



الحاكمة كاثي هوكول

للتنشر فورًا: 2021/11/20

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

تم إعطاء 122,235 جرعة لقاح خلال الـ 24 ساعة الماضية

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 23 حالة

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

"الجرعة المعززة آمنة ومجانية ومتوفرة على نطاق واسع ووسيلة حاسمة لمنع انتشار مرض (COVID-19) مع اقترابنا من الأشهر الباردة،" قالت الحاكمة هوكول. "يتوفر كل من اللقاح والجرعة المعززة في الصيدليات وعيادات الأطباء وإدارات الصحة المحلية والمواقع الأخرى في جميع أنحاء الولاية - قم بزيارة [vaccines.gov](https://www.vaccines.gov) لتحديد موعد. يوجد حل واحد بسيط لضمان تمتع سكان نيويورك بموسم عطلات آمن - احصلوا على اللقاح إذا لم تكونوا قد حصلتم عليه بالفعل، واحصلوا على جرعة معززة إذا كنتم قد حصلتم على اللقاح."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 201,469
- إجمالي حالات الإصابة - 7,097
- نسبة حالات الإصابة - 3.52%
- متوسط نسبة حالات الإصابة خلال 7 أيام - 3.73%
- المرضى بالمستشفيات - 2,249 (85+)
- المرضى المدخلون حديثًا - 370
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 455 (31+)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأنابيب تنفس - 234 (15+)
- إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى - 212,864 (262+)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة للطوارئ الصحية - 23
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة للطوارئ الصحية - 46,189

بعد 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 قبل المستشفيات ودور رعاية المسنين ومرافق رعاية البالغين فقط.

- إجمالي الوفيات التي أبلغ عنها وجمعتها مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها - 58,789

تتضمن بيانات شهادة الوفاة المؤقتة لمرض (COVID-19) هذه التي أبلغت عنها وزارة الصحة في نيويورك

ومدينة نيويورك إلى مركز السيطرة على الأمراض أولئك الذين توفروا في أي مكان، بما في ذلك المستشفيات ودور رعاية المسنين ومرافق رعاية البالغين في المنازل وغيرها من الأماكن.

- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة - 28,990,768
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 122,235
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 707,762
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 85.3%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 77.9%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 89.7%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 80.1%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 73.3%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 66.0%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 76.7%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 67.9%

فيما يلي متوسط نسبة حالات الإصابة لكل 100 ألف من السكان في كل منطقة خلال 7 أيام

المنطقة	2021/5/11	2021/12/11	2021/19/11
Capital Region	31.51	43.65	53.78
Central New York	35.68	42.57	49.32
Finger Lakes	41.55	56.65	63.85
Long Island	17.25	22.72	29.41
Mid-Hudson	13.90	18.65	22.28
Mohawk Valley	40.59	57.78	61.99
New York City	9.99	12.36	14.57
North Country	46.24	57.22	59.09
Southern Tier	40.60	53.37	60.98
Western New York	39.68	54.69	67.72
على مستوى الولاية	20.30	26.68	31.63

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

المنطقة	الأربعاء 17 نوفمبر 2021	الخميس 18 نوفمبر 2021	الجمعة 19 نوفمبر 2021
Capital Region	6.18%	6.69%	6.84%
Central New York	6.32%	6.33%	6.45%
Finger Lakes	8.87%	8.74%	8.59%

3.98%	3.84%	3.74%	Long Island
2.80%	2.77%	2.75%	Mid-Hudson
7.29%	7.59%	7.36%	Mohawk Valley
1.57%	1.54%	1.47%	New York City
7.13%	6.94%	7.07%	North Country
5.23%	5.05%	4.88%	Southern Tier
9.48%	9.48%	9.30%	Western New York
3.73%	3.68%	3.58%	على مستوى الولاية

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

الجمعة 19 نوفمبر 2021	الخميس 18 نوفمبر 2021	الأربعاء 17 نوفمبر 2021	الحي في مدينة نيويورك
1.48%	1.40%	1.34%	Bronx
1.60%	1.60%	1.53%	Kings
1.22%	1.18%	1.15%	New York
1.86%	1.79%	1.67%	Queens
2.30%	2.32%	2.19%	Richmond

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 7,097 من سكان نيويورك بفيروس (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين من خلال نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية للمستشفيات إلى 2,641,084 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة
Albany	33,432	116
Allegany	5,700	31
Broome	27,338	130
Cattaraugus	9,393	57
Cayuga	9,444	32
Chautauqua	14,092	75
Chemung	12,325	51
Chenango	5,321	43
Clinton	7,727	43
Columbia	5,475	39
Cortland	5,944	23

38	4,175	Delaware
86	37,287	Dutchess
674	118,893	Erie
20	2,860	Essex
51	5,107	Franklin
37	7,486	Fulton
65	8,189	Genesee
21	4,762	Greene
4	504	Hamilton
44	7,914	Herkimer
71	10,743	Jefferson
13	4,028	Lewis
62	6,819	Livingston
29	7,059	Madison
444	93,821	Monroe
28	6,877	Montgomery
443	221,880	Nassau
153	27,179	Niagara
1,541	1,119,607	NYC
144	31,864	Oneida
202	57,449	Onondaga
76	11,094	Ontario
155	60,716	Orange
36	5,226	Orleans
79	13,516	Oswego
20	5,099	Otsego
15	12,920	Putnam
109	16,649	Rensselaer
68	54,824	Rockland
199	23,236	Saratoga
120	18,599	Schenectady
6	2,538	Schoharie
21	1,816	Schuyler
22	3,047	Seneca
66	12,258	St. Lawrence
83	11,827	Steuben
602	250,019	Suffolk
34	9,208	Sullivan
49	6,118	Tioga
33	7,121	Tompkins
60	18,463	Ulster

62	6,786	Warren
80	6,136	Washington
58	9,682	Wayne
179	146,579	Westchester
43	5,007	Wyoming
12	1,906	Yates

بالأمس، توفي 23 من سكان نيويورك بسبب (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي إلى 45,789. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
1	Albany
1	Allegany
2	Bronx
1	Broome
3	Erie
1	Fulton
1	Herkimer
2	Kings
1	Monroe
3	Oneida
1	Onondaga
1	Orange
2	Otsego
1	Queens
1	Suffolk
1	Wayne

جميع مواقع التطعيم الجماعي في ولاية نيويورك مفتوحة لاستقبال سكان نيويورك بعمر 12 سنة فما فوق المؤهلين للتطعيم دون تحديد موعد مسبق حسب أسبقية الحضور، مع وجود 10 مواقع مفتوحة لمواطني نيويورك المؤهلين البالغين من العمر 5 أعوام فأكثر. 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](https://www.vaccines.gov) للعثور على معلومات حول مواعيد اللقاحات في المواقع القريبة منهم.

يتم تشجيع سكان نيويورك الذين يتطلعون إلى تحديد مواعيد التطعيم للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 5-11 عامًا على الاتصال بطبيب الأطفال أو طبيب الأسرة أو الإدارات الصحية بالمقاطعة أو المراكز الصحية المؤهلة فيدراليًا (FQHCs) أو المراكز الصحية الريفية أو الصيدليات التي يمكن أن تعطي اللقاح لهذه الفئة العمرية. يمكن للأباء والأوصياء زيارة [vaccines.gov](https://www.vaccines.gov)، أو إرسال رمزهم البريدي إلى 438829 أو الاتصال بالرقم 1-800-232-0233 للعثور على المواقع القريبة منهم. تأكد من أن مقدم الخدمة يقدم لقاح Pfizer-BioNTech COVID-19، لأن لقاحات COVID-19 الأخرى غير مصرح بها بعد لهذه الفئة العمرية.

تفضل زيارة [موقعنا الإلكتروني الجديد](#) للآباء والأوصياء للحصول على معلومات جديدة، والأسئلة والأجوبة المتداولة، والموارد المصممة خصيصاً للآباء والأوصياء من هذه الفئة العمرية.

بالأمس، تلقى 26,849 شخص من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 14,249 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	المجموع التراكمي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	المجموع التراكمي	
407	714,276	1,402	789,570	Capital Region
304	559,522	1,521	609,460	Central New York
532	738,050	1,502	805,064	Finger Lakes
1,596	1,769,729	2,958	1,988,908	Long Island
1,035	1,357,548	2,683	1,543,959	Mid-Hudson
189	282,366	562	306,353	Mohawk Valley
8,420	6,341,571	13,120	7,110,253	New York City
163	255,005	461	284,519	North Country
1,040	374,556	1,037	411,258	Southern Tier
605	802,073	1,603	883,152	Western New York
14,291	13,194,696	26,849	14,732,496	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 المُبلغ عنها من وزارة الصحة بولاية نيويورك من NYSIIS و CIR اختلافًا طفيفًا عن البيانات المُبلغ 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