



الحاكم أندرو م. كومو

للنشر فوراً: 2021/23/6

الحاكم كومو يعلن عن إنهاء حالة الطوارئ للأوضاع الكارثية بسبب كوفيد-19 في نيويورك في 24 يونيو

متوسط الحالات الإيجابية لسبعة أيام على مستوى الولاية هو 0.36٪ - وهو أدنى مستوى مسجل لمدة 26 يومًا متتاليًا، أي أنه انخفض لمدة 79 يومًا متتاليًا

تم إعطاء 52.526 جرعة لقاح في الـ 24 ساعة الماضية

6 حالات وفاة بمرض كوفيد-19 على مستوى الولاية أمس

أعلن الحاكم أندرو م. كومو اليوم أن نيويورك ستنتهي حالة الطوارئ الخاصة بكارثة الولاية **المعلنة في 7 مارس 2020** لمحاربة كوفيد-19. نظرًا للتقدم الهائل الذي أحرزته نيويورك ضد كوفيد-19، مع النجاح في معدلات التطعيم، وتراجع دخول المستشفى والحالات الإيجابية على مستوى الولاية، ستنتهي حالة الطوارئ بعد يوم الخميس، 24 يونيو.

ستظل الإرشادات الفيدرالية لمراكز التحكم في الأمراض والسيطرة عليها (CDC) سارية المفعول، وتتضمن أقنعة للأفراد غير المطعمين، بالإضافة إلى جميع الركاب في وسائل النقل العام وفي أماكن معينة، مثل الرعاية الصحية ودور رعاية المسنين والمرافق الإصلاحية وملاجئ المشردين. ستظل الإدارات الصحية الحكومية والمحلية قادرة على ضمان التزام قواعد القناع والاحتياطات الصحية الأخرى في تلك الإعدادات.

منذ مارس 2020، طبقت مجموعة متنوعة من الإجراءات بأمر تنفيذي للمساعدة في الاستجابة السريعة للجائحة من قبل وكالات الولاية والحكومات المحلية والمستشفيات والشركات من خلال تعليق أو تعديل القوانين مؤقتًا وكذلك استخدام التوجيهات المؤقتة. تمكنت المستشفيات من إضافة مساحة وموظفين، وتم التصريح بعقد الاجتماعات بشكل افتراضي، وتم تمديد المواعيد النهائية المختلفة لاستيعاب المشهد المتغير.

**قال الحاكم كومو:** "انتقلت نيويورك من واحدة من أسوأ معدلات الإصابة إلى أقل معدل إصابة في البلاد، وكان ذلك كله بسبب جهود سكان نيويورك الذين كانوا أذكيا وموحدين وفعلوا ما احتاجوا إلى القيام به طوال هذ الجائحة بأكملها. بدأنا الآن في كتابة فصل جديد لمرحلة ما بعد كوفيد في نيويورك - تنتهي حالة الطوارئ الناجمة عن كارثة الولاية ويمكننا التركيز على بناء تصور جديد لولايتنا وإعادة بنائها وتجديدها. هذا لا يعني أن كوفيد انتهى، فلا يزال يتعين علينا تطعيم المزيد من سكان نيويورك، لكننا نعود إلى المسار الصحيح ونبدأ في عيش الحياة مرة أخرى".

فيما يلي ملخص بيانات اليوم:

- نتائج الاختبار التي أبلغ عنها - 90.350
- مجموع الحالات الإيجابية - 310
- نسبة الحالات الإيجابية - 0.34%
- معدل نسبة الإصابات خلال 7 أيام - 0.36%
- إدخال المرضى إلى المستشفيات - 474 (-12)

- المرضى المُدخلين حديثاً - 64
- مرضى وحدات الرعاية المركزية - 104 (-3)
- مرضى وحدات الرعاية المركزية مع أنابيب الانتعاش - 60 (-2)
- مجموع حالات الخروج من المستشفى - 184.386 (+68)
- حالات الوفاة - 6
- مجموع الوفيات - 42.942
- مجموع الجرعات المُعطاة - 20.702.818
- مجموع الجرعات المُعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 52.526
- مجموع الجرعات المُعطاة خلال آخر 7 أيام - 406.783
- نسبة سكان نيويورك بعمر 18 عامًا وأكبر ممن حصلوا على الأقل على جرعة واحدة - 68.6%
- نسبة سكان نيويورك بعمر 18 عامًا وأكبر ممن حصلوا على سلسلة اللقاح بالكامل - 62.2%
- نسبة سكان نيويورك بعمر 18 عامًا وأكبر ممن حصلوا على الأقل على جرعة واحدة (مراكز مكافحة الأمراض والسيطرة عليها CDC) - 71.2%
- النسبة المئوية لسكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن حصلوا على جرعات اللقاح كاملة (مراكز مكافحة الأمراض والسيطرة عليها CDC) - 59.8%
- نسبة كافة سكان نيويورك الذين حصلوا على الأقل على جرعة واحدة من اللقاح (مراكز مكافحة الأمراض والسيطرة عليها CDC) - 56.9%
- نسبة كافة سكان نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح (مراكز مكافحة الأمراض والسيطرة عليها CDC) - 51.2%
- النسبة المئوية لجميع سكان نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (مراكز مكافحة الأمراض والسيطرة عليها CDC) - 59.1%
- نسبة كافة سكان نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح (مراكز مكافحة الأمراض والسيطرة عليها CDC) - 52.3%

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

المنطقة	الأحد، 20 يونيو 2021	الإثنين، 21 يونيو 2021	الثلاثاء، 22 يونيو 2021
Capital Region	%0.42	%0.40	%0.44
Central New York	%0.40	%0.49	%0.49
Finger Lakes	%0.46	%0.46	%0.48
Long Island	%0.41	%0.40	%0.38
Mid-Hudson	%0.33	%0.34	%0.33
Mohawk Valley	%0.37	%0.33	%0.28
New York City	%0.36	%0.35	%0.35
North Country	%0.58	%0.52	%0.58
Southern Tier	%0.42	%0.40	%0.40
Western New York	%0.27	%0.27	%0.25
على مستوى الولاية	%0.37	%0.36	%0.36

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	الأحد، 20 يونيو 2021	الإثنين، 21 يونيو 2021	الثلاثاء، 22 يونيو 2021
Bronx	%0.40	%0.38	%0.38
Kings	%0.32	%0.31	%0.31
New York	%0.29	%0.28	%0.28
Queens	%0.37	%0.34	%0.35
Richmond	%0.60	%0.61	%0.63

توفي البارحة 310 من سكان نيويورك بسبب مرض كوفيد-19 في ولاية نيويورك ليصبح المجموع 2.095.233. التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	مجموع الحالات الإيجابية	الإصابات الجديدة
Albany	24,722	3
Allegany	3,561	0
Broome	18,641	3
Cattaraugus	5,723	0
Cayuga	6,338	0
Chautauqua	8,959	0
Chemung	7,776	0
Chenango	3,507	2
Clinton	4,839	0
Columbia	4,068	0
Cortland	3,931	1
Delaware	2,388	2
Dutchess	29,493	2
Erie	89,620	3
Essex	1,593	0
Franklin	2,563	0
Fulton	4,425	1
Genesee	5,439	0
Greene	3,405	0
Hamilton	315	2
Herkimer	5,196	0
Jefferson	6,159	2
Lewis	2,811	0
Livingston	4,527	2
Madison	4,567	1
Monroe	69,090	11

0	4,254	Montgomery
16	183,825	Nassau
1	20,051	Niagara
178	938,747	NYC
0	22,644	Oneida
8	38,998	Onondaga
2	7,410	Ontario
5	48,365	Orange
0	3,121	Orleans
1	7,633	Oswego
1	3,465	Otsego
0	10,623	Putnam
3	11,242	Rensselaer
5	46,986	Rockland
2	15,398	Saratoga
3	13,213	Schenectady
0	1,694	Schoharie
0	1,081	Schuyler
0	2,011	Seneca
3	6,654	St. Lawrence
1	6,961	Steuben
24	201,261	Suffolk
2	6,686	Sullivan
1	3,838	Tioga
1	4,353	Tompkins
1	13,918	Ulster
1	3,668	Warren
1	3,165	Washington
4	5,791	Wayne
11	129,757	Westchester
0	3,585	Wyoming
0	1,179	Yates

توفي البارحة 6 من سكان نيويورك بسبب مرض كوفيد-19 في ولاية نيويورك ليصبح المجموع 42.942. التوزيع الجغرافي كما يلي، حسب مقاطعة السكن:

المقاطعة	الوفيات الجديدة
Erie	1
Monroe	1
Rockland	1
Seneca	1

1	Steuben
1	Westchester

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 23.674 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 32.174 اللقاحات الخاصة بهم كاملة. التوزيع الجغرافي لسكان نيويورك الذين تم تطعيمهم حسب المنطقة هو كما يلي:

المنطقة	الأشخاص الذين تلقوا جرعة واحدة من اللقاح على الأقل	الزيادة في الـ 24 ساعة الماضية	الأشخاص الذين تلقوا سلسلة اللقاح بالكامل	الزيادة في الـ 24 ساعة الماضية
المنطقة	الإجمالي التراكمي	الزيادة في الـ 24 ساعة الماضية	الإجمالي التراكمي	الزيادة في الـ 24 ساعة الماضية
Capital Region	661610	889	608123	1397
Central New York	524373	663	483405	903
Finger Lakes	671199	877	620976	1420
Long Island	1494063	3482	1339880	6000
Mid-Hudson	1209337	2653	1081267	3971
Mohawk Valley	258795	377	238482	415
New York City	5244937	12781	4642820	14785
North Country	236127	311	219732	588
Southern Tier	343447	548	316779	626
Western New York	725844	1093	653163	2069
على مستوى الولاية	11369732	23674	10204627	32174

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 المُبلّغ عنها من وزارة الصحة بولاية نيويورك من نظام تحديد الهوية والاستخبارات في ولاية نيويورك (NYSIIS) وسجل التحصين على مستوى المدينة (CIR) اختلافًا طفيفًا عن البيانات المُبلّغ 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](http://www.governor.ny.gov)  
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | | [518.474.8418press.office@exec.ny.gov](mailto:518.474.8418press.office@exec.ny.gov)

[إلغاء الاشتراك](#)