

تقرير تفشي المرض رقم 73: جائحة فيروس كورونا 2019 (COVID-19)

تاريخ الإصدار: 8 يونيو 2021

173,021,258 حالة و 3,728,092 حالة وفاة

مصادر البيانات: منظمة الصحة العالمية والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي

تحديث التفشي: منذ التقرير الأخير (1 يونيو 2021)، تم الإبلاغ عن 2,959,425 حالة مؤكدة¹ جديدة بمرض فيروس الكورونا 2019 (COVID-19) و 187,214 حالة وفاة جديدة على مستوى العالم. حتى الآن ، تم الإبلاغ عن إجمالي 173,021,258 حالة COVID-19 و 3,728,029 حالة وفاة ذات صلة (معدل إماتة الحالات: 2.2٪) من 225 دولة ومنطقة. فيما يلي توزيع الحالات التراكمي (نسبة الحالات العالمية) من مناطق الإبلاغ التابعة لمنظمة الصحة العالمية (باستثناء إفريقيا) إقليم شرق المتوسط 8,907,451 (5٪)، المنطقة الأوروبية 54,665,868 (32٪)، إقليم الأمريكتين 68,533,720 (40٪) منطقة جنوب شرق آسيا 32,772,064 (19٪) ومنطقة غرب المحيط الهادئ 3,158,408 (2٪). خلال الأيام السبعة الماضية ، أبلغت الهند عن أكثر من 860,000 حالة جديدة ، ومع ذلك ، انخفض عدد الحالات الجديدة التي يتم الإبلاغ عنها يوميًا منذ 7 مايو 2021. خلال نفس الفترة ، أبلغت البرازيل عن أكثر من 400,000 حالة جديدة ، وأبلغت الأرجنتين عن أكثر من 200,000 حالة جديدة ، بينما أبلغت كولومبيا عن أكثر من 100,000 حالة جديدة. لمزيد من المعلومات التفصيلية عن الحالات والوفيات التي يتم الإبلاغ عنها خارج إفريقيا ، يرجى الرجوع إلى لوحة معلومات COVID-19 التابعة لمنظمة الصحة العالمية.²

اعتبارًا من الساعة 9 صباحًا بتوقيت شرق إفريقيا (EAT) في 8 يونيو 2021 ، تم الإبلاغ عن إجمالي 4,938,325 حالة COVID-19 و 132,786 حالة وفاة: معدل الإماتة (CFR: 2.7٪) في 55 دولة هم أعضاء الاتحاد الأفريقي (AU). والذي يمثل 3٪ من جميع الحالات المبلغ عنها على مستوى العالم.³ أبلغت الدول الأعضاء في الاتحاد الإفريقي البالغ عددها عشرون دولة عن معدلات إماتة للحالات أعلى من النسبة العالمية لإماتة الحالات البالغة 2.2٪، وهي السودان (7.5٪)، الجمهورية العربية الصحراوية الديمقراطية (6.2٪)، مصر (5.7٪)، الصومال (5.2٪)، زيمبابوي (4.1٪)،

¹ إرشادات منظمة الصحة العالمية بشأن مراقبة COVID-19 وتعريف الحالة:

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

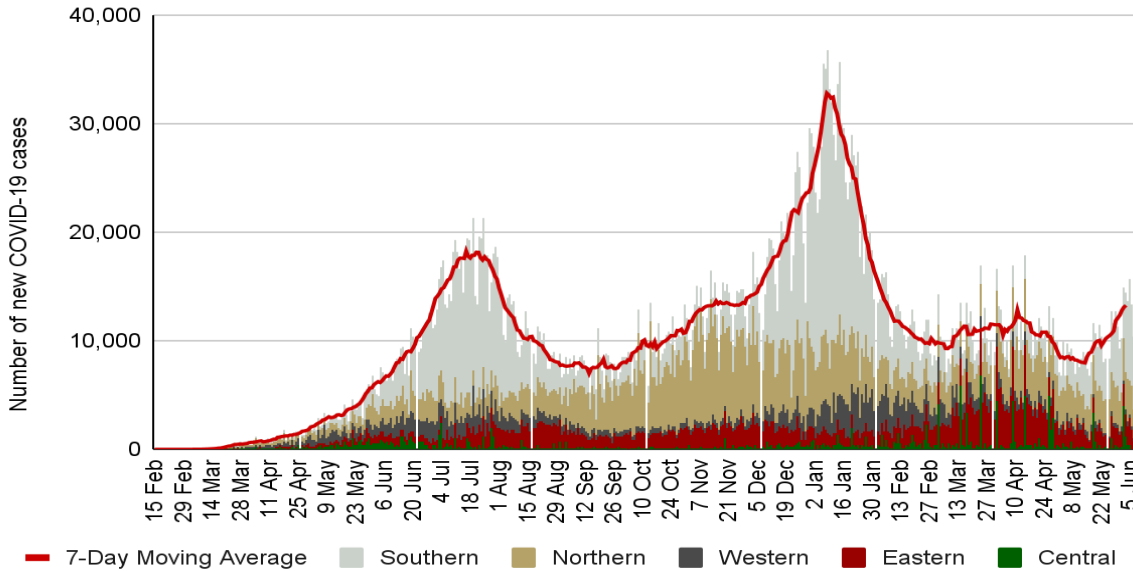
² لوحة معلومات منظمة الصحة العالمية الخاصة بمرض فيروس كورونا (COVID-19):

<https://covid19.who.int/>

³ [https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736\(21\)00441-4/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/lancet/article/PIIS0140-6736(21)00441-4/fulltext)

ليبيريا (3.8٪)، جزر القمر (3.7٪)، تونس (3.7٪)، مالي (3.6٪)، إيسواتيني (3.6٪)، النيجر (3.5٪)، تشاد (3.5٪)، ملاوي (3.4٪)، جنوب إفريقيا (3.4٪)، ليسوتو (3٪)، جامبيا (3٪)، الجزائر (2.8٪)، السنغال (2.8٪)، جمهورية الكونغو الديمقراطية (2.5٪) وموريتانيا (2.4٪).

بالنسبة للأسبوع الوبائي الثاني والعشرون (31 مايو 2021 - 6 يونيو 2021)، تم الإبلاغ عن 92,913 حالة إصابة جديدة بـ COVID-19، وهو ما يمثل انخفاض بنسبة 24٪ في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع الوبائي الحادي والعشرين. غالبية حالات COVID-19 الجديدة المبلغ عنها لهذا الأسبوع هي من المنطقة الجنوبية (51٪)، تليها المنطقة الشمالية (26٪)، الشرقية (13٪)، الوسطى (7٪) والغربية (3٪). هذا الأسبوع، استأثرت سبع دول بـ 76٪ من حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 المبلغ عنها: جنوب إفريقيا (36٪)، تونس (12٪)، مصر (7٪)، أوغندا (7٪)، زامبيا (6٪)، جمهورية إفريقيا الوسطى (4٪) وناميبيا (4٪). البلدان التي أبلغت عن أعلى معدل إصابة (COVID-19) حالة جديدة لكل 100,000 من السكان) هذا الأسبوع هي سيشيل (854)، ناميبيا (143)، بوتسوانا (131)، كابو فيردي (123)، تونس (96)، جمهورية إفريقيا الوسطى (80)، و جنوب إفريقيا (57). ويوضح الشكل 1 اتجاه حالات COVID-19 الجديدة التي تم الإبلاغ عنها يوميًا من قبل منطقة الإتحاد الأفريقي من 15 فبراير 2020 إلى 8 يونيو 2021. وقد زاد عدد الحالات الجديدة اليومية المسجلة بشكل مطرد خلال الأسابيع الثلاثة الماضية.



الشكل 1: حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 التي تم الإبلاغ عنها يوميًا في إفريقيا من قبل منطقة الإتحاد الأفريقي، 15 فبراير 2020 - 8 يونيو 2021.

تعزز المراقبة الجينية القدرة على اكتشاف ورصد وجود الفيروسات المتحورة وانتقالها بالإضافة إلى التطور المستمر لفيروس SARS-COV-2. وهو يدعم إجراءات الصحة العامة والتأهب لمواجهة الجائحة.⁴
توفر لوحة معلومات متابعة التحورات الجينية لفيروس الكورونا SARS-COV-2 تفصيلاً لأنواع المتغيرات التي أبلغت عنها الدول الأعضاء. مزيد من المعلومات حول تسلسل SARS-COV-2 في أفريقيا متاحة على الرابط [Africa Pathogen](#)

[Genomics Initiative page](#)

الجدول 1: السلالات المتحورة لفيروس الكورونا المستجد SARS-COV-2 التي تم الإبلاغ عن وجودها من قبل الدول الأعضاء والمثيرة للقلق في إفريقيا اعتباراً من 8 يونيو 2021 (ملاحظة: تمشيا مع اتفاقية منظمة الصحة العالمية الجديدة، سينتقل مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا إلى تسمية متغيرات SARS-COV-2 بواسطة العلامات الأبجدية اليونانية ، بأسماء نسب Pango)⁵.

الدول الاعضاء	عدد الدول الاعضاء	السلالات المتحورة
الجزائر، أنجولا ، بوركينا فاسو، كابو فيردى ، الكاميرون، جمهورية إفريقيا الوسطى، جمهورية الكونغو، كوت ديفوار، جمهورية الكونغو الديمقراطية ، مصر، غينيا الاستوائية ، الجابون ، جامبيا ، غانا ، غينيا ، غينيا بيساو ، كينيا ، ليبيا ، ملاوي، موريشيوس، المغرب، نيجيريا، رواندا ، السنغال، جنوب إفريقيا ، توجو، تونس وأوغندا.	28	B.1.1.7 (ألفا)
أنجولا ، بوتسوانا، الكاميرون، جزر القمر، كوت ديفوار، جمهورية الكونغو الديمقراطية، غينيا الاستوائية ، إيسواتيني، جامبيا، الجابون، غانا، كينيا، ليسوتو، ليبيا، مدغشقر، ملاوي، موريشيوس، موزمبيق ، ناميبيا ، رواندا، سيشيل، جنوب إفريقيا، توجو، تونس ، أوغندا، زامبيا وزيمبابوي.	27	B.1.351 (بيتا)

⁴ [Genomic sequencing of SARS-CoV-2: a guide to implementation for maximum impact on public health \(who.int\)](#)

⁵ <https://www.who.int/en/activities/tracking-SARS-CoV-2-variants/>

أنجولا ، بوتسوانا ، جمهورية الكونغو الديمقراطية، جامبيا، غانا، كينيا، المغرب، نيجيريا، جنوب إفريقيا، أوغندا، زامبيا وزيمبابوي.	12	B.1.617.2 (دلتا)
--	----	------------------

تعاني 53 دولة (96%) من الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي البالغ عددها 55 دولة من انتقال فيروس SARS-COV-2 في المجتمع. شهدت 53 دولة (96%) من الدول الأعضاء موجة ثانية بينما تعرضت 14 دولة (25%) لموجة ثالثة من جائحة COVID-19. يسرد الجدول 2 حالات COVID-19 التراكمية والوفيات التي أبلغت عنها الدول الأعضاء والمنطقة في إفريقيا، بالإضافة إلى حالات COVID-19 والوفيات الجديدة التي تم الإبلاغ عنها خلال الأسبوع الوبائي الثاني والعشرين. كما يقدم الجدول المرحلة الوبائية الحالية لكل بلد.

الجدول 2. حالات الإصابة المؤكدة COVID-19 الوفيات⁶ المبلغ عنها في إفريقيا للأسبوع الوبائي 21 (31 - 6 يونيو 2021)

الدولة	عدد الحالات (جديدة)	النسبة المئوية للتغيير في الحالات الجديدة منذ الوبائي السابق	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغيير في الوفيات الجديدة منذ الوبائي السابق	مرحلة الوباء ⁷
المنطقة الوسطى	180,841 (6,394)	169%	2,851 (58)	205%	
بوروندي	4,905 (151)	-42%	6 (0)	NA*	3
الكاميرون	79,904 (975)	3%	1,302 (27)	440%	3

⁶ يتم التحقق من البيانات باستمرار للتأكد من دقتها وموثوقيتها ومع ذلك فقد تتغير بناءً على التحديثات بأثر رجعي من الدول الأعضاء
⁷ المراحل المحددة وفقاً لتوصيات مركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا للاستجابة التدريجية لـ

COVID-19 – <https://africacdc.org/download/recommendations-for-stepwise-response-to-covid-19/>

المرحلة 0 (لا توجد حالة COVID-19): لا توجد حالة تم الإبلاغ عنها داخل البلد؛ المرحلة 1 (التفشي في مرحلة مبكرة): حالة واحدة أو أكثر مستوردة، انتقال محلي محدود يتعلق بالحالات المستوردة؛ المرحلة 2 (توسيع الفاشية): زيادة عدد الحالات المستوردة، وزيادة الانتشار المحلي ولكن جميع الحالات مرتبطة بسلاسل انتقال معروفة، وتجمعات الفاشية ذات التعرض المشترك المعروف؛ المرحلة 3 (التقدم في تفشي المرض): تبدأ الفاشيات الموضعية في الاندماج، وتحدث حالة أو أكثر أو وفيات خارج انتقال معروف، وأجيال متعددة في سلاسل الانتقال، وتم اكتشاف الحالات بين حالات مرض الجهاز التنفسي الحاد الوخيم (SARI) دون التعرض المعروف؛ المرحلة 4 (تفشي واسع النطاق مع انتقال على الصعيد الوطني): انتقال مجتمعي مستدام واسع النطاق، يمكن تحديد سلاسل انتقال متعددة الأجيال ولكن معظم الحالات تحدث خارج السلاسل، والانتقال على مستوى المجتمع في جميع أنحاء البلاد أو كلها تقريباً.

مرحلة الوباء	النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي السابق	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي السابق	عدد الحالات (جديدة)	الدولة
3	-100%	98 (0)	22559%	10,952 (3,852)	جمهورية إفريقيا الوسطى
3	NA*	174 (1)	100%	4,939 (10)	تشاد
3	200%	157 (3)	-3%	12,026 (181)	الكونغو
3	667%	805 (23)	49%	32,545 (894)	جمهورية الكونغو الديمقراطية
3	-100%	118 (0)	4%	8,626 (97)	غينيا الإستوائية
3	33%	154 (4)	-12%	24,591 (226)	الجابون
3	NA*	37 (0)	-11%	2,353 (8)	ساو تومي وبرينسيبي
	-2%	13,055 (280)	15%	663,857 (11,976)	المنطقة الشرقية
3	NA*	146 (0)	-22%	3,956 (7)	جزر القمر
3	-100%	154 (0)	3%	11,562 (35)	جيبوتي
3	NA*	14 (0)	210%	4,461 (400)	إريتريا
3	-32%	4,209 (54)	-27%	272,914 (1,569)	أثيوبيا
3	33%	3,287 (130)	-17%	172,491 (1,844)	كينيا
3	-18%	867 (27)	3%	41,742 (400)	مدغشقر
3	-100%	18 (0)	28%	1,458 (91)	موريشيوس
3	167%	360 (8)	42%	27,245 (327)	رواندا
3	لا يوجد تغيير	46 (4)	-28%	12,466 (854)	سيشيل
3	100%	773 (4)	214%	14,748 (88)	الصومال

مرحلة الوباء	النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي السابق	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي السابق	عدد الحالات (جديدة)	الدولة
3	NA*	115 (0)	-100%	10,688 (0)	جنوب السودان
3	-48%	2,662 (32)	-47%	35,656 (161)	السودان
غير معروف	NA*	21 (0)	NA*	509 (0)	تنزانيا
3	425%	383 (21)	68%	53,961 (6,200)	أوغندا
	-1%	44,866 (791)	4%	1,485,350 (24,365)	المنطقة الشمالية
3	13%	3,649 (53)	20%	130,958 (2,233)	الجزائر
3	-6%	15,352 (305)	-19%	267,972 (6,306)	مصر
3	43%	3,146 (20)	-13%	187,685 (1,909)	ليبيا
3	لا يوجد تغيير	468 (5)	-6%	19,817 (323)	موريتانيا
3	67%	9,178 (35)	11%	521,426 (2,318)	المغرب
3	-2%	13,027 (373)	24%	356,750 (11,276)	تونس
1	-100%	46 (0)	-100%	742 (0)	الجمهورية العربية الصحراوية الديمقراطية
	-8%	65,475 (737)	33%	2,126,151 (47,772)	المنطقة الجنوبية
3	-15%	797 (33)	-27%	35,772 (1,406)	أنجولا
3	-10%	885 (36)	48%	60,648 (3,132)	بوتسوانا
3	-100%	673 (0)	55%	18,653 (62)	إيسواتيني
3	NA*	326 (0)	-44%	10,836 (5)	ليسوتو
3	لا يوجد تغيير	1,157 (2)	8%	34,390 (55)	ملاوي
3	-80%	837 (1)	76%	71,114 (334)	موزمبيق

مرحلة الوباء	النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي السابق	عدد الوفيات (جديدة)	النسبة المئوية للتغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي السابق	عدد الحالات (جديدة)	الدولة
3	49%	912 (88)	62%	58,707 (3,566)	ناميبيا
3	-16%	56,974 (535)	23%	1,696,564 (33,739)	جنوب أفريقيا
3	200%	1,308 (30)	183%	100,278 (5,228)	زامبيا
3	50%	1,606 (12)	-6%	39,189 (245)	زمبابوي
	116%	6,304 (69)	-3%	475,605 (2,406)	المنطقة الغربية
3	NA*	102 (1)	-27%	8,082 (24)	بنين
3	لا يوجد تغيير	167 (1)	38%	13,453 (22)	بوركينافاسو
3	-63%	267 (3)	-28%	31,097 (738)	كابوفيردي
3	-40%	306 (3)	14%	47,490 (257)	كوت ديفوار
3	-100%	179 (0)	-50%	5,999 (7)	جامبيا
3	لا يوجد تغيير	787 (2)	-25%	94,228 (217)	غانا
3	-50%	162 (1)	-38%	23,255 (78)	غينيا
3	NA*	68 (0)	40%	3,787 (21)	غينيا بيساو
3	NA*	88 (2)	230%	2,290 (99)	ليبيريا
3	-33%	519 (2)	38%	14,298 (33)	مالي
3	NA*	192 (0)	7%	5,439 (29)	النيجر
3	1050%	2,117 (46)	53%	166,767 (452)	نيجيريا
3	33%	1,146 (8)	20%	41,680 (293)	السنغال
3	NA*	79 (0)	108%	4,201 (54)	سيراليون
3	NA*	125 (0)	-1%	13,539 (82)	توجو
	0%	132,551 (1,935)	24%	4,931,804 (92,913)	إجمالي

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

تسليط الضوء على الصحة العامة والتدابير الاجتماعية:

الشكل رقم 2- خريطة الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي حسب مستوى النقاط الساخنة على لوحة معلومات

[PERC dashboard](#)

يهدف هذا النظام إلى تسليط الضوء على الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي التي تحتاج إلى الاهتمام بسبب تفشي المرض أو انتشاره. للحصول على تفاصيل حول العمليات الحسابية ، راجع منهجية

لوحة المعلومات [methodology](#)

يسلط الجدول 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 اجراءات اجتماعية جديدة ؛ يشير السهم الأفقي إلى أنه تم تمديد الإجراءات الاجتماعية؛ 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 24 إلى 30 مايو.



الدولة	اتجاه الإجراءات	التغيير في الإجراءات الاجتماعية
المستوى 4 (تنبيه مرتفع): معدل الإصابة اليومي لكل مليون شخص / يوم < 80 و / أو معدل إيجابية < 12%		
كابو فيردي	→/↑	مدد كابو فيردي حالة الكارثة الوطنية حتى 28 يونيو على الأقل عبر جميع الجزر. التجمعات العامة والخاصة مقيدة وتظل القيود مفروضة على الحانات والمطاعم. أعلنت الحكومة عن زيادة إنفاذ هذه وغيرها من تدابير COVID-19.
مصر	↓	رفعت مصر الإجراءات الوقائية في 1 يونيو ، بما في ذلك الإغلاق المبكر للمحلات والمطاعم.
مدغشقر	→/↓	في مدغشقر ، تم تمديد حالة الطوارئ ، ولكن تم رفع بعض التدابير التقييدية. أعيد فتح الحدود في المناطق التي تضررت بشدة من فيروس COVID-19 ، وتم رفع الإغلاق في أنالامانجا ، مما سمح بإعادة فتح أماكن العبادة. سُمح بإعادة فتح المدارس والجامعات. ومع ذلك ، لا يزال حظر التجول الليلي والقيود المفروضة على التجمعات العامة سارية.
ناميبيا	→/↑	مدد المسؤولون في ناميبيا إجراءات COVID-19 على مستوى البلاد حتى 30 يونيو ، بما في ذلك حظر التجول ليلا. تم تقييد حدود السعة في التجمعات العامة بشكل أكبر ، من 100 شخص كحد أقصى إلى 50 فقط للأحداث الداخلية والخارجية.
سيشيل	↑	أمرت سيشيل بإغلاق المدارس في الجزر التي تأثرت بشكل خاص بارتفاع معدلات انتقال COVID-19 ، بما في ذلك براسلين و ولا ديغ . كما مُنعت المنتجعات من استضافة السياح في جزيرة ماهي الرئيسية.

المستوى 3 (تنبيه متوسط): معدل حدوث الحالة اليومية لكل مليون شخص / يوم هو 20 إلى > 80 و / أو معدل الإيجابية هو 5% إلى >12%		
شددت جنوب إفريقيا القيود وسط تزايد انتشار COVID-19. تحولت البلاد إلى مستوى التنبيه الثاني المعدل ، والذي يتضمن حظر تجول ليلياً أطول ، وتخفيضاً في سعة التجمعات الداخلية الكبيرة من 250 إلى 100 شخص والتجمعات الخارجية من 500 إلى 250 شخصاً ، وقيوداً على بعض الأعمال التجارية.	↑	جنوب إفريقيا
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%		
سمحت الجزائر باستئناف الرحلات الجوية الدولية إلى البلاد في 1 يونيو. يجب على المسافرين إظهار دليل على وجود اختبار سلبي لـ COVID-19 PCR عند الوصول ، ويطلب منهم الحجر الصحي. بالإضافة إلى ذلك ، جددت الجزائر حظر التجول ليلاً في 19 ولاية حتى 22 يونيو.	→	الجزائر
أعلن مسؤولو وزارة الصحة في إثيوبيا أنه سيطلب من جميع المسافرين تقديم شهادة COVID-19 رقمية سلبية عند الوصول إلى البلاد اعتباراً من 7 يونيو.	↑	إثيوبيا
تم رفع أو تخفيف بعض القيود في الجابون ، بما في ذلك حظر التجول الليلي ، الذي تم تقصيره بساعة. يُسمح الآن للأشخاص الذين تم تلقيحهم بحضور التجمعات الدينية والأنشطة الرياضية الجماعية ، والسفر بحرية في جميع أنحاء البلاد ، وزيارة الحانات والمطاعم في المساء.	↓	الجابون
جددت السلطات في غينيا حالة الطوارئ الصحية الوطنية وحظر التجول الليلي المصاحب لها حتى 26 يونيو.	→	غينيا
جددت كينيا حظر التجول الليلي على مستوى البلاد وحظر التجمعات العامة لمدة 60 يومًا أخرى.	→	كينيا
مددت السلطات المغربية حالة الطوارئ الوطنية حتى 10 يوليو. ومع ذلك ، تم تخفيف بعض الإجراءات الوقائية ، بما في ذلك الحظر المفروض على التجمعات العامة (الذي تم رفعه للسماح بتجمعات 50 شخصاً في الداخل و 100 شخص في الهواء الطلق) ، وزيادة بدل السعة في وسائل النقل العام وفي أماكن أخرى بما في ذلك المتاحف والمكتبات ، وتدرجياً إعادة فتح المؤسسات الدينية.	→/↓	المغرب
المستوى 1 (الاحتياطات القياسية): معدل حدوث الحالة اليومية لكل مليون شخص / يوم أقل من 5 و / أو معدل الإيجابية أقل من 3%		
مددت السلطات في رواندا إجراءات COVID-19 حتى 1 يوليو. لا يزال حظر التجول في جميع أنحاء البلاد ساري المفعول ، فضلاً عن قيود السعة المفروضة على الشركات والمكاتب العامة. يُسمح الآن باستئناف الرياضات الخارجية ، ويُسمح بحفلات الزفاف طالما لا يزيد عدد الحضور عن 30 شخصاً.	→	رواندا

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

1. استضاف الدكتور جون نكينجاسونج، مدير المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض المعدية والسيطرة عليها، المؤتمر الصحفي الأسبوعي لمركز مكافحة الأمراض في إفريقيا يوم الخميس 3 يونيو 2021 الساعة 12 ظهرًا بتوقيت شرق إفريقيا. التسجيل متاح على صفحة [تويتر للمركز الأفريقي لمكافحة الأمراض المعدية والسيطرة عليها](#)
2. اعتبارًا من 7 يونيو 2021، بدأت 48 من أصل 55 دولة عضو في الاتحاد الأفريقي برامج التطعيم ضد COVID-19 التي تستهدف السكان ذوي الأولوية. بشكل تراكمي، تم إعطاء أكثر من 35.8 مليون جرعة وتلقى 27.6 مليون شخص جرعة واحدة على الأقل من لقاح COVID-19 في هذه البلدان. يمكن العثور على مزيد من المعلومات حول لقاح COVID-19 على [لوحة معلومات لقاح COVID-19 Africa CDC](#).

الأنشطة المعملية:

1. تم إجراء أكثر من 48.8 مليون اختبار لـ COVID-19 في إفريقيا منذ فبراير 2020. وتبلغ نسبة الإيجابية التراكمية ونسبة الاختبار لكل حالة 10.1% و 9.9% على التوالي. بالنسبة للأسبوع الوبائي الثاني والعشرين، تم إجراء ما مجموعه 906,031 اختبارًا جديدًا، بانخفاض قدره 5% مقارنة بالأسبوع الوبائي الحادي والعشرين حيث تم إجراء 956,157 اختبارًا.
2. بدأ المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض المعدية والسيطرة عليها الجولة الأولى من التدريب على اختبار المستضدات داخل الدول من خلال حلول الأنظمة الصحية العالمية (GHSS) للمشاركين في 11 دولة من الدول الأعضاء في 31 مايو 2021. تم تدريب ما مجموعه 35 مشاركًا من الكاميرون.
3. سيجري مركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا تدريبًا للمدرين (ToT) على اختبار التشخيص السريع للمستضد (Ag-RDT) لـ 25 مشاركًا في ملاوي في الفترة من 9 إلى 11 يونيو 2021.
4. أجرى المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض المعدية والسيطرة عليها تدريبًا على نظام إدارة جودة المختبرات باستخدام نهج الصحة الواحدة لـ 35 مشاركًا في كمبالا، أوغندا في الفترة من 24 إلى 28 مايو 2021.

الاستعداد للرعاية الصحية والإجراءات الطبية المضادة: مكافحة العدوى والوقاية منها (IPC)

1. عقد المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض والسيطرة عليها وشركاؤه الجلسة الرابعة من سلسلة الندوات السابعة لمكافحة العدوى والوقاية منها عبر الإنترنت بعنوان "تصميم الخدمات الصحية للأمراض التي تنتقل عن طريق الرذاذ والهواء: اعتبارات مكافحة العدوى والوقاية منها" باللغة الإنجليزية يوم الأربعاء 2 يونيو 2021، في الساعة 2 ظهرًا بتوقيت شرق إفريقيا. حضر الندوة عبر الإنترنت مجموعة 540 شخصًا. للوصول إلى التسجيل انقر [هنا](#)
2. عقد المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض والسيطرة عليها وشركاؤه الجلسة الثالثة من سلسلة الندوات السابعة لمكافحة العدوى والوقاية منها عبر الإنترنت بعنوان "نشر لقاح الإيبولا و COVID-19: فهم تدابير مكافحة العدوى والوقاية منها" باللغة الفرنسية لـ 109 مشاركًا يوم الخميس 3 يونيو 2021، الساعة 1 ظهرًا بتوقيت شرق إفريقيا للوصول إلى التسجيل انقر [هنا](#)

3. سيعقد المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض والسيطرة عليها وشركاؤه الجلسة الخامسة من سلسلة الندوات السابعة لمكافحة العدوى والوقاية منها عبر الإنترنت حول "تصميم الخدمات الصحية للأمراض التي تنتقل عن طريق الرذاذ والهواء: اعتبارات مكافحة العدوى والوقاية منها" يوم الأربعاء 9 يونيو 2021 الساعة 1 بعد الظهر بتوقيت شرق إفريقيا للجلسة الإنجليزية. [سجل هنا.](#)
4. سيعقد المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض والسيطرة عليها وشركاؤه الجلسة الخامسة من سلسلة الندوات السابعة لمكافحة العدوى والوقاية منها عبر الإنترنت حول "تصميم الخدمات الصحية للأمراض التي تنتقل عن طريق الرذاذ والهواء: اعتبارات مكافحة العدوى والوقاية منها" يوم الخميس 10 يونيو 2021 الساعة 1 بعد الظهر بتوقيت شرق إفريقيا للجلسة الفرنسية. [سجل هنا.](#)

الترصد

1. عقد المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والسيطرة عليها ندوة الترصد الأسبوعية على الويب بعنوان "المراقبة المصلية لـ COVID-19 في إفريقيا: تجربة من زامبيا مناقشة حول الترصد المبني على الحدث ودوره في تحديد وتتبع الحالات وجهات الاتصال" يوم الأربعاء 2 يونيو 2021 ، الساعة 4 مساءً بتوقيت شرق إفريقيا. وقد شارك في الندوة تسعين مشاركاً من الدول الأعضاء.
2. ستستمر مجموعة العمل الفنية للترصد في إفريقيا في سلسلة ندواتها الأسبوعية عبر الإنترنت بعنوان "النتائج المستخلصة من التحليل الإقليمي للشراكة من أجل الاستجابة القائمة على الأدلة لـ (COVID-19) الجزء الثالث: الاستجابة لـ COVID-19 في إفريقيا" يوم الأربعاء 9 يونيو 2021 في تمام الساعة 4 مساءً بتوقيت شرق إفريقيا [سجل هنا.](#)
3. لتقدير أعداد الإصابات وعبء الجائحة بين السكان الأفارقة بشكل أفضل، يدعم مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا دراسات المسح المصلي القائمة على السكان في 17 دولة أفريقية. حتى الآن ، تلقينا نتائج أولية من 5 دول أعضاء بينما يجري جمع البيانات في ملاوي وتوجو.

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](#) .

توصيات للدول الأعضاء:

1. ينبغي على جميع الدول الأعضاء أن تواصل تعزيز ترصدها COVID-19⁸ لتشمل:
أ. ترصد المتلازمات مثل الإنفلونزا الشبيهة بالأمراض (ILI) والتهابات الجهاز التنفسي الحادة الوخيمة (SARI)⁹.
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.¹⁰
ج. الترصد الجيني¹¹ لمراقبة وجود المتغير (الفيروس المتحور) وانتشاره وكذلك التطور المستمر للفيروس.
2. يتعين على الدول الأعضاء أن تستمر في إجراء تتبع¹² المخالطين للحالات المؤكدة بناءً على نوع الانتقال وقدرة البلد وتعزيز جهود الفحص التشخيصي باستخدام اختبارات المستضدات السريعة.¹³
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
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.¹⁴

مصادر لمزيد من المعلومات :

مصادر المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض (ACDC)

- المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض تحديثات كورونا : <https://africacdc.org/covid-19/>
- الموارد وإرشادات السياسة والرسوم البيانية : <https://africacdc.org/covid-19/covid-19-resources/>
- 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/>

⁸ منظمة الصحة العالمية تعريف حالة COVID-19

⁹ 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

¹⁰ الكشف عن حصيلة COVID-19: حزمة فنية للدول الأعضاء - المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والوقاية منها

¹¹ التسلسل الجيني لـ SARS-CoV-2: دليل للتنفيذ لتحقيق أقصى تأثير على الصحة العامة

¹² 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/>

¹³ إرشادات مؤقتة حول استخدام اختبارات المستضد السريع للاستجابة لـ COVID-19 - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

¹⁴ [Recommendations for Stepwise response to COVID-19 – Africa CDC, COVID-19 guidance for educational settings – Africa CDC, COVID-19 guidance for the transportation sector – Africa CDC](#)