



الحاكمة كاثي هوكول

للتنشر فوراً: 2021/12/9

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

تم إعطاء 145,152 جرعة لقاح خلال الـ 24 ساعة الماضية

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 54 حالة

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

"إن الزيادة المفاجئة في الحالات هي بمثابة إنذار،" قالت الحاكمة هوكول. "نحن نعرف الأدوات اللازمة للمساعدة في وقف انتشار هذا الفيروس الفتاك ومنع الناس من الإصابة بأمراض خطيرة من (COVID-19): حصلوا على التطعيم والجرعة المعززة والتزموا بارتداء الكمامة. دعونا نستخدم هذه الأدوات للاستمتاع بالأعياد بأمان وأن نضع أخيراً هذا الوباء في مرآة الرؤية الخلفية."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 249,960
- إجمالي حالات الإصابة - 12,491
- نسبة حالات الإصابة - 5.00%
- متوسط نسبة حالات الإصابة خلال 7 أيام - 4.78%
- المرضى بالمستشفيات - 3,498 (+9)
- المرضى المدخولون حديثاً - 511
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 656 (+23)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأنابيب تنفس - 364 (+12)
- إجمالي حالات الخروج من المستشفى - 218,876 (+467)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة للطوارئ الصحية - 46,903

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 أبلغ عنها وجمعتها مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها - 59,719

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 - 30,904,286
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 145,152

- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 899,212
- النسبة المئوية لسكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 86.5%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 78.8%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 92.1%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 81.3%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 75.1%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 67.5%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 79.7%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 69.3%

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

المنطقة	الاثنين 6 ديسمبر 2021	الثلاثاء، 7 ديسمبر 2021	الأربعاء 8 ديسمبر 2021
Capital Region	71.74	69.37	66.57
Central New York	71.62	71.57	70.67
Finger Lakes	79.84	76.86	75.92
Long Island	58.25	59.66	60.03
Mid-Hudson	41.68	42.85	43.35
Mohawk Valley	83.87	85.25	83.04
New York City	25.69	26.99	30.21
North Country	76.48	75.35	72.90
Southern Tier	81.58	80.90	80.07
Western New York	86.75	82.47	79.05
على مستوى الولاية	48.69	48.96	49.83

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

المنطقة	الاثنين 6 ديسمبر 2021	الثلاثاء، 7 ديسمبر 2021	الأربعاء 8 ديسمبر 2021
Capital Region	7.52%	7.03%	7.02%

7.77%	7.78%	7.93%	Central New York
9.59%	9.58%	10.14%	Finger Lakes
6.09%	6.04%	5.98%	Long Island
4.56%	4.63%	4.63%	Mid-Hudson
8.58%	8.38%	8.29%	Mohawk Valley
2.55%	2.35%	2.35%	New York City
8.36%	8.27%	8.58%	North Country
6.14%	6.00%	6.01%	Southern Tier
10.46%	10.66%	11.12%	Western New York
4.78%	4.75%	4.87%	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	الاثنين 6 ديسمبر 2021	الثلاثاء، 7 ديسمبر 2021	الأربعاء 8 ديسمبر 2021
Bronx	2.36%	2.39%	2.68%
Kings	2.28%	2.32%	2.48%
New York	1.62%	1.60%	1.68%
Queens	2.90%	2.89%	3.14%
Richmond	3.81%	3.88%	4.28%

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 12,491 من سكان نيويورك بفيروس (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين من خلال نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية للمستشفيات إلى 2,791,804 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة	عدد حالات أوميكرون المؤكدة على مستوى الولاية: *19
Albany	35,905	176	-
Allegany	6,390	42	-
Broome	29,536	178	1
Cattaraugus	10,594	80	-
Cayuga	10,208	59	-

-	108	15,972	Chautauqua
-	93	13,553	Chemung
-	43	5,923	Chenango
-	64	8,567	Clinton
-	51	6,074	Columbia
-	65	6,373	Cortland
-	43	4,804	Delaware
-	167	39,239	Dutchess
-	727	131,586	Erie
-	26	3,177	Essex
-	24	5,814	Franklin
-	60	8,258	Fulton
-	62	9,197	Genesee
-	40	5,212	Greene
-	6	539	Hamilton
-	53	8,891	Herkimer
-	71	12,093	Jefferson
-	19	4,414	Lewis
-	62	7,665	Livingston
-	55	7,844	Madison
-	624	102,528	Monroe
-	36	7,605	Montgomery
-	911	232,962	Nassau
-	187	30,434	Niagara
12**	4,253	1,155,311	NYC
2	176	34,814	Oneida
-	354	62,372	Onondaga
-	108	12,485	Ontario
-	259	64,278	Orange
-	39	5,909	Orleans
-	107	15,050	Oswego
-	45	5,814	Otsego
-	57	13,565	Putnam
-	125	18,447	Rensselaer
-	149	56,511	Rockland
-	169	26,350	Saratoga
-	105	20,230	Schenectady
-	22	2,960	Schoharie
-	23	2,081	Schuyler
-	32	3,500	Seneca
-	126	13,729	St. Lawrence

-	105	13,369	Steuben
3	1,132	264,032	Suffolk
-	66	10,150	Sullivan
-	69	6,768	Tioga
-	73	7,846	Tompkins
-	97	19,849	Ulster
-	62	7,832	Warren
-	61	7,251	Washington
-	100	11,021	Wayne
1	366	151,109	Westchester
-	62	5,690	Wyoming
-	17	2,124	Yates

* يمثل تعداد الحالات هذه تلك الحالات المعروفة التي تم تأكيدها بواسطة مختبر معتمد لدى الولاية، ولا تمثل بشكل كامل إجمالي الحالات المحتملة في المجتمع.
**بسبب الإفراط في التعداد للحالات أمس، تم تعديل أقل تعداد إلى حالة واحدة

بالأمس، توفي 54 من سكان نيويورك بسبب (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي إلى 46,959. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
1	Albany
1	Allegany
3	Bronx
1	Cattaraugus
5	Erie
1	Essex
2	Fulton
1	Genesee
3	Jefferson
4	Kings
1	Livingston
1	Monroe
1	Montgomery
1	Nassau
4	Niagara
2	Oneida
1	Onondaga
1	Orange
1	Orleans

3	Queens
1	Rensselaer
2	Richmond
1	Rockland
3	Saratoga
1	Schenectady
2	Schuyler
1	Steuben
1	Suffolk
1	Ulster
2	Wayne
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.

تفضل بزيارة [موقعنا الإلكتروني الجديد](#) لأولياء الأمور والأوصياء للحصول على معلومات جديدة، والأسئلة والأجوبة المتداولة، والموارد المصممة خصيصًا للأباء والأوصياء من هذه الفئة العمرية.

بالأمس، تلقى 25,317 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 24,049 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 ال 24 ساعة الماضية	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال ال 24 ساعة الماضية	التراكمي الإجمالي	
1,864	730,622	879	808,451	Capital Region
843	569,155	424	620,192	Central New York
1,371	755,686	1,035	823,172	Finger Lakes

2,528	1,804,472	2,360	2,032,146	Long Island
2,539	1,388,095	2,483	1,585,756	Mid-Hudson
410	287,284	241	311,696	Mohawk Valley
12,015	6,502,482	16,091	7,314,740	New York City
515	259,412	236	289,721	North Country
512	382,649	433	418,157	Southern Tier
1,452	821,555	1,135	904,472	Western New York
24,049	13,501,412	25,317	15,108,503	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 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

[إلغاء الاشتراك](#)