

تقرير تفشي المرض رقم 125 : جائحة فيروس كورونا 2019 (COVID-19)

تاريخ الإصدار : 7 يونيو 2022

529,180,850 حالة و 6,296,025 حالة وفاة

مصادر البيانات: منظمة الصحة العالمية والدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي

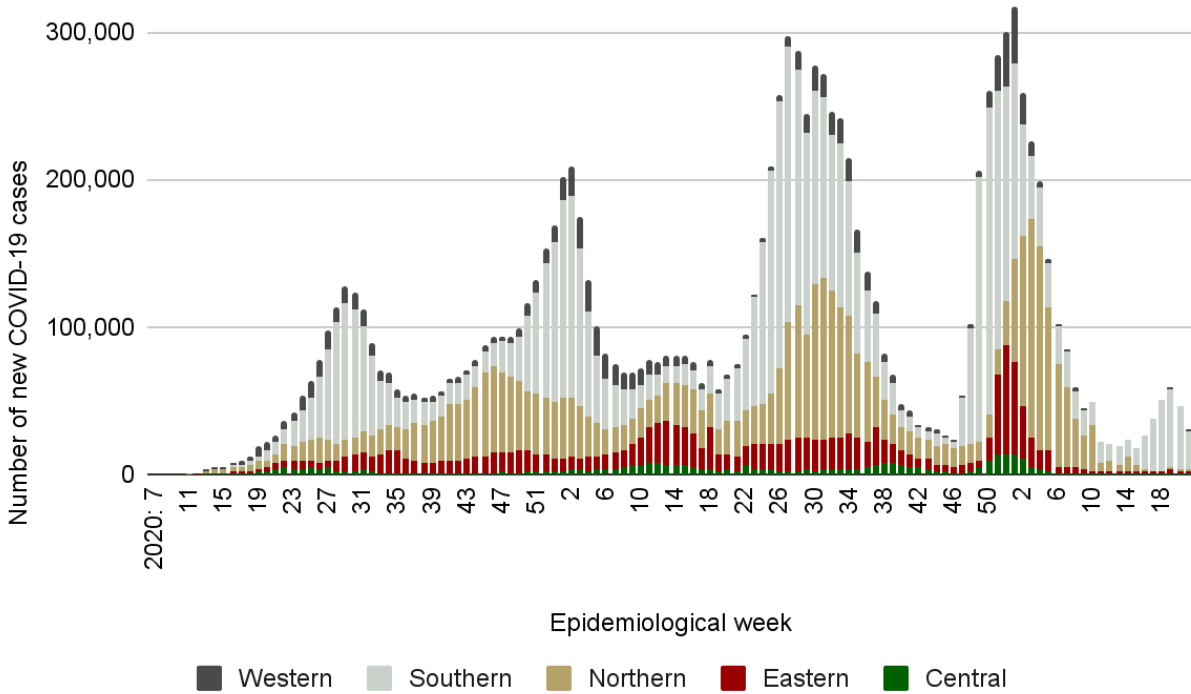
تحديث التفشي: اعتبارا في 6 يونيو 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 529,180,850 حالة COVID-19 و 6,296,025 حالة وفاة ذات صلة (معدل وفيات الحالات: 1.2 CFR%) من 227 دولة ومنطقة. فيما يلي توزيع الحالات التراكمي (نسبة الحالات العالمية) من مناطق الإبلاغ التابعة لمنظمة الصحة العالمية (باستثناء أفريقيا: منطقة شرق المتوسط (3%) 18,456,849، المنطقة الأوروبية (42%) 221,511,859، منطقة الأمريكتين (30%) 157,730,311 منطقة جنوب شرق آسيا (11%) 58,172,873 ومنطقة غرب المحيط الهادئ (12%) 61,014,636. في الأيام السبعة الماضية، أبلغت خمس دول عن أكبر عدد من الحالات الجديدة على مستوى العالم هي الصين (513,982) الولايات المتحدة الأمريكية (431,565)، ألمانيا (212,350)، أستراليا (160,963) وفرنسا (134,916). اعتبارا في 6 يونيو 2022، أكثر من 4.6 مليار شخص (59% 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.

اعتبارًا في الساعة 6 مساءً بتوقيت شرق أفريقيا في 6 يونيو 2022، تم الإبلاغ عن إجمالي 11,669,206 حالة COVID-19 و 253,427 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 أربعة 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؛ 50 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 و أبلغت 49 دولة عضو عن وجود متحور أوميكرون. بالإضافة لذلك قد أبلغت 22 دولة عن المتحور أوميكرون 2.BA وقد أبلغت ست دول من دول الأعضاء عن وجود المتحور أوميكرون 4.BA بينما أبلغت خمس دول من الدول الأعضاء عن وجود المتحور أوميكرون 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 الإتحاد الإفريقي بدأوا حملات تطعيم ضد الكورونا تستهدف جميع الفئات السكانية. وبشكل تراكمي، تم إعطاء 577.8 مليون جرعة في القارة. من بين هذه الجرعات التي تم إعطاؤها، تم تطعيم 311.5 مليون شخص جزئيًا، وتم تطعيم 242 مليون شخص بالكامل، وتلقى 24.2 مليونًا جرعة معززة. بشكل عام، تم تحصين 17.2% من سكان القارة بشكل كامل. إريتريا هي الدولة الوحيدة في الإتحاد الإفريقي 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 الإتحاد الإفريقي، 15 فبراير 2020 حتى 5 يونيو 2022.

بالنسبة للأسبوع الوبائي الثاني والعشرين (30 مايو - 5 يونيو 2022): تم الإبلاغ عن 26,963 حالة إصابة جديدة بـ COVID-19، وهو ما يمثل انخفاضا بنسبة 19% في عدد الحالات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع الوبائي الحادي والعشرين. استحوذت المنطقة الجنوبية على 68% من حالات الإصابة الجديدة بـ COVID-19 المبلغ عنها هذا الأسبوع، تليها المنطقة الشرقية (17%) الشمالية (9%) الوسطى (3%) والغربية (3%). سيشسل (596) بلغت عن أعلى معدل إصابة COVID-19 حالة جديدة لكل مليون نسمة يوميًا هذا الأسبوع ثم تليها ناميبيا (84) وكابو فيردي (65).

في الأسبوع الماضي، تم الإبلاغ عن 208 حالة وفاة جديدة، وهو ما يمثل انخفاضا بنسبة 12% في عدد الوفيات الجديدة المبلغ عنها مقارنة بالأسبوع السابق. تم الإبلاغ عن ما يقرب من 94.9% من هذه الوفيات من المنطقة الجنوبية، تليها الشرقية (2.8%) الشمالية (1.9%) والغربية (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 الثاني والعشرين من قبل الدول الأعضاء في الإتحاد الأفريقي ملخص في الجدول 1.

تم إجراء أكثر من 482 ألف اختبار COVID-19 في أفريقيا في الأسبوع الماضي. وهو ما يمثل زيادة بنسبة 20% مقارنة بالأسبوع الماضي. بالنسبة لمعدل الإيجابية الأسبوعية شهد انخفاض من 8% إلى 6% مشيراً ذلك إلى زيادة الاختبارات التي تم إجراؤها الأسبوع الماضي. منذ فبراير 2020، تم إجراء أكثر من 109 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. حالات الإصابة المؤكدة COVID-19 والوفيات المبلغ عنها في أفريقيا للأسبوع الوبائي الثاني والعشرين (30 مايو - 5 يونيو 2022) المبلّغة من الدول الأعضاء بالإتحاد الإفريقي

النسبة المئوية للتغير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الحادي والعشرين	عدد الوفيات (جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الحادي والعشرين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
-100%	4,534 (0)	46%	367,444 (857)	المنطقة الوسطى
NA*	15 (0)	332%	42,129 (95)	بوروندي
NA*	1,930 (0)	-100%	119,947 (0)	الكامبيون

التغيير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الحادي والعشرين	عدد الوفيات (جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الحادي والعشرين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
NA*	113 (0)	NA*	14,373 (0)	جمهورية إفريقيا الوسطى
NA*	193 (0)	NA*	7,417 (0)	تشاد
NA*	385 (0)	NA*	24,128 (76)	الكونغو
NA*	1,338 (0)	379%	89,858 (656)	جمهورية الكونغو الديمقراطية
-100%	183 (0)	-97%	15,924 (3)	غينيا الإستوائية
NA*	304 (0)	NA*	47,677 (27)	الجابون
NA*	73 (0)	NA*	5,991 (0)	ساو تومي وبرينسيبي
50%	27,351 (6)	92%	1,412,351 (4,479)	المنطقة الشرقية
NA*	160 (0)	800%	8,126 (18)	جزر القمر
NA*	189 (0)	NA*	15,675 (20)	جيبوتي
NA*	103 (0)	NA*	9,765 (8)	إريتريا
NA*	7,515 (2)	2033%	475,012 (2,666)	أثيوبيا
NA*	5,651 (0)	NA*	325,554 (786)	كينيا
NA*	1,395 (2)	-97%	64,337 (23)	مدغشقر
NA*	904 (0)	NA*	38,060 (0)	موريشيوس
NA*	1,459 (0)	545%	125,278 (71)	رواندا
NA*	167 (0)	13767%	44,145 (416)	سيشيل
-100%	1,361 (0)	-88%	26,565 (30)	الصومال

التغيير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الحادي والعشرين	عدد الوفيات (جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الحادي والعشرين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
-100%	138 (0)	-95%	17,626 (53)	جنوب السودان
NA*	3,909 (0)	339%	62,374 (123)	السودان
NA*	800 (0)	NA*	35,354 (0)	تنزانيا
NA*	3,600 (2)	139%	164,480 (265)	أوغندا
300%	83,777 (4)	177%	3,557,909 (2,400)	المنطقة الشمالية
NA*	6,875 (0)	-50%	265,897 (24)	الجزائر
NA*	24,624 (0)	-100%	515,667 (0)	مصر
NA*	6,485 (0)	-100%	502,040 (0)	ليبيا
-100%	982 (0)	-45%	59,199 (76)	موريتانيا
NA*	16,080 (4)	NA*	1,170,194 (2,300)	المغرب
NA*	28,641 (0)	-100%	1,042,872 (0)	تونس
NA*	90 (0)	-100%	2,040 (0)	الجمهورية العربية الصحراوية الديمقراطية
3183%	126,409 (197)	584%	5,490,540 (18,361)	المنطقة الجنوبية
-100%	1,900 (0)	-100%	99,839 (0)	أنجولا
NA*	2,697 (2)	-100%	263,950 (0)	بوتسوانا
NA*	1,410 (3)	197%	72,688 (291)	إيسواتيني
NA*	699 (0)	-78%	33,630 (23)	ليسوتو
100%	2,642 (2)	-97%	86,011 (38)	ملاوي
NA*	2,204 (1)	115%	225,968 (267)	موزمبيق

التغيير في الوفيات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الحادي والعشرين	عدد الوفيات (جديدة)	التغيير في الحالات الجديدة منذ الأسبوع الوبائي الحادي والعشرين	العدد التراكمي للحالات (حالات جديدة)	الدولة
67%	4,040 (5)	79%	164,645 (1,556)	ناميبيا
NA*	101,317 (171)	NA*	3,968,205 (14,238)	جنوب أفريقيا
NA*	3,988 (2)	356%	322,207 (643)	زامبيا
NA*	5,512 (11)	NA*	253,397 (1,305)	زمبابوي
-100%	11,355 (1)	-97%	840,328 (866)	المنطقة الغربية
NA*	163 (0)	NA*	26,952 (0)	بنين
NA*	384 (0)	-100%	20,899 (0)	بوركينافاسو
NA*	402 (0)	649%	56,556 (262)	كابوفيردي
NA*	799 (0)	-77%	82,305 (112)	كوت ديفوار
NA*	365 (0)	NA*	12,002 (0)	جامبيا
NA*	1,445 (0)	528%	161,795 (314)	غانا
-100%	780 (0)	-100%	36,843 (32)	غينيا
NA*	171 (0)	NA*	8,283 (23)	غينيا بيساو
NA*	294 (0)	-98%	7,456 (1)	ليبيريا
NA*	735 (1)	NA*	31,110 (14)	مالي
NA*	310 (0)	-100%	9,031 (0)	النيجر
-100%	3,143 (0)	-91%	256,148 (35)	نيجيريا
NA*	1,966 (0)	NA*	86,135 (27)	السنغال
-100%	125 (0)	-100%	7,682 (0)	سيراليون
-100%	273 (0)	-97%	37,131 (46)	توجو
-11%	253,426 (208)	-19%	11,668,572 (26,963)	إجمالي

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

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

الأنشطة العامة:

1. حضر الدكتور أحمد أوجويل أوما ، القائم بأعمال مدير مركز السيطرة على الأمراض في إفريقيا، مؤتمر Africa Health 2022 Excon الذي عقد في القاهرة ، مصر ، في الفترة من 5 إلى 7 يونيو 2022. وفي ملاحظاته الافتتاحية، أكد على ضرورة استعداد إفريقيا بشكل أفضل للأوبئة والأوبئة في المستقبل.
2. سيستضيف مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا مؤتمراً افتراضياً بعنوان "تسلسل SARS-CoV-2 في إفريقيا: دروس من 100,000 جينوم" في 10 يونيو 2022. سجل [هنا](#)

الأنشطة المعملية:

1. عقد مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا ورشة عمل حول الإطار الوطني لجودة المختبرات في جوهانسبرج ، جنوب إفريقيا ، لـ 56 مشاركاً من 14 دولة عضو في الاتحاد الإفريقي في الفترة من 30 مايو إلى 3 يونيو 2022.
2. عقد فريق مبادرة الجينوم الممرضة (PGI) التابع لمركز مكافحة الأمراض في إفريقيا ، بالتعاون مع منظمة الصحة في غرب إفريقيا (WAHO) ، ورشة عمل إقليمية حول "تنفيذ الجينومات الممرضة للصحة العامة في غرب إفريقيا" في الفترة من 31 مايو إلى 2 يونيو 2022 في أكرا ، غانا.

الترصد:

1. عقد مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا بالتعاون مع وزارة الصحة وأصحاب المصلحة الآخرين من قطاع الصحة الواحد في جامبيا ، ورشة عمل حول الترصد المبني على الحدث وتدريب المدربين (ToT) لـ 50 خبيراً في الفترة من 23 مايو إلى 3 يونيو 2022 في بانجول ، جامبيا.

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 **الأهلية¹** والطلب ، مع معالجة المعلومات الخاطئة.
2. أن تنفيذ إجراءات الصحة العامة والتدابير الاجتماعية ((PHSM) مستهدف ومستنير بالوضع الحالي ل COVID-19 ، يجب على الدول الأعضاء في الاتحاد الأفريقي وضع **نظام PHSM متدرج²**.
3. ينبغي على جميع الدول الأعضاء أن تواصل تعزيز ترصدها COVID-19³ لتشمل :
 - أ. **الترصّد المجتمعي⁴** للكشف المبكر عن الحالات المصحوبة بأعراض لتقليل انتقال الفيروس. حيثما أمكن ، يمكن استخدام **اختبارات المستضدات السريعة والاختبار الذاتي لتعزيز⁵** جهود الفحص التشخيصي.
 - ب. **الترصد السريع للوفيات⁶** الذي يشمل جمع وتحليل واستخدام معطيات الوفيات الناجمة عن جميع الأسباب التي تم جمعها من خلال الترصد المرتكز على المرافق الصحية أو المجتمع.⁷
 - ج. **المراقبة الجينومية⁸** لرصد وجود المتغيرات وانتشار الفيروس وتطوره المستمر.
 - د. **المراقبة المتلازمة للأمراض الشبيهة بالإنفلونزا (ILI) والتهابات الجهاز التنفسي الحادة الوخيمة (SARI).⁹**
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 ل 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 إفريقيا عن طريق البريد الإلكتروني: AfricaCDCEBS@africa-union.org

1 الرسوم البيانية للدعوة للتطعيم - مركز مكافحة الأمراض في إفريقيا

2 COVID-19 إطار الصحة العامة المتدرج والتدابير الاجتماعية لأفريقيا

3 منظمة الصحة العالمية تعريف حالة COVID-19

4 تعزيز مراقبة COVID-19 على مستوى المجتمع في إفريقيا

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

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

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

8 التوجيه التشغيلي المؤقت بشأن المراقبة الجينية ل SARS-CoV-2 في إفريقيا: دليل محدث

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

مصادر لمزيد من المعلومات :

مصادر المركز الأفريقي لمكافحة الأمراض (ACDC)

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