



الحاكمة كاثيري هوكون

لننشر فوراً: 2022/7/1

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

إجمالي جرعات اللقاح المُعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية بلغ **106,978**

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس **155** حالة

تعلن الحاكمة عن بيانات دخول المستشفيات اليومية الجديدة لـ **COVID-19**

تُظهر البيانات الجديدة عدد حالات دخول المستشفى الإيجابية لـ **COVID-19** التي تم قبولها بسبب مضاعفات **COVID-19** / مقابل أسباب أخرى غير **COVID-19**

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

قالت الحاكمة هوكون: "تعمل إدارتي جاهدة على توفير الاختبارات واللقاحات والجرعات المعززة والأقنعة على نطاق واسع لمكافحة موجة الشتاء هذه. بينما نحن على استعداد للتعامل مع أي شيء يأتي في طريقنا باستخدام الأدوات التي نعرف أنها فعالة، سوف يتطلب الأمر جهوداً متضافرة من جانب كل سكان نيويورك للتغلب على هذا الوباء وحماية أحبائنا. احصل على اللقاح إذا لم تكن قد حصلت عليه بعد، والجرعة المعزز إذا حصلت عليه، وارتد الكمامة، توخي الحذر أثناء تواجدك في الأماكن العامة الداخلية وسننجح في ذلك معاً".

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 377,160
- إجمالي حالات الإصابة - 82,094
- نسبة حالات الإصابة - 21.77%
- متوسط نسبة حالات الإصابة خلال 7 أيام - 22.36%
- المرضى بالمستشفيات - 11,548 (+364)
- المرضى المدخولون حديثاً - 2,058
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 1449 (+45)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأنابيب تنفس - 704 (+9)
- إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى - 240,003 (+1.66)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال **HERDS** - 155
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة للطوارئ الصحية - 49,185

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 أبلغ عنها وجمعتها مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها - 61,859

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 المعطاة - 34,189,723
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 106,978
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 538,240
- النسبة المئوية لسكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 89.6%
- نسبة سكان نيويورك التي تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 80.8%
- 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) - 83.2%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 78.5%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 70.2%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 84.9%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 72.2%

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

المنطقة	الثلاثاء 4 يناير 2022	الأربعاء 5 يناير 2022	الخميس 6 يناير 2022
Capital Region	171.19	189.67	199.43
Central New York	203.56	217.66	239.91
Finger Lakes	145.10	158.94	172.37
Long Island	416.72	423.40	411.38
Mid-Hudson	327.90	334.36	338.51
Mohawk Valley	145.09	158.31	172.65
New York City	468.22	471.91	473.86
North Country	109.08	124.22	136.39
Southern Tier	142.19	157.02	171.06
Western New York	201.70	207.50	223.67
على مستوى الولاية	352.06	359.36	363.41

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

المنطقة	الثلاثاء 4 يناير 2022	الأربعاء 5 يناير 2022	الخميس 6 يناير 2022
Capital Region	18.04%	18.72%	18.94%
Central New York	20.42%	20.70%	22.02%

20.04%	19.44%	18.94%	Finger Lakes
26.58%	26.76%	26.36%	Long Island
23.08%	23.10%	23.31%	Mid-Hudson
17.18%	16.89%	16.21%	Mohawk Valley
22.16%	22.42%	22.51%	New York City
16.07%	15.79%	15.02%	North Country
15.58%	15.70%	15.94%	Southern Tier
21.31%	20.68%	20.05%	Western New York
22.36%	22.48%	22.45%	على مستوى الولاية

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

الخميس 6 يناير 2022	الأربعاء 5 يناير 2022	الثلاثاء 4 يناير 2022	الحي في مدينة نيويورك
26.65%	27.53%	27.82%	Bronx
20.69%	20.99%	21.23%	Kings
17.75%	17.85%	18.07%	New York
24.28%	24.32%	24.14%	Queens
23.98%	24.47%	24.10%	Richmond

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 82,094 شخصًا من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 3,966,695 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

حالات الإصابة الجديدة	إجمالي حالات الإصابة	المقاطعة
874	45,231	Albany
54	7,268	Allegany
577	36,196	Broome
115	12,076	Cattaraugus
215	12,434	Cayuga
186	18,708	Chautauqua
302	16,251	Chemung
84	7,204	Chenango
249	10,889	Clinton
115	7,538	Columbia

107	7,836	Cortland
97	5,977	Delaware
1,102	51,105	Dutchess
3,443	165,133	Erie
75	4,062	Essex
92	6,882	Franklin
149	9,626	Fulton
180	10,896	Genesee
115	6,696	Greene
12	692	Hamilton
131	10,893	Herkimer
273	14,355	Jefferson
52	5,005	Lewis
145	9,077	Livingston
114	9,815	Madison
2,098	123,692	Monroe
167	9,050	Montgomery
6,110	336,980	Nassau
607	37,879	Niagara
44,278	1,823,545	NYC
559	42,274	Oneida
2,084	80,188	Onondaga
221	15,226	Ontario
1,466	85,753	Orange
75	6,865	Orleans
253	18,675	Oswego
115	7,161	Otsego
408	19,290	Putnam
502	23,354	Rensselaer
1,511	75,775	Rockland
705	34,555	Saratoga
521	24,963	Schenectady
46	3,669	Schoharie
39	2,596	Schuyler
43	4,254	Seneca
176	15,966	St. Lawrence
182	15,413	Steuben
5,394	359,671	Suffolk
304	14,026	Sullivan
135	8,231	Tioga
282	12,813	Tompkins

379	24,346	Ulster
160	10,094	Warren
134	9,085	Washington
188	13,186	Wayne
3,980	207,055	Westchester
79	6,675	Wyoming
35	2,545	Yates

فيما يلي البيانات التي توضح عدد الأفراد المقيمين في المستشفى الذين ثبتت إصابتهم بفيروس COVID-19 الذين تم إدخالهم بسبب مضاعفات COVID-19 وعدد الأشخاص الذين تم قبولهم في حالات غير COVID-19:

المنطقة	مرضى COVID-19 في المستشفى حالياً	تم دخولهم للمستشفيات بسبب COVID أو مضاعفات COVID	% تم دخولهم للمستشفيات بسبب COVID أو مضاعفات COVID	تم دخولهم للمستشفيات حيث لم يتم تضمين أسباب الدخول COVID كأحد أسباب الدخول	% تم دخولهم للمستشفيات حيث لم يتم تضمين أسباب الدخول COVID كأحد أسباب الدخول
Capital Region	361	277	77%	84	23%
Central New York	262	210	80%	52	20%
Finger Lakes	603	401	67%	202	33%
Long Island	2,060	1,273	62%	787	38%
Mid-Hudson	1,231	793	64%	438	36%
Mohawk Valley	133	88	66%	45	34%
New York City	6,052	2,992	49%	3,060	51%
North Country	95	64	67%	31	33%
Southern Tier	214	131	61%	83	39%
Western New York	537	391	73%	146	27%
على مستوى الولاية	11,548	6,620	57%	4,928	43%

نظراً للمعدل انتشار أو ميكرون، من المفيد الإبلاغ عن النسبة المئوية لمتحور أو ميكرون 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 المتغيرات 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 94% من التسلسلات التي تم تحميلها من ولاية نيويورك بين 21/24/12 و 22/6/12. يعكس هذا المستوى الأعلى مما تم الإبلاغ عنه أمس التقلبات المتوقعة في قاعدة البيانات مع تحميل مجموعات البيانات من مختبرات التسلسل. 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. يشرح نهج العرض هذا جزئيًا الفرق في النسبة المئوية لمتحور أوميكرون الذي تم الإبلاغ عنه إلى مراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها (CDC).

بالأمس، تُوفي 155 شخصًا من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي إلى 49,185. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
2	Albany
11	Bronx
1	Broome
1	Chemung
1	Chenango
1	Dutchess
8	Erie
1	Fulton
1	Greene
1	Herkimer
19	Kings
1	Lewis
1	Livingston
11	Manhattan
6	Monroe
1	Montgomery
15	Nassau
5	Niagara
4	Onondaga
6	Orange
22	Queens
1	Rensselaer
6	Richmond
1	Rockland
2	Saratoga

1	Schoharie
1	St. Lawrence
13	Suffolk
1	Sullivan
1	Ulster
1	Wayne
8	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 أيضاً 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.

تفضل بزيارة [موقعنا الإلكتروني الجديد](#) للأباء والأوصياء للحصول على معلومات جديدة، والأسئلة والأجوبة المتداولة، والموارد المصممة خصيصًا للأباء والأوصياء من هذه الفئة العمرية.

بالأمس، تلقى 20,560 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 16,559 منهم سلسلة لقاحهم. يأتي التوزيع الجغرافي لسكان نيويورك الذين تلقوا اللقاح حسب المنطقة كما يلي:

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	
873	860,118	650	944,175	Capital Region
467	583,209	439	631,513	Central New York
1,068	776,548	718	841,647	Finger Lakes
2,080	1,854,762	2,403	2,103,327	Long Island
1,950	1,433,695	1,999	1,645,930	Mid-Hudson
304	294,284	216	318,120	Mohawk Valley
8,339	6,731,134	12,837	7,702,739	New York City
241	266,608	163	295,531	North Country

387	391,512	340	428,838	Southern Tier
850	847,864	795	929,316	Western New York
16,559	14,039,734	20,560	15,841,136	على مستوى الولاية

الجرعات المعززة/الإضافية				
المنطقة	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	الزيادة خلال آخر 7 أيام	
Capital Region	375,079	4,070	18,345	
Central New York	237,503	2,920	12,778	
Finger Lakes	380,375	4,474	19,777	
Long Island	726,962	9,552	47,336	
Mid-Hudson	587,978	7,686	35,883	
Mohawk Valley	129,942	1,622	6,414	
New York City	1,815,409	22,304	124,290	
North Country	111,226	1,714	5,988	
Southern Tier	173,725	1,858	8,890	
Western New York	419,839	3,966	19,201	
على مستوى الولاية	4,958,038	60,166	298,902	

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. تختلف البيانات المُبلّغ عنها من وزارة الصحة بولاية نيويورك من NYSIIS و CIR اختلافًا طفيفًا عن البيانات المُبلّغ عنها فيدراليًا، والتي تشمل الجرعات المقدمة فيدراليًا والاختلافات الطفيفة الأخرى. تم تضمين كلا الرقمين في المنشور أعلاه.

###

تتوفر أخبار إضافية على www.governor.ny.gov
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418