



الحاكمة كاثير هوكول

لننشر فوراً: 2021/11/28

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

تم إعطاء 71,547 جرعة لقاح خلال الـ 24 ساعة الماضية

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 31 حالة

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

"نحن ندخل مرحلة جديدة من جائحة (COVID-19) حيث أصبح التطعيم أكثر أهمية من أي وقت مضى لكل مواطن مؤهل في نيويورك،" قالت الحاكمة هوكول. "تتزايد الحالات في جميع أنحاء ولاية نيويورك، ويشكل متحور أوميكرون الجديد تهديداً حقيقياً للغاية للتقدم الذي أحرزناه. اللقاحات هي أفضل طريقة لحماية جميع عائلاتنا في موسم الأعياد - لذا يُرجى الحصول على اللقاح اليوم."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 145,189
- إجمالي حالات الإصابة - 6,147
- نسبة النتائج الإيجابية - 4.23%
- نسبة النتائج الإيجابية على مدى 7 أيام - 4.05%
- المرضى بالمستشفيات - 2,756 (60+)
- المرضى المدخولون إلى المستشفى حديثاً - 399
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 538 (25+)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 298 (18+)
- إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى - 215,000 (314+)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية للمستشفيات - 31
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية للمستشفيات - 46,443

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 - 56,793
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 - 29,626,252
- إجمالي جرعات اللقاح المقدمة على مدار الـ 24 ساعة الأخيرة - 71,547
- إجمالي جرعات اللقاح المقدمة على مدار الـ 7 أيام الأخيرة - 538,920

- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 85.7%
- 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 - 74.0%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 66.3%
- 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	25 نوفمبر 2021	26 نوفمبر 2021	27 نوفمبر 2021
Capital Region	57.05	51.37	50.46
Central New York	48.04	45.74	40.97
Finger Lakes	62.51	59.60	54.88
Long Island	33.90	31.21	33.31
Mid-Hudson	24.87	23.48	23.99
Mohawk Valley	62.61	59.34	56.55
New York City	16.79	16.01	16.48
North Country	56.02	53.53	52.71
Southern Tier	58.79	52.76	47.82
Western New York	75.58	72.51	68.15
على مستوى الولاية	34.02	32.00	31.48

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

المنطقة	الخميس 25 نوفمبر 2021	الجمعة 26 نوفمبر 2021	السبت 27 نوفمبر 2021
Capital Region	6.96%	7.08%	7.62%
Central New York	6.46%	6.90%	6.68%
Finger Lakes	8.85%	9.41%	9.61%
Long Island	4.40%	4.43%	4.62%
Mid-Hudson	3.14%	3.30%	3.39%
Mohawk Valley	7.75%	9.25%	9.30%
New York City	1.65%	1.69%	1.81%
North Country	7.82%	8.33%	8.92%
Southern Tier	4.99%	5.39%	5.81%
Western New York	9.67%	10.15%	10.30%
على مستوى الولاية	3.82%	3.95%	4.05%

يبلغ متوسط نسبة نتائج الاختبارات الإيجابية لكل حي في مدينة نيويورك على مدار 7 أيام والمبلغ عنها خلال الأيام الثلاثة الماضية كما يلي:

	الجمعة 26 نوفمبر 2021	الخميس 25 نوفمبر 2021	الحي في مدينة نيويورك
1.73%	1.60%	1.65%	Bronx
1.70%	1.60%	1.55%	Kings
1.34%	1.30%	1.25%	New York
2.34%	2.14%	2.11%	Queens
2.98%	2.74%	2.58%	Richmond

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 6,147 شخصًا من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,691,000 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة
Albany	34,221	105
Allegany	5,929	12
Broome	28,056	74
Cattaraugus	9,898	19
Cayuga	9,653	14
Chautauqua	14,837	40
Chemung	12,740	14
Chenango	5,508	18
Clinton	8,017	37
Columbia	5,664	25
Cortland	6,053	6
Delaware	4,344	24
Dutchess	37,798	65
Erie	123,801	504
Essex	2,964	11
Franklin	5,365	30
Fulton	7,768	29
Genesee	8,556	15
Greene	4,911	20
Hamilton	511	1
Herkimer	8,228	48
Jefferson	11,237	35
Lewis	4,169	12
Livingston	7,132	18
Madison	7,285	26
Monroe	96,981	255
Montgomery	7,110	29
Nassau	225,182	565
Niagara	28,469	91
NYC	1,130,658	1,641
Oneida	32,950	94

115	59,057	Onondaga
40	11,592	Ontario
193	61,914	Orange
20	5,434	Orleans
39	14,047	Oswego
20	5,321	Otsego
17	13,091	Putnam
72	17,260	Rensselaer
85	55,357	Rockland
139	24,400	Saratoga
75	19,229	Schenectady
17	2,654	Schoharie
5	1,919	Schuyler
10	3,200	Seneca
		St.
64	12,724	Lawrence
57	12,372	Steuben
848	254,334	Suffolk
36	9,500	Sullivan
17	6,297	Tioga
7	7,359	Tompkins
49	18,957	Ulster
54	7,219	Warren
44	6,606	Washington
43	10,115	Wayne
179	147,821	Westchester
23	5,252	Wyoming
2	1,974	Yates

بالأمس، توفي 69 من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي من خلال نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية للمستشفيات (HERDS) إلى 46,443. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

حالات الوفاة الجديدة حسب المقاطعة	
1	Bronx
1	Cattaraugus
2	Erie
1	Franklin
1	Genesee
2	Manhattan
2	Monroe
1	Niagara
2	Oneida

3	Onondaga
1	Orleans
1	Oswego
1	Otsego
1	Queens
1	Saratoga
1	Steuben
4	Suffolk
1	Washington
1	Wayne
2	Westchester
1	Wyoming

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 خصيصًا لوالدي وأوصياء هذه الفئة العمرية.

بالأسس، تلقى 15,466 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 11,521 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 الـ 24 ساعة الماضية	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	التراكمي الإجمالي	
553	716,905	998	798,343	Capital Region
292	561,191	394	614,921	Central New York
977	741,366	1,015	813,359	Finger Lakes
1,211	1,778,027	2,100	2,007,025	Long Island

892	1,363,517	1,803	1,561,243	Mid-Hudson
171	283,417	184	308,710	Mohawk Valley
6,471	6,383,873	7,565	7,185,275	New York City
90	255,784	120	286,692	North Country
252	375,567	282	414,154	Southern Tier
612	805,772	1,005	893,068	Western New York
11,521	13,265,419	15,466	14,882,790	على مستوى الولاية

تتوفر [لوحة تتبع لقاح مرض \(COVID-19\)](#) لاطلاع سكان نيويورك على مستجدات توزيع لقاح مرض (COVID-19). تطلب 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 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