



الحاكمة كاثيري هوكول

للتشر فوراً: 2021/12/11

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

أعطيت 139,505 جرعة لقاح خلال الأربع وعشرين ساعة الماضية

59 حالة وفاة بسبب COVID-19 على مستوى الولاية أمس

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

"مع التعب الذي نعاني منه بسبب هذا الوباء، إلا أنه لا يمكننا أن نتخلى عن حذرنا ونحن نواجه موجة الشتاء"، قالت الحاكمة هوكول. "نحن بحاجة إلى مواصلة القيام بكل ما في وسعنا للحفاظ على سلامتنا وأحبائنا في هذا الموسم. احصل على اللقاح، واحصل على الجرعة المعززة، وارترد الكمامة، واغسل يديك. لسنا عاجزين، وأنا أشجع كل شخص من سكان نيويورك على استخدام الأدوات الموجودة لدينا في الوقت الحاضر."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 273,607
- إجمالي حالات الإصابة - 11,718
- نسبة حالات الإصابة - 4.28%
- متوسط نسبة حالات الإصابة خلال 7 أيام - 4.58%
- المرضى بالمستشفيات - 3,603 (57+)
- المرضى المدخولون حديثاً - 500
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 688 (8+)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأثابيب تنفس - 379 (15+)
- إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى - 219,710 (414+)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال HERDS - 59
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال HERDS - 47,075
- 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 السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 59,784
- 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 - 31,186,056
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 139,505
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 873,186
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 86.7%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 78.9%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 93.1%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 81.8%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 75.3%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 67.7%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 80.6%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 70.1%

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

المنطقة	8 ديسمبر 21	9 ديسمبر 21	10 ديسمبر 21
Capital Region	66.57	63.93	63.58
Central New York	70.67	69.19	68.46
Finger Lakes	75.92	72.68	67.48
Long Island	60.03	60.74	64.24
Mid-Hudson	43.35	43.63	45.56
Mohawk Valley	83.04	80.57	80.86
New York City	30.21	31.43	34.12
North Country	72.9	69.39	69.15
Southern Tier	80.07	78.44	81.9
Western New York	79.05	77.68	73.21
على مستوى الولاية	49.83	49.81	51.13

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

المنطقة	الأربعاء 8 ديسمبر 2021	الخميس 9 ديسمبر 2021	الجمعة 10 ديسمبر 2021
Capital Region	7.02%	6.73%	6.60%
Central New York	7.77%	7.71%	7.49%
Finger Lakes	9.59%	9.12%	8.73%
Long Island	6.09%	6.20%	6.34%
Mid-Hudson	4.56%	4.57%	4.53%

8.06%	8.21%	8.58%	Mohawk Valley
2.56%	2.52%	2.55%	New York City
7.73%	7.67%	8.36%	North Country
6.03%	6.03%	6.14%	Southern Tier
9.88%	10.19%	10.46%	Western New York
4.58%	4.66%	4.78%	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:

الجمعة 10 ديسمبر 2021	الخميس 9 ديسمبر 2021	الأربعاء 8 ديسمبر 2021	الحي في مدينة نيويورك
2.49%	2.59%	2.68%	Bronx
2.47%	2.47%	2.48%	Kings
1.95%	1.77%	1.68%	New York
3.01%	3.01%	3.14%	Queens
4.13%	4.16%	4.28%	Richmond

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 11,718 من سكان نيويورك بفيروس (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين من خلال نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية الصحية (HERDS) إلى 2,814,725 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

عدد حالات أوميكرون المؤكدة على مستوى الولاية: *30	حالات الإصابة الجديدة	إجمالي حالات الإصابة	المقاطعة
-	171	36,288	Albany
-	38	6,469	Allegany
1	234	29,937	Broome
-	61	10,715	Cattaraugus
-	45	10,325	Cayuga
-	111	16,180	Chautauqua
-	70	13,704	Chemung
-	63	6,016	Chenango
-	57	8,676	Clinton
-	46	6,153	Columbia
-	42	6,464	Cortland

-	49	4,889	Delaware
-	180	39,561	Dutchess
-	582	132,934	Erie
-	15	3,220	Essex
-	32	5,884	Franklin
-	48	8,361	Fulton
-	45	9,296	Genesee
-	21	5,265	Greene
-	8	551	Hamilton
-	50	9,011	Herkimer
-	89	12,251	Jefferson
-	32	4,461	Lewis
-	46	7,760	Livingston
-	60	7,968	Madison
-	348	103,400	Monroe
-	38	7,687	Montgomery
-	993	234,881	Nassau
-	181	30,826	Niagara
22	3,846	1,162,268	NYC
2	188	35,182	Oneida
-	267	62,935	Onondaga
-	86	12,647	Ontario
-	258	64,817	Orange
-	41	5,993	Orleans
-	86	15,263	Oswego
-	51	5,914	Otsego
-	84	13,714	Putnam
-	122	18,703	Rensselaer
-	125	56,757	Rockland
-	196	26,713	Saratoga
-	99	20,453	Schenectady
-	21	3,008	Schoharie
-	17	2,120	Schuyler
-	33	3,547	Seneca
-	112	13,945	St. Lawrence
-	87	13,568	Steuben
4	1,221	266,425	Suffolk
-	64	10,276	Sullivan
-	63	6,877	Tioga

-	109	8,058	Tompkins
-	81	20,042	Ulster
-	64	7,938	Warren
-	40	7,343	Washington
-	75	11,148	Wayne
1	497	152,047	Westchester
-	18	5,741	Wyoming
-	12	2,150	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.

بالأمس، توفي 59 من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي إلى 47,075. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
3	Bronx
1	Broome
2	Cattaraugus
1	Cayuga
1	Chautauqua
2	Dutchess
11	Erie
1	Fulton
1	Genesee
1	Greene
2	Kings
1	Manhattan
1	Monroe
2	Montgomery
2	Nassau
5	Niagara
5	Onondaga
2	Ontario
1	Orange
3	Queens
3	Saratoga
1	Schenectady
3	Steuben
1	Suffolk
2	Tompkins

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 [Am I Eligible](#) 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](#) للأباء والأوصياء للحصول على معلومات جديدة، والأسئلة والأجوبة المتكررة، والموارد المصممة خصيصًا لأباء وأوصياء هذه الفئة العمرية.

بالمس، تلقى 25,057 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 22,644 منهم سلسلة لقاحهم. يأتي التوزيع الجغرافي لسكان نيويورك الذين تلقوا اللقاح حسب المنطقة كما يلي:

المنطقة	عدد الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل		الأشخاص الذين أكملوا سلسلة اللقاح	
	المجموع التراكمي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	المجموع التراكمي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية
Capital Region	810,296	972	733,531	1,353
Central New York	621,195	729	571,436	1,297
Finger Lakes	824,850	913	758,084	1,207
Long Island	2,037,474	3,199	1,811,256	2,841
Mid-Hudson	1,590,409	2,664	1,393,575	2,661
Mohawk Valley	312,211	250	288,030	437
New York City	7,344,226	14,461	6,522,598	10,178
North Country	290,227	268	260,314	465

640	383,978	418	418,978	Southern Tier
1,565	824,691	1,183	906,736	Western New York
22,644	13,547,493	25,057	15,156,602	على مستوى الولاية

تتوفر [لوحة تتبع لقاح مرض \(COVID-19\)](#) لاطلاع 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 المبلغ عنها من وزارة الصحة بولاية نيويورك من NYSIIS و CIR اختلافًا طفيفًا عن البيانات المبلغ 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](#)