



الحاكم أندرو م. كومو

للتشر فوراً: 2021/6/30

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

يبلغ معدل التطعيم على مستوى الولاية 72% -- تم إعطاء 54,621 جرعة لقاح خلال الـ 24 ساعة الماضية

يبلغ متوسط حالات الإصابة لـ 7 أيام على مستوى الولاية 0.40%

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

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

قال الحاكم كومو: "بداية من أهلك أيام الجائحة حتى يومنا هذا، أظهر سكان ولاية نيويورك لهذا البلد وللعالم أنه إذا تكاتفنا معاً واتبعنا الأبحاث العلمية واتخذنا التضحيات اللازمة لحماية بعضنا للبعض، يمكننا التغلب على مرض (COVID). وقد أحرزنا تقدماً ملحوظاً وما زلنا نمضي قدماً بوتيرة جيدة - وعلينا جميعاً أن نشعر بالفخر حيال ذلك". لا تزال أماننا مهمة عظيمة واحدة، وهي الاستمرار في التأكد من توفير اللقاح لجميع سكان نيويورك وتطعيم المزيد من المواطنين. لذا، إذا كنت لا تزال بحاجة إلى الحصول على جرعتك من اللقاح، فإنني أحثك على القيام بذلك بسرعة."

بيانات اليوم ملخصة بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 80,310
- إجمالي حالات الإصابة - 345
- نسبة حالات الإصابة - 0.43%
- متوسط نسبة حالات الإصابة خلال 7 أيام - 0.40%
- المرضى بالمستشفيات - 364 (+2)
- المرضى المحجوزون حديثاً - 59
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 91 (0)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 47 (+5)
- إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى - 184,837 (+54)
- الوفيات - 5
- إجمالي الوفيات - 42,972
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة - 21,143,431
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 54,621
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 440,613
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 69.4%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فأكثر وأكملوا جرعات اللقاح - 63.8%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقاً لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 72.0%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح (وفقاً لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 65.2%

- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 57.7%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح - 52.7%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 59.9%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 53.9%

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

المنطقة	السبت 27 يونيو 2021	الاثنين 28 يونيو 2021	الثلاثاء 29 يونيو 2021
Capital Region	0.30%	0.30%	0.32%
Central New York	0.51%	0.45%	0.45%
Finger Lakes	0.45%	0.43%	0.43%
Long Island	0.37%	0.36%	0.36%
Mid-Hudson	0.34%	0.32%	0.33%
Mohawk Valley	0.37%	0.43%	0.48%
New York City	0.40%	0.41%	0.43%
North Country	0.77%	0.78%	0.77%
Southern Tier	0.42%	0.42%	0.39%
Western New York	0.27%	0.27%	0.29%
على مستوى الولاية	0.39%	0.39%	0.40%

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 27 يونيو 2021	الاثنين 28 يونيو 2021	الثلاثاء 29 يونيو 2021
Bronx	0.33%	0.33%	0.35%
Kings	0.38%	0.40%	0.41%
New York	0.32%	0.32%	0.35%
Queens	0.41%	0.42%	0.43%
Richmond	0.80%	0.88%	0.98%

بالأمس، أثبتت النتائج إصابة 345 شخصًا من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك، مما يجعل العدد الإجمالي 2,097,560. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

حالات الإصابة الجديدة	إجمالي حالات الإصابة	المقاطعة
1	24,734	Albany
0	3,562	Allegany
3	18,655	Broome
1	5,724	Cattaraugus
3	6,350	Cayuga
1	8,962	Chautauqua
1	7,783	Chemung
1	3,514	Chenango
1	4,847	Clinton
6	4,079	Columbia
0	3,934	Cortland
1	2,395	Delaware
4	29,512	Dutchess
3	89,668	Erie
0	1,595	Essex
0	2,564	Franklin
1	4,429	Fulton
0	5,441	Genesee
0	3,406	Greene
0	316	Hamilton
1	5,206	Herkimer
3	6,174	Jefferson
1	2,823	Lewis
2	4,535	Livingston
0	4,570	Madison
11	69,163	Monroe
1	4,257	Montgomery
17	183,980	Nassau
1	20,059	Niagara
214	940,085	NYC
3	22,664	Oneida
5	39,035	Onondaga
1	7,411	Ontario
8	48,417	Orange
0	3,123	Orleans
0	7,639	Oswego
1	3,468	Otsego

1	10,630	Putnam
2	11,249	Rensselaer
5	47,022	Rockland
3	15,412	Saratoga
0	13,217	Schenectady
0	1,701	Schoharie
0	1,082	Schuyler
0	2,011	Seneca
		St. Lawrence
2	6,667	St. Lawrence
1	6,969	Steuben
13	201,431	Suffolk
1	6,692	Sullivan
0	3,842	Tioga
0	4,358	Tompkins
0	13,927	Ulster
1	3,674	Warren
1	3,167	Washington
2	5,796	Wayne
17	129,866	Westchester
0	3,588	Wyoming
0	1,180	Yates

بالأمس، تُوفي 5 أشخاص من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، مما يجعل العدد الإجمالي 42,972. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
المقاطعة	حالات الوفاة الجديدة
Kings	1
Manhattan	1
Oneida	1
Rensselaer	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 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 27,417 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 30,266 منهم سلسلة لقاحهم. 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	الإجمالي التراكمي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	الإجمالي التراكمي	
1,515	620,157	851	666,896	Capital Region
1,590	493,832	711	528,694	Central New York
1,522	637,184	791	677,099	Finger Lakes
4,205	1,376,424	3,692	1,515,773	Long Island
3,321	1,107,270	2,714	1,224,246	Mid-Hudson
609	243,682	425	261,069	Mohawk Valley
14,823	4,813,743	13,096	5,326,627	New York City
454	223,972	3,808	244,876	North Country
631	323,224	435	346,383	Southern Tier
1,596	671,367	894	732,616	Western New York
30,266	10,510,855	27,417	11,524,279	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](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](#)