



الحاكمة كاثي هوكول

لنشر فورًا: 2021/30/9

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

إجمالي جرعات اللقاح المُعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية بلغ 54,192

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 38 حالة

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

قالت الحاكمة هوكول، "ارتد قناعًا، واغسل يديك، واحصل على لقاحك - بهذه البساطة يمكن الحفاظ على المجتمع في مأمن من انتشار (COVID-19). اللقاحات متاحة بسهولة ومجانية وفعالة في إبعاد الفيروس. على الرغم من أننا أحرزنا تقدمًا استثنائيًا في مكافحتنا للوباء، إلا أننا بحاجة إلى أن نظل يقظين في فعل ما في وسعنا للحفاظ على صحة أنفسنا وأحبائنا."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 283,866
- إجمالي حالات الإصابة - 4,744
- نسبة حالات الإصابة - 1.99%
- متوسط نسبة حالات الإصابة على مدار 7 أيام - 2.58%
- المرضى بالمستشفيات - 2,270 (-78)
- المرضى المدخلون إلى المستشفيات حديثاً - 270
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 530 (-11)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 292 (-15)
- إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى 200,771 (+325)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال 38 - HERDS
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال 44,550 - 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 (CDC) - 56,752
- 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 - 24,231,422
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 54,192
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 384,915
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 81.6%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وأكملوا جرعات اللقاح - 73.5%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل حسب

- (CDC) - 84.0%) نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح حسب (CDC) - 75.3%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 69.0%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح - 62.0%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل حسب (CDC) - 71.2%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح حسب (CDC) - 63.6%

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

المنطقة	الإثنين 27 سبتمبر 2021	الثلاثاء 28 سبتمبر 2021	الأربعاء 29 سبتمبر 2021
Capital Region	3.73%	3.72%	3.74%
Central New York	4.96%	5.08%	5.15%
Finger Lakes	4.45%	4.48%	4.41%
Long Island	3.27%	3.30%	3.18%
Mid-Hudson	2.76%	2.72%	2.62%
Mohawk Valley	4.45%	4.57%	4.66%
New York City	1.61%	1.56%	1.47%
North Country	5.50%	5.57%	5.37%
Southern Tier	3.64%	3.63%	3.59%
Western New York	4.26%	4.33%	4.41%
على مستوى الولاية	2.65%	2.67%	2.58%

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	الإثنين 27 سبتمبر 2021	الثلاثاء 28 سبتمبر 2021	الأربعاء 29 سبتمبر 2021
Bronx	1.61%	1.51%	1.42%
Kings	1.83%	1.79%	1.66%
New York	1.24%	1.22%	1.16%
Queens	1.64%	1.58%	1.49%
Richmond	1.83%	1.76%	1.69%

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 4,744 شخصًا من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,407,000 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

حالات الإصابة الجديدة	إجمالي حالات الإصابة	المقاطعة
66	29,092	Albany
22	4,152	Allegany
81	22,517	Broome
30	6,961	Cattaraugus
21	8,118	Cayuga
48	11,457	Chautauqua
53	9,590	Chemung
22	4,306	Chenango
45	6,025	Clinton
11	4,780	Columbia
22	4,975	Cortland
17	3,196	Delaware
94	34,329	Dutchess
203	101,007	Erie
8	2,044	Essex
19	3,748	Franklin
43	5,619	Fulton
27	6,323	Genesee
11	4,089	Greene
0	414	Hamilton
25	6,177	Herkimer
32	7,803	Jefferson
8	3,312	Lewis
25	5,353	Livingston
35	5,631	Madison
219	79,758	Monroe
26	5,313	Montgomery
312	209,215	Nassau
54	22,639	Niagara
1,366	1,066,188	NYC
101	26,571	Oneida
196	47,570	Onondaga
26	8,767	Ontario
128	55,345	Orange
27	3,845	Orleans
52	10,175	Oswego
14	4,259	Otsego
29	12,022	Putnam

51	13,708	Rensselaer
44	51,464	Rockland
84	18,930	Saratoga
33	15,656	Schenectady
12	2,145	Schoharie
8	1,351	Schuylar
11	2,569	Seneca
56	9,296	St. Lawrence
76	8,929	Steuben
511	231,463	Suffolk
30	7,993	Sullivan
27	4,571	Tioga
20	6,136	Tompkins
44	16,631	Ulster
19	4,871	Warren
29	4,149	Washington
41	7,260	Wayne
103	141,731	Westchester
19	4,024	Wyoming
8	1,438	Yates

بالأمس، توفي 38 من سكان نيويورك بسبب (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي إلى 44,550. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
1	Albany
1	Bronx
3	Broome
1	Cayuga
1	Chautauqua
1	Clinton
1	Cortland
1	Erie
1	Genesee
1	Greene
5	Kings
2	Nassau
2	Oneida
2	Onondaga

2	Ontario
1	Orange
1	Orleans
4	Queens
1	Schenectady
1	St. Lawrence
1	Steuben
1	Suffolk
1	Ulster
1	Warren
1	Westchester

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.

تلقي بالأمس 20,092 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 18,230 منهم سلسلة لقاحهم. يأتي التوزيع الجغرافي لسكان نيويورك الذين تلقوا اللقاح حسب المنطقة كما يلي:

الأشخاص الذين أكملوا سلسلة اللقاح		الأشخاص 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	
577	688,234	452	748,571	Capital Region
266	542,394	294	584,891	Central New York
490	707,434	651	761,403	Finger Lakes
1,709	1,653,001	1,466	1,870,254	Long Island
1,215	1,287,439	1,130	1,452,290	Mid-Hudson
220	270,564	216	292,508	Mohawk Valley
12,695	5,869,839	14,596	6,628,315	New York City
218	245,047	220	271,599	North Country
230	359,554	198	389,773	Southern Tier
610	762,661	869	833,847	Western New York
18,230	12,386,167	20,092	13,833,451	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 المُبلغ عنها من وزارة الصحة بولاية نيويورك من NYSIIS و CIR اختلافًا طفيفًا عن البيانات المُبلغ 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](#)