



الحاكمة كاثي هوكول

للتشر فورًا: 2021/9/6

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

تم إعطاء 46,212 جرعة لقاح خلال الـ 24 ساعة الماضية
بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 26 حالة

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

قالت الحاكمة هوشول: "نحن نعرف ما يمكن لـ (COVID) القيام به لأننا رأينا أسوأ ما في الأمر هنا في نيويورك، ولا نريد أن نعيش هذه التجربة من جديد". نحن نعلم أيضًا ما الذي ينجح في محاربة الفيروس - الحصول على التطعيم، وارتداء قناع، وممارسة بروتوكولات السلامة الأساسية. الأمر بهذه البساطة، وأنا أحت كل من لا يزال بحاجة إلى الحصول على الجرعة للقيام بذلك في أقرب وقت ممكن لأنه يمكن أن ينفذ حياتك".

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 100,288
- إجمالي حالات الإصابة - 3,660
- نسبة حالات الإصابة - 3.65%
- متوسط نسبة حالات الإصابة خلال 7 أيام - 3.28%
- المرضى بالمستشفيات - 2,334 (+53)
- المرضى المحجوزون حديثًا - 275
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 519 (+3)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأنابيب تنفس - 263 (+4)
- إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى - 194,475 (+222)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال HERDS - 26
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة للطوارئ الصحية - 43,750
- 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 وجمعتها مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها - 55,654
- تتضمن بيانات شهادة الوفاة المؤقتة لـ (COVID-19) هذه التي أبلغت عنها وزارة الصحة في نيويورك ونيويورك 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 - 24,010,204
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 46,212
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 390,653
- النسبة المئوية لسكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 78.0%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 70.6%

- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 80.5%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 72.3%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 65.9%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 59.3%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 68.0%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 60.7%

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

المنطقة	الجمعة 3 سبتمبر، 2021	السبت 4 سبتمبر 2021	الأحد 5 سبتمبر 2021
Capital Region	4.78%	4.72%	4.62%
Central New York	4.57%	4.70%	4.65%
Finger Lakes	4.50%	4.41%	4.46%
Long Island	4.23%	4.31%	4.26%
Mid-Hudson	3.61%	3.60%	3.60%
Mohawk Valley	4.67%	4.72%	4.67%
New York City	2.39%	2.41%	2.37%
North Country	5.11%	5.11%	5.34%
Southern Tier	3.29%	3.29%	3.25%
Western New York	4.25%	4.23%	4.23%
على مستوى الولاية	3.28%	3.31%	3.28%

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

الحي في مدينة نيويورك	الجمعة 3 سبتمبر، 2021	السبت 4 سبتمبر 2021	الأحد 5 سبتمبر 2021
Bronx	2.83%	2.84%	2.79%
Kings	2.43%	2.47%	2.40%
New York	1.82%	1.83%	1.80%
Queens	2.31%	2.32%	2.31%
Richmond	3.63%	3.70%	3.74%

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 3,660 شخصًا من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,289,438 شخصًا. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة
Albany	27,306	54
Allegany	3,784	9
Broome	20,525	54

25	6,294	Cattaraugus
33	7,343	Cayuga
71	9,960	Chautauqua
25	8,435	Chemung
9	3,977	Chenango
21	5,194	Clinton
10	4,417	Columbia
10	4,463	Cortland
13	2,746	Delaware
57	32,483	Dutchess
173	95,686	Erie
4	1,818	Essex
25	3,073	Franklin
19	4,992	Fulton
10	5,786	Genesee
12	3,753	Greene
0	370	Hamilton
10	5,691	Herkimer
47	6,856	Jefferson
4	3,013	Lewis
18	4,932	Livingston
28	5,070	Madison
142	75,259	Monroe
9	4,783	Montgomery
239	200,720	Nassau
34	21,328	Niagara
1,201	1,027,624	NYC
70	24,491	Oneida
159	43,325	Onondaga
21	8,099	Ontario
73	52,782	Orange
3	3,399	Orleans
48	8,785	Oswego
11	3,917	Otsego
23	11,483	Putnam
41	12,642	Rensselaer
27	49,597	Rockland
55	17,606	Saratoga

24	14,678	Schenectady
10	1,944	Schoharie
4	1,178	Schuyler
14	2,270	Seneca
68	7,905	St. Lawrence
45	7,721	Steuben
315	219,702	Suffolk
14	7,464	Sullivan
9	4,168	Tioga
16	5,453	Tompkins
33	15,592	Ulster
12	4,318	Warren
16	3,559	Washington
20	6,452	Wayne
148	138,196	Westchester
5	3,747	Wyoming
10	1,284	Yates

بالأمس، توفي 26 من سكان نيويورك بسبب (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي إلى 43,750. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
1	Albany
2	Bronx
1	Columbia
1	Dutchess
3	Kings
1	Manhattan
2	Monroe
1	Nassau
1	Orange
2	Queens
1	Steuben
6	Suffolk
2	Ulster
1	Warren
1	Westchester

جميع مواقع التطعيم الجماعي في ولاية نيويورك مفتوحة الآن لاستقبال سكان ولاية نيويورك المؤهلين للحصول على اللقاح دون تحديد موعد مسبق على أساس الأولوية بأسبوعية الحضور. يمكن للأشخاص الذين يفضلون تحديد موعد في أحد مواقع التطعيم الجماعي التي تديرها الولاية القيام بذلك على [Am I Eligible App](#) أو من خلال الاتصال بالرقم 1-833-NYS-4-VAX. 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.

بالأمس، تلقى 26,837 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 20,301 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	المجموع التراكمي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	المجموع التراكمي	
538	670,104	635	729,445	Capital Region
429	529,803	593	570,651	Central New York
587	688,486	741	737,875	Finger Lakes
2,744	1,574,005	4,790	1,774,301	Long Island
1,528	1,237,217	2,062	1,396,100	Mid-Hudson
306	262,558	369	284,054	Mohawk Valley
12,726	5,550,012	15,603	6,253,482	New York City
117	238,424	223	263,643	North Country
274	349,233	349	378,047	Southern Tier
1,052	738,951	1,472	803,545	Western New York
20,301	11,838,793	26,837	13,191,143	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 التلقيح 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 التلقيح 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](#)