



الحاكمة كاثي هوكول

لنشر فورًا: 2021/10/3

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

أعطيت 107,640 جرعة لقاح خلال الـ 24 ساعة الماضية

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 30 حالة

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

قالت الحاكمة هوكول، "يوصل سكان نيويورك محاربة مرض (COVID-19) كل يوم في جميع أنحاء ولايتنا ولا يمكننا الجلوس والقبول بالموقف- يجب علينا مواصلة محاربة هذا الفيروس. اللقاح هو الطريق للتقدم إلى الأمام، وعلينا أن نجعل أكبر عدد ممكن من سكان نيويورك المؤهلين لأخذ اللقاح بأسرع ما يمكن. لدى ولاية نيويورك بالعديد من مواقع التطعيم الملائمة ولدينا إمداد وافر، لذلك لا تتردد في الحصول على اللقاح على الفور."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 194,919
  - إجمالي حالات الإصابة - 4,584
  - نسبة الحالات الإيجابية - 2.35%
  - متوسط نسبة حالات الإصابة على مدار 7 أيام - 2.44%
  - المرضى بالمستشفيات - 2,151 (-26)
  - المرضى المدخولون إلى المستشفيات حديثاً - 246
  - المرضى في وحدة العناية المركزة - 525 (+0)
  - المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 285 (+0)
  - إجمالي حالات الخروج من المستشفى - 201,610 (+267)
  - الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام 30 - HERDS
  - إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال 44,641 - 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 تم أبلغ عنها وجمعتها 56,758 - CDC

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 - 25,478,584
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الأربع والعشرين ساعة الماضية - 107,640
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 456,925
- نسبة سكان نيويورك التي تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 82.0%

- النسبة المئوية لسكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وأكملوا سلسلة اللقاح - 73.9%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 84.4% (CDC)
- النسبة المئوية لسكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 75.7%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 69.4%
- النسبة المئوية لإجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 62.4%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل حسب (CDC) - 71.5%
- النسبة المئوية لإجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح حسب (CDC) - 63.9%

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

المنطقة	الخميس 30 سبتمبر 2021	الجمعة 1 أكتوبر 2021	السبت 2 أكتوبر 2021
Capital Region	3.74%	3.66%	3.69%
Central New York	5.20%	5.18%	5.19%
Finger Lakes	4.38%	4.37%	4.39%
Long Island	3.09%	2.99%	2.97%
Mid-Hudson	2.46%	2.37%	2.34%
Mohawk Valley	4.72%	4.98%	4.94%
New York City	1.42%	1.37%	1.34%
North Country	5.62%	5.59%	5.56%
Southern Tier	3.45%	3.40%	3.30%
Western New York	4.32%	4.33%	4.31%
على مستوى الولاية	2.52%	2.45%	2.44%

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	الخميس 30 سبتمبر 2021	الجمعة 1 أكتوبر 2021	السبت 2 أكتوبر 2021
Bronx	1.39%	1.32%	1.31%
Kings	1.58%	1.53%	1.49%
New York	1.12%	1.08%	1.05%
Queens	1.45%	1.41%	1.34%
Richmond	1.65%	1.60%	1.69%

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 4,584 شخصًا من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,421,472 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي النتائج الإيجابية	حالات الإصابة الجديدة
Albany	29,378	109
Allegany	4,217	20
Broome	22,780	78
Cattaraugus	7,056	35

15	8,199	Cayuga
72	11,659	Chautauqua
67	9,788	Chemung
21	4,359	Chenango
37	6,163	Clinton
17	4,822	Columbia
26	5,041	Cortland
32	3,264	Delaware
63	34,519	Dutchess
329	101,835	Erie
6	2,088	Essex
15	3,839	Franklin
37	5,748	Fulton
26	6,431	Genesee
13	4,143	Greene
1	415	Hamilton
25	6,256	Herkimer
44	7,947	Jefferson
21	3,369	Lewis
14	5,402	Livingston
24	5,715	Madison
187	80,439	Monroe
17	5,380	Montgomery
205	209,987	Nassau
80	22,876	Niagara
1,188	1,070,000	NYC
120	26,939	Oneida
286	48,409	Onondaga
25	8,871	Ontario
90	55,659	Orange
29	3,937	Orleans
74	10,398	Oswego
18	4,310	Otsego
20	12,090	Putnam
56	13,879	Rensselaer
83	51,729	Rockland
44	19,114	Saratoga
44	15,782	Schenectady
17	2,181	Schoharie
7	1,374	Schuyler
5	2,598	Seneca

53	9,456	St. Lawrence
66	9,110	Steuben
432	232,788	Suffolk
16	8,050	Sullivan
26	4,637	Tioga
28	6,197	Tompkins
24	16,737	Ulster
21	4,953	Warren
13	4,209	Washington
41	7,385	Wayne
88	142,030	Westchester
24	4,079	Wyoming
10	1,456	Yates

بالأمس، توفي 30 من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي إلى 44,641. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
1	Cattaraugus
1	Chautauqua
1	Cortland
1	Dutchess
3	Erie
4	Kings
1	Livingston
1	Manhattan
1	Monroe
1	Nassau
2	Niagara
1	Onondaga
1	Orange
1	Oswego
2	Queens
1	Rensselaer
1	Schenectady
1	St. Lawrence
1	Steuben
2	Suffolk
1	Ulster
1	Wyoming

جميع مواقع التطعيم الجماعي في ولاية نيويورك مفتوحة الآن لاستقبال سكان ولاية نيويورك المؤهلين للحصول على اللقاح دون تحديد موعد مسبق على أساس الأولوية بأسيقية الحضور. 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 32,673 شخصاً من سكان ولاية نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 35,135 شخصاً سلسلة اللقاح الخاصة بهم. 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	الإجمالي الإجمالي	
905	690,933	803	751,131	Capital Region
659	544,176	575	586,491	Central New York
1,136	710,180	909	764,282	Finger Lakes
4,467	1,664,882	3,341	1,881,136	Long Island
2,308	1,294,811	1,940	1,459,621	Mid-Hudson
412	271,567	301	293,414	Mohawk Valley
22,825	5,913,984	22,379	6,672,059	New York City
321	246,047	187	272,325	North Country
555	361,003	494	391,103	Southern Tier
1,547	766,022	1,744	837,794	Western New York
35,135	12,463,605	32,673	13,909,356	على مستوى الولاية

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 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](#)  
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | [press.office@exec.ny.gov](#) | 518.474.8418

[الغاء الاشتراك](#)