



الحاكمة كاثي هوكول

للتشر فوراً: 2021/8/11

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

تم إعطاء 58,145 جرعة لقاح خلال الـ 24 ساعة الماضية

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

موقع جديد للولاية يوفر معلومات مفيدة حول تطعيم الأطفال

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

قالت الحاكمة هوكول: "أنا فخورة بسكان نيويورك لكل التقدم الذي أحرزناه في مكافحة هذا الوباء. كل يوم نقترّب من التغلب على COVID-19، لكن لا يمكننا أن نشعر بالرضا. هذا اللقاح هو أفضل سلاح لدينا، والآن يمكن للأطفال البدء في الحصول على التطعيم أيضاً. يجب أن نكون جميعاً سفيرين لهذا اللقاح ونخبر أحبائنا أن يحصلوا على التطعيم في أسرع وقت ممكن".

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 111,451
  - إجمالي حالات الإصابة - 3,480
  - نسبة حالات الإصابة - 3.12%
  - متوسط نسبة حالات الإصابة على مدار 7 أيام - 2.59%
  - المرضى بالمستشفيات - 1,794 (-11)
  - المرضى المدخلون إلى المستشفى حديثاً - 221
  - المرضى في وحدة العناية المركزة - 376 (-16)
  - المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 219 (-10)
  - إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى (+183) - 210,060
  - الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال 30 - HERDS
  - إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال 45,821 - 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 قِبل المستشفيات ودور رعاية المسنين ومرافق رعاية البالغين فقط.

- إجمالي الوفيات التي تم الإبلاغ عنها وجمعها بواسطة (58,306) - CDC
- 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 - 27,801,093

- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 58,145
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 547,664
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 84.8%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وأكملوا جرعات اللقاح - 77.1%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 88.4%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 79.3%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 71.9%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح - 65.3%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 75.0%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 67.2%

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

المنطقة	الجمعة 5 نوفمبر 2021	السبت 6 نوفمبر 2021	الأحد 7 نوفمبر 2021
Capital Region	4.09%	4.32%	4.49%
Central New York	4.67%	4.61%	4.60%
Finger Lakes	6.26%	6.48%	6.56%
Long Island	2.40%	2.45%	2.45%
Mid-Hudson	1.84%	1.85%	1.94%
Mohawk Valley	4.84%	5.11%	5.19%
New York City	1.09%	1.11%	1.13%
North Country	5.60%	5.58%	5.65%
Southern Tier	3.31%	3.42%	3.42%
Western New York	6.14%	6.29%	6.41%
على مستوى الولاية	2.46%	2.53%	2.59%

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

المنطقة	الجمعة 5 نوفمبر 2021	السبت 6 نوفمبر 2021	الأحد 7 نوفمبر 2021
Bronx	0.86%	0.90%	0.88%
Kings	1.30%	1.30%	1.34%
New York	0.82%	0.86%	0.89%
Queens	1.14%	1.16%	1.18%

1.38%	1.38%	1.38%	Richmond
-------	-------	-------	----------

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 3,480 شخص من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,569,403 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

حالات الإصابة الجديدة	إجمالي حالات الإصابة	المقاطعة
59	32,205	Albany
16	5,206	Allegany
68	25,968	Broome
33	8,536	Cattaraugus
14	9,063	Cayuga
52	13,200	Chautauqua
13	11,656	Chemung
12	4,959	Chenango
61	7,300	Clinton
12	5,202	Columbia
8	5,695	Cortland
19	3,842	Delaware
31	36,432	Dutchess
344	112,244	Erie
17	2,651	Essex
12	4,628	Franklin
33	6,944	Fulton
34	7,614	Genesee
7	4,593	Greene
1	470	Hamilton
46	7,375	Herkimer
30	9,818	Jefferson
3	3,813	Lewis
15	6,215	Livingston
19	6,639	Madison
256	88,777	Monroe
18	6,405	Montgomery
153	217,879	Nassau
76	25,436	Niagara
786	1,105,447	NYC
75	30,146	Oneida
142	54,953	Onondaga
49	10,114	Ontario
75	59,075	Orange
14	4,787	Orleans

38	12,588	Oswego
18	4,857	Otsego
10	12,726	Putnam
55	15,757	Rensselaer
19	54,068	Rockland
69	21,624	Saratoga
55	17,712	Schenectady
6	2,445	Schoharie
3	1,688	Schuyler
5	2,860	Seneca
34	11,509	St. Lawrence
33	10,942	Steuben
274	244,622	Suffolk
18	8,820	Sullivan
19	5,615	Tioga
8	6,806	Tompkins
25	17,785	Ulster
37	6,096	Warren
27	5,233	Washington
37	8,895	Wayne
74	145,017	Westchester
11	4,676	Wyoming
2	1,775	Yates

بالأمس، توفي 30 من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي من خلال HERDS إلى 45,821. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
1	Bronx
2	Cattaraugus
1	Cayuga
2	Erie
3	Jefferson
3	Kings
3	Monroe
1	Montgomery
2	Oneida
2	Onondaga
1	Orleans
2	Queens
1	Rensselaer
2	Richmond

1	Saratoga
1	Schuyler
1	Suffolk

جميع مواقع التطعيم الجماعي في ولاية نيويورك مفتوحة لاستقبال سكان نيويورك بعمر 12 سنة أو أكبر 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](http://vaccines.gov) للعثور على معلومات حول مواعيد اللقاحات في المواقع القريبة منهم.

يتم تشجيع سكان نيويورك الذين يتطلعون إلى تحديد مواعيد التطعيم للأطفال الذين تتراوح أعمارهم بين 5-11 عامًا على الاتصال بطبيب الأطفال أو طبيب الأسرة أو الإدارات الصحية بالمقاطعة أو المراكز الصحية المؤهلة فيدرالياً (FQHCs) أو المراكز الصحية الريفية أو الصيدليات التي يمكن أن تعطي اللقاح لهذه الفئة العمرية. يمكن للأباء والأوصياء زيارة [vaccines.gov](http://vaccines.gov)، أو إرسال الرمز البريدي الخاص بهم إلى 438829 أو الاتصال بالرقم 1-800-232-0233 للعثور على المواقع القريبة منهم. تأكد من أن مقدم الخدمة يقدم لقاح Pfizer-BioNTech COVID-19، لأن لقاحات (COVID-19) الأخرى غير مصرح بها بعد لهذه الفئة العمرية.

تفضل بزيارة [موقعنا الإلكتروني الجديد](#) للأباء والأوصياء للحصول على معلومات جديدة، والأسئلة والأجوبة المتداولة، والموارد المصممة خصيصاً للأباء والأوصياء من هذه الفئة العمرية.

بالمس، تلقى 11,441 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 8,068 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	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	التراكمي الإجمالي	
248	709,189	722	771,942	Capital Region
133	556,625	478	598,810	Central New York
333	732,184	1,029	785,661	Finger Lakes
984	1,747,578	1,307	1,953,445	Long Island
545	1,343,133	1,314	1,511,625	Mid-Hudson
76	280,026	156	301,217	Mohawk Valley
5,019	6,262,752	4,851	6,985,661	New York City
72	253,108	144	279,251	North Country
151	371,047	297	402,912	Southern Tier
507	795,294	1,143	863,497	Western New York
8,068	13,050,936	11,441	14,454,021	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. وتختلف البيانات المُبلّغ عنها من وزارة الصحة بولاية نيويورك من نظام معلومات التطعيم في ولاية نيويورك (NYSIIS) وسجل التطعيم على مستوى الولاية (CIR) بشكل طفيف عن البيانات المُبلّغ عنها فيدراليًا، والتي تشمل الجرعات المُعطاة 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 | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[إلغاء الاشتراك](#)