

## تقرير تفشي المرض رقم 82 : جائحة فيروس كورونا 2019 (COVID-19)

تاريخ الإصدار: 10 أغسطس 2021

202,662,062 حالة و 4,294,334 حالة وفاة

مصادر البيانات: منظمة الصحة العالمية والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي

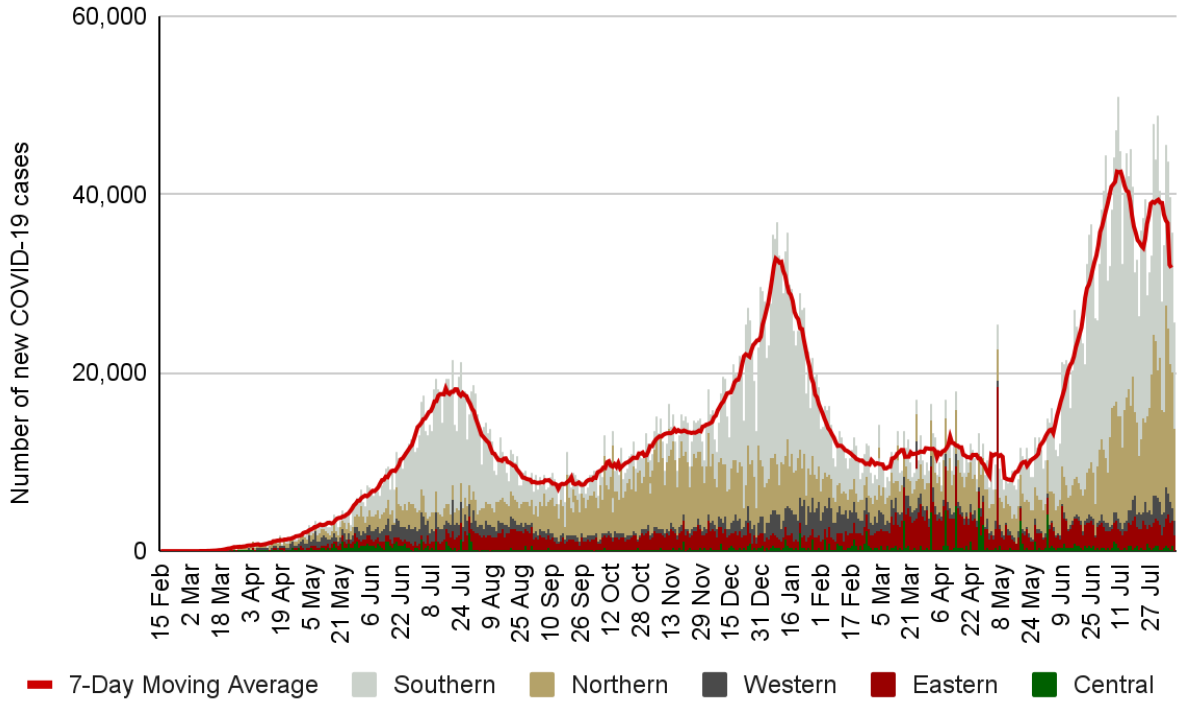
تحديث التفشي: منذ التقرير الأخير (3 أغسطس 2021)، تم الإبلاغ عن 4,390,587 حالة مؤكدة<sup>1</sup> جديدة بمرض فيروس الكورونا 2019 (COVID-19) و 66,248 حالة وفاة جديدة على مستوى العالم. حتى الآن ، تم الإبلاغ عن إجمالي 202,662,062 حالة COVID-19 و 4,294,334 حالة وفاة ذات صلة (معدل وفيات الحالات: 2.1% CFR) من 225 دولة ومنطقة. فيما يلي توزيع الحالات التراكمي (نسبة الحالات العالمية) من مناطق الإبلاغ التابعة لمنظمة الصحة العالمية (باستثناء إفريقيا: إقليم شرق المتوسط (5% 11,245,002 ، المنطقة الأوروبية (30% 61,333,662 ، منطقة الأمريكتين (39% 78,718,104 ، منطقة جنوب شرق آسيا (19% 39,271,048 ومنطقة غرب المحيط الهادئ (2% 4,959,531. ففي الأيام السبعة الماضية ، أبلغت خمس دول عن أكبر عدد من الحالات الجديدة على مستوى العالم هي الولايات المتحدة (705,033) والهند (273,996) وجمهورية إيران الإسلامية (255,210) والبرازيل (233,924) وإندونيسيا (223,940). لمزيد من المعلومات التفصيلية عن الحالات والوفيات المبلغ عنها خارج إفريقيا ، يرجى الرجوع إلى لوحة معلومات COVID-19 التابعة لمنظمة الصحة العالمية.

اعتبارًا من الساعة 9 صباحًا بتوقيت شرق إفريقيا (EAT) في 10 أغسطس 2021، تم الإبلاغ عن إجمالي 7,074,924 حالة COVID-19 و 178,160 حالة وفاة (CFR: %2.5) في 55 دولة هم أعضاء الاتحاد الأفريقي (AU). والذي يمثل 3% من جميع الحالات و4% من جميع الوفيات المبلغ عنها على مستوى العالم. أبلغت ثلاثة وعشرون دولة (42%) من الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي عن تقارير إماتة أعلى من الإماتة العالمية. شهدت 54 دولة (98%) من الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي موجة ثانية على الأقل، وشهدت 33 (60%) الموجة الثالثة ، وشهدت أربع دول (الجزائر وكينيا والصومال وتونس) موجة رابعة من حالات الإصابة بفيروس كورونا منذ بداية الوباء. يوضح الشكل 1 اتجاه حالات COVID-19 الجديدة التي تم الإبلاغ عنها يوميًا من قبل منطقة الاتحاد الأفريقي من 15 فبراير 2020 إلى 10 أغسطس 2021. ويظهر الاتجاه تقلبات في الأسابيع الثلاثة الماضية مع اتجاه هبوطي في الأيام القليلة الماضية يتأثر بشكل أساسي

<sup>1</sup> إرشادات منظمة الصحة العالمية بشأن مراقبة COVID-19 وتعريف الحالة:

<https://www.who.int/publications/i/item/who-2019-nCoV-surveillanceguidance-2020.7>

بانخفاض عدد الحالات المبلغ عنها من المنطقة الجنوبية. مزيد من المعلومات حول حالة COVID-19 في إفريقيا على [لوحة القيادة اليومية](#) للمركز الإفريقي لمكافحة الأمراض المعدية والوقاية منها و [لوحة معلومات النقاط الساخنة](#)



الشكل 1: حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 التي تم الإبلاغ عنها يوميًا في إفريقيا من قبل منطقة الاتحاد الأفريقي ، 15 فبراير 2020 حتى 10 أغسطس 2021 .<sup>2</sup>

اعتبارًا في 10 أغسطس 2021 ، أبلغت 45 دولة عضو في الاتحاد الأفريقي (الشكل 2) عن وجود متغيرات جديدة ؛ 42 دولة عضو أبلغت عن ألفا ، بينما 37 دولة عضو أبلغت عن بيتا، و30 دولة عضو أبلغت عن متغير دلتا بالإضافة إلى دولتان أبلغت عن متغير جاما .

توفر لوحة معلومات متابعة التحورات الجينية لفيروس الكورونا 2-SARS-COV 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 page](#)

<sup>2</sup> التواريخ كل أسبوعين ؛ آخر موعد هو 10 أغسطس 2021

بالنسبة للأسبوع الوبائي الحادى والثلاثين (2- 8 أغسطس 2021): تم الإبلاغ عن 272,902 حالة إصابة جديدة بـ COVID-19، وهو ما يمثل انخفاض بنسبة 0.3% في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع الوبائي الثلاثين . غالبية حالات الإصابة الجديدة بفيروس كورونا المستجد هذا الأسبوع من المنطقة الجنوبية (45%) من حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 المبلغ عنها هذا الأسبوع ، تليها المناطق الشمالية (41%) والشرقية (7%) والغربية (5%) والوسطى (2%). هذا الأسبوع، ست دول مسؤولة عن 73% من حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 المبلغ عنها: جنوب إفريقيا (28%) ، المغرب (24%) ، تونس (7%) ، بوتسوانا (6%) ، ليبيا (5%) وموزمبيق (3%).

البلدان التي أبلغت عن أعلى معدل إصابة (COVID-19 حالة جديدة لكل 100,000 من السكان) هذا الأسبوع هي بوتسوانا (648) وإسواتيني (403) وسيشيل (393) وليبيا (196) والمغرب (180) وتونس (161) و جنوب إفريقيا (130). يلخص الجدول 2 حالات ووفيات COVID-19 التراكمية التي أبلغت عنها الدولة العضو والمنطقة في إفريقيا وحالات COVID-19 الجديدة والوفيات التي تم الإبلاغ عنها خلال الأسبوع الوبائي الحادى والثلاثين.

الجدول 2. حالات الإصابة المؤكدة COVID-19 والوفيات<sup>3</sup> المبلغ عنها في إفريقيا للأسبوع الوبائي 31 (2 - 8 أغسطس 2021)

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثلاثين	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثلاثين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
-22%	3,169 (14)	77%	210,548 (4,810)	المنطقة الوسطى
No change	10 (1)	-37%	8,088 (583)	بوروندي
NA*	1,334 (0)	NA*	82,064 (0)	الكاميرون
NA*	99 (1)	7471%	13,293 (2,120)	جمهورية إفريقيا الوسطى
NA*	174 (0)	25%	4,978 (5)	تشاد
No change	179 (1)	-100%	13,257 (0)	الكونغو

<sup>3</sup> يتم التحقق من البيانات باستمرار للتأكد من دقتها وموثوقيتها ومع ذلك فقد تتغير بناءً على التحديثات بأثر رجعي من الدول الأعضاء

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثلاثين	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثلاثين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
-33%	1,048 (10)	30%	51,985 (1,968)	جمهورية الكونغو الديمقراطية
NA*	123 (0)	-17%	8,951 (40)	غينيا الإستوائية
No change	165 (1)	32%	25,462 (78)	الجابون
NA*	37 (0)	-47%	2,470 (16)	ساو تومي وبرينسيبي
<b>23%</b>	<b>17,474 (446)</b>	<b>11%</b>	<b>838,043 (19,727)</b>	المنطقة الشرقية
NA*	147 (0)	NA*	4,081 (0)	جزر القمر
-100%	156 (0)	-41%	11,662 (10)	جيبوتي
-100%	35 (0)	-44%	6,576 (29)	إريتريا
71%	4,426 (36)	74%	284,091 (3,526)	أثيوبيا
151%	4,149 (203)	30%	211,828 (8,148)	كينيا
-100%	958 (0)	-42%	42,781 (41)	مدغشقر
NA*	19 (0)	20%	5,062 (723)	موريشيوس
-13%	890 (69)	-22%	76,071 (4,745)	رواندا
-100%	94 (0)	-11%	18,582 (393)	سيشيل
54%	850 (37)	62%	15,865 (409)	الصومال
-50%	120 (1)	-61%	11,100 (51)	جنوب السودان
NA*	2,808 (32)	NA*	37,499 (314)	السودان
NA*	29 (0)	NA*	16,970 (0)	تنزانيا
-50%	2,793 (68)	-23%	95,875 (1,338)	أوغندا

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثلاثين	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثلاثين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
-8%	56,900 (1,824)	6%	2,077,503 (110,753)	المنطقة الشمالية
14%	4,550 (259)	-15%	181,376 (8,812)	الجزائر
15%	16,575 (47)	38%	284,706 (395)	مصر
-6%	3,750 (171)	-30%	269,847 (13,519)	ليبيا
19%	605 (38)	0%	28,197 (2,224)	موريتانيا
106%	10,335 (502)	32%	696,282 (66,565)	المغرب
-36%	21,025 (799)	-13%	615,776 (19,001)	تونس
60%	60 (8)	-5%	1,319 (237)	الجمهورية العربية الصحراوية الديمقراطية
-4%	92,960 (3,749)	-7%	3,378,753 (123,258)	المنطقة الجنوبية
-16%	1,043 (27)	-18%	43,662 (847)	أنجولا
7%	1,832 (179)	19%	130,771 (15,551)	بوتسوانا
37%	861 (63)	51%	31,060 (4,840)	إيسواتيني
-7%	390 (13)	-67%	13,843 (240)	ليسوتو
-8%	1,828 (167)	-18%	55,920 (3,289)	ملاوي
-16%	1,613 (151)	-33%	132,452 (8,911)	موزمبيق
-43%	3,196 (132)	-29%	121,203 (1,761)	ناميبيا
9%	74,813 (2,622)	-1%	2,533,466 (77,282)	جنوب أفريقيا
-42%	3,484 (78)	-11%	200,049 (3,756)	زامبيا
-35%	3,900 (317)	-42%	116,327 (6,781)	زمبابوي
18%	7,200 (239)	-12%	550,813 (14,354)	المنطقة الغربية

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثلاثين	عدد الوفيات (جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الثلاثين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
100%	110 (2)	206%	8,608 (214)	بنين
NA*	169 (0)	-30%	13,621 (33)	بوركينافاسو
NA*	298 (0)	-37%	33,976 (154)	كابوفيردي
83%	341 (11)	61%	51,380 (1,102)	كوت ديفوار
-21%	242 (15)	-68%	8,603 (307)	جامبيا
-35%	874 (20)	-48%	108,226 (1,792)	غانا
-7%	260 (26)	25%	26,969 (977)	غينيا
50%	79 (3)	1%	4,788 (290)	غينيا بيساو
NA*	148 (0)	-100%	5,459 (0)	ليبيريا
-67%	534 (1)	22%	14,642 (55)	مالي
NA*	196 (1)	32%	5,687 (50)	النيجر
124%	2,187 (38)	18%	178,086 (3,771)	نيجيريا
34%	1,482 (115)	-20%	67,579 (4,577)	السنغال
-50%	121 (1)	-53%	6,315 (28)	سيراليون
-14%	159 (6)	39%	16,874 (1,004)	توجو
-3%	<b>177,703 (6,272)</b>	<b>0%</b>	<b>7,055,660 (272,902)</b>	إجمالي

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

#### تسليط الضوء على الصحة العامة والتدابير الاجتماعية:

يهدف هذا النظام إلى تسليط الضوء على الدول الأعضاء في الإتحاد الإفريقي التي تحتاج إلى الاهتمام بسبب تفشي المرض أو انتشاره. للحصول على تفاصيل حول حساب المؤشرات، راجع منهجية لوحة المعلومات [methodology](#).

يسلط الجدول 3 أدناه الضوء على التغييرات في الصحة العامة والتدابير الاجتماعية حسب مستوى تحذير النقاط الساخنة استنادًا إلى بيانات من [Oxford COVID-19 Government Response Tracker](#)

يشير السهم المتجه لأعلى إلى الإعلان عن إجراءات اجتماعية جديدة ؛ يشير السهم الأفقي إلى أنه تم تمديد الإجراءات الاجتماعية بينما يشير السهم المتجه للأسفل إلى أنه تم تخفيف / انتهاء صلاحية الإجراءات الاجتماعية. يتم تنظيم الدول الأعضاء حسب المستويات بناءً على البيانات الوبائية الحالية في الفترة من 31 يوليو إلى 6 أغسطس 2021 .

**الجدول 3: التغييرات في الصحة العامة والتدابير الاجتماعية في الدول المختارة، 31 يوليو إلى 6 أغسطس 2021**

الدولة	اتجاه الإجراءات	التغيير في الإجراءات الاجتماعية
المستوى 4 (تنبيه مرتفع): معدل الإصابة اليومي لكل مليون شخص / يوم $\geq 80$ و / أو معدل إيجابية $\geq 12\%$		
ليبيا	↑	<u>تفرض</u> السلطات في ليبيا إغلاقاً لمدة 24 ساعة لمدة 3 أيام في طرابلس والمناطق المحيطة بها لمكافحة الانتشار المتزايد لـ COVID-19.
المغرب	↑	<u>شدد</u> المغرب القيود في ضوء الزيادة الأخيرة. وتشمل الإجراءات حظر التجول الليلي (الذي تم تمديده بساعتين) ، والقيود المفروضة على السفر من وإلى المراكز السياحية لغير المطعمين (بما في ذلك الدار البيضاء ومراكش) ، وحدود سعة التجمعات.
ناميبيا	↓	<u>خففت</u> ناميبيا بعض الإجراءات ، بما في ذلك رفع قيود السفر بين المناطق ، والسماح بالتجمعات العامة لما يصل إلى 50 شخصاً ، وإعادة فتح المدارس.
كيغالي	↓	تم <u>رفع</u> الإغلاق في كيغالي ، عاصمة رواندا ، اعتباراً من 1 أغسطس. بينما يُسمح باستئناف السفر بين المناطق ، لا تزال بعض القيود سارية ، بما في ذلك إغلاق المدارس وحظر التجمعات الاجتماعية.
تونس	↓	تم <u>تقليص</u> حظر التجول الليلي في تونس بساعتين اعتباراً من 1 أغسطس.
المستوى 3 (تنبيه متوسط): معدل حدوث الحالة اليومية لكل مليون شخص / يوم هو 20 إلى $> 80$ و / أو معدل الإيجابية هو $> 5\%$ إلى $> 12\%$		
الجزائر	↑	تم <u>تمديد</u> حظر التجول الليلي في الجزائر وتوسيع نطاقه ليشمل ولايات إضافية ، ليصبح المجموع 37 ولاية متأثرة بهذا الإجراء. لا تزال هناك قيود أخرى سارية ، بما في ذلك حظر التجمعات العامة.
كينيا	→	<u>مددت</u> كينيا مختلف تدابير التخفيف من COVID-19 ، بما في ذلك حظر التجول ليلاً وحظر التجمعات العامة والاجتماعات الشخصية.
أوغندا	↓	<u>انتهى</u> الإغلاق في أوغندا ، وتم رفع بعض القيود ، بما في ذلك استئناف الرياضة في الهواء الطلق دون متفرجين وإعادة فتح بعض الشركات. لا تزال المدارس مغلقة ، وكذلك الحانات ودور العبادة ، ولا يزال حظر التجول ليلاً ساري المفعول.

المستوى 2 (تنبيه منخفض): معدل حدوث الحالة اليومية لكل مليون شخص / يوم هو من 5 إلى أقل من 20 و / أو معدل الإيجابية هو 3% إلى 5%		
غينيا	↑	<u>عدلت</u> غينيا إجراءات COVID-19 ، بما في ذلك تشديد حظر التجول ليلا والمطالبة ببطاقة تطعيم لدخول بعض المواقع. لا تزال هناك تدابير أخرى سارية ، بما في ذلك حدود السعة في الخدمات الدينية والاحتفالات الأخرى.
ساو تومي	→	قام المسؤولون <u>بتمديد</u> حالة الكارثة الوطنية في ساو تومي وبرنسيبي حتى 31 أغسطس على الأقل. وتشمل الإجراءات التي لا تزال سارية حظر التجول ليلا وحدود السعة لما يصل إلى 150 شخصًا في التجمعات الاجتماعية.
المستوى 1 (الاحتياطات القياسية): معدل حدوث الحالة اليومية لكل مليون شخص / يوم أقل من 5 و / أو معدل الإيجابية أقل من 3%		
غينيا	→	<u>وسعت</u> غينيا الاستوائية قيود كوفيد-19 ، بما في ذلك حظر التجول ليلا وإغلاق بعض الأماكن بما في ذلك الحانات والنوادي الليلية.
سيراليون	→	<u>مددت</u> السلطات في سيراليون قيود كوفيد-19 حتى 31 أغسطس. وتشمل الإجراءات فرض حظر تجول ليلي ، وتعليق التجمعات الدينية حتى 15 أغسطس ، وحدود سعة 50 شخصًا أو أقل في التجمعات العامة والمناسبات الاجتماعية.

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

1. الأسبوع الماضي استضاف الدكتور جون نكينجاسونج مدير المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والسيطرة عليها، المؤتمر الصحفي الأسبوعي لمركز مكافحة الأمراض في أفريقيا يوم الخميس 5 أغسطس 2021. وانضم إليه الدكتور سترايف ماسيويوا، المبعوث الخاص بالاتحاد الإفريقي بشأن COVID-19 ومنسق صندوق إفريقيا لتوفير اللقاحات (AVAT) لتقديم معلومات عن طرح 400 مليون جرعة من لقاح Johnson & Johnson أحادي الجرعة، للدول الأعضاء في الاتحاد الإفريقي ومنطقة البحر الكاريبي. التسجيل متاح على صفحة صفحة [Africa CDC Twitter](#).
2. من خلال مبادرة AVAT ، بدأت الدول الأعضاء في الاتحاد الإفريقي في تلقي أول مخصصات لها من لقاحات Johnson & Johnson. في الأسبوع الماضي، تلقت الكاميرون (158,400) جرعة ، ومصر (261,600) وغانا (177,600) وليسوتو (108000) وتلقت توجو (117,600) جرعة من لقاح Johnson & Johnson أحادي الجرعة.
3. عقد مركز مكافحة الأمراض والوقاية منها في إفريقيا بالتعاون مع السوق المشتركة لدول شرق وجنوب إفريقيا (الكوميسا) ندوة عبر الإنترنت بعنوان "استراتيجيات لتحسين تناول لقاحات COVID-19 في الدول الأعضاء في الكوميسا: الدروس المستفادة" في الفترة من 4 إلى 5 أغسطس 2021. ركزت الندوة عبر الإنترنت على تحديد الأسباب المحتملة وراء بطء تناول اللقاحات من قبل بعض الدول الأعضاء في الكوميسا ، وتعزيز الاستراتيجيات لتحسين تناول لقاح COVID-19 وتعزيز تبادل الخبرات بين الدول الأعضاء في الكوميسا.
4. عقد المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والسيطرة عليها أولى جولاته الكبرى للصحة العامة لعام 2021 بعنوان "نظام صحة عامة جديد في القرن الحادي والعشرين" في 5 أغسطس 2021. التسجيل متاح على صفحة على [Africa CDC Facebook page](#).



5. عقد المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والسيطرة عليها ندوة عبر الإنترنت حول التعلم عبر البلدان لتعزيز نظام الصحة المجتمعية بعنوان "زيادة العاملين الصحيين في الخطوط الأمامية من أجل التأهب للوباء والاستجابة لها" في الفترة من 3 إلى 4 أغسطس 2021. وقد شارك في استضافة الندوة عبر الإنترنت الدكتور جون نكينجاسونج ، مدير مركز مكافحة الأمراض في أفريقيا وهي إين سيرليف جونسون ، الرئيسة السابقة لليبريا لمناقشة تنفيذ الشراكة لتسريع مبادرة اختبار (PACT COVID-19) وتبادل الخبرات من قبل ممثلين من ست دول أعضاء في الاتحاد الإفريقي.

6. اعتبارًا في 9 أغسطس 2021 ، بدأت 53 (96%) من أصل 55 دولة عضو في الاتحاد الإفريقي حملات تطعيم ضد فيروس كورونا المستجد (COVID-19) التي تستهدف السكان ذوي الأولوية. بشكل تراكمي ، تم إعطاء أكثر من 76.5 مليون جرعة، مما يغطي 2.9 % من سكان القارة. ومن بين الجرعات التي تم تناولها ، تلقى 53.7 مليون جرعة أولى وتلقى 22.7 مليون جرعة ثانية. إريتريا وبوروندي هما الدولتان العضويتان في الاتحاد الإفريقي اللذان لم يبدأ بعد إطلاق لقاح COVID-19. يمكن العثور على مزيد من المعلومات حول لقاح COVID-19 على لوحة معلومات لقاح COVID-19 [على لوحة معلومات لقاح COVID-19 Africa CDC](#).

#### الأنشطة المعملية:

1. تم إجراء أكثر من 61.4 مليون اختبار لـ COVID-19 في إفريقيا منذ فبراير 2020. بلغ معدل الإيجابية التراكمية ونسبة الاختبار لكل حالة 11.5% و 9 على التوالي. بالنسبة للأسبوع الوبائي الواحد والثلاثين ، تم إجراء ما مجموعه 1,340,928 اختبارًا جديدًا ، بانخفاض قدره 4% مقارنة بالأسبوع الوبائي الثلاثين حيث تم إجراء 1,708,793 اختبارًا.
2. قام المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والسيطرة عليها بتوزيع 193,000 من وسائط النقل الفيروسي (VTM) و 1,300 مجموعة كاشف PCR و 646,600 مجموعة اختبار مستضد إلى 13 دولة عضو في الاتحاد الإفريقي. وحتى الآن، قد استلمت ثماني وثلاثون (38) دولة عضو اختبار الكواشف والإمدادات.

#### الاستعداد للرعاية الصحية والإجراءات الطبية المضادة: مكافحة العدوى والسيطرة

1. عقد المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والسيطرة عليها الجلسة الثالثة من سلسلة ندوات مكافحة العدوى الثامنة عبر الإنترنت بعنوان "تعزيز برامج مكافحة العدوى للوقاية من تفشي الأمراض". حضر الندوة عبر الإنترنت 593 مشاركًا وتم تقديمها باللغة الإنجليزية يوم الأربعاء 4 أغسطس 2021 الساعة 1 ظهرًا بتوقيت شرق إفريقيا.
2. عقد المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والسيطرة عليها الجلسة الثالثة من سلسلة الندوات الثامنة عبر الإنترنت لمكافحة العدوى بعنوان "تعزيز برامج مكافحة العدوى لمنع تفشي الأمراض" لعدد 138 مشاركًا باللغة الفرنسية ، في 5 أغسطس 2021 الساعة 2 ظهرًا بتوقيت شرق إفريقيا.
3. ستعقد الجلسة الرابعة من سلسلة ندوات مكافحة العدوى الثامنة عبر الإنترنت بعنوان "مياه الصرف الصحي والنظافة العامة في مرافق الرعاية الصحية" يوم الأربعاء 11 أغسطس 2021 في تمام الساعة الواحدة ظهرًا. كلوا لجلسة اللغة الإنجليزية. سجل [هنا](#).
4. سيعقد المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والسيطرة عليها الجلسة الرابعة من سلسلة الندوات الثامنة عبر الإنترنت لمكافحة العدوى بعنوان "تعزيز برامج مكافحة العدوى لمنع تفشي الأمراض" يوم الخميس 12 أغسطس 2021 للدورة الفرنسية. سجل [هنا](#).

#### الأنشطة العلمية والمعايير واللوائح:

1. قم بالوصول إلى تحديث سياسة الصحة العامة والعلمية لـ COVID-19 كل أسبوعين [هنا](#).
2. 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](#).

## توصيات للدول الأعضاء:

1. ينبغي على جميع الدول الأعضاء أن تواصل تعزيز ترصدها COVID-19<sup>4</sup> لتشمل :
  - أ. ترصد المتلازمات مثل الإنفلونزا الشبيهة بالأمراض (ILI) والتهابات الجهاز التنفسي الحادة الوخيمة (SARI).<sup>5</sup>
  - ب. ترصد الوفيات السريع الذي يشمل جمع وتحليل واستخدام معطيات الوفيات الناجمة عن جميع الأسباب التي تم جمعها من خلال الترصد المرتكز على المرافق الصحية أو المجتمع.<sup>6</sup>
  - ج. الترصد الجيني<sup>7</sup> لمراقبة وجود المتغير (الفيروس المتحور) وانتشاره وكذلك التطور المستمر للفيروس.
2. يتعين على الدول الأعضاء أن تستمر في إجراء تتبع<sup>8</sup> المخالطين للحالات المؤكدة بناءً على نوع الانتقال وقدرة البلد وتعزيز جهود الفحص التشخيصي باستخدام اختبارات المستضدات السريعة.<sup>9</sup>
3. 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](mailto:AfricaCDCEBS@africa-union.org)
4. يجب أن تستمر الدول الأعضاء في إرشاد عامة الناس بشأن السعي للحصول على رعاية طبية فورية لأولئك الذين تظهر عليهم أعراض حادة (مثل صعوبة التنفس).
5. يجب على الدول الأعضاء أن تضع أو تعزز التدابير الصحية العامة والاجتماعية القائمة عندما تبدأ الحالات في الارتفاع.

مصادر لمزيد من المعلومات :

مصادر المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض (ACDC)

- <https://africacdc.org/COVID-19/> : المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض تحديثات كورونا
- <https://africacdc.org/COVID-19/COVID-19-resources/> : الموارد وإرشادات السياسة والرسوم البيانية
- منظمة الصحة العالمية. التوجيه الفني.  
<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance>
- الشراكة من أجل الاستجابة القائمة على الأدلة لـ (COVID-19 PERC)  
<https://preventepidemics.org/covid19/perc/>

<sup>4</sup> منظمة الصحة العالمية تعرف حالة COVID-19

<sup>5</sup> بروتوكول المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والوقاية منها لتحسين المراقبة لـ COVID-19 في إفريقيا: بروتوكول لتعزيز أمراض الجهاز التنفسي

الحادة الشديدة والأمراض الشبيهة بالإنفلونزا لـ COVID-19 في إفريقيا - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

<sup>6</sup> الكشف عن حصيلة COVID-19: حزمة فنية للدول الأعضاء - المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والوقاية منها

<sup>7</sup> التسلسل الجيني لـ SARS-CoV-2: دليل للتنفيذ لتحقيق أقصى تأثير على الصحة العامة

<sup>8</sup> إرشادات مركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا حول تتبع جهات الاتصال لوباء COVID-19

<https://africacdc.org/download/guidance-on-contact-tracing-for-covid-19-pandemic/>

<sup>9</sup> إرشادات مؤقتة حول استخدام اختبارات المستضد السريع للاستجابة لـ COVID-19 - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا