



الحاكمة كاثي هوكول

لننشر فورًا: 2021/10/31

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

تم إعطاء 76,057 جرعة لقاح خلال الـ 24 ساعة الماضية

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 26 حالة

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

"أنا فخور بالتزام سكان نيويورك بالتطعيم والتغلب على هذا الفيروس،" قالت الحاكمة هوكول. "اللقاح هو أقوى سلاح لدينا في هذه المعركة. الحصول على الحقنة سهل وميسر، لذا ابذل جهدًا إذا لم تكن قد قمت بذلك بالفعل ودعنا نستمتع بعيد هالوين آمن من مرض COVID."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 166,598
- إجمالي حالات الإصابة - 3,588
- نسبة حالات الإصابة - 2.15%
- متوسط نسبة حالات الإصابة خلال 7 أيام - 2.18%
- المرضى بالمستشفيات - 1,842 (-22)
- المرضى المدخولون حديثًا - 224
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 448 (-7)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 253 (-1)
- إجمالي حالات الخروج من المستشفى - 208,391 (+222)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال 26 HERDS
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال 45,567 HERDS

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 أبلغ عنها وجمعتها مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها - 57,913

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 - 27,209,232
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 76,057
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 571,442
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 84.3%

- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 76.6%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 87.5%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 78.7%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 71.4%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 64.8%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 74.2%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 66.6%

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

المنطقة	الخميس 28 أكتوبر 2021	الجمعة 29 أكتوبر 2021	السبت 30 أكتوبر 2021
Capital Region	3.58%	3.75%	3.76%
Central New York	4.14%	4.32%	4.31%
Finger Lakes	4.49%	4.45%	4.72%
Long Island	2.08%	2.10%	2.11%
Mid-Hudson	1.73%	1.76%	1.76%
Mohawk Valley	4.27%	4.24%	4.37%
New York City	0.96%	0.95%	0.97%
North Country	4.85%	4.88%	5.14%
Southern Tier	3.35%	3.12%	3.21%
Western New York	5.23%	5.30%	5.42%
على مستوى الولاية	2.14%	2.13%	2.18%

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

السبت 30 أكتوبر 2021	الجمعة 29 أكتوبر 2021	الخميس 28 أكتوبر 2021	الحي في مدينة نيويورك
0.84%	0.84%	0.82%	Bronx
1.12%	1.09%	1.13%	Kings
0.76%	0.75%	0.74%	New York
0.92%	0.89%	0.90%	Queens
1.46%	1.49%	1.56%	Richmond

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 3,588 شخص من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,537,145 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

حالات الإصابة الجديدة	إجمالي حالات الإصابة	المقاطعة
75	31,649	Albany
30	4,913	Allegany
82	25,320	Broome
33	8,196	Cattaraugus
18	8,863	Cayuga
56	12,828	Chautauqua
24	11,339	Chemung
16	4,832	Chenango
35	7,029	Clinton
7	5,125	Columbia
17	5,537	Cortland
25	3,696	Delaware
38	36,057	Dutchess
251	109,322	Erie
28	2,476	Essex
15	4,477	Franklin
31	6,665	Fulton
31	7,342	Genesee
9	4,501	Greene
1	458	Hamilton
22	7,077	Herkimer
31	9,387	Jefferson
9	3,726	Lewis
35	5,970	Livingston
17	6,435	Madison
259	86,489	Monroe
29	6,240	Montgomery
206	216,266	Nassau
72	24,767	Niagara

794	1,098,692	NYC
67	29,401	Oneida
154	53,686	Onondaga
50	9,677	Ontario
80	58,360	Orange
19	4,553	Orleans
30	12,202	Oswego
20	4,737	Otsego
11	12,643	Putnam
38	15,312	Rensselaer
50	53,682	Rockland
69	21,003	Saratoga
58	17,317	Schenectady
3	2,382	Schoharie
5	1,602	Schuyler
6	2,807	Seneca
		St.
66	11,092	Lawrence
50	10,580	Steuben
268	242,318	Suffolk
22	8,671	Sullivan
22	5,368	Tioga
8	6,670	Tompkins
27	17,557	Ulster
30	5,798	Warren
20	4,884	Washington
34	8,540	Wayne
66	144,409	Westchester
16	4,504	Wyoming
3	1,716	Yates

بالأمس، تُوفي 26 شخصًا من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، مما يجعل العدد الإجمالي 45,567 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
2	Allegany
2	Broome
2	Chautauqua
1	Cortland
2	Erie
1	Genesee

2	Jefferson
1	Monroe
2	Nassau
2	Onondaga
1	Oswego
1	Rensselaer
1	Seneca
1	Steuben
1	Suffolk
2	Ulster
1	Wayne
1	Westchester

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 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.

بالأمس، تلقى 16,034 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 13,312 منهم سلسلة لقاحهم. يأتي التوزيع الجغرافي لسكان نيويورك الذين تلقوا اللقاح حسب المنطقة كما يلي:

المنطقة	الأشخاص الذين أكملوا سلسلة اللقاح		عدد الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل	
	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية
Capital Region	705,554	239	766,341	429
Central New York	554,431	261	595,766	284
Finger Lakes	728,677	194	779,959	550
Long Island	1,732,740	910	1,938,771	891
Mid-Hudson	1,335,622	527	1,499,932	865
Mohawk Valley	278,475	157	299,609	177
New York City	6,211,437	10,306	6,929,378	11,733

51	251,859	163	277,716	North Country
106	369,170	219	399,066	Southern Tier
561	790,474	723	857,102	Western New York
13,312	12,958,439	16,034	14,343,640	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 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 المُبلغ عنها من وزارة الصحة بولاية نيويورك من NYSIIS و CIR اختلافًا طفيفًا عن البيانات المُبلغ 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