



الحاكمة كاثي هوكول

لنشر فوراً: 2021/10/16

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

تم إعطاء 64,712 جرعة لقاح خلال الـ 24 ساعة الماضية

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 28 حالة

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

قالت الحاكمة هوكول، "نحن نقرب من موسم التجمع مع الأحبة والتطعيم هو أفضل شيء يمكنك القيام به للحفاظ على نفسك وأحبائك. لقد وصلنا إلى مرحلة تطعيم بارزة لخمس وثمانين بالمائة من سكان نيويورك البالغين بجرعتهم الأولى، لكننا بحاجة إلى رفعها قبل موسم الأعياد حتى تتمكن من الاحتفال بها بأقصى قدر من راحة البال."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 216,951
 - إجمالي حالات الإصابة - 5,248
 - نسبة حالات الإصابة - 2.42%
 - متوسط نسبة حالات الإصابة خلال 7 أيام - 2.54%
 - المرضى بالمستشفيات - 2,115 (3+)
 - المرضى المدخولون للمستشفى حديثاً - 275
 - المرضى في وحدة العناية المركزة - 459 (1+)
 - المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأنابيب تنفس - 261 (6+)
 - إجمالي حالات الخروج من المستشفى - 204,889 (270+)
 - الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال 28 HERDS
 - إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال 45,073 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 أبلغت عنها وجمعتها مراكز CDC - 57,288
- 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 المعطاة - 26,221,847
 - إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 64,712
 - إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 370,951
 - النسبة المئوية لسكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 83.1%
 - نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 75.2%

- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل حسب (CDC) - 85.9%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح حسب (CDC) - 77.1%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 70.4%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 63.6%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل حسب (CDC) - 72.8%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح حسب (CDC) - 65.3%

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

المنطقة	الأربعاء 13 أكتوبر 2021	الخميس 14 أكتوبر 2021	الجمعة 15 أكتوبر 2021
Capital Region	3.76%	3.79%	3.84%
Central New York	5.31%	5.47%	5.70%
Finger Lakes	4.84%	4.89%	4.99%
Long Island	2.72%	2.75%	2.75%
Mid-Hudson	2.43%	2.36%	2.33%
Mohawk Valley	5.09%	5.29%	5.29%
New York City	1.30%	1.29%	1.29%
North Country	6.00%	6.14%	6.25%
Southern Tier	4.07%	4.01%	4.12%
Western New York	4.59%	4.62%	4.79%
على مستوى الولاية	2.52%	2.50%	2.54%

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	الأربعاء 13 أكتوبر 2021	الخميس 14 أكتوبر 2021	الجمعة 15 أكتوبر 2021
Bronx	1.18%	1.12%	1.13%
Kings	1.62%	1.59%	1.57%
New York	0.93%	0.94%	0.95%
Queens	1.24%	1.24%	1.23%
Richmond	1.56%	1.67%	1.78%

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 5,248 شخص من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,480,907 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

حالات الإصابة الجديدة	إجمالي حالات الإصابة	المقاطعة
124	30,443	Albany
29	4,517	Allegany
123	24,026	Broome
64	7,546	Cattaraugus
49	8,562	Cayuga
49	12,248	Chautauqua
84	10,683	Chemung
25	4,619	Chenango
42	6,603	Clinton
8	4,957	Columbia
21	5,258	Cortland
22	3,495	Delaware
52	35,358	Dutchess
311	105,215	Erie
23	2,224	Essex
25	4,153	Franklin
34	6,207	Fulton
39	6,871	Genesee
11	4,330	Greene
4	434	Hamilton
40	6,646	Herkimer
61	8,612	Jefferson
14	3,537	Lewis
20	5,625	Livingston
36	6,072	Madison
266	83,299	Monroe
42	5,848	Montgomery
260	213,353	Nassau
92	23,713	Niagara
1,230	1,085,655	NYC
119	28,265	Oneida
276	51,242	Onondaga
41	9,224	Ontario
115	57,074	Orange
14	4,265	Orleans
110	11,382	Oswego

26	4,511	Otsego
20	12,405	Putnam
53	14,570	Rensselaer
89	52,800	Rockland
91	19,975	Saratoga
82	16,478	Schenectady
8	2,262	Schoharie
7	1,493	Schuyler
3	2,708	Seneca
67	10,282	St. Lawrence
96	9,929	Steuben
453	237,959	Suffolk
37	8,362	Sullivan
34	4,980	Tioga
22	6,425	Tompkins
28	17,148	Ulster
45	5,345	Warren
29	4,519	Washington
38	7,982	Wayne
109	143,310	Westchester
17	4,326	Wyoming
19	1,577	Yates

بالأمس، توفي 28 من سكان نيويورك بسبب (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي إلى 45,073. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
المقاطعة	حالات الوفاة الجديدة
Albany	2
Cortland	1
Delaware	1
Erie	4
Kings	3
Manhattan	1
Nassau	1
Onondaga	2
Queens	4
Richmond	1
Rockland	2
Schenectady	1

1	Steuben
1	Suffolk
1	Ulster
1	Washington
1	Wayne

جميع مواقع التطعيم الجماعي في ولاية نيويورك مفتوحة لاستقبال سكان نيويورك المؤهلين للتطعيم دون تحديد موعد مسبق على أساس الأولوية لمن يأتي أولاً. 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 أيضاً 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 15,702 شخصاً من سكان ولاية نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 21,645 شخصاً سلسلة اللقاح الخاصة بهم. يأتي التوزيع الجغرافي لسكان نيويورك الذين تلقوا اللقاح حسب المنطقة كما يلي:

زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	الأشخاص الذين أكملوا سلسلة اللقاح		عدد الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل	
	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	التراكمي الإجمالي	المنطقة
667	697,853	630	758,145	Capital Region
521	549,262	385	590,997	Central New York
854	719,049	553	771,349	Finger Lakes
3,217	1,700,216	1,952	1,909,469	Long Island
1,732	1,315,798	1,293	1,478,353	Mid-Hudson
288	274,945	200	296,411	Mohawk Valley
12,687	6,061,211	9,575	6,794,813	New York City
362	249,298	217	274,904	North Country
474	365,106	356	394,541	Southern Tier
843	777,440	541	846,901	Western New York
21,645	12,710,178	15,702	14,115,883	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](#)