



الحاكمة كاثي هوكول

للتشر فوراً: 2021/10/11

الحاكمة هوكول تعلن عن إعطاء أكثر من 100,000 لقاح في آخر 24 ساعة

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 29 حالة

بيانات اللقاحات الجديدة المضافة إلى **Health Data NY**:

يتم تشجيع الآباء على زيارة موقع ويب الولاية للحصول على معلومات مفيدة حول تطعيم الأطفال

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

"أنا فخور باستجابة سكان نيويورك، حيث تم تطعيم أكثر من 100,000 شخص في الـ 24 ساعة الماضية،" قالت الحاكمة هوكول. "في كل يوم ومع كل لقاح نقترّب من التغلب على هذا الوباء. نريد من كل واحد من سكان نيويورك، وخاصة الأطفال المؤهلين الآن، أن يحصل على التطعيم - لذا حصل على الحقنة اليوم."

كجزء من خطة الشفافية للحاكمة هوكول المصممة لزيادة الوصول إلى البيانات والمعلومات بشكل كبير ومواصلة عملية إعادة بناء ثقة سكان نيويورك في حكومة الولاية، تم نشر بيانات جديدة على [موقع ويب](#) ولاية نيويورك. تشمل البيانات:

- [تطعيمات موظفي وكالات الصحة المنزلية المعتمدة \(CHHA\) لمرض \(COVID-19\)](#)
- [تطعيمات موظفي وكالات خدمات الرعاية المنزلية المرخصة \(LHCSAs\) لمرض \(COVID-19\)](#)
- [تطعيمات موظفي دور العجزة لمرض \(COVID-19\)](#)
- [تطعيمات موظفين دور رعاية المسنين والمقيمين في مرافق رعاية الكبار لمرض \(COVID-19\)](#)
- [اختبارات مرض \(COVID-19\) حسب الرمز البريدي](#)

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 153,396
- إجمالي حالات الإصابة - 5,138
- نسبة حالات الإصابة - 3.35%
- متوسط نسبة حالات الإصابة على مدار 7 أيام - 2.78%
- المرضى بالمستشفيات - 1,881 (3+)
- المرضى المدخلون إلى المستشفى حديثاً - 279
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 399 (21+)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 224 (9+)
- إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى - 210,463 (255+)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية للمستشفيات - 29
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال HERDS - 45,891

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 - 58,449
- 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 - 27,972,900
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 109,257
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 580,548
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 85.0%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وأكملوا سلسلة اللقاح - 77.2%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 88.5%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 79.4%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 72.1%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح - 65.4%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 75.1%
- النسبة المئوية لجميع سكان نيويورك الذين لديهم سلسلة لقاحات مكتملة وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 67.3%

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

المنطقة	الأحد 7 نوفمبر 2021	الاثنين 8 نوفمبر 2021	الثلاثاء 9 نوفمبر 2021
Capital Region	4.49%	4.59%	4.89%
Central New York	4.60%	4.65%	4.87%
Finger Lakes	6.56%	6.68%	6.93%
Long Island	2.45%	2.50%	2.62%
Mid-Hudson	1.94%	1.92%	2.04%
Mohawk Valley	5.19%	5.51%	5.69%
New York City	1.13%	1.16%	1.20%
North Country	5.65%	5.66%	5.77%
Southern Tier	3.42%	3.64%	3.84%
Western New York	6.41%	6.40%	6.64%
على مستوى الولاية	2.59%	2.65%	2.78%

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 7 نوفمبر 2021	الاثنين 8 نوفمبر 2021	الثلاثاء 9 نوفمبر 2021
Bronx	0.88%	0.92%	0.97%
Kings	1.34%	1.31%	1.36%
New York	0.89%	0.94%	1.02%
Queens	1.18%	1.24%	1.26%
Richmond	1.38%	1.44%	1.50%

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 5,138 شخص من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,578,649 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة
Albany	32,391	99
Allegany	5,274	47
Broome	26,168	120
Cattaraugus	8,657	75
Cayuga	9,118	24
Chautauqua	13,311	50
Chemung	11,747	46
Chenango	5,012	32
Clinton	7,358	28
Columbia	5,237	16
Cortland	5,729	15
Delaware	3,880	20
Dutchess	36,536	44
Erie	113,079	469
Essex	2,685	15
Franklin	4,693	37
Fulton	7,022	34
Genesee	7,686	50
Greene	4,613	13
Hamilton	474	2
Herkimer	7,465	55
Jefferson	9,970	68
Lewis	3,847	10
Livingston	6,282	33
Madison	6,701	30
Monroe	89,421	391

30	6,477	Montgomery
274	218,368	Nassau
120	25,662	Niagara
974	1,107,271	NYC
137	30,376	Oneida
208	55,282	Onondaga
73	10,258	Ontario
144	59,306	Orange
35	4,857	Orleans
78	12,720	Oswego
14	4,893	Otsego
13	12,747	Putnam
56	15,865	Rensselaer
51	54,181	Rockland
88	21,785	Saratoga
46	17,802	Schenectady
5	2,457	Schoharie
7	1,697	Schuyler
11	2,884	Seneca
64	11,609	St. Lawrence
81	11,086	Steuben
368	245,247	Suffolk
26	8,859	Sullivan
39	5,678	Tioga
7	6,831	Tompkins
44	17,853	Ulster
69	6,190	Warren
80	5,358	Washington
65	9,007	Wayne
82	145,180	Westchester
20	4,710	Wyoming
6	1,797	Yates

بالأمس، توفي 29 من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي من خلال HERDS إلى 45,891. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
1	Albany
3	Bronx
1	Broome
1	Chemung

1	Chenango
1	Columbia
1	Erie
1	Fulton
1	Herkimer
1	Manhattan
1	Monroe
1	Oneida
2	Orange
1	Oswego
1	Queens
2	Rensselaer
1	Richmond
1	Seneca
1	St. Lawrence
1	Steuben
1	Suffolk
1	Warren
1	Westchester
2	Wyoming

جميع مواقع التطعيم الجماعي في ولاية نيويورك مفتوحة لاستقبال سكان نيويورك بعمر 12 سنة أو أكبر 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-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.

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 فيدرالياً (FQHCs) أو المراكز الصحية الريفية أو الصيدليات التي يمكن أن تعطي اللقاح لهذه الفئة العمرية. يمكن للأباء والأوصياء زيارة [vaccines.gov](#)، أو إرسال الرمز البريدي الخاص بهم 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 بزيارة [موقعنا الإلكتروني الجديد](#) للأباء والأوصياء للحصول على معلومات جديدة، والأسئلة والأجوبة المتداولة، والموارد المصممة خصيصاً للأباء والأوصياء من هذه الفئة العمرية.

بالأمس، تلقى 20,015 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 16,361 منهم سلسلة لقاحهم. يأتي التوزيع الجغرافي لسكان نيويورك الذين تلقوا اللقاح حسب المنطقة كما يلي:

عدد الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل	الأشخاص الذين أكملوا سلسلة اللقاح
---	-----------------------------------

المنطقة	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية
Capital Region	774,796	1,758	710,487	815
Central New York	599,671	513	557,250	439
Finger Lakes	788,330	1,728	733,425	923
Long Island	1,960,670	3,994	1,752,187	2,791
Mid-Hudson	1,516,546	3,024	1,346,208	2,066
Mohawk Valley	301,975	454	280,555	372
New York City	6,995,529	5,529	6,273,995	7,086
North Country	279,820	210	253,510	221
Southern Tier	404,026	634	371,557	331
Western New York	866,846	2,171	796,858	1,317
على مستوى الولاية	14,488,209	20,015	13,076,032	16,361

تتوفر لوحة تتبع لقاح مرض (COVID-19) لاطلاع 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. تختلف البيانات المُبلّغ عنها من وزارة الصحة بولاية نيويورك من NYSIIS و CIR اختلافاً طفيفاً عن البيانات المُبلّغ عنها فيدراليًا، والتي تشمل الجرعات المقدمة فيدراليًا والاختلافات الطفيفة الأخرى. تم تضمين كلا الرقمين في المنشور أعلاه.

السؤال	المستشفى	دور رعاية المسنين	ACF	LHCSA	رعاية الاحتضار	CHHA	الإجمالي
إجمالي حالات إنهاء خدمات الموظفين بسبب عدم تلقيحهم	3,966 (0.77%)	1,970 (1.31%)	241 (0.79%)	6,569 (2.30%)	71 (1.15%)	69 (0.49%)	12,886
إجمالي استقالات وتقاعد الموظفين بسبب عدم تلقيحهم	1,672 (0.32%)	81 (0.05%)	24 (0.08%)	1,810 (0.63%)	70 (1.13%)	78 (0.55%)	3,735
إجمالي الإجازات/الإجازات بدون راتب بسبب عدم التطعيم وعدم الرغبة في التطعيم	1,522 (0.30%)	841 (0.56%)	130 (0.43%)	9,059 (3.17%)	11 (0.18%)	99 (0.70%)	11,662
إجمالي الإجازات/الإجازات بدون راتب بسبب عدم التطعيم ولكن الآن في انتظار الجرعة الأولى	84 (0.02%)	1,268 (0.85%)	421 (1.38%)	3,494 (1.22%)	9 (0.15%)	9 (0.06%)	5,285
إجمالي عدد الموظفين غير النشطين من الفئات أعلاه	7,244	4,160	816	20,932	161	255	33,568

968,382	13,819	6,007	264,883	29,642	145,854	508,177	إجمالي عدد الموظفين النشطين المبلغ عنهم في 21/9/11
1,001,950	14,074	6,168	285,815	30,458	150,014	515,421	العدد الإجمالي

النسب المئوية هي تقديرات. وهي تستند إلى البيانات المبلغ عنها ذاتيًا بتاريخ 21/9/11. الأعداد التي تظهر في المقام عبارة عن موظفين نشطين تم الإبلاغ عنهم في 21/9/11 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

[الغاء الاشتراك](#)