



الحاكمة كاثيري هوكون

للنشر فوراً: 2021/11/29

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

أعطيت 56,924 جرعة لقاح خلال الأربع وعشرين ساعة الماضية

41 حالة وفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية أمس

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

قالت الحاكمة هوكون: "مع حلول فصل الشتاء عندما يسافر المزيد من الأشخاص ويتجمعون في الداخل، وبظهور متغير Omicron، نتذكر أنه لا يمكننا أن نتخلى عن حذرنا في معركتنا لوقف انتشار COVID-19". "نحن لسنا محصنين، التطعيمات والفحوصات هي أفضل أدوات لدينا لمنع المزيد من انتشار الفيروس ومتغيراته. إذا لم تحصل على لقاحك بعد، فاخرج وافعل ذلك في أقرب وقت ممكن، وإذا كان من المقرر أن تحصل على اللقاح الخاص بك، فإن الجرعات متاحة بسهولة في جميع أنحاء الولاية. ارتد كمامة واغسل يديك واحصل على لقاحك وحافظ على سلامتك مع اقتراب فصل الشتاء".

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

نتائج الاختبار المبلغ عنها - 99.430
إجمالي حالات الإصابة - 5.277
نسبة النتائج الإيجابية - 5,31%
متوسط نسبة حالات الإصابة على مدار 7 أيام - 4,12%
المرضى بالمستشفيات - 2.829 (+73)
المرضى المدخولون إلى المستشفى حديثاً - 335
المرضى في وحدة العناية المركزة - 556 (+18)
المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 304 (+6)
إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى (+237) - 215.237
الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال 41 - HERDS
إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال 46.484 - HERDS

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) - 59.168

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 المُعطاة - 29.683.176
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 56.924
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 533.203
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 85,8%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 78,3%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 90,3%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 80,5%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 74,1%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 66,4%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 77,5%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 68,2%

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

المنطقة	الجمعة 26 نوفمبر 2021	السبت 27 نوفمبر 2021	الأحد 28 نوفمبر 2021
Capital Region	51.37	50.46	49.60
Central New York	45.74	40.97	40.84
Finger Lakes	59.60	54.88	54.27
Long Island	31.21	33.31	34.30
Mid-Hudson	23.48	23.99	24.38
Mohawk Valley	59.34	56.55	56.40
New York City	16.01	16.48	16.43
North Country	53.53	52.71	53.53
Southern Tier	52.76	47.82	48.38
Western New York	72.51	68.15	65.25
على مستوى الولاية	32.00	31.48	31.39

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

المنطقة	الجمعة 26 نوفمبر 2021	السبت 27 نوفمبر 2021	الأحد 28 نوفمبر 2021
Capital Region	7.08%	7.62%	7.75%
Central New York	6.90%	6.68%	6.84%
Finger Lakes	9.41%	9.61%	9.62%
Long Island	4.43%	4.62%	4.78%
Mid-Hudson	3.30%	3.39%	3.51%
Mohawk Valley	9.25%	9.30%	9.51%
New York City	1.69%	1.81%	1.85%

9.08%	8.92%	8.33%	North Country
5.92%	5.81%	5.39%	Southern Tier
10.24%	10.30%	10.15%	Western New York
4.12%	4.05%	3.95%	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:

الأحد 28 نوفمبر 2021	السبت 27 نوفمبر 2021	الجمعة 26 نوفمبر 2021	الحي في مدينة نيويورك
1.82%	1.73%	1.60%	Bronx
1.70%	1.70%	1.60%	Kings
1.37%	1.34%	1.30%	New York
2.40%	2.34%	2.14%	Queens
3.02%	2.98%	2.74%	Richmond

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 5,277 شخصًا من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2.696.277 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة
Albany	34,293	72
Allegany	5,951	22
Broome	28,142	86
Cattaraugus	9,932	34
Cayuga	9,680	27
Chautauqua	14,898	61
Chemung	12,781	41
Chenango	5,527	19
Clinton	8,063	46
Columbia	5,681	17
Cortland	6,073	20
Delaware	4,366	22
Dutchess	37,875	77
Erie	124,141	340
Essex	2,975	11
Franklin	5,386	21
Fulton	7,805	37
Genesee	8,576	20
Greene	4,917	6
Hamilton	512	1
Herkimer	8,273	45
Jefferson	11,301	64

6	4,175	Lewis
40	7,172	Livingston
36	7,321	Madison
314	97,295	Monroe
49	7,159	Montgomery
452	225,634	Nassau
91	28,560	Niagara
1,283	1,131,941	NYC
106	33,056	Oneida
131	59,188	Onondaga
39	11,631	Ontario
128	62,042	Orange
23	5,457	Orleans
36	14,083	Oswego
21	5,342	Otsego
31	13,122	Putnam
76	17,336	Rensselaer
48	55,405	Rockland
104	24,504	Saratoga
55	19,284	Schenectady
4	2,658	Schoharie
4	1,923	Schuyler
23	3,223	Seneca
30	12,754	St. Lawrence
46	12,418	Steuben
552	254,886	Suffolk
41	9,541	Sullivan
28	6,325	Tioga
13	7,372	Tompkins
51	19,008	Ulster
36	7,255	Warren
37	6,643	Washington
57	10,172	Wayne
167	147,988	Westchester
26	5,278	Wyoming
4	1,978	Yates

بالأمس، توفي 41 من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي من خلال HERDS إلى 46.484. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

حالات الوفاة الجديدة حسب

المقاطعة	
1	Albany
2	Allegany
1	Broome
1	Chautauqua
1	Clinton
2	Dutchess
6	Erie
4	Fulton
3	Kings
1	Manhattan
3	Monroe
2	Nassau
1	Niagara
2	Oneida
1	Onondaga
1	Otsego
2	Queens
1	Saratoga
1	Steuben
1	Suffolk
1	Ulster
1	Washington
1	Wyoming
1	Yates

جميع مواقع التطعيم الجماعي في ولاية نيويورك مفتوحة لاستقبال سكان نيويورك بعمر 12 سنة فما فوق المؤهلين للتطعيم دون تحديد موعد مسبق حسب أسبقية الحضور، مع وجود 10 مواقع مفتوحة لمواطني نيويورك المؤهلين البالغين من العمر 5 أعوام فأكثر. يمكن للأشخاص الذين يفضلون تحديد موعد في أحد مواقع التطعيم الجماعي التي تديرها الولاية القيام بذلك باستخدام تطبيق [Am I Eligible App](#) 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 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.

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

بالأمس، تلقى 10,803 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 11,346 منهم سلسلة لقاحهم. يأتي التوزيع الجغرافي لسكان نيويورك الذين تلقوا اللقاح حسب المنطقة كما يلي:

المنطقة	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	عدد الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	الأشخاص الذين أكملوا سلسلة اللقاح
Capital Region	798,899	556	717,343	438	717,343	438
Central New York	615,201	280	561,387	196	561,387	196
Finger Lakes	813,709	350	742,069	703	742,069	703
Long Island	2,008,272	1,247	1,779,616	1,589	1,779,616	1,589
Mid-Hudson	1,562,174	931	1,364,281	764	1,364,281	764
Mohawk Valley	308,856	146	283,557	140	283,557	140
New York City	7,191,846	6,571	6,390,337	6,464	6,390,337	6,464
North Country	286,797	105	255,866	82	255,866	82
Southern Tier	414,294	140	375,750	183	375,750	183
Western New York	893,545	477	806,559	787	806,559	787
على مستوى الولاية	14,893,593	10,803	13,276,765	11,346	13,276,765	11,346

تتوفر [لوحة تتبع لقاح مرض \(COVID-19\)](#) لاطلاع سكان نيويورك على مستجدات توزيع لقاح مرض (COVID-19). تتطلب إدارة الصحة بولاية نيويورك من منشآت التطعيم 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 التطعيم في الولاية. 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.

###

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

[إلغاء الاشتراك](#)