



الحاكمة كاثي هوكول

للتنشر فوراً: 2021/12/18

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

تم إعطاء 135,121 جرعة لقاح خلال الـ 24 ساعة الماضية

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 59 حالة

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

"هذا ليس مثل بداية الوباء. نحن على استعداد لمواجهة موجة الشتاء لأن لدينا الأدوات المتاحة لنا،" قالت الحاكمة هوكول. "يُعد الحصول على التطعيم والجرعة المعززة وارتداء الكمامة أمرًا بالغ الأهمية لتجنب الإصابة بمرض خطير من COVID-19، لذلك لا تغامروا. سنواصل العمل مع الشركاء المحليين لإتاحة اللقاحات والجرعات المعززة والاختبارات على نطاق أوسع. دعونا نحتفل جميعًا بموسم الأعياد مع أصدقائنا وعائلاتنا بأمان هذا العام."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 290,930
- إجمالي حالات الإصابة - 21,908
- نسبة حالات الإصابة - 7.53%
- متوسط نسبة حالات الإصابة خلال 7 أيام - 6.29%
- المرضى بالمستشفيات - 3,909 (70+)
- المرضى المدخولون حديثًا - 578
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 745 (14+)
- ضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأنابيب تنفس - 437 (2+)
- إجمالي حالات الخروج من المستشفى - 222,778 (471+)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال HERDS - 59
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال HERDS - 47,492
- 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 أبلغ عنها وجمعتها مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها - 60,252

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 - 32,236,194
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 135,121
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 1,050,138

- النسبة المئوية لسكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 87.9%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 79.9%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 94.1%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 82.2%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 76.5%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 68.8%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 81.7%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 70.8%

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

المنطقة	الأربعاء 15 ديسمبر 2021	الخميس 16 ديسمبر 2021	الجمعة 17 ديسمبر 2021
Capital Region	58.08	58.15	59.25
Central New York	65.10	64.62	67.44
Finger Lakes	56.25	55.35	57.62
Long Island	77.86	87.01	93.69
Mid-Hudson	52.92	58.04	63.30
Mohawk Valley	74.21	75.56	76.30
New York City	53.75	65.95	79.12
North Country	61.51	62.30	59.40
Southern Tier	96.54	102.54	103.99
Western New York	62.21	59.73	58.00
على مستوى الولاية	60.66	67.84	75.29

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

المنطقة	الأربعاء 15 ديسمبر 2021	الخميس 16 ديسمبر 2021	الجمعة 17 ديسمبر 2021
Capital Region	6.34%	6.59%	6.67%
Central New York	7.58%	7.55%	8.20%
Finger Lakes	8.18%	8.18%	8.26%

8.73%	8.19%	7.53%	Long Island
5.76%	5.48%	5.02%	Mid-Hudson
8.20%	8.00%	7.85%	Mohawk Valley
5.23%	4.39%	3.56%	New York City
7.61%	8.04%	7.23%	North Country
6.76%	6.97%	6.70%	Southern Tier
9.05%	9.24%	9.29%	Western New York
6.29%	5.73%	5.11%	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	الأربعاء 15 ديسمبر 2021	الخميس 16 ديسمبر 2021	الجمعة 17 ديسمبر 2021
Bronx	3.15%	3.83%	4.73%
Kings	3.41%	4.25%	5.12%
New York	3.45%	4.49%	5.45%
Queens	3.81%	4.53%	5.24%
Richmond	4.70%	5.26%	5.71%

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 21,908 شخصًا من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,917,716 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة	عدد حالات أوميكرون المؤكدة على مستوى الولاية: *192
Albany	37,379	218	-
Allegany	6,686	32	-
Broome	31,080	213	1
Cattaraugus	11,022	48	-
Cayuga	10,665	52	-
Chautauqua	16,719	70	-
Chemung	14,159	93	-
Chenango	6,297	47	-
Clinton	9,046	77	-
Columbia	6,380	24	-
Cortland	6,679	38	-
Delaware	5,095	32	-

1	274	40,839	Dutchess
-	496	136,422	Erie
-	27	3,373	Essex
-	28	6,098	Franklin
-	41	8,632	Fulton
-	63	9,630	Genesee
-	82	5,510	Greene
-	8	573	Hamilton
-	46	9,367	Herkimer
-	36	12,609	Jefferson
-	5	4,591	Lewis
-	64	8,040	Livingston
-	61	8,341	Madison
-	483	106,085	Monroe
-	34	7,919	Montgomery
8	1,756	243,769	Nassau
-	159	31,883	Niagara
41	11,589	1,208,786	NYC
4	216	36,455	Oneida
1	394	64,961	Onondaga
-	99	13,136	Ontario
-	383	66,794	Orange
-	22	6,177	Orleans
-	108	15,970	Oswego
-	44	6,202	Otsego
-	96	14,215	Putnam
-	109	19,331	Rensselaer
-	306	58,012	Rockland
-	208	27,776	Saratoga
-	101	21,015	Schenectady
-	40	3,180	Schoharie
-	22	2,235	Schuyler
-	36	3,697	Seneca
-	79	14,440	St. Lawrence
-	87	14,001	Steuben
16	1,785	276,158	Suffolk
-	71	10,688	Sullivan
-	47	7,145	Tioga
117	215	9,765	Tompkins
-	111	20,642	Ulster
-	58	8,281	Warren

-	43	7,684	Washington
-	80	11,610	Wayne
3	904	156,313	Westchester
-	28	5,903	Wyoming
-	20	2,256	Yates
-	-	-	Unknown

* يمثل تعداد الحالات هذه تلك الحالات المعروفة التي تم تأكيدها بواسطة مختبر معتمد لدى الولاية، ولا تمثل بشكل كامل إجمالي الحالات المحتملة في المجتمع.

بالأمس، توفي 59 من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي من خلال HERDS إلى 47,492. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
2	Albany
2	Bronx
1	Broome
2	Cattaraugus
1	Chautauqua
1	Chemung
7	Erie
1	Fulton
5	Kings
1	Lewis
1	Livingston
2	Manhattan
1	Monroe
1	Montgomery
2	Nassau
4	Oneida
4	Onondaga
1	Ontario
1	Orange
1	Oswego
1	Queens
1	Rensselaer
1	Richmond
4	Saratoga
2	Schoharie
1	Steuben
5	Suffolk
1	Sullivan

1	Ulster
1	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 أو أكثر. 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.

تفضلوا بزيارة [الموقع الإلكتروني](#) للوالدين والأوصياء للحصول على معلومات جديدة والأسئلة والأجوبة الشائعة والموارد المصممة خصيصًا للوالدي وأوصياء هذه الفئة العمرية.

بالأمس، تلقى 27,804 شخص من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 12,813 منهم جرعات اللقاح. 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 ال 24 ساعة الماضية	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال ال 24 ساعة الماضية	التراكمي الإجمالي	
-414	848,616	2,229	928,270	Capital Region
476	576,138	764	623,855	Central New York
822	764,950	978	829,019	Finger Lakes
2,266	1,824,836	3,933	2,054,508	Long Island
2,058	1,407,001	2,998	1,604,783	Mid-Hudson
206	290,073	323	313,982	Mohawk Valley
5,947	6,573,152	14,244	7,430,635	New York City
255	262,610	319	291,771	North Country
372	386,531	683	422,186	Southern Tier
825	833,453	1,333	912,242	Western New York
12,813	13,767,360	27,804	15,411,251	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 التطعيم الإبلاغ عن جميع بيانات إعطاء لقاح مرض (COVID-19) في غضون 24 ساعة؛ ويتم تحديث بيانات إعطاء اللقاح الموجودة على اللوحة يوميًا لتوضيح أحدث النتائج في جهود الولاية المبذولة فيما يتعلق بالتطعيم. تختلف البيانات المُبلّغ عنها من وزارة الصحة بولاية نيويورك من NYSIIS و CIR اختلافًا طفيفًا عن البيانات المُبلّغ عنها فيدراليًا، والتي تشمل الجرعات المقدمة فيدراليًا والاختلافات الطفيفة الأخرى. تم تضمين كلا الرقمين في المنشور أعلاه.

** الزيادة في منطقة العاصمة ترجع إلى إرسال بيانات كبيرة من مؤسسة واحدة مقرها في ألباني.

###

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

[إلغاء الاشتراك](#)