



الحاكمة كاثي هوكول

لنشر فورًا: 2021/9/29

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

تم إعطاء 64,294 جرعة لقاح خلال الـ 24 ساعة الماضية

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 47 حالة

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

قالت الحاكمة هوكول، "أفضل شيء يمكننا القيام به للحفاظ على بعضنا البعض آمنًا هو التطعيم - اللقاحات فعالة ومجانية ومتوفرة بسهولة. ثبت أن اللقاحات تقلل من آثار مرض (COVID-19) وتساعد في الحفاظ على صحة وسلامة مجتمعك وعائلتك وأصدقائك. إذا لم تكن قد فعلت ذلك بالفعل، فاحصل على لقاحك اليوم لحماية نفسك وأحبائك."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 190,260
- إجمالي حالات الإصابة - 5,137
- نسبة حالات الإصابة - 2.70%
- متوسط نسبة حالات الإصابة على مدار 7 أيام - 2.67%
- المرضى بالمستشفيات - 2,348 (-15)
- المرضى المدخولون إلى المستشفى حديثًا - 312
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 541 (-27)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 307 (-4)
- إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى 200,446 (+260)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال 47 - HERDS
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال 44,510 - 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) - 56,682
- 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 - 25,177,230
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 64,294
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 381,647
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 81.5%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وأكملوا جرعات اللقاح - 73.4%

- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل ( - CDC) 83.9%
- 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 - 68.9%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح 61.9%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل حسب ( - CDC) 71.1%
- 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	الأحد 26 سبتمبر 2021	الإثنين 27 سبتمبر 2021	الثلاثاء 28 سبتمبر 2021
Capital Region	3.74%	3.73%	3.72%
Central New York	5.01%	4.96%	5.08%
Finger Lakes	4.38%	4.45%	4.48%
Long Island	3.38%	3.27%	3.30%
Mid-Hudson	2.85%	2.76%	2.72%
Mohawk Valley	4.75%	4.45%	4.57%
New York City	1.65%	1.61%	1.56%
North Country	5.38%	5.50%	5.57%
Southern Tier	3.58%	3.64%	3.63%
Western New York	4.41%	4.26%	4.33%
على مستوى الولاية	2.72%	2.65%	2.67%

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	الأحد 26 سبتمبر 2021	الإثنين 27 سبتمبر 2021	الثلاثاء 28 سبتمبر 2021
Bronx	1.68%	1.61%	1.51%
Kings	1.88%	1.83%	1.79%
New York	1.25%	1.24%	1.22%
Queens	1.71%	1.64%	1.58%
Richmond	1.88%	1.83%	1.76%

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 5,137 شخصًا من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,402,256 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة
----------	----------------------	-----------------------

93	29,026	Albany
14	4,130	Allegany
101	22,436	Broome
38	6,931	Cattaraugus
30	8,097	Cayuga
86	11,409	Chautauqua
89	9,537	Chemung
9	4,284	Chenango
43	5,980	Clinton
24	4,769	Columbia
15	4,953	Cortland
16	3,179	Delaware
96	34,235	Dutchess
283	100,804	Erie
8	2,036	Essex
24	3,729	Franklin
57	5,576	Fulton
40	6,296	Genesee
21	4,078	Greene
2	414	Hamilton
20	6,152	Herkimer
64	7,771	Jefferson
10	3,304	Lewis
12	5,328	Livingston
37	5,596	Madison
250	79,539	Monroe
34	5,287	Montgomery
307	208,903	Nassau
81	22,585	Niagara
1,311	1,064,822	NYC
107	26,470	Oneida
292	47,374	Onondaga
32	8,741	Ontario
87	55,217	Orange
40	3,818	Orleans
102	10,123	Oswego
8	4,245	Otsego
20	11,993	Putnam
53	13,657	Rensselaer
78	51,420	Rockland

82	18,846	Saratoga
65	15,623	Schenectady
11	2,133	Schoharie
10	1,343	Schuyler
24	2,558	Seneca
37	9,240	St. Lawrence
72	8,853	Steuben
493	230,952	Suffolk
27	7,963	Sullivan
23	4,544	Tioga
19	6,116	Tompkins
41	16,587	Ulster
37	4,852	Warren
20	4,120	Washington
24	7,219	Wayne
96	141,628	Westchester
21	4,005	Wyoming
1	1,430	Yates

بالأمس، توفي 47 من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي إلى 44,510. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
1	Albany
4	Bronx
1	Cattaraugus
1	Chautauqua
1	Chemung
4	Erie
1	Franklin
5	Kings
2	Manhattan
1	Monroe
1	Montgomery
1	Nassau
4	Oneida
1	Onondaga
2	Orange
1	Oswego

5	Queens
1	Richmond
1	Seneca
3	Steuben
5	Suffolk
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 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.

تلقي بالأمس 24,652 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 18,415 منهم سلسلة لقاحهم. يأتي التوزيع الجغرافي لسكان نيويورك الذين تلقوا اللقاح حسب المنطقة كما يلي:

زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	الأشخاص الذين أكملوا سلسلة اللقاح		الأشخاص الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل		المنطقة
	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	
648	687,657	954	748,119		Capital Region
363	542,128	563	584,597		Central New York
834	706,944	1,310	760,752		Finger Lakes
2,280	1,651,292	3,190	1,868,788		Long Island
1,835	1,286,224	2,386	1,451,160		Mid-Hudson
268	270,344	394	292,292		Mohawk Valley
10,815	5,857,144	13,706	6,613,719		New York City
238	244,829	258	271,379		North Country
326	359,324	425	389,575		Southern Tier
808	762,051	1,466	832,978		Western New York
18,415	12,367,937	24,652	13,813,359		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](http://www.governor.ny.gov)  
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | 518.474.8418 | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov)

[إلغاء الاشتراك](#)

C