



الحاكمة كاثير هوكول

لنشر فوراً: 2021/10/25

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

إجمالي جرعات اللقاح المُعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية بلغ 45,217

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

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

قالت الحاصمة هوكول: "لقاح COVID-19 متاح بسهولة ومجاني والأهم من ذلك أنه فعال الآن، بالنسبة لأولئك المؤهلين، من المهم أيضاً الحصول على حقن معززة لضمان أن لقاحك فعال قدر الإمكان." "قبل عام، لم تكن محظوظين بما يكفي لامتلاك لقاح تحت تصرفنا، ولكن لدينا الآن العديد من اللقاحات. اللقاح هو أفضل وسيلة لدينا للخروج من هذا الوباء وأنا أشجع أولئك الذين لم يتلقوا لقاحهم بعد على الخروج والحصول عليه لحماية نفسك وأحبائك".

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 125,595
- إجمالي حالات الإصابة - 3,054
- نسبة حالات الإصابة - 2.43%
- متوسط نسبة حالات الإصابة على مدار 7 أيام - 2.10%
- المرضى بالمستشفيات - 2,044 (37+)
- المرضى المدخلون إلى المستشفى حديثاً - 214
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 461 (8+)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 252 (7+)
- إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى - 207,002 (167+)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة للطوارئ الصحية (HERDS) - 28

إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال HERDS - 45,376  
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) - 57,741  
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 - 26,683,007
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 45,217
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 391,938

- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 83.7%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وأكملوا جرعات اللقاح - 76.0%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 86.7%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 78.1%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 70.9%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح - 64.3%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 73.6%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 66.1%

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

المنطقة	الجمعة 22 أكتوبر 2021	السبت 23 أكتوبر 2021	الأحد 24 أكتوبر 2021
Capital Region	3.62%	3.64%	3.67%
Central New York	4.27%	4.35%	4.24%
Finger Lakes	4.61%	4.51%	4.40%
Long Island	2.23%	2.18%	2.19%
Mid-Hudson	1.93%	1.95%	1.91%
Mohawk Valley	4.10%	4.02%	3.95%
New York City	1.07%	1.06%	1.05%
North Country	5.20%	4.88%	4.78%
Southern Tier	3.22%	3.08%	3.03%
Western New York	4.57%	4.46%	4.48%
على مستوى الولاية	2.15%	2.12%	2.10%

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	الجمعة 22 أكتوبر 2021	السبت 23 أكتوبر 2021	الأحد 24 أكتوبر 2021
Bronx	0.92%	0.93%	0.90%
Kings	1.34%	1.36%	1.34%

0.72%	0.69%	0.71%	New York
0.99%	1.01%	1.05%	Queens
1.51%	1.50%	1.53%	Richmond

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 3,054 شخص من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,513,744 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة
Albany	31,130	56
Allegany	4,715	33
Broome	24,801	72
Cattaraugus	7,863	33
Cayuga	8,745	23
Chautauqua	12,556	30
Chemung	11,069	23
Chenango	4,746	13
Clinton	6,837	30
Columbia	5,053	10
Cortland	5,413	12
Delaware	3,603	12
Dutchess	35,811	35
Erie	107,358	228
Essex	2,375	13
Franklin	4,364	12
Fulton	6,465	33
Genesee	7,120	22
Greene	4,425	5
Hamilton	439	0
Herkimer	6,890	15
Jefferson	9,035	32
Lewis	3,653	4
Livingston	5,811	11
Madison	6,288	22
Monroe	85,120	179
Montgomery	6,063	27
Nassau	215,085	155
Niagara	24,280	77
NYC	1,093,756	699
Oneida	28,916	46
Onondaga	52,624	163

31	9,467	Ontario
46	57,824	Orange
9	4,410	Orleans
51	11,868	Oswego
9	4,626	Otsego
9	12,550	Putnam
59	15,006	Rensselaer
39	53,317	Rockland
60	20,545	Saratoga
71	16,970	Schenectady
9	2,337	Schoharie
4	1,558	Schuyler
6	2,767	Seneca
41	10,742	St. Lawrence
31	10,304	Steuben
224	240,693	Suffolk
15	8,541	Sullivan
8	5,194	Tioga
6	6,580	Tompkins
24	17,373	Ulster
23	5,594	Warren
30	4,714	Washington
28	8,306	Wayne
86	143,938	Westchester
6	4,434	Wyoming
4	1,677	Yates

بالأمس، توفي 28 من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي إلى 45,376. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
2	Bronx
1	Chemung
3	Erie
2	Essex
1	Herkimer
2	Kings
1	Montgomery
2	Oneida
1	Ontario

2	Orange
2	Queens
1	Richmond
1	Saratoga
1	Schoharie
1	Steuben
3	Suffolk
1	Washington
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 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.

بالأمس، تلقى 9,863 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 11,486 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	
265	702,069	256	762,176	Capital Region
169	552,195	165	593,470	Central New York
265	724,221	321	775,491	Finger Lakes
1,516	1,719,051	1,428	1,923,600	Long Island
1,002	1,327,172	982	1,488,767	Mid-Hudson
101	276,974	114	298,079	Mohawk Valley
7,273	6,149,901	5,804	6,861,495	New York City
102	250,823	97	276,334	North Country
158	367,415	155	396,648	Southern Tier
635	785,101	541	852,108	Western New York
11,486	12,854,922	9,863	14,228,168	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](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](#)