



الحاكمة كاثي هوكول

لنشر فورًا: 2022/1/4

الحاكمة هوكول تطلع سكان نيويورك على مستجدات التقدم المحرز في الولاية فيما يتعلق بمكافحة (COVID-19)

**76,279 جرعة لقاح معطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية**

**99 وفاة على مستوى الولاية بالأمس بسبب مرض (COVID-19)**

أطلعت الحاكمة كاثي هوكول اليوم سكان نيويورك على التقدم المحرز بالولاية في مكافحة مرض (COVID-19).

"أفضل طريقة لحماية أنفسنا وأطفالنا من دخول المستشفى بسبب مرض (COVID) هي اللقاح والجرعة المعززة،" قالت **الحاكمة هوكول**. "مع استمرارنا في مكافحة موجة الشتاء، فلنواصل استخدام هذه الأدوات: احصل على الجرعة الثانية والمعززة عندما تكون مؤهلاً، وقم بتطعيم أطفالك، وتذكر ارتداء الكمامة والبقاء في المنزل إذا كنت تشعر بالمرض. إذا لم نفعل ذلك، فسيستمر العديد من سكان نيويورك في الإصابة بالمرض."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 236,904
- إجمالي حالات الإصابة - 53,276
- نسبة حالات الإصابة - 22.49%
- متوسط نسبة حالات الإصابة على مدار 7 أيام - 21.81%
- المرضى بالمستشفيات - 10,411 (+848)
- المرضى المدخولون حديثاً - 1,758
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 1,302 (+94)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 625 (+28)
- إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى - 235,245 (+887)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة للطوارئ الصحية - 99
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة للطوارئ الصحية - 48,798
- يعد نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية الصحية أحد مصادر بيانات وزارة الصحة في ولاية نيويورك (NYS DOH) والذي يجمع بيانات الوفيات اليومية المؤكدة كما تم الإبلاغ عنها من قبل المستشفيات ودور رعاية المسنين ومرافق رعاية البالغين فقط.
- إجمالي الوفيات التي تم الإبلاغ عنها وجمعتها مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها - 61,607
- تتضمن بيانات شهادة الوفاة المؤقتة لمرض (COVID-19) هذه التي أبلغت عنها وزارة الصحة في نيويورك ومدينة نيويورك إلى مركز السيطرة على الأمراض أولئك الذين توفوا في أي مكان، بما في ذلك المستشفيات ودور رعاية المسنين ومرافق رعاية البالغين في المنازل وغيرها من الأماكن.
- إجمالي جرعات اللقاح المُعطاة - 33,869,900
- إجمالي جرعات اللقاح المُعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 76,279

- إجمالي جرعات اللقاح المُعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 640,460
- النسبة المئوية لسكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 89.3%
- نسبة سكان نيويورك التي تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 80.7%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 95.0%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 82.9%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 78.2%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 69.9%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل حسب ( CDC ) 84.0%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 71.8%

فيما يلي متوسط نسبة حالات الإصابة لكل 100 ألف من السكان في كل منطقة خلال 7 أيام

المنطقة	الإثنين	الثلاثاء	الأربعاء
Capital Region	139.86	155.07	158.53
Central New York	143.07	163.53	184.40
Finger Lakes	115.26	124.98	134.08
Long Island	374.87	398.82	407.77
Mid-Hudson	284.44	304.18	321.16
Mohawk Valley	116.60	126.49	138.85
New York City	439.23	457.73	462.97
North Country	84.42	92.85	99.32
Southern Tier	118.63	129.35	137.25
Western New York	151.13	171.53	189.69
على مستوى الولاية	316.80	335.05	344.18

متوسط نسبة نتائج الاختبارات الإيجابية لكل منطقة على مدار 7 أيام والمبلغ عنها خلال الأيام الثلاثة الماضية كما يلي:

المنطقة	السبت 1 يناير 2022	الأحد، 2 يناير 2022	الاثنين 3 يناير 2022
Capital Region	15.45%	16.12%	16.31%
Central New York	15.45%	16.32%	17.42%
Finger Lakes	16.22%	16.68%	17.12%
Long Island	24.16%	24.94%	25.49%
Mid-Hudson	20.79%	21.42%	21.91%
Mohawk Valley	12.84%	13.22%	13.78%
New York City	21.69%	22.31%	22.52%

13.37%	12.88%	12.43%	North Country
14.14%	13.70%	13.07%	Southern Tier
18.73%	17.95%	17.13%	Western New York
21.81%	21.49%	20.87%	على مستوى الولاية

متوسط نسبة نتائج الاختبارات الإيجابية لكل إقليم بمدينة نيويورك على مدار 7 أيام والمبلغ عنها خلال الأيام الثلاثة الماضية كما يلي:

الحي في مدينة نيويورك	السبت 1 يناير 2022	الأحد، 2 يناير 2022	الاثنين 3 يناير 2022
Bronx	26.86%	27.63%	27.99%
Kings	20.58%	21.13%	21.36%
New York	18.11%	18.66%	18.32%
Queens	22.82%	23.51%	23.94%
Richmond	22.84%	23.25%	24.03%

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 53,276 شخصًا من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 3,722,540 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة
Albany	42,841	234
Allegany	7,105	47
Broome	34,773	237
Cattaraugus	11,734	87
Cayuga	11,852	134
Chautauqua	18,194	154
Chemung	15,583	91
Chenango	6,931	63
Clinton	10,294	35
Columbia	7,173	21
Cortland	7,531	36
Delaware	5,681	52
Dutchess	48,429	710
Erie	156,851	2,034
Essex	3,879	30
Franklin	6,634	40
Fulton	9,246	38
Genesee	10,435	58
Greene	6,339	20

14	652	Hamilton
91	10,453	Herkimer
117	13,641	Jefferson
33	4,854	Lewis
66	8,757	Livingston
73	9,430	Madison
770	117,797	Monroe
37	8,604	Montgomery
4,306	317,907	Nassau
457	36,113	Niagara
30,854	1,690,432	NYC
338	40,523	Oneida
1,086	74,960	Onondaga
83	14,592	Ontario
1,064	81,122	Orange
33	6,580	Orleans
188	17,952	Oswego
68	6,830	Otsego
328	18,156	Putnam
110	22,025	Rensselaer
1,247	71,182	Rockland
213	32,415	Saratoga
134	23,552	Schenectady
18	3,533	Schoharie
22	2,489	Schuyler
33	4,111	Seneca
68	15,475	St. Lawrence
48	14,989	Steuben
3,806	340,955	Suffolk
174	13,080	Sullivan
41	7,914	Tioga
31	11,963	Tompkins
219	23,308	Ulster
112	9,553	Warren
59	8,641	Washington
73	12,658	Wayne
2,676	194,964	Westchester
53	6,422	Wyoming
12	2,451	Yates

العدد الإجمالي | 3,722,540 | 53,276

نظرًا لمعدل انتشار أوميكرون، من المفيد الإبلاغ عن النسبة المئوية لمتحور أوميكرون كما تم الإبلاغ عنها لقواعد بيانات تسلسل (COVID-19) العامة، بدلاً من الإبلاغ عن عدد الحالات الفردية. يمكن بعد ذلك ربط هذه النسبة بإجمالي عدد حالات كوفيد الإيجابية في الولاية. تتوافق هذه العملية مع الطريقة التي أبلغت بها وزارة الصحة بولاية نيويورك عن جميع المتحورات الأخرى عبر الإنترنت: <https://coronavirus.health.ny.gov/covid-19-variant-data>

تُظهر البيانات الموجودة هذا الصباح في قاعدة بيانات GISAID، وهي أكبر مستودع لتسلسلات SARS-CoV-2 في العالم، أن متحور أوميكرون يشتمل على 93.8% من التسلسلات التي تم تحميلها من ولاية نيويورك بين 21/21/12 و 22/3/1. يشير هذا إلى أن أوميكرون يستمر في الانتشار على مستوى عالٍ للغاية عبر الولاية على الرغم من احتمال وجود فروقات إقليمية. ولا يمكن قياس هذه الفروقات بدقة إحصائية بسبب انخفاض أعداد العينات في البيانات من الأيام العديدة الماضية، وهو نتيجة للتأخر الزمني المتأصل من جمع العينات إلى الاختبار والتسلسل وتحميل البيانات.

تجدر الإشارة إلى أن البيانات المماثلة التي تم الإبلاغ عنها من مركز السيطرة على الأمراض والوقاية منها، والتي من المتوقع أن يتم تحديثها هذا الأسبوع، تستخدم أيضًا نموذجًا إحصائيًا لعرض النسب المئوية للمتحور في إطار زمني أحدث.

بالأمس، توفي 99 من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي إلى 48,798. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
المقاطعة	حالات الوفاة الجديدة
Albany	1
Bronx	8
Broome	1
Dutchess	3
Erie	6
Franklin	1
Fulton	1
Genesee	1
Kings	17
Manhattan	7
Monroe	1
Nassau	5
Oneida	1
Orange	1
Oswego	1
Queens	20
Rensselaer	1
Richmond	2
Rockland	2
Schenectady	1
Steuben	2

10	Suffolk
1	Tioga
1	Warren
4	Westchester

جميع مواقع التطعيم الجماعي في ولاية نيويورك مفتوحة لاستقبال سكان نيويورك بعمر 12 سنة فما فوق المؤهلين للتطعيم دون تحديد موعد مسبق حسب أسبقية الحضور، مع وجود 10 مواقع مفتوحة لمواطني نيويورك المؤهلين البالغين من العمر 5 أعوام فأكثر. يمكن للأشخاص الذين يفضلون تحديد موعد في أحد مواقع التطعيم الجماعي التي تديرها الولاية القيام بذلك على [Am I Eligible App](#) أو من خلال الاتصال بالرقم 1-833-NYS-4-VAX. يمكن للأشخاص أيضًا الاتصال بإدارة الصحة المحلية أو الصيدلية التي يتعاملون معها أو الطبيب الخاص بهم أو المستشفى التابعين له لتحديد المواعيد التي تتوفر فيها اللقاحات، أو زيارة [vaccines.gov](#) للعثور على معلومات حول مواعيد اللقاحات في المواقع القريبة منهم.

يتم تشجيع سكان نيويورك الذين يتطلعون إلى تحديد مواعيد التطعيم للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 5-11 عامًا على الاتصال بطبيب الأطفال أو طبيب الأسرة أو الإدارات الصحية بالمقاطعة أو المراكز الصحية المؤهلة فيدراليًا (FQHCs) أو المراكز الصحية الريفية أو الصيدليات التي يمكن أن تعطي اللقاح لهذه الفئة العمرية. يمكن للأباء والأوصياء زيارة [vaccines.gov](#)، أو إرسال رمزهم البريدي إلى 438829 أو الاتصال بالرقم 1-800-232-0233 للعثور على المواقع القريبة منهم. تأكد من أن مقدم الخدمة يقدم لقاح Pfizer-BioNTech COVID-19، لأن لقاحات (COVID-19) الأخرى غير مصرح بها بعد لهذه الفئة العمرية.

توجه إلى [الموقع الإلكتروني](#) للأباء والأوصياء للحصول على معلومات جديدة، والأسئلة والأجوبة المتكررة، والموارد المصممة خصيصًا للأباء والأوصياء من هذه الفئة العمرية.

بالمس، تلقى 17,911 شخصًا من سكان ولاية نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 12,902 شخصًا سلسلة اللقاح الخاصة بهم. يأتي التوزيع الجغرافي لسكان نيويورك الذين تلقوا اللقاح حسب المنطقة كما يلي:

بيانات التطعيم الإقليمية حسب موقع المزود				
الأشخاص الذين أكملوا سلسلة اللقاح		عدد الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل		المنطقة
زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	التراكمي الإجمالي	
659	857,504	731	941,751	Capital Region
371	581,856	327	630,081	Central New York
624	773,923	604	839,213	Finger Lakes
1,767	1,848,462	3,192	2,094,191	Long Island
1,932	1,428,536	2,828	1,638,803	Mid-Hudson
233	293,388	245	317,225	Mohawk Valley
5,894	6,703,606	8,542	7,659,705	New York City
265	265,816	237	294,863	North Country
326	390,341	409	427,521	Southern Tier

831	845,081	796	926,327	Western New York
12,902	13,988,513	17,911	15,769,680	على مستوى الولاية

#### الجرعات المعززة/الإضافية

المنطقة	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	الزيادة خلال آخر 7 أيام
Capital Region	364,011	3,083	22,521
Central New York	229,334	1,977	14,906
Finger Lakes	367,179	3,196	21,846
Long Island	697,988	8,595	51,135
Mid-Hudson	565,616	6,835	40,194
Mohawk Valley	125,726	981	7,627
New York City	1,748,800	11,721	169,065
North Country	107,004	892	6,765
Southern Tier	167,876	1,377	10,846
Western New York	407,795	2,972	22,863
على مستوى الولاية	4,781,329	41,629	367,768

تتوفر [COVID-19 Vaccine Tracker Dashboard](#) (لوحة تتبع لقاح مرض (COVID-19)) لإطلاع سكان نيويورك على مستجدات توزيع لقاح مرض (COVID-19). تطلب وزارة الصحة بولاية نيويورك من منشآت التلقيح الإبلاغ عن جميع بيانات إعطاء لقاح مرض (COVID-19) في غضون 24 ساعة؛ يتم تحديث بيانات إعطاء اللقاح الموجودة على اللوحة يوميًا لتعكس أحدث المقاييس في جهود التلقيح في الولاية. وتختلف البيانات المُبلغ عنها من وزارة الصحة بولاية نيويورك من نظام معلومات التطعيم في ولاية نيويورك (NYSIIS) وسجل التطعيم على مستوى الولاية (CIR) بشكل طفيف عن البيانات المُبلغ عنها فيدراليًا، والتي تشمل الجرعات المُعطاة فيدراليًا والاختلافات الطفيفة الأخرى. تم تضمين كلا الرقمين في المنشور أعلاه.

###

تتوفر أخبار إضافية على [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[إلغاء الاشتراك](#)