



الحاكم أندرو م. كومو

لنشر فوراً: 2021/8/18

يطلع الحاكم كومو سكان نيويورك على مستجدات التقدم المحرز في الولاية في أثناء جائحة (COVID-19)

95٪ من حالات الإصابة الحديثة المتسلسلة في ولاية نيويورك مرتبطة بمتحور دلتا

**أكثر من 23 مليون جرعة عبر الأثرع على مستوى الولاية --
إجمالي جرعات اللقاح المُعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية بلغ 52,233**

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 20 حالة

أطلع الحاكم أندرو م. كومو اليوم سكان نيويورك على مستجدات التقدم المحرز بالولاية فيما يتعلق بمكافحة مرض (COVID-19).

استناداً إلى البيانات التي تم إدخالها في مستودع تسلسلات GISAID عبر الإنترنت، فإن ما يقرب من 95٪ من حالات الإصابة الحديثة في ولاية نيويورك مرتبطة بمتحور دلتا للعينات التي تم جمعها بين 1 أغسطس و14 أغسطس 2021.

قال الحاكم كومو: "عمل سكان نيويورك بلا كلل لمنع انتشار فيروس (COVID) في مجتمعاتهم، ولا يمكننا تحمل اتخاذ أي خطوات إلى الوراء. أثبت اللقاح مراراً وتكراراً فعاليته ضد الفيروس، ومع الانتشار المستمر لمتحور دلتا، يعد حصولكم على اللقاح ضرورياً إذا لم تكونوا فعلتم ذلك بالفعل. إنه مجاني، ومتاح، وفعال."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 156,128
- إجمالي حالات الإصابة - 4,737
- نسبة حالات الإصابة - 3.03%
- متوسط نسبة حالات الإصابة على مدار 7 أيام - 3.16%
- المرضى بالمستشفيات - 1,888 (75+)
- المرضى المحجوزون حديثاً - 322
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 381 (12+)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 157 (9+)
- إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى - 189,602 (242+)
- الوفيات - 20
- إجمالي الوفيات - 43,299
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة - 23,020,994
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 52,233
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 318,446
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 74.9%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فأكثر وأكملوا سلسلة اللقاح - 68.4%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقاً لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 77.8%

- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 70.1%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 63.0%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح - 57.1%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 65.5%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 58.5%

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

المنطقة	الأحد، 15 أغسطس 2021	الاثنين، 16 أغسطس 2021	الثلاثاء، 17 أغسطس 2021
Capital Region	4.58%	4.55%	4.61%
Central New York	4.67%	4.76%	4.71%
Finger Lakes	4.25%	4.20%	4.14%
Long Island	3.84%	3.90%	3.94%
Mid-Hudson	3.16%	3.25%	3.25%
Mohawk Valley	3.77%	3.67%	3.48%
New York City	2.58%	2.60%	2.62%
North Country	4.23%	4.18%	4.40%
Southern Tier	3.72%	3.75%	3.91%
Western New York	3.30%	3.27%	3.37%
على مستوى الولاية	3.09%	3.13%	3.16%

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	الأحد، 15 أغسطس 2021	الاثنين، 16 أغسطس 2021	الثلاثاء، 17 أغسطس 2021
Bronx	3.08%	3.07%	2.98%
Kings	2.51%	2.53%	2.67%
New York	2.02%	2.07%	2.08%
Queens	2.74%	2.79%	2.74%
Richmond	3.67%	3.61%	3.46%

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 4,737 شخصًا من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,200,640 شخصًا. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة
Albany	25,965	62
Allegany	3,633	3
Broome	19,365	43

10	5,912	Cattaraugus
34	6,745	Cayuga
23	9,239	Chautauqua
15	8,023	Chemung
13	3,726	Chenango
2	4,955	Clinton
12	4,231	Columbia
17	4,118	Cortland
7	2,569	Delaware
72	31,001	Dutchess
131	92,555	Erie
5	1,706	Essex
17	2,687	Franklin
8	4,595	Fulton
13	5,550	Genesee
3	3,564	Greene
3	338	Hamilton
7	5,399	Herkimer
16	6,421	Jefferson
5	2,916	Lewis
5	4,635	Livingston
12	4,741	Madison
135	72,039	Monroe
14	4,442	Montgomery
385	193,324	Nassau
28	20,641	Niagara
2,079	993,052	NYC
44	23,380	Oneida
105	40,912	Onondaga
19	7,711	Ontario
124	50,725	Orange
4	3,225	Orleans
22	8,033	Oswego
13	3,664	Otsego
21	11,055	Putnam
38	11,926	Rensselaer
45	48,497	Rockland
45	16,516	Saratoga
43	13,943	Schenectady
2	1,816	Schoharie
2	1,105	Schuyler
8	2,096	Seneca

38	7,053	St. Lawrence
19	7,149	Steuben
528	210,420	Suffolk
24	7,064	Sullivan
9	3,990	Tioga
36	4,697	Tompkins
73	14,683	Ulster
33	4,010	Warren
15	3,342	Washington
8	6,075	Wayne
234	134,590	Westchester
5	3,660	Wyoming
1	1,216	Yates

بالأمس، تُوفي 20 شخصًا من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، مما يجعل العدد الإجمالي 43,299. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
المقاطعة	حالات الوفاة الجديدة
Bronx	1
Dutchess	2
Kings	1
Manhattan	2
Nassau	1
Orange	1
Queens	2
Richmond	1
Rockland	1
Schenectady	1
Suffolk	4
Tompkins	1
Ulster	1
Warren	1

جميع مواقع التطعيم الجماعي في ولاية نيويورك مفتوحة الآن لاستقبال سكان ولاية نيويورك المؤهلين للحصول على اللقاح دون تحديد موعد مسبق على أساس الأولوية بأسبقية الحضور. يمكن للذين يفضلون تحديد موعد في موقع تلقيح جماعي تديره الولاية القيام بذلك على تطبيق [Am I Eligible App](#) أو بالاتصال على 1-833-NYS-4-VAX. يمكن للأشخاص أيضًا الاتصال بإدارة الصحة أو الصيدلية أو الطبيب أو المستشفى المحلية لتحديد المواعيد التي تتوفر فيها اللقاحات، أو زيارة [vaccines.gov](#) للعثور على معلومات حول مواعيد اللقاحات في المواقع القريبة منهم.

بالأمس، تلقى 32,651 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 21,955 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 التراكمي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	الإجمالي التراكمي	
946	654,052	1,396	707,520	Capital Region
565	518,841	722	555,433	Central New York
937	672,373	1,299	716,245	Finger Lakes
3,686	1,506,954	5,881	1,683,825	Long Island
2,805	1,194,636	4,271	1,336,655	Mid-Hudson
354	256,529	499	276,348	Mohawk Valley
10,946	5,298,056	16,469	5,929,544	New York City
279	233,937	296	256,580	North Country
352	341,706	526	367,340	Southern Tier
1,085	721,465	1,292	780,098	Western New York
21,955	11,398,549	32,651	12,609,588	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 المُبلّغ عنها من وزارة الصحة بولاية نيويورك من NYSIIS و CIR اختلافًا طفيفًا عن البيانات المُبلّغ 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

[إلغاء الاشتراك](#)