



الحاكمة كاثي هوكول

للتنشر الفوري: 2021/11/25

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

**92,720 إجمالي جرعات اللقاح المُعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية**

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

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

"أتمنى لكم عيد شكر سعيد في نيويورك - فلنواصل الاهتمام بأنفسنا وجيراننا، ولنحافظ على صحة وسلامة مجتمعاتنا،" قالت **الحاكمة هوكول**. "نحن نعرف الأدوات اللازمة لتجنب الارتفاع الحاد في الأرقام هذا الشتاء: احصل على اللقاح. احصل على الجرعة الثانية إذا لم تحصل عليها حتى الآن. احصل على الجرعة المعززة إذا لم تحصل على الاثنين. ولا تنس ارتداء الكمامة في الأماكن العامة المغلقة."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 226,602
- إجمالي حالات الإصابة - 8,388
- نسبة حالات الإصابة - 3.70%
- متوسط نسبة حالات الإصابة خلال 7 أيام - 3.84%
- المرضى بالمستشفيات - 2,583 (3+)
- المرضى المدخولون حديثاً - 371
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 509 (11+)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأنابيب تنفس - 246 (4+)
- إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى - 214,246 (361+)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال 28 HERDS
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية للمستشفيات - 46,343

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 مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها - 59,041

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 - 29,439,755
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 92,720
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 700,307
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 85.6%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 78.2%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 90.3%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 80.5%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 73.8%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 66.2%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 77.5%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 68.2%

فيما يلي متوسط نسبة حالات الإصابة لكل 100 ألف من السكان في كل منطقة خلال 7 أيام

المنطقة	الاثنين 22 نوفمبر 2021	الثلاثاء 23 نوفمبر 2021	الأربعاء 24 نوفمبر 2021
Capital Region	56.99	59.15	58.38
Central New York	52.48	51.78	50.24
Finger Lakes	64.29	64.77	64.33
Long Island	32.29	33.47	35.02
Mid-Hudson	24.01	24.32	24.78
Mohawk Valley	66.32	66.59	65.03
New York City	16.34	16.81	17.10
North Country	59.98	59.84	59.36
Southern Tier	61.90	61.45	61.88
Western New York	73.06	76.53	77.45
على مستوى الولاية	<b>33.87</b>	<b>34.64</b>	<b>34.94</b>

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

المنطقة	الاثنين 22 نوفمبر 2021	الثلاثاء 23 نوفمبر 2021	الأربعاء 24 نوفمبر 2021
Capital Region	6.80%	7.04%	6.87%
Central New York	6.71%	6.48%	6.34%
Finger Lakes	8.57%	8.56%	8.56%
Long Island	4.20%	4.28%	4.39%
Mid-Hudson	2.95%	2.94%	3.08%

7.76%	7.80%	7.64%	Mohawk Valley
1.67%	1.67%	1.65%	New York City
7.73%	7.35%	7.23%	North Country
5.13%	5.06%	4.97%	Southern Tier
9.77%	9.88%	9.72%	Western New York
3.84%	3.84%	3.81%	على مستوى الولاية

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

الأربعاء 24 نوفمبر 2021	الثلاثاء 23 نوفمبر 2021	الاثنين 22 نوفمبر 2021	الحي في مدينة نيويورك
1.64%	1.67%	1.60%	Bronx
1.59%	1.56%	1.60%	Kings
1.27%	1.29%	1.30%	New York
2.13%	2.12%	2.03%	Queens
2.54%	2.53%	2.48%	Richmond

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 8,388 من سكان نيويورك بفيروس (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين من خلال نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية للمستشفيات من خلال نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية للمستشفيات (HERDS) إلى 2,674,232 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

حالات الإصابة الجديدة	إجمالي حالات الإصابة	المقاطعة
153	33,929	Albany
47	5,867	Allegany
136	27,865	Broome
110	9,777	Cattaraugus
35	9,585	Cayuga
123	14,614	Chautauqua
82	12,630	Chemung
26	5,452	Chenango
51	7,904	Clinton
32	5,600	Columbia
21	6,020	Cortland
28	4,282	Delaware
80	37,627	Dutchess

858	122,293	Erie
20	2,927	Essex
39	5,253	Franklin
39	7,678	Fulton
71	8,444	Genesee
23	4,861	Greene
2	510	Hamilton
54	8,139	Herkimer
90	11,088	Jefferson
24	4,125	Lewis
64	7,037	Livingston
40	7,219	Madison
563	96,018	Monroe
30	7,027	Montgomery
532	223,988	Nassau
207	28,121	Niagara
1,626	1,126,580	NYC
174	32,627	Oneida
274	58,601	Onondaga
73	11,437	Ontario
210	61,473	Orange
31	5,359	Orleans
94	13,890	Oswego
53	5,255	Otsego
16	13,013	Putnam
126	17,067	Rensselaer
83	55,139	Rockland
186	24,009	Saratoga
98	19,020	Schenectady
12	2,615	Schoharie
18	1,876	Schuyler
25	3,145	Seneca
		St.
80	12,554	Lawrence
138	12,197	Steuben
746	252,799	Suffolk
69	9,393	Sullivan
27	6,236	Tioga
58	7,281	Tompkins
84	18,785	Ulster
86	7,070	Warren
86	6,456	Washington

89	9,986	Wayne
193	147,370	Westchester
43	5,166	Wyoming
10	1,953	Yates

بالأمس، تُوفي 28 شخصًا من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، وبذلك يصل العدد الإجمالي إلى 46,343 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
المقاطعة	حالات الوفاة الجديدة
Albany	1
Allegany	1
Broome	1
Cattaraugus	2
Chemung	2
Clinton	1
Dutchess	1
Erie	2
Kings	1
Livingston	1
Manhattan	2
Monroe	1
Nassau	2
Niagara	1
Onondaga	1
Orange	1
Queens	1
Rensselaer	2
Saratoga	2
Schenectady	1
Washington	1

جميع مواقع التطعيم الجماعي في ولاية نيويورك مفتوحة لاستقبال سكان نيويورك بعمر 12 سنة فما فوق المؤهلين للتطعيم دون تحديد موعد مسبق حسب أسبقية الحضور، مع وجود 10 مواقع مفتوحة لمواطني نيويورك المؤهلين البالغين من العمر 5 أعوام فأكثر. 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.

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 فيدراليًا (FQHCs) أو المراكز الصحية الريفية أو الصيدليات التي يمكن أن تعطي اللقاح لهذه الفئة العمرية. يمكن للأباء والأوصياء زيارة [vaccines.gov](#)، أو إرسال رمزهم البريدي 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](#) للآباء والأوصياء للحصول على معلومات جديدة، والأسئلة والأجوبة المتداولة، والموارد المصممة خصيصاً للآباء والأوصياء من هذه الفئة العمرية.

بالأمس، تلقى 20,857 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 9,953 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	المجموع التراكمي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	المجموع التراكمي	
282	715,883	802	796,133	Capital Region
171	560,629	544	613,724	Central New York
396	739,862	945	811,181	Finger Lakes
726	1,774,948	1,303	2,000,796	Long Island
547	1,361,388	1,904	1,556,378	Mid-Hudson
125	283,055	309	308,170	Mohawk Valley
7,087	6,369,892	13,473	7,164,872	New York City
91	255,563	227	286,246	North Country
140	375,087	340	413,390	Southern Tier
388	804,235	1,010	890,272	Western New York
9,953	13,240,542	20,857	14,841,162	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