



الحاكمة كاثي هوكول

للنشر فوراً: 2021/9/22

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

أعطيت 50,003 جرعة لقاح خلال الـ 24 ساعة الماضية

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 30 حالة

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

قالت الحاكمة هوكول، "متحور دلتا يجتاح الولاية، مما يتسبب في زيادة حالات (COVID) في مجتمعاتنا. إن من الأهمية بمكان أن نظل متيقظين. ارتد كمامةً واغسل يديك وإذا لم تكن قد حصلت على جرعتك، فاحرص على تلقي اللقاح اليوم. الأمر متروك لنا لمنع التراجع عن تقدمنا ضد الفيروس."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 178,396
- إجمالي حالات الإصابة - 4,673
- نسبة حالات الإصابة - 2.62%
- متوسط نسبة حالات الإصابة على مدار 7 أيام - 2.91%
- المرضى بالمستشفيات - 2,352 (-50)
- المرضى المدخولون إلى المستشفى حديثاً - 315
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 560 (+13)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 325 (0)
- إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى 198,661 (+308)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال HERDS - 30
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال HERDS - 44,271
- 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) - 56,371
- 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 - 24,795,583
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 50,003
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 355,162
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 80.4%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فأكثر وأكملوا جرعات اللقاح - 72.5%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل ( - CDC)

82.9%

- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح (CDC) - 74.4%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 68.0%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح - 61.1%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (70.2% - CDC)
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح (62.7% - CDC)

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

المنطقة	الأحد 19 سبتمبر 2021	الاثنين 20 سبتمبر 2021	الثلاثاء 21 سبتمبر 2021
Capital Region	3.91%	4.01%	4.04%
Central New York	4.73%	4.99%	4.86%
Finger Lakes	4.87%	4.84%	4.78%
Long Island	3.84%	3.80%	3.68%
Mid-Hudson	3.07%	3.09%	2.92%
Mohawk Valley	4.61%	5.08%	4.86%
New York City	1.97%	1.95%	1.91%
North Country	5.83%	5.91%	5.85%
Southern Tier	3.42%	3.45%	3.41%
Western New York	4.71%	4.85%	4.81%
على مستوى الولاية	2.95%	2.98%	2.91%

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 19 سبتمبر 2021	الاثنين 20 سبتمبر 2021	الثلاثاء 21 سبتمبر 2021
Bronx	1.88%	1.88%	1.91%
Kings	2.16%	2.12%	2.05%
New York	1.52%	1.52%	1.51%
Queens	2.11%	2.08%	2.02%
Richmond	2.53%	2.49%	2.45%

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 4,673 شخصًا من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,368,515 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

حالات الإصابة الجديدة	إجمالي حالات الإصابة	المقاطعة
74	28,439	Albany
19	4,019	Allegany
109	21,773	Broome
18	6,728	Cattaraugus
19	7,926	Cayuga
31	10,940	Chautauqua
48	9,069	Chemung
22	4,190	Chenango
19	5,674	Clinton
23	4,655	Columbia
13	4,824	Cortland
14	3,070	Delaware
54	33,770	Dutchess
198	99,069	Erie
5	1,939	Essex
20	3,532	Franklin
12	5,310	Fulton
22	6,067	Genesee
15	3,953	Greene
1	408	Hamilton
24	6,013	Herkimer
47	7,489	Jefferson
30	3,207	Lewis
23	5,186	Livingston
15	5,401	Madison
155	78,051	Monroe
18	5,094	Montgomery
339	206,711	Nassau
41	22,135	Niagara
1,704	1,054,972	NYC
88	25,802	Oneida
121	45,853	Onondaga
33	8,540	Ontario
86	54,508	Orange
34	3,645	Orleans
35	9,623	Oswego
12	4,174	Otsego
36	11,844	Putnam

43	13,319	Rensselaer
75	50,893	Rockland
31	18,419	Saratoga
42	15,293	Schenectady
4	2,076	Schoharie
7	1,284	Schuyler
13	2,480	Seneca
44	8,908	St. Lawrence
52	8,394	Steuben
454	227,635	Suffolk
20	7,807	Sullivan
15	4,400	Tioga
20	5,946	Tompkins
34	16,344	Ulster
21	4,705	Warren
19	3,945	Washington
34	6,973	Wayne
154	140,780	Westchester
11	3,912	Wyoming
3	1,399	Yates

بالأمس، توفي 30 من سكان نيويورك بسبب (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي إلى 44,271. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
New Deaths	County
1	Allegany
1	Bronx
1	Cattaraugus
1	Cayuga
1	Chemung
1	Erie
1	Genesee
3	Kings
2	Manhattan
1	Monroe
1	Nassau
1	Niagara
2	Oneida
1	Onondaga

2	Queens
1	Rockland
4	Saratoga
1	St. Lawrence
2	Steuben
2	Suffolk

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.

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	
820	683,054	995	742,887	Capital Region
647	538,604	647	580,347	Central New York
997	701,354	1,194	753,057	Finger Lakes
3,361	1,630,348	4,431	1,842,805	Long Island
2,602	1,273,399	2,584	1,435,636	Mid-Hudson
396	268,099	429	289,641	Mohawk Valley
*	*	*	*	New York City
392	242,888	297	269,151	North Country
503	356,006	579	385,551	Southern Tier
1,313	755,631	1,674	822,955	Western New York
*	*	*	*	على مستوى الولاية

\* تعذر استخراج البيانات بسبب خطأ في NYC CIR.

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 يومياً لتعكس أحدث المقاييس في جهود التلقيح في الولاية. تختلف البيانات المُبلغ عنها من وزارة الصحة بولاية نيويورك من NYSIIS و CIR اختلافاً طفيفاً عن البيانات المُبلغ عنها فيدرالياً، والتي تشمل الجرعات المقدمة فيدرالياً 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 | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[إلغاء الاشتراك](#)