



الحاكمة كاثي هو كول

لنشر فوراً: 2021/10/9

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

73,603 جرعة لقاح معطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية

عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 32 حالة

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

"بالأمس، حققنا إنجازًا كبيرًا. تلقى 85 بالمائة من سكان نيويورك جرعة واحدة على الأقل من لقاح (COVID-19)، وبذلك نقترّب خطوة واحدة من وضع حد لهذا الوباء وإعادة حياتنا إلى طبيعتها،" قالت الحاكمة هو كول. "يجب أن نستمر في عمل ما في وسعنا لخفض عدد الإصابات الجديدة ودخول المستشفيات. ارتد كمامة واغسل يديك واحصل على لقاحك. هكذا بكل بساطة."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 216,154
- إجمالي حالات الإصابة - 4,804
- نسبة حالات الإصابة - 2.22%
- متوسط نسبة حالات الإصابة خلال 7 أيام - 2.47%
- المرضى بالمستشفيات - 2,120 (-55)
- المرضى المدخولون حديثاً - 260
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 462 (-12)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 254 (-9)
- إجمالي حالات الخروج من المستشفى - 203,163
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية الصحية - 32
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية الصحية - 44,837

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 - 57,047
- 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 - 25,850,896
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 73,603
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 479,952

- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 82.6%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 74.6%
- 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%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 76.2%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 69.9%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 63.0%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 72.1%
- نسبة إجمالي 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	الأربعاء 6 أكتوبر 2021	الخميس 7 أكتوبر 2021	الجمعة 8 أكتوبر 2021
Capital Region	3.63%	3.59%	3.61%
Central New York	5.09%	5.01%	5.03%
Finger Lakes	4.33%	4.30%	4.27%
Long Island	2.71%	2.72%	2.71%
Mid-Hudson	2.29%	2.40%	2.43%
Mohawk Valley	5.38%	5.35%	5.35%
New York City	1.36%	1.36%	1.36%
North Country	5.26%	5.32%	5.39%
Southern Tier	3.38%	3.49%	3.61%
Western New York	4.39%	4.46%	4.49%
على مستوى الولاية	2.43%	2.45%	2.47%

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	الأربعاء 6 أكتوبر 2021	الخميس 7 أكتوبر 2021	الجمعة 8 أكتوبر 2021
Bronx	1.16%	1.17%	1.16%
Kings	1.70%	1.72%	1.76%
New York	1.03%	1.00%	0.99%

1.27%	1.29%	1.30%	Queens
1.51%	1.50%	1.53%	Richmond

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 4,804 شخصًا من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,449,618 شخصًا. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

حالات الإصابة الجديدة	إجمالي النتائج الإيجابية	المقاطعة
79	29,852	Albany
24	4,344	Allegany
121	23,334	Broome
17	7,244	Cattaraugus
22	8,346	Cayuga
58	11,978	Chautauqua
67	10,211	Chemung
27	4,475	Chenango
47	6,386	Clinton
5	4,880	Columbia
23	5,157	Cortland
20	3,368	Delaware
76	34,935	Dutchess
266	103,449	Erie
6	2,150	Essex
38	4,012	Franklin
25	5,998	Fulton
25	6,652	Genesee
21	4,245	Greene
1	425	Hamilton
47	6,431	Herkimer
64	8,272	Jefferson
11	3,431	Lewis
13	5,495	Livingston
31	5,862	Madison
217	81,720	Monroe
34	5,608	Montgomery
301	211,636	Nassau
60	23,271	Niagara
1,265	1,077,763	NYC
103	27,560	Oneida
220	49,737	Onondaga
19	9,012	Ontario

119	56,299	Orange
22	4,089	Orleans
80	10,836	Oswego
16	4,402	Otsego
30	12,239	Putnam
64	14,209	Rensselaer
85	52,270	Rockland
58	19,498	Saratoga
53	16,070	Schenectady
7	2,214	Schoharie
6	1,422	Schuyler
7	2,655	Seneca
68	9,828	St. Lawrence
64	9,488	Steuben
433	235,189	Suffolk
28	8,190	Sullivan
35	4,789	Tioga
27	6,315	Tompkins
36	16,922	Ulster
18	5,141	Warren
19	4,332	Washington
47	7,641	Wayne
101	142,649	Westchester
21	4,199	Wyoming
7	1,493	Yates

بالأمس، تُوفي 32 شخصًا من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، مما يجعل العدد الإجمالي 44,837 شخصًا. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
1	Albany
1	Bronx
1	Cattaraugus
2	Delaware
4	Erie
1	Kings
2	Manhattan
2	Nassau
1	Niagara

1	Oneida
1	Onondaga
1	Ontario
1	Otsego
2	Queens
1	Richmond
1	Saratoga
4	Steuben
4	Suffolk
1	Ulster
1	Wayne

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 20,033 شخصاً من سكان ولاية نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 23,993 شخصاً سلسلة اللقاح الخاصة بهم. يأتي التوزيع الجغرافي لسكان نيويورك الذين تلقوا اللقاح حسب المنطقة كما يلي:

زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	الأشخاص الذين أكملوا سلسلة اللقاح		عدد الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل	
	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	التراكمي الإجمالي	المنطقة
695	694,370	597	754,754	Capital Region
494	546,559	456	588,870	Central New York
842	714,515	714	768,062	Finger Lakes
3,675	1,683,182	3,107	1,897,077	Long Island
1,973	1,305,889	1,620	1,470,073	Mid-Hudson
326	273,199	381	295,069	Mohawk Valley
13,889	5,986,146	11,517	6,736,102	New York City
334	247,664	220	273,605	North Country

450	363,021	359	392,874	Southern Tier
1,315	771,553	1,062	842,998	Western New York
23,993	12,586,098	20,033	14,019,484	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 NYSIS 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](http://www.governor.ny.gov)  
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[إلغاء الاشتراك](#)