



الحاكم أندرو م كومو

لنشر فوراً: 2021/16/5

الحاكم يعلن عن أدنى معدل إصابات في يوم واحد منذ 10 أكتوبر

معدل الإصابات على مستوى الولاية هو 1.00%.

متوسط الإصابات على مستوى الولاية خلال 7 أيام يهبط إلى 1.13% - الأدنى منذ 14 أكتوبر؛ 41 يومًا متتاليًا من الانحسار

الإدخالات إلى المستشفيات تهبط إلى 1583 - الأدنى منذ 9 نوفمبر

عدد مرضى الرعاية الحثيثة يهبط إلى 392 - الأدنى منذ 15 نوفمبر

عدد حالات الإنعاش يهبط إلى 225 - الأدنى منذ 20 نوفمبر

33 وفاة بسبب مرض كوفيد-19 في ولاية نيويورك يوم أمس

أعلن الحاكم أندرو م. كومو اليوم أن معدل الإصابات بمرض كوفيد-19 على مستوى الولاية هبط إلى 1.00 بالمائة أمس، وهو أدنى مستوى منذ 10 أكتوبر.

انخفض متوسط الإصابات على مستوى الأفراد خلال 7 أيام في جميع مناطق مراكز المدن الثلاث - لونغ آيلاند، ومدينة نيويورك، وميد هرسون - إلى أقل من 1.0% أمس للمرة الأولى منذ 3 سبتمبر 2020.

"بينما قد نشعر بأن معركتنا مع مرض كوفيد قد انتهت، من المهم أن نتذكر وفاة 33 شخصًا من سكان نيويورك يوم أمس. 33 عائلة حزينة اليوم" قال الحاكم كومو. "اتبع إرشادات التباعد الاجتماعي، والتزم ببروتوكولات الأمان، واحصل على التطعيم إذا لم تكن قد قمت بذلك بالفعل. إن لم يكن لأجلكم، فمن أجل أشقائكم من سكان نيويورك. فكروا في بعضكم البعض بينما نتقدم نحو نيويورك أكثر صحة وأمانًا."

فيما يلي ملخص بيانات اليوم:

- نتائج الاختبارات المبلغ عنها - 156380
- مجموع الإصابات - 1561
- نسبة الإصابات - 1.00%
- معدل نسبة الإصابات خلال 7 أيام - 1.13%
- المرضى الذين أدخلوا إلى المستشفيات - 1583 (-105)
- صافي التغيير في إدخال المرضى إلى المستشفيات الأسبوع الماضي - -441
- المرضى المدخلين حديثاً - 178
- مرضى العناية الحثيثة - 392 (-15)

- مرضى العناية الحثيثة مع أنابيب الإنعاش - 225 (21-)
- مجموع حالات الخروج من المستشفى - 179789 (228+)
- الوفيات - 33
- مجموع الوفيات - 42473

فيما يلي سعة الأسرة وعدد الإشغالات في المستشفيات الإقليمية، بما في ذلك عدد الإدخالات إلى المستشفيات 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 - متوسط 7 أيام
Capital Region	63	%0.01	%30
Central New York	44	%0.01	%33
Finger Lakes	188	%0.02	%40
Long Island	221	%0.01	%38
Mid-Hudson	134	%0.01	%48
Mohawk Valley	26	%0.01	%42
New York City	670	%0.01	%36
North Country	16	%0.00	%58
Southern Tier	57	%0.01	%53
Western New York	164	%0.01	%35
على مستوى الولاية	1,583	%0.01	%38

فيما يلي سعة الأسرة في وحدات العناية المركزة الإقليمية وعدد الإشغالات:

المنطقة	مجموع أسرة العناية الحثيثة في المنطقة	مجموع أسرة العناية الحثيثة المشغولة في المنطقة	النسبة المئوية لأسرة العناية الحثيثة في المنطقة
---------	---------------------------------------	--	---

%17	196	235	Capital Region
%33	157	233	Central New York
%42	231	397	Finger Lakes
%33	569	844	Long Island
%42	389	671	Mid-Hudson
%18	80	97	Mohawk Valley
%27	1,820	2,481	New York City
%55	27	60	North Country
%45	63	115	Southern Tier
%37	340	543	Western New York
%32	3,872	5,676	على مستوى الولاية

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

المنطقة	الخميس 13 مايو 2021	الجمعة 14 مايو 2021	السبت 15 مايو 2021
Capital Region	%1.39	%1.42	%1.39
Central New York	%1.26	%1.38	%1.31
Finger Lakes	%2.79	%2.77	%2.72
Long Island	%1.07	%1.02	%0.99
Mid-Hudson	%1.08	%1.05	%0.99
Mohawk Valley	%1.31	%1.21	%1.12
New York City	%1.04	%0.98	%0.95
North Country	%1.96	%2.09	%1.98
Southern Tier	%0.64	%0.62	%0.60

%1.85	%1.99	%2.16	Western New York
%1.13	%1.18	%1.22	على مستوى الولاية

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

السبت، 15 مايو 2021	الجمعة 14 مايو 2021	الخميس 13 مايو 2021	بورو في مدينة نيويورك
%0.98	%1.02	%1.11	Bronx
%1.01	%1.08	%1.16	Kings
%0.60	%0.59	%0.64	New York
%1.06	%1.09	%1.15	Queens
%1.31	%1.28	%1.26	Richmond

من بين إجمالي 2069135 حالة إصابة بالفيروس، جاء التوزيع الجغرافي على النحو الآتي:

المقاطعة	مجموع الإصابات	الإصابات الجديدة
Albany	24,445	17
Allegany	3,440	7
Broome	18,367	23
Cattaraugus	5,612	12
Cayuga	6,221	7
Chautauqua	8,814	7
Chemung	7,560	6
Chenango	3,409	7
Clinton	4,807	4
Columbia	4,013	5
Cortland	3,766	10
Delaware	2,320	0
Dutchess	29,194	19
Erie	88,434	84
Essex	1,577	0
Franklin	2,518	0
Fulton	4,344	6
Genesee	5,357	9
Greene	3,369	4
Hamilton	307	0

8	5,110	Herkimer
11	5,942	Jefferson
4	2,711	Lewis
10	4,381	Livingston
6	4,477	Madison
165	66,865	Monroe
3	4,206	Montgomery
90	182,343	Nassau
18	19,704	Niagara
628	927,949	NYC
20	22,271	Oneida
50	38,098	Onondaga
12	7,311	Ontario
32	47,883	Orange
5	3,056	Orleans
10	7,446	Oswego
2	3,402	Otsego
2	10,541	Putnam
10	11,114	Rensselaer
17	46,673	Rockland
10	15,123	Saratoga
11	12,999	Schenectady
1	1,663	Schoharie
3	1,033	Schuyler
2	1,982	Seneca
8	6,515	St. Lawrence
11	6,786	Steuben
95	199,506	Suffolk
3	6,552	Sullivan
7	3,702	Tioga
9	4,250	Tompkins
15	13,777	Ulster
5	3,590	Warren
6	3,091	Washington
10	5,660	Wayne
29	128,864	Westchester
6	3,517	Wyoming
0	1,168	Yates

توفي يوم أمس 33 من سكان نيويورك بسبب مرض كوفيد-19 في ولاية نيويورك، ليصل العدد الإجمالي إلى 42473. التوزيع الجغرافي كما يلي حسب مقاطعة السكن:

الوفيات حسب مقاطعة السكن	
الوفيات الجديدة	المقاطعة
3	Bronx
2	Erie
2	Greene
1	Jefferson
7	Kings
2	Manhattan
1	Monroe
1	Nassau
2	Niagara
1	Orange
5	Queens
1	Richmond
1	Schoharie
2	Suffolk
2	Westchester

###

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

[إلغاء الاشتراك](#)