



الحاكمة كاثيري هوكون

لننشر فوراً: 2021/11/2

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

تم إعطاء 61,340 جرعة لقاح خلال الـ 24 ساعة الماضية

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 20 حالة

أطلعت الحاصمة كاثيري هوكون اليوم سكان نيويورك على التقدم المحرز بالولاية في مكافحة مرض (COVID-19).

"بينما تستعد مراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها (CDC) للسماح بالتطعيمات للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 11-5 عامًا، نحن مستعدون جيدًا لنشرها بشكل سلس هنا في ولاية نيويورك،" قالت الحاصمة هوكون. "لقد عملنا جنبًا إلى جنب مع أطباء الأطفال ومكاتب الأطباء والصيديات والمدارس وأولياء الأمور لضمان أن سهولة حماية أطفالنا قدر الإمكان وان تتمكن أخيرًا من تجاوز هذا الوباء."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 98,419
- إجمالي حالات الإصابة - 2,961
- نسبة حالات الإصابة - 3.01%
- متوسط نسبة حالات الإصابة على مدار 7 أيام - 2.24%
- المرضى بالمستشفيات - 1,924 (68+)
- المرضى المدخولون إلى المستشفى حديثًا - 199
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 437 (9+)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 257 (2+)
- إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى - 208,679 (125+)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية للمستشفيات -

20

- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال HERDS - 45,622
- 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 الإبلاغ عنها وجمعها بواسطة مراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 58,125
- 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 توفوا في أي مكان، بما في ذلك المستشفيات ودور رعاية المسنين ومرافق رعاية البالغين في المنازل وغيرها من الأماكن.
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة - 27,314,769
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 61,340
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 570,459

- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 84.4%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وأكملوا سلسلة اللقاح - 76.7%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 87.7%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 78.8%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 71.5%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح - 64.9%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 74.4%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 66.8%

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

المنطقة	السبت 30 أكتوبر 2021	الأحد 31 أكتوبر 2021	الاثنين 1 نوفمبر 2021
Capital Region	3.76%	3.74%	3.82%
Central New York	4.31%	4.38%	4.40%
Finger Lakes	4.72%	4.87%	5.11%
Long Island	2.11%	2.13%	2.15%
Mid-Hudson	1.76%	1.70%	1.73%
Mohawk Valley	4.37%	4.58%	4.67%
New York City	0.97%	0.97%	0.99%
North Country	5.14%	5.14%	5.28%
Southern Tier	3.21%	3.24%	3.20%
Western New York	5.42%	5.50%	5.74%
على مستوى الولاية	2.18%	2.19%	2.24%

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، 26 أكتوبر 2021	الأربعاء 27 أكتوبر 2021	الخميس 28 أكتوبر 2021
Bronx	0.84%	0.89%	0.89%
Kings	1.12%	1.11%	1.16%
New York	0.76%	0.74%	0.75%
Queens	0.92%	0.93%	0.94%
Richmond	1.46%	1.48%	1.42%

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 2,961 شخصًا من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,543,013 شخصًا. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة
----------	----------------------	-----------------------

54	31,750	Albany
35	4,968	Allegany
35	25,416	Broome
50	8,268	Cattaraugus
31	8,911	Cayuga
30	12,884	Chautauqua
27	11,400	Chemung
11	4,856	Chenango
11	7,063	Clinton
5	5,134	Columbia
22	5,572	Cortland
8	3,709	Delaware
46	36,128	Dutchess
284	109,851	Erie
11	2,504	Essex
17	4,502	Franklin
17	6,710	Fulton
28	7,390	Genesee
9	4,515	Greene
1	460	Hamilton
15	7,117	Herkimer
57	9,482	Jefferson
7	3,739	Lewis
18	6,007	Livingston
18	6,470	Madison
165	86,834	Monroe
13	6,277	Montgomery
171	216,578	Nassau
58	24,880	Niagara
666	1,100,086	NYC
50	29,517	Oneida
114	53,927	Onondaga
32	9,754	Ontario
78	58,502	Orange
23	4,598	Orleans
33	12,284	Oswego
8	4,758	Otsego
9	12,659	Putnam
50	15,389	Rensselaer
46	53,765	Rockland
53	21,108	Saratoga

20	17,369	Schenectady
6	2,393	Schoharie
14	1,621	Schuyler
6	2,820	Seneca
40	11,153	St. Lawrence
35	10,638	Steuben
192	242,728	Suffolk
8	8,692	Sullivan
4	5,397	Tioga
25	6,699	Tompkins
24	17,591	Ulster
26	5,847	Warren
22	4,942	Washington
35	8,598	Wayne
65	144,542	Westchester
18	4,531	Wyoming
5	1,730	Yates

بالأمس، توفي 20 من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي من خلال HERDS إلى 45,622. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

المقاطعة	حالات الوفاة الجديدة
Cattaraugus	1
Chautauqua	1
Chenango	1
Dutchess	1
Erie	1
Franklin	2
Genesee	2
Jefferson	1
Onondaga	1
Queens	7
Richmond	1
Suffolk	1

جميع مواقع التطعيم الجماعي في ولاية نيويورك مفتوحة لاستقبال سكان نيويورك المؤهلين للتطعيم دون تحديد موعد مسبق على أساس الأولوية لمن يأتي أولاً. 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 11,863 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 10,540 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	
469	706,356	626	767,290	Capital Region
252	554,887	332	596,245	Central New York
438	729,446	517	780,736	Finger Lakes
1,785	1,735,799	1,950	1,942,555	Long Island
1,063	1,337,465	1,868	1,502,746	Mid-Hudson
185	278,773	175	299,872	Mohawk Valley
5,204	6,222,524	5,233	6,939,953	New York City
209	252,147	193	277,977	North Country
301	369,614	332	399,558	Southern Tier
634	791,614	637	858,034	Western New York
10,540	12,978,625	11,863	14,364,966	على مستوى الولاية

تتوفر [COVID-19 Vaccine Tracker Dashboard](https://www.governor.ny.gov/covid-19-vaccine-tracker) (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
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418