



الحاكم أندرو م. كومو

للنشر فورًا: 2021/18/6

الحاكم كومو يطلع سكان نيويورك على آخر تطورات التقدم في جائحة كوفيد-19

متوسط الحالات الإيجابية لسبعة أيام على مستوى الولاية هو 0.39٪ - وهو انخفاض قياسي لمدة 3 أسابيع متتالية -
انخفض لمدة 74 يومًا متتاليًا

تم إعطاء 78.837 جرعة لقاح خلال الـ 24 ساعة الماضية

9 حالات وفاة بمرض كوفيد-19 على مستوى الولاية أمس

[بيانات التطعيم عن طريق الرمز البريدي موجودة الآن على لوحة العمل](#)

أطلع الحاكم أندرو م كومو اليوم سكان نيويورك على تقدم الولاية في مكافحة كوفيد-19.

قال الحاكم كومو: "قام سكان نيويورك بعمل رائع في محاربة كوفيد ونحن نعود إلى الحياة الطبيعية، ولكن من المهم أن نتذكر أننا لم ننته من المشكلة بعد. حان الوقت الآن لفعل ما في وسعك للحفاظ على سلامتك وسلامة مجتمعك. لا توجد أعذار أخرى - إذا لم تحصل بعد على لقاح كوفيد-19، فاستفد من أحد برامج الحوافز العديدة المتاحة واحصل على الجرعة اليوم".

فيما يلي ملخص بيانات اليوم:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 110.387
- مجموع إيجابي - 370
- نسبة إيجابية - 0.34%
- متوسط النسبة المئوية لسبعة أيام إيجابية - 0.39%
- مكوث المريض في المستشفى - 548 (-32)
- عدد المرضى حديثي الدخول - 161
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 143 (-6)
- المرضى في وحدة العناية المركزة مع أنابيب الإنعاش - 79 (-7)
- إجمالي خروج الحالات - 184.065 (+82)
- الوفيات - 9
- إجمالي الوفيات - 42.905
- مجموع جرعات اللقاح المعطاة - 20.451.032
- إجمالي جرعات اللقاح التي تم تناولها خلال الأربع وعشرين ساعة الماضية - 78.837 جرعة
- إجمالي جرعات اللقاح التي تم تناولها خلال الأيام السبعة الماضية - 539.446 جرعة
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن لديهم جرعة لقاح واحدة على الأقل - 68.1%
- النسبة المئوية لسكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا اللقاح بالكامل - 61.4%
- نسبة سكان نيويورك بعمر 18 عامًا وأكبر ممن حصلوا على الأقل على جرعة واحدة - 70.6%

النسبة المئوية لسكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن حصلوا على جرعات اللقاح كاملة (مراكز مكافحة الأمراض والسيطرة عليها CDC) - 62.6%

- النسبة المئوية لجميع سكان نيويورك الذين حصلوا على جرعة لقاح واحدة على الأقل - 56.4%
- النسبة المئوية لجميع سكان نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاحات - 50.4%

النسبة المئوية لجميع سكان نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (مراكز مكافحة الأمراض والسيطرة عليها CDC) - 58.5%

نسبة كافة سكان نيويورك الذين أكملوا اللقاح بالكامل (مراكز مكافحة الأمراض والسيطرة عليها CDC) - 51.4%

متوسط النسبة المئوية لنتائج الاختبارات الإيجابية التي تم الإبلاغ عنها خلال الأيام الثلاثة الماضية لكل منطقة لمدة 7 أيام هو كما يلي:

المنطقة	الثلاثاء 15 يونيو 2021	الأربعاء 16 يونيو 2021	الخميس 17 يونيو 2021
Capital Region	%0.31	%0.34	%0.36
Central New York	%0.59	%0.60	%0.54
Finger Lakes	%0.58	%0.57	%0.58
Long Island	%0.43	%0.43	%0.43
Mid-Hudson	%0.36	%0.35	%0.34
Mohawk Valley	%0.43	%0.46	%0.42
New York City	%0.38	%0.36	%0.36
North Country	%0.53	%0.57	%0.60
Southern Tier	%0.41	%0.43	%0.44
Western New York	%0.35	%0.35	%0.31
على مستوى الولاية	%0.40	%0.39	%0.39

متوسط النسبة المئوية لنتائج الاختبارات الإيجابية التي تم الإبلاغ عنها خلال الأيام الثلاثة الماضية لكل منطقة من مناطق مدينة نيويورك الإدارية لمدة 7 أيام هو كما يلي:

الحي في مدينة نيويورك	الثلاثاء 15 يونيو 2021	الأربعاء 16 يونيو 2021	الخميس 17 يونيو 2021
Bronx	%0.51	%0.45	%0.44
Kings	%0.36	%0.33	%0.32
New York	%0.29	%0.31	%0.31
Queens	%0.34	%0.34	%0.34
Richmond	%0.52	%0.49	%0.51

توفي البارحة 370 من سكان نيويورك بسبب مرض كوفيد-19 في ولاية نيويورك ليصبح المجموع 2.093.736. التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	مجموع الإصابات	الإصابات الجديدة
Albany	24,708	5
Allegany	3,558	1
Broome	18,630	4
Cattaraugus	5,723	1
Cayuga	6,338	0
Chautauqua	8,957	1
Chemung	7,772	3
Chenango	3,504	1
Clinton	4,837	1
Columbia	4,065	0
Cortland	3,927	1
Delaware	2,385	0
Dutchess	29,478	3
Erie	89,603	8
Essex	1,593	0
Franklin	2,563	0
Fulton	4,423	0
Genesee	5,436	0
Greene	3,403	0
Hamilton	313	0
Herkimer	5,191	1
Jefferson	6,149	0
Lewis	2,810	2
Livingston	4,523	0
Madison	4,564	0
Monroe	69,035	23
Montgomery	4,254	0
Nassau	183,727	30
Niagara	20,045	4
NYC	937,917	196
Oneida	22,633	1
Onondaga	38,960	6
Ontario	7,408	2
Orange	48,330	4
Orleans	3,120	0

2	7,626	Oswego
0	3,463	Otsego
5	10,621	Putnam
3	11,232	Rensselaer
6	46,958	Rockland
3	15,379	Saratoga
0	13,207	Schenectady
0	1,692	Schoharie
0	1,080	Schuyler
0	2,011	Seneca
2	6,644	St. Lawrence
2	6,957	Steuben
27	201,139	Suffolk
2	6,676	Sullivan
1	3,831	Tioga
1	4,350	Tompkins
3	13,915	Ulster
1	3,660	Warren
0	3,162	Washington
0	5,783	Wayne
14	129,706	Westchester
0	3,583	Wyoming
0	1,179	Yates

توفي البارحة 9 من سكان نيويورك بسبب مرض كوفيد-19 في ولاية نيويورك ليصبح المجموع 42.905. التوزيع الجغرافي كما يلي، حسب مقاطعة السكن:

الوفيات حسب مقاطعة السكن	
الوفيات الجديدة	المقاطعة
1	Cortland
1	Erie
1	Kings
1	Manhattan
1	Monroe
1	Nassau
2	Oneida
1	Rensselaer

جميع مواقع التطعيم الجماعي في ولاية نيويورك مفتوحة الآن لمواطني نيويورك المؤهلين لتلقي اللقاح بدون موعد مسبق وبأولوية الحضور. أما الأشخاص الذين يرغبون بتحديد موعد في أحد مواقع التطعيم الجماعي التي تديرها الولاية، فيمكنهم القيام بذلك على [تطبيق هل أنا مؤهل](#) أو بالاتصال على 1-833-VAX-4-NYS. كما أن بمقدور الناس أيضًا الاتصال بإدارة الصحة المحلية أو الصيدلية أو الطبيب أو المستشفى لتحديد مواعيد عند توفر اللقاحات أو زيارة [vaccines.gov](#) للعثور على معلومات حول مواعيد اللقاحات بالقرب منهم.

بالأمس، تلقى 32.488 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 50.476 اللقاحات الخاصة بهم بالكامل. التوزيع الجغرافي لسكان نيويورك الذين تم تطعيمهم حسب المنطقة هو كما يلي:

الأشخاص الذين تلقوا اللقاح بالكامل		الأشخاص الذين تلقوا جرعة واحدة من اللقاح على الأقل		المنطقة
زيادة خلال الـ 24 ساعة الماضية	المجموع التراكمي	زيادة خلال الـ 24 ساعة الماضية	المجموع التراكمي	
2,268	600,856	1,198	657,753	Capital Region
1,911	478,516	940	521,669	Central New York
2,666	613,648	1,504	667,063	Finger Lakes
6,400	1,311,458	4,889	1,476,831	Long Island
4,675	1,063,009	3,389	1,198,214	Mid-Hudson
1,121	235,857	577	257,203	Mohawk Valley
24,948	4,566,149	16,949	5,187,130	New York City
1,122	216,677	444	234,864	North Country
1,416	313,037	887	341,165	Southern Tier
3,949	643,590	1,711	721,291	Western New York
50,476	10,042,797	32,488	11,263,183	على مستوى الولاية

تتوفر [لوحة عمل تتبع لقاح مرض كوفيد-19](#) لتقديم تحديثات لسكان نيويورك حول لقاح مرض كوفيد-19. تتطلب وزارة الصحة بولاية نيويورك من منشآت التطعيم الإبلاغ عن جميع بيانات إعطاء لقاح مرض كوفيد-19 خلال 24 ساعة؛ يتم تحديث بيانات إعطاء اللقاح الموجودة على لوحة العمل يوميًا لتعكس أحدث مقاييس جهود التطعيم في الولاية. تختلف البيانات المُبلغ عنها من وزارة الصحة بولاية نيويورك من نظام معلومات التحصين في ولاية نيويورك (NYSIIS) وسجل التحصين على مستوى المدينة (CIR) اختلافًا طفيفًا عن البيانات المُبلغ عنها فيدراليًا، والتي تشمل الجرعات المُدارة فيدراليًا والاختلافات الطفيفة الأخرى. تم تضمين كلا الرقمين في الإصدار أعلاه.

###

تتوفر أخبار إضافية على [www.governor.ny.gov](#)
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | [press.office@exec.ny.gov](#) | 518.474.8418

[إلغاء الاشتراك](#)