



الحاكمة كاثي هوكول

لننشر فوراً: 2021/10/22

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

تم إعطاء 56,402 جرعة لقاح خلال الـ 24 ساعة الماضية

25 حالة وفاة بسبب (COVID-19) على مستوى الولاية أمس

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

"اللقاح هو أفضل أداة لدينا لضمان الحفاظ على صحة وسلامة بعضنا البعض من مرض (COVID-19) مع اقترابنا من أشهر الشتاء الباردة،" قالت الحاكمة هوكول. "نتذكر جميعًا الارتفاع الحاد في العام الماضي، ويعمل سكان نيويورك بجد لتجنب حدوث ارتفاع هذا العام. ببساطة، كلما زاد عدد الأشخاص الذين نقوم بتطعيمهم، كلما أسرعنا في وضع هذا الفيروس وراءنا - إنه مجاني وفعال وفي متناول اليد."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 199,448
- إجمالي حالات الإصابة - 3,594
- نسبة حالات الإصابة - 1.80%
- متوسط نسبة حالات الإصابة على مدار 7 أيام - 2.20%
- المرضى بالمستشفيات - 2,066 (-16)
- المرضى المدخولون إلى المستشفى حديثاً - 249
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 460 (+2)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 247 (0)
- إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى - 206,337 (+292)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية للمستشفيات - 25
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية للمستشفيات - 45,278

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 مراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 57,617
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 - 26,527,605
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 56,402

- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 370,470
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 83.5%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وأكملوا سلسلة اللقاح - 75.8%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 86.4%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 77.8%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 70.7%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح - 64.1%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 73.3%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 65.8%

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

المنطقة	الثلاثاء، 19 أكتوبر 2021	الأربعاء 20 أكتوبر 2021	الخميس 21 أكتوبر 2021
Capital Region	3.85%	3.75%	3.66%
Central New York	5.30%	5.18%	4.80%
Finger Lakes	4.74%	4.62%	4.59%
Long Island	2.50%	2.46%	2.34%
Mid-Hudson	2.05%	2.07%	2.02%
Mohawk Valley	4.85%	4.74%	4.42%
New York City	1.17%	1.15%	1.10%
North Country	5.98%	5.82%	5.57%
Southern Tier	3.63%	3.39%	3.33%
Western New York	4.81%	4.96%	4.60%
على مستوى الولاية	2.33%	2.30%	2.20%

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	الثلاثاء، 19 أكتوبر 2021	الأربعاء 20 أكتوبر 2021	الخميس 21 أكتوبر 2021
Bronx	1.01%	0.97%	0.96%
Kings	1.36%	1.40%	1.38%

0.75%	0.82%	0.85%	New York
1.05%	1.10%	1.14%	Queens
1.59%	1.73%	1.76%	Richmond

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 3,594 شخص من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,503,491 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة
Albany	30,915	77
Allegany	4,641	26
Broome	24,552	101
Cattaraugus	7,752	20
Cayuga	8,674	16
Chautauqua	12,449	21
Chemung	10,966	34
Chenango	4,706	17
Clinton	6,750	25
Columbia	5,025	16
Cortland	5,357	15
Delaware	3,574	14
Dutchess	35,671	56
Erie	106,578	161
Essex	2,327	20
Franklin	4,300	20
Fulton	6,365	34
Genesee	7,038	25
Greene	4,401	16
Hamilton	438	0
Herkimer	6,831	25
Jefferson	8,924	44
Lewis	3,621	18
Livingston	5,755	28
Madison	6,220	33
Monroe	84,532	235
Montgomery	5,993	27
Nassau	214,570	200
Niagara	24,076	45
NYC	1,091,474	859
Oneida	28,720	76
Onondaga	52,166	112

26	9,378	Ontario
82	57,620	Orange
14	4,355	Orleans
40	11,708	Oswego
17	4,592	Otsego
17	12,509	Putnam
31	14,839	Rensselaer
66	53,178	Rockland
55	20,342	Saratoga
48	16,779	Schenectady
6	2,301	Schoharie
6	1,544	Schuyler
5	2,746	Seneca
74	10,598	St. Lawrence
52	10,185	Steuben
320	239,877	Suffolk
25	8,498	Sullivan
36	5,130	Tioga
22	6,526	Tompkins
27	17,300	Ulster
41	5,501	Warren
28	4,641	Washington
35	8,202	Wayne
81	143,717	Westchester
14	4,407	Wyoming
10	1,657	Yates

بالأمس، تُوفي 25 شخصًا من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، مما يجعل العدد الإجمالي 45,278 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
1	Bronx
2	Broome
1	Cortland
1	Delaware
1	Erie
1	Franklin
2	Kings
1	Manhattan

3	Nassau
1	Onondaga
2	Queens
1	Saratoga
1	Schenectady
4	Suffolk
1	Tioga
2	Ulster

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 14,464 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 17,909 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	
555	700,947	496	761,095	Capital Region
361	551,389	320	592,714	Central New York
754	723,027	633	774,166	Finger Lakes
2,376	1,714,224	1,837	1,920,290	Long Island
1,351	1,324,045	1,339	1,486,290	Mid-Hudson
241	276,439	205	297,600	Mohawk Valley
10,970	6,121,483	8,618	6,839,229	New York City
239	250,434	234	275,912	North Country
315	366,707	258	395,930	Southern Tier
747	782,870	524	850,348	Western New York
17,909	12,811,565	14,464	14,193,574	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 اختلافاً طفيفاً عن البيانات المُبلّغ 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
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[إلغاء الاشتراك](#)