



الحاكمة كاثي هوكول

لنشر فورًا: 2021/12/7

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

أعطيت 105,392 جرعة لقاح خلال الـ 24 ساعة الماضية

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 52 حالة

تم تأكيد وجود إصابتين أخريين بمتحور أوميكرون في مقاطعتي بروم وويستشيستر

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

قالت الحاكمة هوكول، "سيطلب الأمر منا جميعًا أن نلتقي معًا ونؤدي دورنا كسكان نيويورك لضمان قدرتنا على الاستمتاع بموسم العطلات هذا بأمان. نحن نعلم ما يتعين علينا القيام به للحد من انتشار فيروس (COVID-19) ومنع الإصابة بأمراض خطيرة - احصل على الجرعة إذا لم تكن قد حصلت عليها بالفعل، واحصل على الجرعة المعززة إذا كانت لديك واحدة، وحافظ على سلامة أحبائك وصحتهم عن طريق صنع تأكد من تلقيحهم أيضًا."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 149,184
- إجمالي حالات الإصابة - 8,210
- نسبة حالات الإصابة - 5.50%
- متوسط نسبة حالات الإصابة خلال 7 أيام - 4.87%
- المرضى بالمستشفيات - 3,401 (+116)
- المرضى المدخلون حديثًا - 412
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 631 (+10)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأنابيب تنفس - 352 (+17)
- إجمالي حالات الخروج من المستشفى - 217,982 (+280)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال HERDS - 52
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال HERDS - 46,860

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 وجمعها بواسطة CDC - 59,645

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 - 30,620,440

- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 105,392
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 856,384
- النسبة المئوية لسكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 86.4%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 78.7%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل حسب (CDC) - 91.8%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح حسب (CDC) - 81.2%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 74.8%
- النسبة المئوية لجميع سكان نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاحات - 67.3%
- النسبة المئوية لجميع سكان نيويورك الذين لديهم جرعة لقاح واحدة على الأقل (CDC) - 79.4%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح حسب (CDC) - 69.2%

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

المنطقة	السبت 4 ديسمبر 2021	الأحد 5 ديسمبر 2021	الاثنين 6 ديسمبر 2021
Capital Region	69.71	70.43	71.74
Central New York	70.04	71.05	71.62
Finger Lakes	78.63	79.16	79.84
Long Island	55.64	55.11	58.25
Mid-Hudson	40.14	40.99	41.68
Mohawk Valley	82.28	83.34	83.87
New York City	24.03	24.44	25.69
North Country	77.88	77.91	76.48
Southern Tier	79.30	77.97	81.58
Western New York	84.47	88.58	86.75
على مستوى الولاية	46.93	47.51	48.69

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

المنطقة	السبت 4 ديسمبر 2021	الأحد 5 ديسمبر 2021	الاثنين 6 ديسمبر 2021
Capital Region	7.61%	7.45%	7.52%
Central New York	8.11%	8.01%	7.93%
Finger Lakes	10.32%	10.29%	10.14%
Long Island	5.95%	5.89%	5.98%
Mid-Hudson	4.51%	4.50%	4.63%
Mohawk Valley	8.49%	8.41%	8.29%

2.35%	2.26%	2.26%	New York City
8.58%	8.81%	8.86%	North Country
6.01%	5.95%	6.03%	Southern Tier
11.12%	11.22%	11.10%	Western New York
4.87%	4.82%	4.84%	على مستوى الولاية

يبلغ متوسط نسبة نتائج الاختبارات الإيجابية لكل حي في مدينة نيويورك على مدار 7 أيام والمبلغ عنها خلال الأيام الثلاثة الماضية كما يلي:

الحي في مدينة نيويورك	السبت 4 ديسمبر 2021	الأحد 5 ديسمبر 2021	الاثنين 6 ديسمبر 2021
Bronx	2.26%	2.25%	2.36%
Kings	2.09%	2.14%	2.28%
New York	1.60%	1.57%	1.62%
Queens	2.92%	2.85%	2.90%
Richmond	3.77%	3.83%	3.81%

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 8,210 من سكان نيويورك بفيروس (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين من خلال HERDS 2,769,480 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة	عدد حالات أوميكرون المؤكدة على مستوى الولاية: *14
Albany	35,586	149	-
Allegany	6,326	58	-
Broome	29,230	169	1
Cattaraugus	10,460	56	-
Cayuga	10,104	51	-
Chautauqua	15,775	67	-
Chemung	13,381	62	-
Chenango	5,844	57	-
Clinton	8,469	28	-
Columbia	5,970	30	-
Cortland	6,280	23	-
Delaware	4,719	42	-
Dutchess	38,898	106	-
Erie	130,221	493	-

-	17	3,119	Essex
-	23	5,746	Franklin
-	37	8,157	Fulton
-	28	9,064	Genesee
-	18	5,143	Greene
-	4	531	Hamilton
-	57	8,743	Herkimer
-	75	11,931	Jefferson
-	14	4,369	Lewis
-	40	7,568	Livingston
-	41	7,721	Madison
-	430	101,434	Monroe
-	27	7,519	Montgomery
-	759	231,282	Nassau
-	150	30,089	Niagara
7	2,159	1,148,468	NYC
2	150	34,426	Oneida
-	251	61,679	Onondaga
-	87	12,310	Ontario
-	152	63,761	Orange
-	31	5,824	Orleans
-	71	14,855	Oswego
-	33	5,704	Otsego
-	36	13,437	Putnam
-	92	18,229	Rensselaer
-	96	56,262	Rockland
-	153	26,027	Saratoga
-	66	20,033	Schenectady
-	25	2,904	Schoharie
-	14	2,048	Schuyler
-	27	3,456	Seneca
-	48	13,495	St. Lawrence
-	67	13,175	Steuben
3	932	261,883	Suffolk
-	28	10,012	Sullivan
-	25	6,644	Tioga
-	37	7,741	Tompkins
-	52	19,676	Ulster
-	32	7,731	Warren

-	51	7,134	Washington
-	68	10,862	Wayne
1	280	150,348	Westchester
-	17	5,583	Wyoming
-	19	2,094	Yates

\* يمثل تعداد الحالات هذه تلك الحالات المعروفة التي تم تأكيدها بواسطة مختبر معتمد لدى الولاية، ولا تمثل بشكل كامل إجمالي الحالات المحتملة في المجتمع.

بالأمس، توفي 52 من سكان نيويورك بسبب فيروس (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي إلى 46,860. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
1	Broome
1	Cattaraugus
1	Cayuga
2	Clinton
1	Dutchess
8	Erie
1	Herkimer
5	Kings
4	Manhattan
2	Monroe
1	Nassau
1	Niagara
1	Oneida
3	Onondaga
1	Orange
1	Orleans
3	Queens
1	Rensselaer
3	Saratoga
3	Schenectady
1	Schoharie
2	St. Lawrence
2	Suffolk
1	Ulster
2	Wayne

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 مرض (COVID-19) من صناعة فايزر بايونتك، لأن لقاحات (COVID-19) الأخرى غير مصرح بها بعد لهذه الفئة العمرية.

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

بالأمس، تلقى 18,652 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 19,107 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	
1,394	727,103	875	806,103	Capital Region
899	567,196	497	619,282	Central New York
1,042	753,060	845	821,164	Finger Lakes
2,190	1,799,066	2,818	2,026,965	Long Island
2,330	1,382,314	2,091	1,580,330	Mid-Hudson
295	286,440	296	311,185	Mohawk Valley
8,540	6,480,065	9,048	7,284,637	New York City
337	258,541	266	289,183	North Country
766	381,710	885	417,656	Southern Tier
1,314	818,512	1,031	902,205	Western New York
19,107	13,454,007	18,652	15,058,710	على مستوى الولاية

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 التطعيم الإبلاغ عن جميع بيانات إعطاء لقاح مرض (COVID-19) في غضون 24 ساعة؛ ويتم تحديث بيانات إعطاء اللقاح الموجودة على اللوحة يوميًا لتوضيح أحدث النتائج في جهود الولاية المبذولة فيما يتعلق بالتطعيم. تختلف البيانات المُبلغ عنها

من وزارة الصحة بولاية نيويورك من NYSIIS و CIR اختلافًا طفيفًا عن البيانات المُبلّغ عنها فيدراليًا، والتي تشمل الجِرعَات المُقدّمة 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