

## تقرير تفشي المرض رقم 148: جائحة فيروس كورونا 2019 (COVID-19)

تاریخ الإصدار 22 نوڤمبر 2022

**634,522,052** حالة وفاة **6,599,100** حالة حرجة

مصادر البيانات: منظمة الصحة العالمية والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي

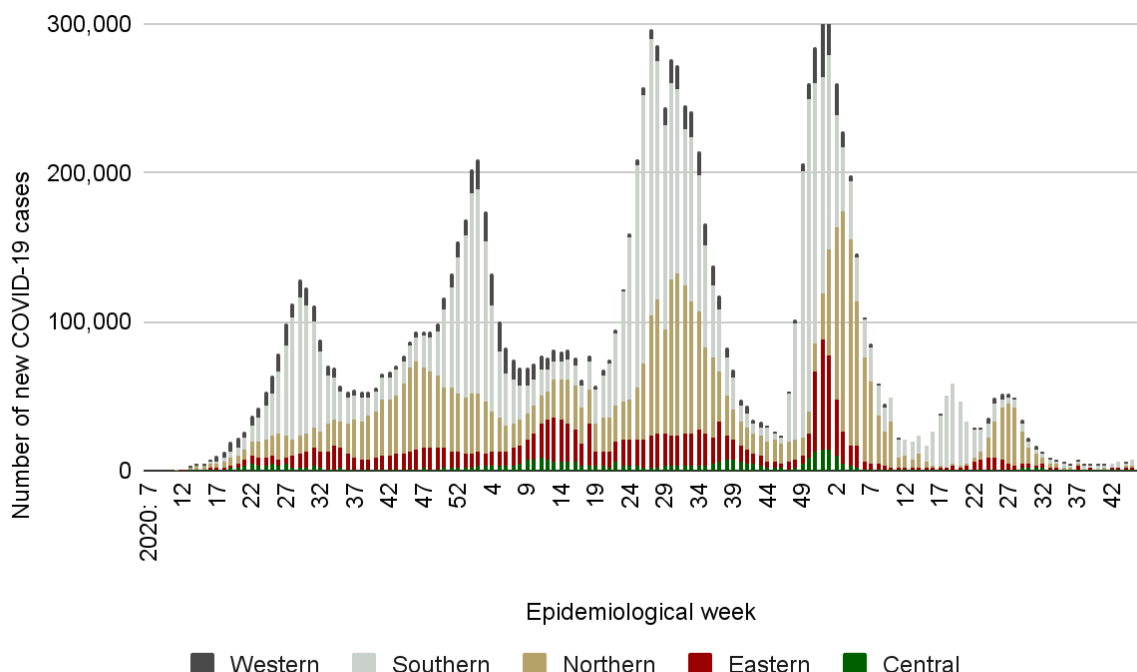
تحديث التفشي: اعتباراً في 21 نوفمبر 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 634,522,052 حالة COVID-19 و 6,599,100 حالة وفاة ذات صلة (معدل وفيات الحالات: 1.1% من 232 دولة ومنطقة). فيما يلي توزيع الحالات التراكمي (نسبة الحالات العالمية) من مناطق الإبلاغ التابعة لمنظمة الصحة العالمية (باستثناء أفريقيا: منطقة شرق المتوسط، منطقة الأوروبية (41%)، منطقة الأمريكتين (29%)، منطقة آسيا وأقيانوسيا (19,639,375)، جنوب شرق آسيا (10%)، ومنطقة غرب المحيط الهادئ (15%). في الأيام السبعة الماضية، أبلغت خمس دول عن أكبر عدد من الحالات الجديدة على مستوى العالم هي اليابان (555,520)، كوريا الجنوبية (363,862)، فرنسا (158,506)، الصين (157,223) وألمانيا (180,370). اعتباراً في 21 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 21 نوفمبر 2022 ، تم الإبلاغ عن إجمالي 12,117,495 حالة COVID-19 حالات وفاة (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 الإماثة 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 ثلث دول عن متغير جاما وأبلغت 51 دولة عضو عن وجود متحور أوميكرون. بالإضافة لذلك قد أبلغت 35 دولة عن المتحور 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 أربع 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 متوفرة 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 765 مليون جرعة في القارة. من بين هذه الجرعات التي تم إعطاؤها، تم تطعيم 377 مليون شخص جزئياً، وتم تطعيم 347 مليون شخص بالكامل. بشكل عام، تم تحصين 27% 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 [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 20 نوفمبر 2022.

بالنسبة الأسبوع السادس والأربعون ( 14 - 20 نوفمبر 2022)<sup>1</sup> : تم الإبلاغ عن 8,905 حالة إصابة جديدة بـ COVID-19، وهو ما يمثل زيادة بنسبة 14 % في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع الوبائي الخامس والأربعون. استحوذت المنطقة الجنوبية على 66 % من حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 المبلغ عنها هذا الأسبوع، تليها المنطقة الشرقية (13%) والشمالية (10%) الوسطى (%) والغربية (3%). كابو فيردا أبلغت عن أعلى معدل إصابة COVID-19 حالة جديدة لكل مليون نسمة يومياً هذا الأسبوع.

في الأسبوع الماضي (45)، تم الإبلاغ عن 39 حالة وفاة جديدة ، وهو ما يمثل زيادة بنسبة 26 % في عدد الوفيات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع السابق. تم الإبلاغ عن ما يقرب من 82% من هذه الوفيات من المنطقة الجنوبية، تليها المنطقة الغربية (8%) الشمالية (8%) و الوسطى (2%). ولم يتم الإبلاغ عن أي حالات وفاة من المنطقة الشرقية هذا الأسبوع. الإجماليات التراكمية لحالات COVID-19 والوفيات وحالات الجديدة والوفيات التي تم الإبلاغ عنها خلال الأسبوع 45 من قبل الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي ملخص في الجدول 1.

تم إجراء أكثر من 137,000 اختبار COVID-19 في أفريقيا في الأسبوع الماضي. وهو ما يمثل ازيداد بنسبة 34 % مقارنة بالأسبوع الماضي. بالنسبة لمعدل الإيجابية الأسبوعية 66%. يمثل زيادة بنسبة 25 % مقارنة بالأسبوع الماضي. منذ فبراير 2020، تم إجراء أكثر من 123.9 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](#).

الجدول 1. العدد والنسبة المئوية لحالات COVID-19 المؤكدة والوفيات المبلغ عنها في أفريقيا منذ فبراير 2020 للنسبة الأسبوع السادس والأربعون ( 14 - 20 نوفمبر 2022) من قبل الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي.

<sup>1</sup> 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 للتقصي.

# الإتحاد الأفريقي



**أفريقيا مأمأ**  
 مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها  
 الحفاظ على صحة أفريقيا

| الدولة                            | العدد التراكمي للحالات<br>(حالات جديدة) | التغيير في<br>الحالات الجديدة<br>منذ الأسبوع<br>الوبائي الخامس<br>والأربعون | عدد<br>الوفيات<br>(جديدة) | النسبة المئوية<br>للتغير في<br>الوفيات<br>الجديدة منذ<br>الأسبوع الوبائي<br>الخامس<br>والأربعون |
|-----------------------------------|---|---|---------------------------|---|
| المنطقة<br>الوسطى                 | <b>389,229 (719)</b>                    | <b>57%</b>  | <b>4,605 (1)</b>          | <b>-83%</b>   |
| بوروندي                           | 50,639 (65)                             | 14%   | 15 (0)                    | NA*   |
| الكامرون                          | 124,059 (66)                            | NA*   | 1,965 (0)                 | NA*   |
| جمهورية<br>إفريقيا<br>الوسطى      | 15,310 (0)                              | -100%   | 113 (0)                   | NA*   |
| تشاد                              | 7,637 (6)                               | 50%   | 194 (0)                   | NA*   |
| الكونغو                           | 25,074 (237)                            | NA*   | 386 (0)                   | NA*   |
| جمهورية<br>الكونغو<br>الديمقراطية | 94,178 (340)                            | -8%   | 1,366 (1)                 | -83%  |
| غينيا<br>الإستوائية               | 17,085 (0)                              | -100%   | 183 (0)                   | NA*   |
| الجابون                           | 48,972 (5)                              | -38%  | 306 (0)                   | NA*   |
| ساو تومي<br>وبرينسيبي             | 6,275 (0)                               | NA*   | 77 (0)                    | NA*   |
| المنطقة<br>الشرقية                | <b>1,479,407 (1,127)</b>                | <b>-52%</b>   | <b>27,655 (0)</b>         | <b>-100%</b>  |
| جزر القمر                         | 8,925 (46)                              | -61%  | 160 (0)                   | NA*   |
| جيبوتي                            | 15,960 (0)                              | NA*   | 189 (0)                   | NA*   |
| إريتريا                           | 10,189 (0)                              | NA*   | 103 (0)                   | NA*   |
| أثيوبيا                           | 494,314 (129)                           | -10%  | 7,572 (0)                 | NA*   |
| كينيا                             | 341,043 (612)                           | -19%  | 5,678 (0)                 | NA*   |
| مدغشقر                            | 66,859 (71)                             | 69%   | 1,411 (0)                 | NA*   |
| مورتшейنوس                        | 40,767 (0)                              | -100%   | 1,022 (0)                 | -100%   |

# الإتحاد الأفريقي



**أفريقيا مأمأ**  
 مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها  
 الحفاظ على صحة أفريقيا

| الدولة   | العدد التراكمي للحالات<br>(حالات جديدة) | التغيير في<br>الحالات الجديدة<br>منذ الأسبوع<br>السابع الخامس<br>والأربعون | عدد<br>الوفيات<br>(جديدة) | النسبة المئوية<br>للتغير في<br>الوفيات<br>الجديدة منذ<br>الأسبوع الباقي<br>الخامس والأربعون |
|--|---|--|---------------------------|---|
| رواندا   | 132,611 (44)                            | NA*  | 1,466 (0)                 | NA*   |
| سيشيل  | 49,862 (0)                              | -100%  | 171 (0)                   | NA*   |
| الصومال  | 27,254 (11)                             | 83%  | 1,361 (0)                 | NA*   |
| جنوب<br>السودان                                  | 18,339 (21)                             | NA*  | 138 (0)                   | NA*   |
| السودان  | 63,595 (34)                             | -35%   | 3,909 (0)                 | NA*   |
| تنزانيا  | 40,311 (159)                            | 62%  | 845 (0)                   | NA*   |
| أوغندا   | 169,378 (0)                             | -100%  | 3,630 (0)                 | NA*   |
| <b>المنطقة<br/>الشمالية</b>                      | <b>3,773,378 (875)</b>                  | <b>10%</b>   | <b>84,578 (3)</b>         | <b>-63%</b>   |
| الجزائر  | 270,952 (55)                            | 10%  | 6,881 (0)                 | NA*   |
| مصر  | 515,667 (0)                             | NA*  | 24,624 (0)                | NA*   |
| ليبيا  | 507,078 (18)                            | NA*  | 6,437 (0)                 | NA*   |
| موريتانيا  | 63,419 (7)                              | -65%   | 997 (0)                   | NA*   |
| المغرب   | 1,267,315 (698)                         | 13%  | 16,283 (0)                | -100%   |
| تونس   | 1,146,799 (97)                          | -11%   | 29,266 (3)                | -50%  |
| الجمهورية<br>العربية<br>الصحراوية<br>الديمقراطية | 2,148 (0)                               | NA*  | 90 (0)                    | NA*   |
| <b>المنطقة<br/>الجنوبية</b>                      | <b>5,592,267 (5,858)</b>                | <b>51%</b>   | <b>127,802 (32)</b>       | <b>256%</b>   |
| أنجولا   | 104,454 (1,323)                         | NA*  | 1,922 (5)                 | NA*   |
| بوتسوانا   | 263,950 (0)                             | NA*  | 2,739 (0)                 | NA*   |
| إيسواتيني  | 73,770 (62)                             | -31%   | 1,422 (0)                 | NA*   |

| الدولة             | العدد التراكمي للحالات<br>(حالات جديدة) | التغيير في<br>الحالات الجديدة<br>منذ الأسبوع<br>الوبائي الخامس<br>والأربعون | عدد<br>الوفيات<br>(جديدة) | النسبة المئوية<br>للتغير في<br>الوفيات<br>الجديدة منذ<br>الأسبوع الوبائي<br>الخامس والأربعون |
|--------------------|---|---|---------------------------|--|
| ليسوتو             | 35,008 (0)                              | -100%   | 707 (0)                   | NA*  |
| ملاوي              | 88,064 (36)                             | 89%   | 2,685 (0)                 | NA*  |
| موزambique         | 230,624 (34)                            | -28%  | 2,224 (0)                 | NA*  |
| ناميبيا            | 166,662 (0)                             | NA*   | 4,077 (0)                 | NA*  |
| جنوب أفريقيا       | 4,037,221 (4,039)                       | 25%   | 102,395 (24)              | 200%   |
| زامبيا             | 333,705 (0)                             | -100%   | 4,018 (0)                 | -100%  |
| زمبابوي            | 258,809 (364)                           | -1%   | 5,613 (3)                 | NA*  |
| المنطقة<br>الغربية | <b>883,210 (326)</b>                    | <b>3%</b>   | <b>11,485 (3)</b>         | <b>NA*</b>   |
| بنين               | 27,912 (130)                            | NA*   | 163 (0)                   | NA*  |
| بوركينا فاسو       | 21,631 (0)                              | NA*   | 387 (0)                   | NA*  |
| كابوفيردي          | 62,819 (120)                            | -10%  | 411 (1)                   | NA*  |
| كوت ديفوار         | 87,870 (10)                             | -67%  | 830 (1)                   | NA*  |
| جامبيا             | 12,586 (6)                              | NA*   | 372 (0)                   | NA*  |
| غانا               | 170,996 (24)                            | -69%  | 1,461 (1)                 | NA*  |
| غينيا              | 38,173 (0)                              | NA*   | 796 (0)                   | NA*  |
| غينيا بيساو        | 8,831 (0)                               | NA*   | 176 (0)                   | NA*  |
| ليبيريا            | 7,985 (0)                               | NA*   | 294 (0)                   | NA*  |
| مالي               | 32,755 (10)                             | 43%   | 742 (0)                   | NA*  |
| النيجر             | 9,433 (3)                               | NA*   | 314 (0)                   | NA*  |
| نيجيريا            | 266,283 (0)                             | -100%   | 3,155 (0)                 | NA*  |
| السنغال            | 88,855 (13)                             | -38%  | 1,968 (0)                 | NA*  |
| سيراليون           | 7,758 (6)                               | NA*   | 126 (0)                   | NA*  |

| الدولة | العدد التراكمي للحالات<br>(حالات جديدة) | التغيير في<br>الحالات الجديدة<br>منذ الأسبوع<br>الوبائي الخامس<br>والأربعون | عدد<br>الوفيات<br>(جديدة) | النسبة المئوية<br>للتغير في<br>الوفيات<br>الجديدة منذ<br>الأسبوع الوبائي<br>الخامس والأربعون |
|--------|---|---|---------------------------|--|
| تogo   | 39,323 (4)                              | -43%  | 290 (0)                   | NA*  |
| إجمالي | 12,117,491 (8,905)                      | 14%   | 256,125 (39)              | 26%  |

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

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

#### الأنشطة العامة:

- استضاف الدكتور أحمد إي أوجويني أوما ، القائم بأعمال مدير مركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا ، المؤتمر الصحفي الأسبوعي لمركز مكافحة الأمراض في إفريقيا يوم الخميس 17 نوفمبر 2022 الساعة 12 ظهراً على توكيل شرق إفريقيا. قدم تحديداً عن حالة COVID-19 في جميع أنحاء القارة ، بما في ذلك جهود الاستجابة والتقدم المحرز في زيادة تغطية التطعيم ضد COVID-19 يمكن الوصول إلى التسجيل  [هنا](#) .
- سيعقد مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا  [مؤتمره الدولي الثاني حول الصحة العامة في إفريقيا \(CPHIA\)](#)  في الفترة من 13 إلى 15 ديسمبر 2022 في كيغالي ، رواندا. المؤتمر تحت عنوان "الاستعداد لمواجهة الأوبئة والتعافي بعد الجائحة في المستقبل: إفريقيا على مفترق طرق" سيوفر منصة فريدة للباحثين الأفارقة وصانعي السياسات وأصحاب المصلحة لتبادل النتائج العلمية ووجهات نظر الصحة العامة والتعاون في البحث والإبتكار والصحة العامة عبر القارة.  [سجل هنا](#) .

#### الأنشطة العلمية والمعايير واللوائح:

- اشترك  [هنا](#)  لتلقي التحديث الأسبوعي للشراكة من أجل الاستجابة المستندة إلى الأدلة لـ COVID-19 PERC (COVID-19 PERC) وجميع المنتجات الأخرى أو قم بزيارة موقع  [Africa CDC website](#)  و  [PERC](#) .
- 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 الأهلية<sup>2</sup> والطلب ، مع معالجة المعلومات الخاطئة.
2. أن تتنفيذ إجراءات الصحة العامة والتداير 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 <sup>3</sup> COVID-19 لتشتمل : الترصد المجتمعي<sup>4</sup> للكشف المبكر عن الحالات المصحوبة بأعراض لتقليل انتقال الفيروس. حيثما أمكن ، يمكن استخدام اختبارات المستضدات السريعة<sup>5</sup> والالاختبار الذاتي لتعزيز<sup>6</sup> 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.<sup>7</sup>
- ج. المراقبة الجينومية<sup>8</sup> لرصد وجود المتغيرات وانتشار الفيروس وتطوره المستمر.
- د. المراقبة المتلازمة للأمراض الشبيهة بالإإنفلونزا (ILI) والتهابات الجهاز التنفسى الحادة الوخيمة (SARI).<sup>9</sup>
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 ومراكز مكافحة الأمراض في إفريقيا لإبلاغ هذه التحديات وغيرها باستمرار. أبلغ مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا عن طريق البريد الإلكتروني: [AfricaCDCEBS@africa-union.org](mailto:AfricaCDCEBS@africa-union.org)

<sup>2</sup> الرسوم البيانية للدعوة للتطعيم - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

<sup>3</sup> منظمة الصحة العالمية تعريف حالة COVID-19

<sup>4</sup> تعزيز مراقبة COVID-19 على مستوى المجتمع في إفريقيا

<sup>5</sup> إرشادات مؤقتة حول استخدام اختبارات المستضد السريع لـ COVID-19 - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

<sup>6</sup> إرشادات مؤقتة حول استخدام اختبارات المستضد السريع لـ COVID-19 - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

<sup>7</sup> الكشف عن حصيلة COVID-19: حزمة فنية للدول الأعضاء - المركز الإفريقي لمكافحة الأمراض والوقاية منها

<sup>8</sup> التوجيه التشغيلي المؤقت بشأن المراقبة الجينية لـ SARS-CoV-2 في إفريقيا: دليل محدث

<sup>9</sup> بروتوكول لتعزيز أمراض الجهاز التنفسى الحادة الشديدة والأمراض الشبيهة بالإإنفلونزا لـ COVID-19 في إفريقيا - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

مصادر لمزيد من المعلومات :

مصادر المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض (ACDC)

- [المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض تحداثات 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 والتدابير 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)  
<https://preventepidemics.org/covid19/perc/>
- إرشادات منظمة الصحة العالمية التقنية.-  
<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance>