



الحاكم أندرو م كومو

للنشر فوراً: 2021/18/5

الحاكم كومو يعلن أن معدل إيجابية الإصابات بمرض (COVID-19) لفترة 7 أيام يهبط إلى أدنى مستوى منذ 27 سبتمبر

معدل الإيجابية على مستوى الولاية لفترة 7 أيام يهبط إلى 1.07% - 43 يوم متواصلة من التراجع

إدخال 1,585 مريض إلى المستشفيات على مستوى الولاية؛ انخفاض بمعدل 441 خلال الأسبوع الماضي

387 مريض في العناية الحثيثة، 223 على أجهزة الإنعاش

إن معدل الإيجابية على مستوى الولاية هو 1.07%

17 وفاة بسبب مرض في ولاية نيويورك البارحة

أعلن الحاكم أندرو م. كومو اليوم أن معدل إيجابية الإصابة بمرض (COVID-19) على مستوى الولاية لفترة 7 أيام انخفض إلى 1.07 بالمائة أمس، وهو أدنى مستوى منذ 27 أكتوبر. لقد تراجع معدل الإيجابية لفترة 7 أيام لمدة 43 يوماً متواصلة.

وقال الحاكم كومو "مع استمرار معدلات المطعم في التزايد في مختلف أنحاء نيويورك، فإن معدلات في تراجع إلى مستويات لم نراها خلال ثمانية أشهر. يشكل غداً علامة فارقة في إعادة الافتتاح الرئيسية في ولاية نيويورك، وهو معلم تم التوصل إليه بفضل قوة وعزيمة سكان نيويورك الذين تجمعوا معاً وظلوا أقوياء وقاتلوا كمشخص واحد لهزيمة وحش كوفيد هذا. وأثناء عودة نيويورك لا يزال هناك الكثير يجب علينا القيام به ونحن بحاجة للمساعدة في ضمان تلقيح كل فرد مؤهل من سكان نيويورك حتى نتمكن أخيراً من الوصول إلى الضوء الموجود في نهاية النفق والعودة إلى الحياة."

ملخص بيانات اليوم أدناه:

- نتائج الاختبار التي أبلغ عنها - 95,870
- مجموع الإيجابية - 1,030
- نسبة الإيجابية - 1.07%
- معدل نسبة الإصابات خلال 7 أيام - 1.07%
- إدخال المرضى إلى المستشفيات - 1,585 (4+)
- صافي تغير إدخال المرضى إلى المستشفيات الأسبوع الماضي - 441
- المرضى المدخلين حديثاً - 142
- عدد مرضى العناية الحثيثة - 387 (0+)
- عدد مرضى العناية الحثيثة مع أنابيب الإنعاش - 223 (5-)
- مجموع حالات الخروج من المستشفى - 180,083 (133+)
- حالات الوفاة - 17

• مجموع الوفيات - 42,503

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

النسبة المئوية لأسرة المستشفيات المتوفرة خلال 7 أيام بموجب خطة الموجة	مرضى كوفيد كنسبة من سكان المنطقة	مرضى كوفيد الموجودين حالياً في مستشفيات المنطقة	المنطقة
%29	%0.01	61	Capital Region
%33	%0.01	41	Central New York
%40	%0.02	193	Finger Lakes
%39	%0.01	219	Long Island
%48	%0.01	137	Mid-Hudson
%42	%0.01	30	Mohawk Valley
%36	%0.01	653	New York City
%58	%0.00	17	North Country
%53	%0.01	61	Southern Tier
%36	%0.01	173	Western New York
%38	%0.01	1585	على مستوى الولاية

فيما يلي سعة أسرة وحدة العناية المركزة الإقليمية وأرقام الإشغال:

النسبة المئوية لأسرة العناية الحثيثة في المنطقة (معدل 7 أيام)	مجموع أسرة العناية الحثيثة المشغولة في المنطقة	مجموع أسرة العناية الحثيثة في المنطقة	المنطقة
%17	193	233	Capital Region
%23	179	233	Central New York
%39	241	397	Finger Lakes
%31	585	850	Long Island
%43	376	664	Mid-Hudson

%21	77	97	Mohawk Valley
%29	1762	2,478	New York City
%42	33	57	North Country
%44	64	115	Southern Tier
%39	332	543	Western New York
%32	3842	5,667	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	السبت	الأحد	الاثنين
Capital Region	%1.39	%1.34	%1.26
Central New York	%1.31	%1.37	%1.38
Finger Lakes	%2.72	%2.72	%2.58
Long Island	%0.99	%0.98	%0.94
Mid-Hudson	%0.99	%0.99	%0.93
Mohawk Valley	%1.12	%1.15	%1.07
New York City	%0.95	%0.91	%0.88
North Country	%1.98	%2.00	%1.92
Southern Tier	%0.60	%0.59	%0.62
Western New York	%1.85	%1.86	%1.74
على مستوى الولاية	%1.13	%1.11	%1.07

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	السبت	الأحد	الاثنين
Bronx	%0.98	%0.92	%0.92
Brooklyn	%1.01	%0.99	%0.96
Manhattan	%0.60	%0.58	%0.56
Queens	%1.06	%1.03	%0.98
Staten Island	%1.31	%1.22	%1.13

من بين إجمالي 2,071,443 الحالات التي ثبتت إصابتهم بالفيروس، كان التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	مجموع الإيجابية	الحالات الإيجابية الجديدة
----------	-----------------	---------------------------

11	24,466	Albany
7	3,458	Allegany
7	18,388	Broome
5	5,625	Cattaraugus
4	6,235	Cayuga
2	8,822	Chautauqua
8	7,578	Chemung
8	3,420	Chenango
1	4,811	Clinton
2	4,020	Columbia
12	3,785	Cortland
3	2,324	Delaware
17	29,231	Dutchess
53	88,560	Erie
2	1,580	Essex
0	2,518	Franklin
2	4,350	Fulton
3	5,368	Genesee
0	3,370	Greene
3	310	Hamilton
3	5,117	Herkimer
11	5,964	Jefferson
3	2,719	Lewis
13	4,402	Livingston
3	4,485	Madison
117	67,103	Monroe
3	4,212	Montgomery
69	182,491	Nassau
15	19,736	Niagara
402	928,831	NYC
9	22,292	Oneida
26	38,158	Onondaga
4	7,323	Ontario
12	47,920	Orange
2	3,063	Orleans
6	7,467	Oswego
1	3,404	Otsego
2	10,544	Putnam
10	11,133	Rensselaer
7	46,704	Rockland
11	15,147	Saratoga

9	13,018	Schenectady
2	1,669	Schoharie
0	1,033	Schuyler
1	1,984	Seneca
3	6,527	St. Lawrence
10	6,804	Steuben
68	199,660	Suffolk
2	6,560	Sullivan
7	3,720	Tioga
0	4,256	Tompkins
7	13,795	Ulster
2	3,594	Warren
0	3,095	Washington
16	5,680	Wayne
24	128,921	Westchester
0	3,524	Wyoming
0	1,169	Yates

توفي البارحة 17 من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصبح المجموع 42,503. التوزيع الجغرافي كما يلي حسب مقاطعة السكن:

الوفيات حسب مقاطعة السكن	
الوفيات الجديدة	المقاطعة
1	Bronx
1	Broome
1	Erie
4	Kings
1	Manhattan
2	Monroe
1	Niagara
1	Oneida
2	Queens
1	Tompkins
2	Westchester

###

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

[إلغاء الاشتراك](#)