



الحاكمة كاثي هوكول

للتشر فوراً: 2021/12/10

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

40,233 جرعة لقاح معطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية

35 حالة وفاة بسبب COVID-19 على مستوى الولاية أمس

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

قالت الحاكمة هوكول: "تم تطعيم الملايين من سكان نيويورك وعادت الحياة إلى ما يشبه الحياة الطبيعية، لكن COVID-19 لا يزال يهدد مجتمعاتنا وسكان نيويورك كل يوم. علينا زيادة معدل التطعيم بشكل أكبر لحماية جيراننا وأحبائنا بنجاح من هذا الفيروس ووضع الوباء خلفنا. إن التطعيم آمن ومجاني وفعال، لذلك أحث الجميع على أخذ الجرعات على الفور".

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 111,564
- إجمالي حالات الإصابة - 3,376
- نسبة الحالات الإيجابية - 3.03%
- متوسط نسبة حالات الإصابة على مدار 7 أيام - 2.52%
- المرضى بالمستشفيات - 2,148 (50+)
- المرضى المحجوزون حديثاً - 221
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 467 (1+)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 259 (3+)
- إجمالي حالات الخروج من المستشفى - 203,812 (167+)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة للطوارئ الصحية - 35
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة للطوارئ الصحية - 44,939

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 - 57,151
- تتضمن بيانات شهادة الوفاة المؤقتة لـ 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 - 25,968,644
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الأربع والعشرين ساعة الماضية - 40,233
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الأيام السبعة الماضية - 401,443

- نسبة سكان نيويورك التي تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 82.7%
- النسبة المئوية لسكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وأكملوا سلسلة اللقاح - 74.8%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 85.1% (CDC)
- النسبة المئوية لسكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 76.3%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 70.1%
- النسبة المئوية لإجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 63.2%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 72.2%
- النسبة المئوية لإجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 64.5%

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

المنطقة	السبت 9 أكتوبر 2021	الأحد 10 أكتوبر 2021	الاثنين 11 أكتوبر 2021
Capital Region	3.58%	3.66%	3.65%
Central New York	5.14%	5.29%	5.40%
Finger Lakes	4.31%	4.50%	4.61%
Long Island	2.74%	2.71%	2.77%
Mid-Hudson	2.44%	2.49%	2.50%
Mohawk Valley	5.09%	5.44%	5.39%
New York City	1.39%	1.33%	1.34%
North Country	5.43%	5.45%	5.58%
Southern Tier	3.54%	3.70%	3.83%
Western New York	4.49%	4.66%	4.69%
على مستوى الولاية	2.49%	2.50%	2.52%

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 9 أكتوبر 2021	الأحد 10 أكتوبر 2021	الاثنين 11 أكتوبر 2021
Bronx	1.16%	1.16%	1.20%
Kings	1.81%	1.70%	1.70%
New York	1.01%	0.96%	0.96%
Queens	1.32%	1.27%	1.30%
Richmond	1.46%	1.50%	1.51%

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 3,376 شخصًا من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,460,907 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة
Albany	30,035	42

19	4,422	Allegany
71	23,543	Broome
11	7,327	Cattaraugus
13	8,423	Cayuga
18	12,087	Chautauqua
35	10,367	Chemung
16	4,516	Chenango
25	6,480	Clinton
8	4,909	Columbia
12	5,185	Cortland
10	3,417	Delaware
61	35,094	Dutchess
158	104,039	Erie
7	2,169	Essex
13	4,066	Franklin
15	6,080	Fulton
14	6,728	Genesee
5	4,268	Greene
1	427	Hamilton
24	6,501	Herkimer
30	8,395	Jefferson
11	3,464	Lewis
15	5,550	Livingston
13	5,922	Madison
167	82,258	Monroe
17	5,682	Montgomery
234	212,296	Nassau
34	23,424	Niagara
1,028	1,080,844	NYC
63	27,837	Oneida
94	50,231	Onondaga
16	9,080	Ontario
68	56,557	Orange
4	4,148	Orleans
44	11,035	Oswego
9	4,434	Otsego
15	12,290	Putnam
34	14,358	Rensselaer
54	52,466	Rockland
39	19,655	Saratoga
33	16,204	Schenectady

2	2,231	Schoharie
3	1,443	Schuyler
5	2,675	Seneca
38	9,971	St. Lawrence
32	9,625	Steuben
415	236,248	Suffolk
20	8,241	Sullivan
11	4,845	Tioga
5	6,348	Tompkins
31	17,005	Ulster
29	5,205	Warren
27	4,383	Washington
44	7,776	Wayne
90	142,926	Westchester
12	4,252	Wyoming
12	1,520	Yates

بالأمس، توفي 35 من سكان نيويورك بسبب (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي إلى 44,939. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
1	Albany
1	Bronx
1	Broome
1	Chautauqua
1	Clinton
3	Erie
2	Kings
1	Madison
3	Manhattan
2	Monroe
1	Niagara
1	Oneida
2	Onondaga
2	Orange
3	Queens
1	Rensselaer
3	Richmond
1	Rockland
1	Seneca
2	Steuben

جميع مواقع التطعيم الجماعي في ولاية نيويورك مفتوحة لاستقبال سكان نيويورك المؤهلين للتطعيم دون تحديد موعد مسبق على أساس الأولوية لمن يأتي أولاً. 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.

بالأمس، تلقى 11,427 شخصاً من سكان ولاية نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 12,936 شخصاً سلسلة اللقاح الخاصة بهم. يأتي التوزيع الجغرافي لسكان نيويورك الذين تلقوا اللقاح حسب المنطقة كما يلي:

المنطقة	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	الأشخاص الذين أكملوا سلسلة اللقاح التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية
Capital Region	755,759	464	695,413	441
Central New York	589,490	232	547,406	314
Finger Lakes	769,153	515	715,931	565
Long Island	1,901,112	2,654	1,688,327	2,370
Mid-Hudson	1,472,840	1,761	1,309,013	1,506
Mohawk Valley	295,522	180	273,770	217
New York City	6,756,509	4,574	6,012,548	6,287
North Country	274,015	185	248,158	198
Southern Tier	393,361	206	363,630	239
Western New York	844,529	656	773,608	799
على مستوى الولاية	14,052,290	11,427	12,627,804	12,936

تتوفر لوحة تتبع لقاح مرض (COVID-19) لإطلاع سكان نيويورك على 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 المُبلّغ عنها من وزارة الصحة بولاية نيويورك من نظام معلومات التطعيم في ولاية نيويورك (NYSIIS) وسجل التطعيم على مستوى الولاية (CIR) بشكل طفيف عن البيانات المُبلّغ 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](#) ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | [press.office@exec.ny.gov](#) | 518.474.8418

[إلغاء الاشتراك](#)