



الحاكم أندرو م. كومو

للنشر فوراً: 2021/7/2

يطلع الحاكم كومو سكان نيويورك على التقدم المحرز بالولاية أثناء جائحة (COVID-19)

يبلغ متوسط حالات الإصابة لعدد 7 أيام على مستوى الولاية 0.48%

تم إعطاء 46,738 جرعة لقاح خلال الـ 24 ساعة الماضية

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 4 حالات

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

قال الحاكم كومو " وفيما يتعلق بمواجهتنا مع (COVID)، يجب أن نتذكر أن معركتنا مع هذا الوحش لم تنته بعد. ولذلك يجب استخدام اللقاح كأفضل سلاح للقضاء على ذلك الفيروس؛ فهو آمن وفعال ومجاني. " وإن لم تكم قد أخذت اللقاح، فإنني أشجعك على أخذ اللقاح في أقرب وقت ممكن لحماية نفسك وأحبائك."

بيانات اليوم ملخصة بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المُبلغ عنها - 76,902
- إجمالي حالات الإصابة - 506
- نسبة حالات الإصابة - 0.66%
- متوسط نسبة حالات الإصابة خلال 7 أيام - 0.48%
- المرضى بالمستشفيات - 349 (-11)
- المرضى المحجوزون حديثاً - 52
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 83 (-3)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 42 (+3)
- إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى - 184,966 (+70)
- الوفيات - 4
- إجمالي الوفيات - 42,978
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة - 21,244,371
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 46,738
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 416,664
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 69.6%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وأكملوا جرعات اللقاح - 64.1%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 72.3%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا جرعات اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 65.5%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 57.9%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا جرعات اللقاح - 53.0%

- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 60.1%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 54.2%

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

المنطقة	الثلاثاء 29 يونيو 2021	الأربعاء 30 يونيو 2021	الخميس 1 يوليو 2021
Capital Region	0.32%	0.30%	0.31%
Central New York	0.45%	0.48%	0.62%
Finger Lakes	0.43%	0.44%	0.51%
Long Island	0.36%	0.38%	0.43%
Mid-Hudson	0.33%	0.35%	0.41%
Mohawk Valley	0.48%	0.52%	0.53%
New York City	0.43%	0.48%	0.52%
North Country	0.77%	0.99%	0.93%
Southern Tier	0.39%	0.35%	0.34%
Western New York	0.29%	0.31%	0.40%
على مستوى الولاية	0.40%	0.44%	0.48%

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	الثلاثاء 29 يونيو 2021	الأربعاء 30 يونيو 2021	الخميس 1 يوليو 2021
Bronx	0.35%	0.39%	0.46%
Kings	0.41%	0.46%	0.49%
New York	0.35%	0.36%	0.42%
Queens	0.43%	0.50%	0.51%
Richmond	0.98%	1.06%	1.20%

بالأمس، أثبتت النتائج إصابة 506 شخصًا من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك، مما يجعل العدد الإجمالي 2,098,477. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة
Albany	24,736	1
Allegany	3,562	0
Broome	18,659	3
Cattaraugus	5,727	2
Cayuga	6,353	2

1	8,964	Chautauqua
0	7,783	Chemung
0	3,516	Chenango
0	4,855	Clinton
0	4,079	Columbia
1	3,935	Cortland
0	2,395	Delaware
3	29,517	Dutchess
17	89,695	Erie
0	1,597	Essex
0	2,564	Franklin
1	4,431	Fulton
1	5,442	Genesee
0	3,406	Greene
0	316	Hamilton
1	5,208	Herkimer
5	6,181	Jefferson
1	2,825	Lewis
3	4,539	Livingston
0	4,570	Madison
18	69,196	Monroe
0	4,257	Montgomery
39	184,056	Nassau
8	20,067	Niagara
263	940,584	NYC
3	22,667	Oneida
22	39,066	Onondaga
0	7,411	Ontario
7	48,431	Orange
1	3,125	Orleans
0	7,640	Oswego
0	3,469	Otsego
0	10,631	Putnam
1	11,252	Rensselaer
41	47,068	Rockland
1	15,415	Saratoga
2	13,219	Schenectady
2	1,704	Schoharie
0	1,082	Schuyler

0	2,011	Seneca
0	6,671	St. Lawrence
1	6,971	Steuben
33	201,489	Suffolk
0	6,693	Sullivan
0	3,842	Tioga
1	4,360	Tompkins
3	13,932	Ulster
2	3,677	Warren
0	3,167	Washington
1	5,797	Wayne
15	129,903	Westchester
0	3,589	Wyoming
0	1,180	Yates

بالأمس، تُوفي 4 أشخاص من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، مما يجعل العدد الإجمالي 42,978. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
المقاطعة	حالات الوفاة الجديدة
Kings	2
Nassau	1
Queens	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 بأسبقية الحضور. يمكن للأشخاص الذين يفضلون تحديد موعد في أحد مواقع التطعيم الجماعي التي تديرها الولاية القيام بذلك على [Am I Eligible App](#) أو من خلال الاتصال بالرقم 1-833-NYS-4-VAX. يمكن للأشخاص أيضًا الاتصال بإدارة الصحة المحلية أو الصيدلية التي يتعاملون معها أو الطبيب الخاص بهم أو المستشفى التابعين له لتحديد المواعيد التي تتوفر فيها اللقاحات، أو زيارة [vaccines.gov](#) للعثور على معلومات حول مواعيد اللقاحات في المواقع القريبة منهم.

بالأمس، تلقى 23,245 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 26,241 منهم جرعات اللقاح. يأتي التوزيع الجغرافي لسكان نيويورك الذين تلقوا اللقاح حسب المنطقة كما يلي:

الأشخاص الذين أكملوا سلسلة اللقاح		الأشخاص الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل		المنطقة
زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	التراكمي الإجمالي	
939	622,217	855	668,685	Capital Region
823	495,510	486	529,974	Central New York
1,062	639,449	858	678,922	Finger Lakes

3,489	1,384,446	3,245	1,522,317	Long Island
2,280	1,112,380	2,168	1,228,991	Mid-Hudson
481	244,593	299	261,763	Mohawk Valley
14,831	4,848,037	13,550	5,352,399	New York City
328	224,652	263	246,000	North Country
532	324,455	408	347,281	Southern Tier
1,476	675,350	1,113	734,908	Western New York
26,241	10,571,089	23,245	11,571,240	على مستوى الولاية

تتوفر [لوحة تتبع لقاح مرض \(COVID-19\)](#) لإطلاع سكان نيويورك على 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. وتختلف البيانات المُبلّغ عنها من وزارة الصحة بولاية نيويورك من نظام معلومات التطعيم في ولاية نيويورك (NYSIIS) وسجل التطعيم على مستوى الولاية (CIR) بشكل طفيف عن البيانات المُبلّغ عنها فيدراليًا، والتي تشمل الجرعات المُعطاة فيدراليًا والاختلافات الطفيفة الأخرى. تم تضمين كلا الرقمين في المنشور أعلاه.

###

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

[إلغاء الاشتراك](#)