



الحاكمة كاثي هوكول

للتشر فوراً: 2021/10/15

تطلع الحاكمة هوكول سكان نيويورك على مستجدات التقدم المحرز في الولاية فيما يتعلق بمكافحة (COVID-19)

66,510 جرعة لقاح معطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 30 حالة

أطلعت الحاكمة كاثي هوكول اليوم سكان نيويورك على التقدم المحرز بالولاية في مكافحة مرض (COVID-19).

"لا يزال مرض (COVID-19) يشكل تهديداً للعديد من سكان نيويورك الذين لم يتم تطعيمهم بعد، وعلى الرغم من التقدم الذي أحرزناه في حُقْن الذراع، يجب أن يستمر معدل التطعيم في الارتفاع"، قالت الحاكمة هوكول. "نحن نُشغَل مواقع تطعيم ملائمة في جميع أنحاء الولاية، وننقل الخبر إلى الفئة العمرية من 12 إلى 16 عاماً ونقدم حوافز مثيرة للحصول على الحقنة، لكن المسؤولية تتوقف على سكان نيويورك يجب تطعيم كل فرد من سكان نيويورك المؤهلين على الفور لحماية أصدقائهم وعائلاتهم ومجتمعاتهم."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 236,861
- إجمالي حالات الإصابة - 5,693
- نسبة الحالات الإيجابية - 2.40%
- نسبة متوسط الحالات الإيجابية لفترة 7 أيام - 2.50%
- المرضى بالمستشفيات - 2,112 (7+)
- المرضى المحجوزون حديثاً - 289
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 458 (2-)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 255 (5+)
- إجمالي حالات الخروج من المستشفى - 204,619 (254+)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام 30 - HERDS
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة للطوارئ الصحية - 45,045

يعد نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية الصحية أحد مصادر بيانات وزارة الصحة في ولاية نيويورك (NYS DOH) والذي يجمع بيانات الوفيات اليومية المؤكدة كما تم الإبلاغ عنها من قِبل المستشفيات ودور رعاية المسنين ومرافق رعاية البالغين فقط.

• إجمالي الوفيات التي تم أبلغ عنها وجمعتها مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها - 57,288
تتضمن بيانات شهادة الوفاة المؤقتة لـ COVID-19 هذه التي أبلغت عنها وزارة الصحة في نيويورك ومدينة نيويورك إلى مركز السيطرة على الأمراض أولئك الذين توفوا في أي مكان، بما في ذلك المستشفيات ودور رعاية المسنين ومرافق رعاية البالغين في المنازل وغيرها من الأماكن.

- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة - 26,157,135
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 66,510

- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 379,842
- نسبة سكان نيويورك التي تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 83.0%
- نسبة سكان نيويورك التي تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 75.1%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 85.4%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وأكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 76.6%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 70.3%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 63.5%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 72.4%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 64.8%

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

المنطقة	الثلاثاء، 12 أكتوبر 2021	الأربعاء 13 أكتوبر 2021	الخميس 14 أكتوبر 2021
Capital Region	3.69%	3.76%	3.79%
Central New York	5.29%	5.31%	5.47%
Finger Lakes	4.75%	4.84%	4.89%
Long Island	2.77%	2.72%	2.75%
Mid-Hudson	2.55%	2.43%	2.36%
Mohawk Valley	5.13%	5.09%	5.29%
New York City	1.34%	1.30%	1.29%
North Country	5.76%	6.00%	6.14%
Southern Tier	4.05%	4.07%	4.01%
Western New York	4.62%	4.59%	4.62%
على مستوى الولاية	2.53%	2.52%	2.50%

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، 12 أكتوبر 2021	الأربعاء 13 أكتوبر 2021	الخميس 14 أكتوبر 2021
Bronx	1.16%	1.18%	1.12%
Kings	1.75%	1.62%	1.59%
New York	0.94%	0.93%	0.94%
Queens	1.28%	1.24%	1.24%
Richmond	1.55%	1.56%	1.67%

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 5,693 شخصًا من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,475,659 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي النتائج الإيجابية	حالات الإصابة الجديدة
Albany	30,319	105
Allegany	4,488	28
Broome	23,903	115
Cattaraugus	7,482	71
Cayuga	8,513	33
Chautauqua	12,199	50
Chemung	10,599	94
Chenango	4,594	38
Clinton	6,561	31
Columbia	4,949	21
Cortland	5,237	17
Delaware	3,473	21
Dutchess	35,306	61
Erie	104,904	365
Essex	2,201	15
Franklin	4,128	28
Fulton	6,173	32
Genesee	6,832	44
Greene	4,319	16
Hamilton	430	0
Herkimer	6,606	35
Jefferson	8,551	56
Lewis	3,523	14
Livingston	5,605	14
Madison	6,036	42
Monroe	83,033	266
Montgomery	5,806	46
Nassau	213,093	286
Niagara	23,621	61
NYC	1,084,425	1,386
Oneida	28,146	150
Onondaga	50,966	329
Ontario	9,183	59
Orange	56,959	158
Orleans	4,251	34
Oswego	11,272	99
Otsego	4,485	20
Putnam	12,385	27
Rensselaer	14,517	74
Rockland	52,711	76

81	19,884	Saratoga
72	16,396	Schenectady
8	2,254	Schoharie
13	1,486	Schuyler
13	2,705	Seneca
96	10,215	St. Lawrence
77	9,833	Steuben
534	237,506	Suffolk
35	8,325	Sullivan
43	4,946	Tioga
18	6,403	Tompkins
29	17,120	Ulster
29	5,300	Warren
35	4,490	Washington
56	7,944	Wayne
101	143,201	Westchester
17	4,309	Wyoming
19	1,558	Yates

بالأمس، تُوفي 30 شخصًا من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، مما يجعل العدد الإجمالي 45,045 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
1	Bronx
1	Broome
1	Cattaraugus
1	Cortland
1	Dutchess
3	Erie
1	Herkimer
2	Kings
1	Monroe
1	Oneida
2	Onondaga
1	Orleans
2	Oswego
4	Queens
1	Richmond
1	Saratoga
2	Schenectady
4	Suffolk

جميع مواقع التطعيم الجماعي في ولاية نيويورك مفتوحة الآن لاستقبال سكان ولاية نيويورك المؤهلين للحصول على اللقاح دون تحديد موعد مسبق على أساس الأولوية بأسبقيات 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 أيضاً 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 15,631 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 21,691 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	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	الإجمالي الإجمالي	
653	697,186	630	757,515	Capital Region
500	548,741	425	590,612	Central New York
901	718,195	642	770,796	Finger Lakes
3,636	1,696,999	2,407	1,907,517	Long Island
1,997	1,314,066	1,495	1,477,060	Mid-Hudson
358	274,657	260	296,211	Mohawk Valley
11,772	6,048,524	8,471	6,785,238	New York City
277	248,936	290	274,687	North Country
467	364,632	351	394,185	Southern Tier
1,130	776,597	660	846,360	Western New York
21,691	12,688,533	15,631	14,100,181	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 المُبلغ عنها من وزارة الصحة بولاية نيويورك من نظام معلومات التطعيم في ولاية نيويورك (NYSIIS) وسجل التطعيم على مستوى الولاية (CIR) بشكل طفيف عن البيانات المُبلغ 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

[الغاء الاشتراك](#)