



الحاكم أندرو م كومو

للنشر فوراً: 2021/21/5

الحاكم كومو يعلن ان معدل الإصابات بفيروس كوفيد-19 على مستوى الولاية خلال 7 أيام انخفض إلى أقل من 1 في المائة لأول مرة منذ 26 سبتمبر

معدل الإصابات على مستوى الولاية يهبط إلى 0.99% - الأدنى منذ 22 أكتوبر؛ 46 متواصلة من التراجع

الإدخالات إلى المستشفيات تهبط إلى 1,444 - الأدنى منذ 8 نوفمبر

عدد مرضى الرعاية الحثيثة يهبط إلى 330 - الأدنى منذ 11 نوفمبر

عدد حالات الإنعاش يهبط إلى 204 - الأدنى منذ 18 نوفمبر

معدل الإصابات على مستوى الولاية يهبط إلى 0.86%

15 وفاة بسبب مرض كوفيد-19 في ولاية نيويورك البارحة

أعلن الحاكم أندرو م كومو اليوم أن متوسط معدل الإصابات بفيروس كوفيد-19 على مستوى الولاية خلال 7 أيام انخفض إلى 0.99 في المائة أمس، أي انه انخفض إلى ما دون 1 في المائة لأول مرة منذ 26 سبتمبر.

"مرض كوفيد-19 تحت السيطرة في ولاية نيويورك مع ازدياد التطعيم وعودة الناس إلى العمل وإعادة فتح اقتصادنا. قال الحاكم كومو "لم يكن بإمكاننا تحقيق هذا التقدم لولا انضباط و ثبات سكان نيويورك، ومن المهم الحفاظ على الزخم حتى نقضى على هذا الفيروس نهائيًا. لقد رفعنا العديد من القيود المفروضة لحماية الصحة العامة واعتمدنا المبادئ التوجيهية الجديدة لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها، وتتواصل جهودنا في التطعيم في جميع أنحاء الولاية. التطعيم هو الأساس في القضاء على مرض كوفيد-19، ويجب على سكان نيويورك الذين لم يحصلوا على اللقاح بعد تحديد مواعيد أو الذهاب إلى موقع التطعيم اليوم."

ملخص بيانات اليوم أدناه:

- نتائج الاختبار التي أبلغ عنها - 179,556
- مجموع الإصابات - 1,540
- نسبة الإصابات - 0.86%
- معدل نسبة الإصابات خلال 7 أيام - 0.99%
- إدخال المرضى إلى المستشفيات - 1,444 (-46)
- صافي تغير إدخال المرضى إلى المستشفيات الأسبوع الماضي - 323
- المرضى المدخلين حديثاً - 181
- عدد مرضى العناية الحثيثة - 330 (-9)
- عدد مرضى العناية الحثيثة مع أنابيب الإنعاش - 204 (-4)

- مجموع حالات الخروج من المستشفى - 180,703 (194)
- حالات الوفاة - 15
- مجموع الوفيات - 42,558

فيما يلي سعة أسرة المستشفيات الإقليمية وعدد الإشغالات بما في ذلك عدد حالات دخول المستشفى كنسبة مئوية من سكان المنطقة:

المنطقة	مرضى كوفيد الموجودين حالياً في مستشفيات المنطقة	مرضى كوفيد كنسبة من سكان المنطقة	النسبة المئوية لأسرة المستشفيات المتوفرة خلال 7 أيام بموجب خطة الموجة
Capital Region	61	%0.01	%39
Central New York	40	%0.01	%43
Finger Lakes	181	%0.02	%48
Long Island	214	%0.01	%48
Mid-Hudson	120	%0.01	%55
Mohawk Valley	29	%0.01	%49
New York City	590	%0.01	%45
North Country	18	%0.00	%64
Southern Tier	49	%0.01	%59
Western New York	142	%0.01	%45
على مستوى الولاية	1444	%0.01	%47

فيما يلي سعة أسرة وحدة العناية المركزة الإقليمية وأرقام الإشغال:

المنطقة	مجموع أسرة العناية الحثيثة المشغولة في المنطقة	مجموع أسرة العناية الحثيثة في المنطقة	النسبة المئوية لأسرة العناية الحثيثة في المنطقة (معدل 7 أيام)
Capital Region	241	201	%17
Central New York	225	175	%22
Finger Lakes	397	233	%41
Long Island	851	591	%31

%42	376	645	Mid-Hudson
%22	76	97	Mohawk Valley
%26	1835	2,480	New York City
%36	38	59	North Country
%43	66	115	Southern Tier
%38	336	543	Western New York
%31	3927	5,653	على مستوى الولاية

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

المنطقة	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس
Capital Region	%1.16	%1.13	%1.13
Central New York	%1.43	%1.49	%1.51
Finger Lakes	%2.55	%2.52	%2.46
Long Island	%0.91	%0.89	%0.84
Mid-Hudson	%0.93	%0.91	%0.89
Mohawk Valley	%1.00	%0.99	%1.00
New York City	%0.86	%0.81	%0.78
North Country	%1.98	%1.75	%1.72
Southern Tier	%0.64	%0.61	%0.63
Western New York	%1.71	%1.66	%1.65
على مستوى الولاية	%1.06	%1.02	%0.99

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:

المنطقة الإدارية	الثلاثاء	الأربعاء	الخميس
Bronx	%0.86	%0.84	%0.79
Brooklyn	%0.98	%0.88	%0.88
Manhattan	%0.52	%0.52	%0.49
Queens	%0.94	%0.88	%0.85
Staten Island	%1.20	%1.14	%1.03

من بين إجمالي 2,075,997 الحالات التي ثبتت إصابتهم بالفيروس، كان التوزيع الجغرافي كما يلي:

الإصابات الجديدة	مجموع الإيجابية	المقاطعة
23	24,516	Albany
7	3,486	Allegany
27	18,456	Broome
12	5,665	Cattaraugus
10	6,265	Cayuga
10	8,849	Chautauqua
11	7,611	Chemung
9	3,446	Chenango
2	4,817	Clinton
1	4,032	Columbia
9	3,816	Cortland
3	2,337	Delaware
14	29,289	Dutchess
81	88,807	Erie
0	1,581	Essex
4	2,523	Franklin
5	4,365	Fulton
6	5,391	Genesee
3	3,381	Greene
0	313	Hamilton
3	5,130	Herkimer
8	6,008	Jefferson
8	2,755	Lewis
15	4,447	Livingston
5	4,502	Madison
146	67,555	Monroe
5	4,226	Montgomery
83	182,739	Nassau
35	19,837	Niagara
573	930,446	NYC
26	22,353	Oneida
52	38,339	Onondaga
6	7,344	Ontario
18	47,984	Orange
3	3,079	Orleans
16	7,500	Oswego
4	3,414	Otsego
0	10,553	Putnam
8	11,156	Rensselaer
16	46,747	Rockland

18	15,205	Saratoga
23	13,064	Schenectady
8	1,679	Schoharie
4	1,039	Schuyler
2	1,992	Seneca
13	6,564	St. Lawrence
12	6,839	Steuben
80	199,904	Suffolk
2	6,576	Sullivan
12	3,747	Tioga
6	4,289	Tompkins
8	13,821	Ulster
6	3,608	Warren
2	3,106	Washington
10	5,711	Wayne
62	129,080	Westchester
5	3,541	Wyoming
0	1,172	Yates

توفي البارحة 15 من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصبح المجموع 42,558. التوزيع الجغرافي كما يلي حسب مقاطعة السكن:

الوفيات حسب مقاطعة السكن	
الوفيات الجديدة	المقاطعة
1	Albany
2	Bronx
1	Broome
5	Kings
1	Monroe
1	Nassau
1	Ontario
1	Queens
2	Westchester

###

تتوفر أخبار إضافية على www.governor.ny.gov
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | | press.office@exec.ny.gov 518.474.8418

[إلغاء الاشتراك](#)