



الحاكم أندرو م. كومو

لنشر فوراً: 2021/8/3

يطلع الحاكم كومو سكان نيويورك على مستجدات التقدم المحرز في الولاية في أثناء جائحة (COVID-19)

تم إعطاء 31,802 جرعة لقاح خلال الـ 24 ساعة الماضية

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 5 حالات

أطلع الحاكم أندرو م. كومو اليوم سكان نيويورك على مستجدات التقدم المحرز بالولاية فيما يتعلق بمكافحة مرض (COVID-19).

قال الحاكم كومو: "اللقاح هو سلاحنا الذي سنفوز به الحرب ضد COVID ولكن لا يزال يوجد العديد من الناس لم يستفادوا من توافره." "يوفر كل فرد لم يحصل على اللقاح للفيروس فرصة للتحويل إلى سلالة قد تكون أكثر ضرراً من تلك التي سبقتها. إن اللقاح مجاني ومتوفر وفعال، لذا إذا لم تحصل عليه بالفعل، فاحصل عليه اليوم."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبارات المبلغ عنها - 84,610
- إجمالي حالات الإصابة - 2,932
- نسبة حالات الإصابة - 3.47%
- متوسط نسبة الحالات الإيجابية لفترة 7 أيام - 2.65%
- المرضى بالمستشفيات - 852 (64+)
- المرضى المحجوزون حديثاً - 135
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 172 (10+)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 62 (6+)
- إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى - 187,063 (80+)
- الوفيات - 5
- إجمالي الوفيات - 43,098
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة - 22,356,613
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 31,802
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 272,965
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 72.7%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فأكثر وأكملوا جرعات اللقاح - 67.1%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقاً لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 75.6%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح (وفقاً لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 68.7%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 60.9%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح - 55.8%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقاً لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 63.3%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح (وفقاً لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 57.3%

متوسط نسبة نتائج الاختبارات الإيجابية لكل منطقة على مدار 7 أيام والمبلغ عنها خلال الأيام الثلاثة الماضية كما يلي:

المنطقة	السبت، 31 يوليو 2021	الأحد، 1 أغسطس 2021	الاثنين، 2 أغسطس 2021
Capital Region	3.50%	3.57%	3.89%
Central New York	2.68%	2.83%	3.11%
Finger Lakes	2.50%	2.50%	2.53%
Long Island	2.92%	3.03%	3.24%
Mid-Hudson	2.28%	2.34%	2.40%
Mohawk Valley	2.53%	2.57%	2.90%
New York City	2.30%	2.36%	2.45%
North Country	1.92%	1.98%	2.31%
Southern Tier	2.03%	2.13%	2.32%
Western New York	3.17%	3.19%	3.33%
على مستوى الولاية	2.46%	2.53%	2.65%

يبلغ متوسط نسبة نتائج الاختبارات الإيجابية لكل حي في مدينة نيويورك على مدار 7 أيام والمبلغ عنها خلال الأيام الثلاثة الماضية كما يلي:

الحي في مدينة نيويورك	السبت، 31 يوليو 2021	الأحد، 1 أغسطس 2021	الاثنين، 2 أغسطس 2021
Bronx	2.31%	2.41%	2.59%
Kings	2.41%	2.45%	2.49%
New York	1.97%	1.98%	2.06%
Queens	2.21%	2.31%	2.43%
Richmond	3.25%	3.37%	3.45%

بالأمس، أثبتت النتائج إصابة 2,932 شخص من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك، مما يجعل العدد الإجمالي 2,141,218. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة
Albany	25,156	49
Allegany	3,582	0
Broome	18,850	23
Cattaraugus	5,808	4
Cayuga	6,435	5
Chautauqua	9,024	9
Chemung	7,856	5
Chenango	3,572	2
Clinton	4,891	3
Columbia	4,152	6
Cortland	3,980	1
Delaware	2,443	8
Dutchess	29,976	34

99	90,919	Erie
0	1,636	Essex
0	2,579	Franklin
8	4,479	Fulton
1	5,461	Genesee
3	3,475	Greene
0	318	Hamilton
7	5,273	Herkimer
11	6,286	Jefferson
2	2,848	Lewis
1	4,569	Livingston
6	4,619	Madison
63	70,134	Monroe
2	4,309	Montgomery
315	188,050	Nassau
16	20,315	Niagara
1,444	964,751	NYC
25	22,886	Oneida
69	39,672	Onondaga
2	7,534	Ontario
41	49,181	Orange
2	3,146	Orleans
9	7,734	Oswego
3	3,513	Otsego
6	10,783	Putnam
20	11,494	Rensselaer
43	47,596	Rockland
32	15,842	Saratoga
21	13,432	Schenectady
0	1,743	Schoharie
0	1,090	Schuyler
1	2,043	Seneca
9	6,767	St. Lawrence
3	7,027	Steuben
309	205,096	Suffolk
12	6,812	Sullivan
5	3,883	Tioga
4	4,469	Tompkins
22	14,186	Ulster
9	3,781	Warren
8	3,223	Washington

2	5,868	Wayne
147	131,857	Westchester
0	3,631	Wyoming
1	1,183	Yates

بالأمس، توفي خمسة أشخاص من سكان نيويورك جراء الإصابة بفيروس (COVID-19)، ليصل إجمالي عدد الوفيات إلى 43,098 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
المقاطعة	حالات الوفاة الجديدة
Kings	1
Manhattan	1
Nassau	1
Queens	1
Richmond	1

جميع مواقع التطعيم الجماعي في ولاية نيويورك مفتوحة الآن لاستقبال سكان ولاية نيويورك المؤهلين للحصول على اللقاح دون تحديد موعد مسبق على أساس الأولوية بأسيقية الحضور. يمكن للذين يفضلون تحديد موعد في موقع تلقيح جماعي تديره الولاية القيام بذلك على تطبيق [Am I Eligible App](#) أو بالاتصال على 1-833-NYS-4-VAX. يمكن للأشخاص أيضاً الاتصال بإدارة الصحة أو الصيدلية أو الطبيب أو المستشفى المحلية لتحديد المواعيد التي تتوفر فيها اللقاحات، أو زيارة [vaccines.gov](#) للعثور على معلومات حول مواعيد اللقاحات في المواقع القريبة منهم.

بالأمس، تلقى 20,362 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 12,913 منهم سلسلة لقاحهم. يأتي التوزيع الجغرافي لسكان نيويورك الذين تلقوا اللقاح حسب المنطقة كما يلي:

الأشخاص الذين أكملوا سلسلة اللقاح		عدد الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل		المنطقة
زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	الإجمالي التراكمي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	الإجمالي التراكمي	
595	643,460	1,023	691,423	Capital Region
434	512,200	622	545,181	Central New York
524	662,225	868	701,264	Finger Lakes
2,173	1,466,173	3,885	1,617,934	Long Island
1,873	1,167,122	2,915	1,292,991	Mid-Hudson
166	252,860	271	270,593	Mohawk Valley
6,304	5,157,068	9,451	5,678,925	New York City
154	231,191	224	252,509	North Country
223	336,892	427	360,199	Southern Tier
467	710,065	676	764,569	Western New York
12,913	11,139,256	20,362	12,175,588	على مستوى الولاية

تتوفر [COVID-19 Vaccine Tracker Dashboard](#) (لوحة تتبع لقاح مرض (COVID-19)) لإطلاع سكان نيويورك على مستجدات توزيع لقاح مرض (COVID-19). تطلب وزارة الصحة بولاية نيويورك من منشآت التلقيح الإبلاغ عن جميع بيانات إعطاء لقاح مرض (COVID-19) في غضون 24 ساعة؛ يتم تحديث بيانات إعطاء اللقاح الموجودة على اللوحة يوميًا لتعكس أحدث المقاييس في جهود التلقيح في الولاية. تختلف البيانات المُبلّغ عنها من وزارة الصحة بولاية نيويورك من NYSIIS و CIR اختلافًا طفيفًا عن البيانات المُبلّغ عنها فيدراليًا، والتي تشمل الجرعات المقدمة فيدراليًا والاختلافات الطفيفة الأخرى. تم تضمين كلا الرقمين في المنشور أعلاه.

###

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

[إلغاء الاشتراك](#)