



الحاكمة كاثي هو كول

لننشر فوراً: 2021/9/9

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

أعطيت 56,138 جرعة لقاح خلال الـ 24 ساعة الماضية

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

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

قالت الحاكمة كاثي هو كول "بينما نواصل محاربة مرض (COVID-19) والعمل مع المجالس المحلية وجميع مقدمي الخدمات الصحية لدينا الذين يديرون مواقع التطعيم الخاصة بنا، فإن من المهم أن نتذكر أننا جميعاً في هذا معاً - كل واحد منا. هذه هي الطريقة التي مررنا بها بأسوأ مرحلة من هذا الوباء، وهذه هي الطريقة التي سنصل بها إلى نهايته. اللقاح ناجح. وهو أقوى سلاح لدينا في هذه المعركة، وقد أخذه بالفعل الملايين من سكان نيويورك وأصبحوا يتمتعون بحماية أفضل نتيجة لذلك. إن التطعيم ليس ضرورياً فقط لحماية صحتك، ولكنه أفضل طريقة لحماية كل من حولك."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 176,675
  - إجمالي حالات الإصابة - 5,402
  - نسبة حالات الإصابة - 3.06%
  - نسبة متوسط الحالات الإيجابية لفترة 7 أيام - 3.35%
  - المرضى بالمستشفيات - 2,427 (12+)
  - المرضى المدخولون حديثاً - 316
  - المرضى في وحدة العناية المركزة - 520 (17+)
  - المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأنايب تنفس - 271 (6+)
  - إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى - 195,182 (277+)
  - الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال 19 HERDS
  - إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال 43,839 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 الإبلاغ عنها وجمعتها مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها ( 55,878 - CDC ) تتضمن بيانات شهادة الوفاة المؤقتة لـ ( ) هذه التي أبلغت عنها وزارة الصحة في نيويورك ونيويورك 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 - 24,130,905
  - إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 56,138
  - إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 342,509

- النسبة المئوية لسكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 78.4%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 70.9%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها (CDC) - 81.0%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها (CDC) - 72.7%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 66.2%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 59.6%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها (CDC) - 68.5%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها (CDC) - 61.1%

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

المنطقة	الإثنين 6 سبتمبر 2021	الثلاثاء 7 سبتمبر 2021	الأربعاء 8 سبتمبر 2021
Capital Region	4.62%	4.46%	4.51%
Central New York	4.76%	5.02%	5.36%
Finger Lakes	4.46%	4.63%	4.54%
Long Island	4.26%	4.40%	4.42%
Mid-Hudson	3.62%	3.74%	3.76%
Mohawk Valley	4.78%	5.45%	5.82%
New York City	2.33%	2.33%	2.32%
North Country	5.45%	5.64%	6.07%
Southern Tier	3.24%	3.37%	3.17%
Western New York	4.31%	4.48%	4.63%
على مستوى الولاية	3.27%	3.34%	3.35%

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	الإثنين 6 سبتمبر 2021	الثلاثاء 7 سبتمبر 2021	الأربعاء 8 سبتمبر 2021
Bronx	2.74%	2.79%	2.72%
Kings	2.38%	2.38%	2.33%
New York	1.69%	1.66%	1.63%
Queens	2.33%	2.34%	2.38%
Richmond	3.69%	3.77%	3.99%

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 5,402 شخصًا من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,302,013 شخصًا. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

حالات الإصابة الجديدة	إجمالي حالات الإصابة	المقاطعة
81	27,481	Albany
8	3,806	Allegany
84	20,702	Broome
45	6,389	Cattaraugus
53	7,456	Cayuga
62	10,113	Chautauqua
37	8,520	Chemung
11	4,002	Chenango
15	5,229	Clinton
8	4,445	Columbia
16	4,522	Cortland
16	2,787	Delaware
126	32,723	Dutchess
230	96,255	Erie
7	1,836	Essex
15	3,122	Franklin
24	5,043	Fulton
15	5,819	Genesee
20	3,791	Greene
7	391	Hamilton
24	5,754	Herkimer
46	6,945	Jefferson
11	3,036	Lewis
11	4,964	Livingston
27	5,143	Madison
147	75,613	Monroe
24	4,842	Montgomery
393	201,651	Nassau
51	21,447	Niagara
1,972	1,032,052	NYC
82	24,692	Oneida
172	43,698	Onondaga
32	8,172	Ontario
125	53,075	Orange
19	3,426	Orleans
84	8,945	Oswego
21	3,969	Otsego
15	11,531	Putnam
44	12,738	Rensselaer

45	49,780	Rockland
50	17,742	Saratoga
48	14,774	Schenectady
10	1,973	Schoharie
4	1,195	Schuyler
17	2,305	Seneca
68	8,063	St. Lawrence
30	7,814	Steuben
535	221,068	Suffolk
21	7,522	Sullivan
21	4,206	Tioga
55	5,544	Tompkins
51	15,726	Ulster
20	4,367	Warren
31	3,621	Washington
26	6,522	Wayne
166	138,583	Westchester
13	3,770	Wyoming
11	1,313	Yates

بالأمس، تُوفي 19 شخصًا من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، مما يجعل العدد الإجمالي 43,839. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
1	Allegany
2	Bronx
1	Broome
1	Dutchess
1	Fulton
2	Herkimer
1	Manhattan
2	Nassau
1	Oneida
1	Oswego
2	Queens
2	St. Lawrence
1	Suffolk
1	Warren

جميع مواقع التطعيم الجماعي في ولاية نيويورك مفتوحة الآن لاستقبال سكان ولاية نيويورك المؤهلين للحصول على اللقاح دون تحديد موعد مسبق على أساس الأولوية بأسبوعية 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 الصيدلانية 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 30,257 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 27,662 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	الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	الإجمالي	
1,026	672,331	1,129	731,841	Capital Region
714	531,271	777	572,381	Central New York
998	690,731	1,233	740,461	Finger Lakes
4,032	1,582,876	4,690	1,784,819	Long Island
2,961	1,243,683	3,035	1,403,043	Mid-Hudson
394	263,519	447	285,046	Mohawk Valley
15,151	5,581,217	16,644	6,288,465	New York City
338	239,058	456	264,582	North Country
542	350,457	625	379,634	Southern Tier
1,506	742,063	1,221	806,727	Western New York
27,662	11,897,206	30,257	13,256,999	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 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](#)