



الحاكمة كاثي هوكول

لننشر فوراً: 2022/1/19

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

انخفض متوسط حالات دخول المستشفى الجديدة (متوسط 7 أيام) إلى 18.4% عما كان عليه الحال قبل 7 أيام

انخفضت الحالات الجديدة (متوسط 7 أيام) إلى 43.6% عما كان عليه الحال قبل 7 أيام

انخفاض متوسط الحالات الجديدة لكل 100 ألف (على مدار 7 أيام) في جميع المناطق

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 165 حالة

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

"نحن مستمرين في تجاوز موجة الشتاء بفضل حصول سكان نيويورك على اللقاحات والجرعات المعززة والكمادات،" قالت الحاكمة هوكول. "لكن لا يمكننا أن نتراجع عن كل العمل الشاق الذي بذلناه للوصول إلى هذا التقدم الذي أحرزناه. يرجى الاستمرار في ارتداء الكمادات الخاصة بكم والتأكد من حصولكم على اللقاح أو الجرعة المعززة في أسرع وقت ممكن."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 203,423
 - إجمالي حالات الإصابة - 23,375
 - نسبة حالات الإصابة - 11.49%
 - متوسط نسبة حالات الإصابة على مدار 7 أيام - 14.27%
 - المرضى بالمستشفيات - 12,027 (99+)
 - المرضى الذين تم إدخالهم للمستشفيات حديثاً - 1,409
 - المرضى في وحدة العناية المركزة - 1,617 (48+)
 - المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 920 (30+)
 - إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى - 257,739 (1,109+)
 - الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة الصحية الإلكترونية
- HERDS - 165
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال HERDS - 51,184

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 قبل المستشفيات ودور رعاية المسنين ومرافق رعاية البالغين فقط.

• إجمالي الوفيات التي تم الإبلاغ عنها وجمعها بواسطة مراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 63,980

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 - 35,159,893
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 75,031
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 548,652
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 90.3%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وأكملوا سلسلة اللقاح - 81.4%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها (CDC) - 95.0%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 83.8%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 79.5%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح - 71.0%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 86.4%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 73.1%

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

المنطقة	الأحد، 16 يناير 2022	الاثنين 17 يناير 2022	الثلاثاء 18 يناير 2022
Capital Region	201.60	194.92	179.25
Central New York	225.61	216.62	200.54
Finger Lakes	174.55	165.98	147.73
Long Island	227.38	207.64	183.67
Mid-Hudson	234.09	221.01	198.77
Mohawk Valley	180.77	177.53	162.08
New York City	301.87	272.92	239.10
North Country	172.19	166.87	160.12
Southern Tier	188.37	183.38	166.16
Western New York	209.44	198.07	176.90
على مستوى الولاية	250.57	231.29	205.41

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

المنطقة	الأحد، 16 يناير 2022	الاثنين 17 يناير 2022	الثلاثاء 18 يناير 2022
Capital Region	17.10%	17.10%	16.54%
Central New York	20.09%	19.77%	19.31%
Finger Lakes	18.21%	17.83%	17.44%

16.68%	17.60%	18.47%	Long Island
14.07%	15.16%	15.49%	Mid-Hudson
15.98%	16.72%	16.71%	Mohawk Valley
12.70%	13.48%	14.28%	New York City
16.49%	16.51%	16.77%	North Country
13.98%	14.13%	14.24%	Southern Tier
19.47%	20.28%	20.92%	Western New York
14.27%	15.04%	15.68%	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:

المنطقة	الأحد، 16 يناير 2022	الاثنين 17 يناير 2022	الثلاثاء 18 يناير 2022
Bronx	15.23%	14.44%	13.60%
Kings	13.30%	12.48%	11.83%
New York	11.81%	11.21%	10.46%
Queens	16.65%	15.76%	14.90%
Richmond	14.44%	13.72%	13.01%

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 23,375 شخصًا من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 4,579,803 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة
Albany	52,444	298
Allegany	7,843	55
Broome	40,141	169
Cattaraugus	13,445	185
Cayuga	14,029	71
Chautauqua	21,031	260
Chemung	18,856	118
Chenango	7,994	38
Clinton	13,227	111
Columbia	8,772	38
Cortland	9,052	54
Delaware	6,712	45
Dutchess	58,736	318
Erie	189,318	929
Essex	4,669	38
Franklin	7,773	97

46	10,771	Fulton
61	12,338	Genesee
21	7,609	Greene
6	752	Hamilton
59	12,140	Herkimer
147	16,766	Jefferson
22	5,538	Lewis
21	10,227	Livingston
81	11,092	Madison
507	138,581	Monroe
56	10,307	Montgomery
1,605	379,090	Nassau
162	43,351	Niagara
11,301	2,145,676	NYC
297	47,078	Oneida
740	94,516	Onondaga
87	17,284	Ontario
538	98,785	Orange
49	7,758	Orleans
120	21,509	Oswego
46	8,395	Otsego
104	21,931	Putnam
147	27,378	Rensselaer
462	86,822	Rockland
297	40,217	Saratoga
204	29,044	Schenectady
32	4,269	Schoharie
16	2,985	Schuyler
36	4,948	Seneca
99	17,695	St. Lawrence
83	17,169	Steuben
1,559	402,658	Suffolk
92	16,603	Sullivan
57	9,294	Tioga
59	14,923	Tompkins
167	27,979	Ulster
58	11,727	Warren
60	10,446	Washington
77	14,928	Wayne
922	234,789	Westchester
33	7,509	Wyoming

15	2,884	Yates
----	-------	-------

فيما يلي البيانات التي توضح عدد الأفراد المقيمين في المستشفى الذين ثبتت إصابتهم بفيروس COVID-19 الذين تم إدخالهم بسبب مضاعفات COVID-19 وعدد الأشخاص الذين تم قبولهم في حالات غير COVID-19:

المنطقة	مرضى COVID-19 في المستشفى حالياً	تم دخولهم للمستشفيات بسبب COVID أو مضاعفات COVID	% تم دخولهم للمستشفيات بسبب COVID أو مضاعفات COVID	تم دخولهم للمستشفيات حيث لم يتم تضمين COVID كأحد أسباب الدخول	% تم دخولهم للمستشفيات حيث لم يتم تضمين COVID كأحد أسباب الدخول
Capital Region	432	300	69.4%	132	30.6%
Central New York	346	255	73.7%	91	26.3%
Finger Lakes	756	441	58.3%	315	41.7%
Long Island	2,033	1,196	58.8%	837	41.2%
Mid-Hudson	1,255	803	64.0%	452	36.0%
Mohawk Valley	160	112	70.0%	48	30.0%
New York City	5,994	3,143	52.4%	2,851	47.6%
North Country	125	64	51.2%	61	48.8%
Southern Tier	225	134	59.6%	91	40.4%
Western New York	701	446	63.6%	255	36.4%
على مستوى الولاية	12,027	6,894	57.3%	5,133	42.7%

يمثل متغير أوميكرون (Omicron) الآن أكثر من 95% من الفيروسات المتداولة. يرجى زيارة الرابط للاطلاع على مزيد من المعلومات: [بيانات متحور COVID-19 | وزارة الصحة \(ny.gov\)](https://www.ny.gov).

بالأمس، تُوفي 165 شخصاً من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي إلى 51,184. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
المقاطعة	حالات الوفاة الجديدة
Albany	2
Bronx	19
Chautauqua	1

2	Chemung
2	Clinton
9	Dutchess
7	Erie
1	Fulton
1	Genesee
1	Greene
2	Herkimer
28	Kings
1	Lewis
1	Livingston
8	Manhattan
2	Monroe
9	Nassau
2	Niagara
4	Onondaga
1	Ontario
2	Orange
25	Queens
5	Richmond
2	Saratoga
2	Schenectady
1	Steuben
15	Suffolk
1	Tompkins
1	Washington
1	Wayne
7	Westchester

جميع مواقع التطعيم الجماعي في ولاية نيويورك مفتوحة لسكان نيويورك المؤهلين الذين تبلغ أعمارهم 5 أعوام أو أكثر، مع توفر التطعيم بدون موعد مسبق في جميع المواقع على أساس أسبقية الحضور للأشخاص الذين تبلغ أعمارهم 12 عامًا وأكبر. تتوفر معلومات عن المواقع التي تتطلب مواعيد للأطفال في الفئة العمرية 5-11 عامًا على [موقعنا الإلكتروني](#). يمكن للأشخاص الذين يفضلون تحديد موعد في موقع تطعيم جماعي تديره الولاية القيام بذلك على [تطبيق هل أنا مؤهل](#) أو من خلال الاتصال بالرقم 1-833-VAX-4-NYS. 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.

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](#)، 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 مرض (COVID-19) من صناعة فايزر بايونتك، لأن لقاحات (COVID-19) الأخرى غير مصرح بها بعد لهذه الفئة العمرية.

توجه إلى [الموقع الإلكتروني](#) للآباء والأوصياء للحصول على معلومات جديدة، والأسئلة والأجوبة المتكررة، والموارد المصممة خصيصًا للآباء والأوصياء من هذه الفئة العمرية.

بالأمس، تلقى 15,448 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 16,572 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	التراكمي الإجمالي	
852	867,009	629	952,662	Capital Region
407	586,977	356	636,580	Central New York
606	783,518	597	850,226	Finger Lakes
2,496	1,876,834	2,712	2,132,433	Long Island
1,977	1,451,004	1,769	1,667,401	Mid-Hudson
247	296,238	208	320,533	Mohawk Valley
8,704	6,828,927	8,021	7,814,607	New York City
190	268,541	141	298,056	North Country
324	394,487	298	432,991	Southern Tier
769	856,508	717	939,433	Western New York
16,572	14,210,043	15,448	16,044,922	على مستوى الولاية

الجرعات المعززة/الإضافية			
المنطقة	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	الزيادة خلال آخر 7 أيام
Capital Region	410,573	2,319	18,528
Central New York	263,615	2,188	14,655
Finger Lakes	418,119	2,578	20,354
Long Island	819,494	8,050	55,012
Mid-Hudson	656,347	5,386	39,033
Mohawk Valley	142,055	984	6,946
New York City	2,025,128	14,029	119,316

7,136	993	123,340	North Country
9,922	1,316	192,271	Southern Tier
20,079	2,375	456,914	Western New York
310,981	40,218	5,507,856	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. 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.

الإجمالي		CHHA		رعاية العجزة		LHCSA		ACF		دار رعاية المسنين		المستشفى		اعتبارًا من 18/1
1.68%	16,669	1.00%	137	1.46%	90	2.72%	7,572	1.07%	330	1.66%	2,495	1.17%	6,045	إجمالي حالات إنهاء خدمات الموظفين بسبب عدم تلقيحهم
0.60%	6,004	0.94%	128	1.31%	81	1.20%	3,351	0.04%	11	0.05%	69	0.46%	2,364	إجمالي استقالات وتقاعد الموظفين بسبب عدم تلقيحهم
1.01%	10,043	0.69%	94	0.13%	8	2.93%	8,147	0.23%	72	0.39%	581	0.22%	1,141	إجمالي الإجازات/الإجازات بدون راتب بسبب عدم التطعيم وعدم الرغبة في التطعيم
0.42%	4,170	0.04%	5	0.13%	8	0.72%	1,997	1.68%	517	1.02%	1,539	0.02%	104	إجمالي الإجازات/الإجازات بدون راتب بسبب عدم التطعيم ولكن الآن في انتظار الجرعة الأولى
36,886	364	187	21,067	930	4,684	9,654	إجمالي عدد الموظفين غير النشطين من الفئات أعلاه							
958,004	13,283	5,974	257,193	29,857	146,035	505,662	إجمالي عدد الموظفين غير النشطين							
994,890	13,647	6,161	278,260	30,787	150,719	515,316	العدد الإجمالي							

النسب المئوية هي تقديرات. وهي تستند إلى البيانات المبلغ عنها ذاتيًا بتاريخ 22/18/1. الأعداد التي تظهر في المقام عبارة عن موظفين نشطين تم الإبلاغ عنهم بتاريخ 22/18/1 بالإضافة إلى الفئات غير النشطة أعلاه؛ لا تشمل تقلبات القوى العاملة التي قد تكون حدثت بالإضافة إلى هذه الفئات أعلاه.

###

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

[إلغاء الاشتراك](#)