



الحاكمة كاثي هوكول

لنشر فوراً: 2021/10/23

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

تم إعطاء 59,830 جرعة لقاح خلال الـ 24 ساعة الماضية

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 37 حالة

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

قالت الحاكمة هوكول، "لقد عملنا بجد وحققنا بالفعل علامة بارزة تتمثل في خمسة وثمانين بالمائة من سكان نيويورك البالغين بجرعة واحدة على الأقل من لقاح مرض (COVID-19) ونحتاج إلى مواكبة ذلك لجعل هذا الرقم أعلى. يُظهر الناس في هذه الولاية العظيمة كل يوم أنهم يعرفون ما يجب عليهم فعله للحفاظ على أنفسهم وأحبائهم آمنين وبصحة جيدة. الحصول على اللقاح مجاني وسهل وفعال. إذ لم تحصل على اللقاح بالفعل، عليك القيام بهذا الآن."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 208,561
- إجمالي حالات الإصابة - 4,338
- نسبة حالات الإصابة - 2.08%
- متوسط نسبة حالات الإصابة خلال 7 أيام - 2.15%
- المرضى بالمستشفيات - 2,048 (-18)
- المرضى المدخولون حديثاً - 239
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 461 (+1)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأنابيب تنفس - 250 (+3)
- إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى - 206,570 (+233)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام 37 - HERDS
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال 45,316 - 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 أبلغ عنها وجمعتها 57,617 - CDC
- تتضمن بيانات شهادة الوفاة المؤقتة لمرض (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 - 26,587,435
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 59,830
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 365,588
- النسبة المئوية لسكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 83.5%

- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 75.9%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل حسب (CDC) - 86.6%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح حسب (CDC) - 77.9%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 70.8%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 64.2%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل حسب (CDC) - 73.4%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح حسب (CDC) - 66.0%

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

المنطقة	الأربعاء 20 أكتوبر 2021	الخميس 21 أكتوبر 2021	الجمعة 22 أكتوبر 2021
Capital Region	3.75%	3.66%	3.62%
Central New York	5.18%	4.80%	4.27%
Finger Lakes	4.62%	4.59%	4.61%
Long Island	2.46%	2.34%	2.23%
Mid-Hudson	2.07%	2.02%	1.93%
Mohawk Valley	4.74%	4.42%	4.10%
New York City	1.15%	1.10%	1.07%
North Country	5.82%	5.57%	5.20%
Southern Tier	3.39%	3.33%	3.22%
Western New York	4.96%	4.60%	4.57%
على مستوى الولاية	2.30%	2.20%	2.15%

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	الأربعاء 20 أكتوبر 2021	الخميس 21 أكتوبر 2021	الجمعة 22 أكتوبر 2021
Bronx	0.97%	0.96%	0.92%
Kings	1.40%	1.38%	1.34%
New York	0.82%	0.75%	0.71%
Queens	1.10%	1.05%	1.05%
Richmond	1.73%	1.59%	1.53%

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 4,338 شخص من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,507,829 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

حالات الإصابة الجديدة	إجمالي حالات الإصابة	المقاطعة
105	31,020	Albany
20	4,661	Allegany
105	24,657	Broome
65	7,817	Cattaraugus
28	8,702	Cayuga
51	12,500	Chautauqua
55	11,021	Chemung
9	4,715	Chenango
37	6,787	Clinton
12	5,037	Columbia
23	5,380	Cortland
11	3,585	Delaware
69	35,740	Dutchess
381	106,959	Erie
20	2,347	Essex
28	4,328	Franklin
47	6,412	Fulton
44	7,082	Genesee
9	4,410	Greene
1	439	Hamilton
30	6,861	Herkimer
59	8,983	Jefferson
15	3,636	Lewis
25	5,780	Livingston
31	6,251	Madison
252	84,784	Monroe
29	6,022	Montgomery
202	214,772	Nassau
94	24,170	Niagara
874	1,092,348	NYC
102	28,822	Oneida
189	52,355	Onondaga
45	9,423	Ontario
92	57,712	Orange
29	4,384	Orleans
56	11,764	Oswego

14	4,606	Otsego
20	12,529	Putnam
63	14,902	Rensselaer
55	53,233	Rockland
82	20,424	Saratoga
97	16,876	Schenectady
21	2,322	Schoharie
2	1,546	Schuyler
11	2,757	Seneca
66	10,664	St. Lawrence
60	10,245	Steuben
312	240,189	Suffolk
13	8,511	Sullivan
32	5,162	Tioga
23	6,549	Tompkins
27	17,327	Ulster
41	5,542	Warren
26	4,667	Washington
49	8,251	Wayne
59	143,776	Westchester
11	4,418	Wyoming
10	1,667	Yates

بالأمس، توفي 37 من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي إلى 45,316. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
1	Allegany
1	Bronx
1	Broome
1	Cattaraugus
2	Chenango
3	Erie
1	Franklin
1	Greene
2	Kings
1	Monroe
1	Montgomery
3	Nassau

1	Niagara
3	Onondaga
1	Orange
1	Orleans
2	Oswego
3	Queens
2	Rensselaer
1	Richmond
1	Saratoga
1	Schenectady
2	Suffolk
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.

بالأمس، تلقى 13,053 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 17,673 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		عدد الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل		المنطقة
	المجموع التراكمي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	المجموع التراكمي	المجموع التراكمي	
495	701,442	472	761,567	Capital Region	
405	551,794	338	593,052	Central New York	
603	723,630	585	774,751	Finger Lakes	
2,048	1,716,272	927	1,921,217	Long Island	
1,309	1,325,354	803	1,487,093	Mid-Hudson	
279	276,718	207	297,807	Mohawk Valley	
10,828	6,132,311	8,405	6,847,634	New York City	

200	250,634	203	276,115	North Country
384	367,091	348	396,278	Southern Tier
1,122	783,992	765	851,113	Western New York
17,673	12,829,238	13,053	14,206,627	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](#)