

تقرير تفشي المرض رقم 123 : جائحة فيروس كورونا 2019(COVID-19)

تاريخ الإصدار : 24 مايو 2022

522,086,589 حالة و 6,274,256 حالة وفاة

مصادر البيانات: منظمة الصحة العالمية والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي

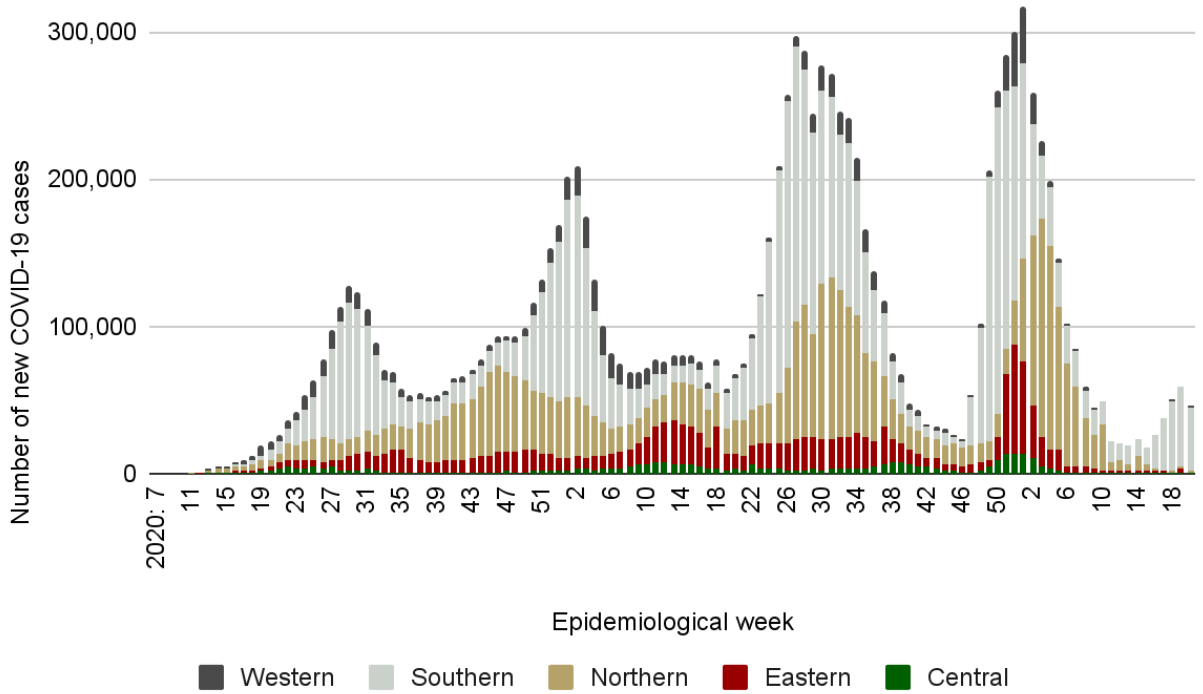
تحديث التفشي: اعتبارا في 22 مايو 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 522,086,589 حالة COVID-19 و 6,274,256 حالة وفاة ذات صلة (معدل وفيات الحالات: 1.2 CFR%) من 227 دولة ومنطقة. فيما يلي توزيع الحالات التراكمي (نسبة الحالات العالمية) من مناطق الإبلاغ التابعة لمنظمة الصحة العالمية (باستثناء أفريقيا: منطقة شرق المتوسط 18,421,350 (4%)، المنطقة الأوروبية، 219,542,890 (42%) منطقة الأمريكتين 155,496,306 (30%) منطقة جنوب شرق آسيا 58,064,610 (11%) ومنطقة غرب المحيط الهادئ 58,505,594 (11%). في الأيام السبعة الماضية، أبلغت خمس دول عن أكبر عدد من الحالات الجديدة على مستوى العالم هي الصين (554,065) الولايات المتحدة الأمريكية (597,113)، أستراليا (268,608)، ألمانيا (259,490) و اليابان (245,627). اعتبارا من 22 مايو 2022، أكثر من 4.6 مليار شخص (58% 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.

اعتبارًا في الساعة 6 مساءً بتوقيت شرق أفريقيا في 23 مايو 2022 ، تم الإبلاغ عن إجمالي 11,607,055 حالة COVID-19 و 252,915 حالة وفاة (CFR: 2.2%) 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 ستة و ثلاثون (65%) 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 47 (72%) دولة موجة رابعة، وشهدت أربع عشر دول 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 ثلاث دول عن متغير جاما وأبلغت 48 دولة عضو عن وجود متحور أوميكرون. بالإضافة لذلك قد أبلغت 16 دولة عن المتحور أوميكرون 2.BA و دولتان من دول الأعضاء (جنوب أفريقيا وبوتسوانا) أبلغت عن وجود المتحور أوميكرون 4.BA و 5.BA.

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 563.5 مليون جرعة في القارة. من بين هذه الجرعات التي تم إعطاؤها، تم تطعيم 307 مليون شخص جزئيًا، وتم تطعيم 236.3 مليون شخص بالكامل، وتلقى 23.3 مليونًا جرعة معززة. بشكل عام، تم تحصين 17.3% 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 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 الأفريقي، 15 فبراير 2020 حتى 22 مايو 2022.

بالنسبة للأسبوع الوبائي العشرين (16 - 22 مايو 2022): تم الإبلاغ عن 45,835 حالة إصابة جديدة بـ COVID-19، وهو ما يمثل انخفاضا بنسبة 23% في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع الوبائي التاسع عشر. استحوذت المنطقة الجنوبية على 94% من حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 المبلغ عنها هذا الأسبوع، تليها المنطقة والشمالية (2%) والشرقية (2%) الغربية (1%) والوسطى (1%). كانت الزيادة في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها أسبوعياً مدفوعة بشكل أساسي بزيادة الحالات في جنوب إفريقيا. نامبيا (105) بلغت عن أعلى معدل إصابة COVID-19 حالة جديدة لكل مليون نسمة يومياً هذا الأسبوع ثم تليها جنوب أفريقيا (89) وإسواتيني (54).

ف الأسبوع الماضي، تم الإبلاغ عن 212 حالة وفاة جديدة ، وهو ما يمثل انخفاضا بنسبة 31% في عدد الوفيات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع السابق. تم الإبلاغ عن ما يقرب من 94% من هذه الوفيات من المنطقة الجنوبية، تليها الشرقية (2%) الشمالية (2%) والغربية (2%) 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 العثرون من قبل الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي ملخص في الجدول 1.

تم إجراء أكثر من 1.5 مليون اختبار COVID-19 في أفريقيا في الأسبوع الماضي. وهو ما يمثل زيادة¹ بنسبة 213% مقارنة بالأسبوع الماضي. بالنسبة لمعدل الإيجابية الأسبوعية شهد انخفاض من 12.2% إلى 2.9%. منذ فبراير 2020، تم إجراء أكثر من 108 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](#).

¹ أبلغت موريشيوس عن أكثر من 900,000 اختبار جديد في 18 مايو 2022.

الجدول 1. حالات الإصابة المؤكدة COVID-19 والوفيات² المبلغ عنها في أفريقيا للأسبوع الوبائي العشرين (16- 22) مايو (2022) المُبلّغة من الدول الأعضاء بالاتحاد الأفريقي

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي التاسع عشر	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي التاسع عشر	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
-100%	4,534 (0)	-88%	365,154 (272)	المنطقة الوسطى
NA*	15 (0)	NA*	41,606 (0)	بوروندي
-100%	1,930 (0)	-100%	119,924 (0)	الكاميرون
NA*	113 (0)	NA*	14,369 (0)	جمهورية إفريقيا الوسطى
NA*	193 (0)	-100%	7,415 (0)	تشاد
NA*	385 (0)	-98%	24,052 (11)	الكونغو
NA*	1,338 (0)	24600%	88,283 (247)	جمهورية الكونغو الديمقراطية
NA*	183 (0)	-100%	15,910 (0)	غينيا الإستوائية
NA*	304 (0)	NA*	47,622 (14)	الجابون
-100%	73 (0)	-100%	5,973 (0)	ساو تومي وبرينسيبي
-93%	27,344 (4)	-28%	1,405,563 (1,020)	المنطقة الشرقية
NA*	160 (0)	NA*	8,108 (0)	جزر القمر
-100%	189 (0)	-27%	15,655 (24)	جيبوتي
NA*	103 (0)	200%	9,754 (9)	إريتريا

² 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 التاسع عشر	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي التاسع عشر	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
NA*	7,512 (2)	NA*	471,373 (424)	أثيوبيا
NA*	5,651 (2)	NA*	324,242 (216)	كينيا
NA*	1,393 (0)	-100%	64,196 (0)	مدغشقر
NA*	904 (0)	NA*	37,955 (69)	موريشيوس
-100%	1,459 (0)	-82%	125,207 (70)	رواندا
NA*	167 (0)	-100%	43,235 (0)	سيشيل
NA*	1,361 (0)	-100%	26,485 (0)	الصومال
NA*	138 (0)	500%	17,573 (48)	جنوب السودان
NA*	3,909 (0)	NA*	62,211 (94)	السودان
NA*	800 (0)	NA*	35,354 (0)	تنزانيا
NA*	3,598 (0)	NA*	164,215 (66)	أوغندا
-98%	83,704 (4)	-98%	3,552,859 (916)	المنطقة الشمالية
NA*	6,875 (0)	82%	265,847 (31)	الجزائر
NA*	24,622 (0)	-100%	515,663 (0)	مصر
-100%	6,485 (0)	-100%	501,987 (0)	ليبيا
-100%	982 (0)	-75%	59,003 (150)	موريتانيا
100%	16,075 (4)	-30%	1,166,530 (735)	المغرب
-100%	28,575 (0)	-100%	1,041,789 (0)	تونس
NA*	90 (0)	-100%	2,040 (0)	الجمهورية العربية الصحراوية الديمقراطية
4375%	125,959 (179)	1967%	5,434,554 (33,032)	المنطقة الجنوبية

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي التاسع عشر	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي التاسع عشر	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
NA*	1,900 (0)	185%	99,527 (333)	أنجولا
NA*	2,692 (0)	-100%	263,950 (0)	بوتسوانا
No change	1,404 (1)	-16%	72,125 (420)	إيسواتيني
NA*	698 (0)	-7%	33,399 (67)	ليسوتو
NA*	2,638 (2)	356%	85,929 (41)	ملاوي
-100%	2,201 (0)	-16%	225,563 (65)	موزمبيق
100%	4,031 (2)	-33%	160,640 (367)	ناميبيا
NA*	100,916 (161)	NA*	3,921,633 (29,840)	جنوب أفريقيا
NA*	3,985 (2)	2783%	321,146 (519)	زامبيا
NA*	5,494 (11)	560%	250,642 (1,380)	زمبابوي
300%	11,353 (4)	-28%	838,634 (406)	المنطقة الغربية
NA*	163 (0)	NA*	26,952 (0)	بنين
NA*	384 (3)	-67%	20,899 (41)	بوركينافاسو
NA*	401 (0)	-33%	56,167 (45)	كابوفيردي
NA*	799 (0)	20%	82,057 (65)	كوت ديفوار
-100%	365 (0)	-100%	11,999 (0)	جامبيا
NA*	1,445 (0)	53%	161,351 (26)	غانا
NA*	780 (0)	-100%	36,687 (0)	غينيا
NA*	171 (0)	-11%	8,246 (24)	غينيا بيساو
NA*	294 (0)	NA*	7,455 (4)	ليبيريا
NA*	734 (1)	NA*	31,054 (50)	مالي
NA*	310 (0)	-68%	9,031 (18)	النيجر
NA*	3,143 (0)	22%	255,937 (78)	نيجيريا

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي التاسع عشر	عدد الوفيات (جديدة)	التغير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي التاسع عشر	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
NA*	1,966 (0)	-61%	86,073 (34)	السنغال
NA*	125 (0)	-100%	7,682 (0)	سيراليون
NA*	273 (0)	NA*	37,044 (21)	توجو
-38%	252,894 (191)	-40%	11,596,764 (35,646)	إجمالي

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

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

أنشطة عام:

1. استضاف الدكتور أحمد أوجويل أوما، القائم بأعمال مدير مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا، المؤتمر الصحفي الأسبوعي لمراكز مكافحة الأمراض في إفريقيا يوم الخميس 19 مايو 2022 الساعة 12 ظهرًا. قدم تحديثًا 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. عقد مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا حفل تخرج زمالة كوفي عنان في إطار برنامج قيادة الصحة العالمية (KAGHLP) يوم الخميس 19 مايو 2022. يدعم KAGHLP قادة الصحة العامة الطموحين من إفريقيا في اكتساب المهارات والكفاءات المتقدمة لوضع استراتيجيات وقيادة برامج الصحة العامة التي ستحول الجمهور الصحة في إفريقيا. [Africa CDC Twitter](#).
3. ألقى الدكتور أحمد إي أوجويل أوما، القائم بأعمال مدير مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا، كلمة رئيسية حول تطور جائحة COVID-19 والتشغيل الكامل لمركز مكافحة الأمراض في إفريقيا نيابة عن سعادة السيد. أمب ميناتا ساماتي، مفوض الصحة والشؤون الإنسانية والتنمية الاجتماعية بمفوضية الاتحاد الأفريقي خلال الاجتماع الوزاري الذي نظمته منظمة الصحة العالمية - أفريقيا الوسطى في 21 مايو 2022 في جنيف، سويسرا.

4. على هامش الدورة الخامسة والسبعين لمنظمة الصحة العالمية ، التقى الدكتور أحمد أوجويل أوما ، القائم بأعمال مدير مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا ، مع سعادة د. عبد الرحمن بن بوزيد وزير الصحة الجزائري في 23 مايو 2022. ناقشوا تصنيع اللقاحات والوصول إلى الأسواق.
5. قام مدير مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا بالإنابة ، الدكتور أحمد أوجويل أوما ، بزيارة مجاملة للدكتور نغوزي أوكونجو إيويلا ، المدير العام لمنظمة التجارة العالمية في 24 مايو 2022 في جنيف ، سويسرا. ناقشوا تعزيز قدرة تصنيع اللقاحات في أفريقيا.

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 [الأهلية](#)³ والطلب ، مع معالجة المعلومات الخاطئة.
2. أن تنفيذ إجراءات الصحة العامة والتدابير الاجتماعية (PHSM) مستهدف ومستدير بالوضع الحالي لـ COVID-19 ، يجب على الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي وضع [نظام PHSM متدرج](#)⁴.
3. ينبغي على جميع الدول الأعضاء أن تواصل تعزيز ترصدها COVID-19⁵ لتشمل :
أ. [الترصّد المجتمعي](#)⁶ للكشف المبكر عن الحالات المصحوبة بأعراض لتقليل انتقال الفيروس. حيثما أمكن ، يمكن استخدام [اختبارات المستضدات السريعة والاختبار الذاتي لتعزيز](#)⁷ جهود الفحص التشخيصي.

³ الرسوم البيانية للدعوة للتطعيم - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

⁴ COVID-19 إطار الصحة العامة المتدرج والتدابير الاجتماعية لأفريقيا

⁵ منظمة الصحة العالمية تعرف حالة COVID-19

⁶ تعزيز مراقبة COVID-19 على مستوى المجتمع في إفريقيا

⁷ إرشادات مؤقتة حول استخدام اختبارات المستضد السريعة للاستجابة لـ COVID-19 - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

ب. الترصد السريع للوفيات⁸ الذي يشمل جمع وتحليل واستخدام معطيات الوفيات الناجمة عن جميع الأسباب التي تم جمعها من خلال الترصد المرتكز على المرافق الصحية أو المجتمع.⁹

ج. المراقبة الجينومية¹⁰ لرصد وجود المتغيرات وانتشار الفيروس وتطوره المستمر.

د. المراقبة المتلازمة للأمراض الشبيهة بالإنفلونزا (ILI) والتهابات الجهاز التنفسي الحادة الوحيدة (SARI).¹¹

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 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 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 :

مصادر المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض (ACDC)

- <https://africacdc.org/covid-19/> المركز الأفريقي 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/>
- 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)

⁸ توجيهات مؤقتة بشأن الاختبار الذاتي لمضادات الضد السريع لـ COVID-19 للدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي - مركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا

⁹ الكشف عن حصيلة COVID-19: حزمة فنية للدول الأعضاء - المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والوقاية منها

¹⁰ التوجه التشغيلي المؤقت بشأن المراقبة الجينية لـ SARS-CoV-2 في إفريقيا: دليل محدث

¹¹ بروتوكول لتعزيز أمراض الجهاز التنفسي الحادة الشديدة والأمراض الشبيهة بالإنفلونزا لـ COVID-19 في إفريقيا - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

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

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