



الحاكمة كاثي هوكول

للتشر فورًا: 2022/2/2

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

أبرز الإنجازات: 80% ممن تتراوح أعمارهم بين 12 و 17 عامًا تلقوا جرعة واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها

الحالات تستمر في الانخفاض في جميع المناطق في متوسط 7 أيام

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 136 حالة

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

"بينما بذل متحور أوميكرون قصارى جهده لوقف تعافينا في مساراته، لم يهدأ سكان نيويورك ونستمر في رؤية انخفاض مطرد في حالات دخول المستشفى والحالات،" قالت **الحاكمة هوكول**. "التقدم الذي أحرزناه هو مؤشر قوي على أن لدينا الأدوات - اللقاحات والجرعات المعززة والاختبارات والكمادات - للحفاظ على مجتمعاتنا آمنة، وديمومة عمل مدارسنا وأعمالنا التجارية واقتصادنا. اللقاح والجرعة المعززة ضروريان أيضًا لحماية صحة أطفالنا من مرض (COVID-19)، وقد وصلنا إلى مرحلة مهمة اليوم حيث تلقى 80% من الأشخاص الذين تتراوح أعمارهم بين 12 و 17 عامًا في نيويورك جرعة واحدة على الأقل. دعونا نواصل استخدام هذه الأدوات ونتأكد من أننا نحافظ على صحة أطفالنا."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 177,927
- إجمالي حالات الإصابة - 9,342
- نسبة حالات الإصابة - 5.25%
- متوسط نسبة حالات الإصابة خلال 7 أيام - 5.96%
- المرضى بالمستشفيات - 6,628 (-503)
- المرضى المدخلون حديثًا - 694
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 1094 (-46)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس: 641 (-26)
- إجمالي حالات الخروج من المستشفى - 273,796 (+925)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية الصحية
- 136 - HERDS
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال HERDS - 53,230

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 أبلغ عنها وجمعتها مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها - 66,391

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 - 35,987,678
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 52,700
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 358,347
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 91.0%
- نسبة سكان نيويورك التي تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 82.1%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل حسب (CDC) - 95.0%
- النسبة المئوية لسكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها (CDC) - 84.6%
- نسبة سكان نيويورك الذين تتراوح أعمارهم بين 12-17 عامًا ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 80.0%
- نسبة سكان نيويورك الذين تتراوح أعمارهم بين 12-17 عامًا ممن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 69.6%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 80.2%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 72.0%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها (CDC) - 87.6%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 74.2%

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

المنطقة	الأحد، 30 يناير 2022	الاثنين 31 يناير 2022	الثلاثاء 1 فبراير 2022
Capital Region	77.28	72.02	68.47
Central New York	104.60	94.74	88.65
Finger Lakes	66.09	63.18	59.48
Long Island	53.24	52.09	45.36
Mid-Hudson	56.53	52.82	47.69
Mohawk Valley	94.87	88.05	82.63
New York City	52.94	49.91	44.61
North Country	105.16	99.12	96.97
Southern Tier	92.23	88.39	86.52
Western New	79.92	69.61	62.96

			York
53.79	59.04	62.96	على مستوى الولاية

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

المنطقة	الأحد، 30 يناير 2022	الاثنين 31 يناير 2022	الثلاثاء 1 فبراير 2022
Capital Region	9.67%	9.41%	9.13%
Central New York	12.79%	12.17%	12.25%
Finger Lakes	10.32%	9.90%	9.58%
Long Island	7.87%	7.58%	6.86%
Mid-Hudson	6.23%	5.82%	5.79%
Mohawk Valley	10.43%	9.96%	9.55%
New York City	4.52%	4.26%	3.95%
North Country	13.40%	13.00%	12.70%
Southern Tier	7.99%	8.07%	7.79%
Western New York	12.36%	11.25%	10.68%
على مستوى الولاية	6.64%	6.27%	5.96%

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

المنطقة	الأحد، 30 يناير 2022	الاثنين 31 يناير 2022	الثلاثاء 1 فبراير 2022
Bronx	3.88%	3.67%	3.63%
Kings	4.58%	4.30%	4.00%
New York	3.67%	3.53%	3.33%
Queens	5.47%	5.12%	4.55%
Richmond	5.70%	5.41%	5.09%

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 9,342 شخص من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 4,800,407 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة
Albany	55,897	199
Allegany	8,362	25
Broome	42,592	151

58	14,575	Cattaraugus
46	15,089	Cayuga
77	22,553	Chautauqua
71	20,254	Chemung
41	8,685	Chenango
94	15,012	Clinton
26	9,486	Columbia
34	9,855	Cortland
22	7,245	Delaware
104	61,839	Dutchess
434	200,898	Erie
14	5,139	Essex
48	8,474	Franklin
51	11,740	Fulton
28	13,207	Genesee
20	8,167	Greene
4	791	Hamilton
61	13,071	Herkimer
100	18,626	Jefferson
24	5,893	Lewis
32	11,062	Livingston
57	12,115	Madison
309	145,884	Monroe
47	11,198	Montgomery
665	392,191	Nassau
129	46,080	Niagara
3,266	2,235,468	NYC
174	50,346	Oneida
500	102,848	Onondaga
66	18,688	Ontario
194	103,335	Orange
23	8,314	Orleans
114	23,537	Oswego
24	9,155	Otsego
32	22,878	Putnam
116	29,572	Rensselaer
111	89,813	Rockland
162	43,365	Saratoga
80	31,226	Schenectady
17	4,688	Schoharie

11	3,243	Schuyler
23	5,449	Seneca
123	19,243	St. Lawrence
55	18,629	Steuben
526	416,562	Suffolk
41	17,676	Sullivan
53	10,079	Tioga
85	16,468	Tompkins
66	29,820	Ulster
49	12,684	Warren
56	11,325	Washington
61	16,252	Wayne
309	242,593	Westchester
20	8,018	Wyoming
14	3,153	Yates

فيما يلي البيانات التي توضح عدد الأفراد المقيمين في المستشفى الذين ثبتت إصابتهم بفيروس COVID-19 الذين تم إدخالهم بسبب مضاعفات COVID-19 وعدد الأشخاص الذين تم قبولهم في حالات غير COVID-19:

المنطقة	مرضى COVID-19 في المستشفى حاليًا	تم دخولهم للمستشفيات بسبب COVID أو مضاعفات COVID	% تم دخولهم للمستشفيات بسبب COVID أو مضاعفات COVID	تم دخولهم للمستشفيات حيث لم يتم تضمين COVID كأحد أسباب الدخول	% تم دخولهم للمستشفيات حيث لم يتم تضمين COVID كأحد أسباب الدخول
Capital Region	325	213	65.5%	112	34.5%
Central New York	207	153	73.9%	54	26.1%
Finger Lakes	604	305	50.5%	299	49.5%
Long Island	1,059	549	51.8%	510	48.2%
Mid-Hudson	673	368	54.7%	305	45.3%
Mohawk Valley	136	94	69.1%	42	30.9%
New York City	2,826	1,434	50.7%	1,392	49.3%
North Country	131	75	57.3%	56	42.7%
Southern Tier	184	92	50.0%	92	50.0%
Western	483	272	56.3%	211	43.7%

					New York
46.4%	3,073	53.6%	3,555	6,628	على مستوى الولاية

يمثل متحور أوميكرون الآن أكثر من 95% من الفيروسات المنتشرة. يرجى زيارة الرابط للاطلاع على مزيد من المعلومات: [بيانات متحور COVID-19 | وزارة الصحة \(ny.gov\)](https://www.ny.gov/covid-19).

بالأمس، توفي 136 من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي إلى 53,230. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

المقاطعة	حالات الوفاة الجديدة
Albany	3
Bronx	9
Cattaraugus	1
Cayuga	1
Chemung	1
Chenango	1
Clinton	1
Columbia	3
Cortland	2
Delaware	1
Dutchess	4
Erie	9
Herkimer	2
Kings	25
Livingston	2
Monroe	5
Nassau	12
New York	7
Niagara	3
Onondaga	3
Orange	1
Oswego	1
Putnam	1
Queens	14
Rensselaer	1
Richmond	2
Rockland	2
Saratoga	2
St. Lawrence	1
Steuben	1
Suffolk	5

1	Sullivan
2	Ulster
2	Wayne
5	Westchester
136	العدد الإجمالي

جميع مواقع التطعيم الجماعي في ولاية نيويورك مفتوحة لسكان نيويورك المؤهلين الذين تبلغ أعمارهم 5 أعوام أو أكثر، مع توفر التطعيم بدون موعد مسبق في جميع المواقع على أساس أسبقية الحضور للأشخاص الذين تبلغ أعمارهم 12 عامًا أو أكثر. تتوفر معلومات عن المواقع التي تتطلب مواعيد للأطفال في الفئة العمرية 5-11 عامًا على [موقعنا الإلكتروني](#). يمكن للأشخاص الذين يفضلون تحديد موعد في موقع تطعيم جماعي تديره الولاية القيام بذلك على تطبيق [Am I Eligible App](#) أو من خلال الاتصال بالرقم 1-833-4-VAX-NYS. يمكن للأشخاص أيضًا الاتصال بقسم الصحة المحلي أو الصيدلية أو الطبيب أو المستشفى لتحديد المواعيد التي تتوفر فيها اللقاحات، أو زيارة [vaccines.gov](#) للعثور على معلومات حول مواعيد الحصول على اللقاح بالقرب 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 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.

توجه إلى [الموقع الإلكتروني](#) للأباء والأوصياء للحصول على معلومات جديدة، والأسئلة والأجوبة المتكررة، والموارد المصممة خصيصًا لأباء وأوصياء هذه الفئة العمرية.

بالأمس، تلقى 10,345 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 14,542 منهم سلسلة لقاحهم. يأتي التوزيع الجغرافي لسكان نيويورك الذين تلقوا اللقاح حسب المنطقة كما يلي:

بيانات التطعيم الإقليمية حسب موقع المزود				
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	
579	874,470	424	958,853	Capital Region
432	591,249	276	641,192	Central New York
653	790,765	499	857,052	Finger Lakes
2,197	1,900,443	1,352	2,154,128	Long Island
1,488	1,468,567	1,082	1,684,216	Mid-Hudson
203	298,744	147	322,799	Mohawk Valley
7,798	6,946,836	5,746	7,903,591	New York City
235	270,912	137	300,512	North Country
235	397,875	192	436,398	Southern Tier
722	865,562	490	948,024	Western New

				York
14,542	14,405,423	10,345	16,206,765	على مستوى الولاية

		الجرعات المعززة/الإضافية		
المنطقة	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	الزيادة خلال آخر 7 أيام	
Capital Region	433,074	1,238	9,079	
Central New York	285,277	1,205	9,228	
Finger Lakes	447,825	1,802	12,860	
Long Island	895,171	3,818	29,506	
Mid-Hudson	711,778	2,942	23,403	
Mohawk Valley	152,125	565	4,340	
New York City	2,197,541	10,594	74,041	
North Country	133,502	765	4,244	
Southern Tier	204,714	689	5,247	
Western New York	488,396	1,864	14,284	
على مستوى الولاية	5,949,403	25,482	186,232	

تتوفر لوحة تتبع لقاح مرض (COVID-19) لاطلاع سكان نيويورك على مستجدات توزيع لقاح مرض (COVID-19). تتطلب إدارة الصحة بولاية نيويورك من منشآت التطعيم 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 التطعيم 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.

الإجمالي	CHHA			رعاية العجز		LHC SA	ACF	دار رعاية المسنين		المستش في	2022/1/2			
1.73 %	17,483	1.08 %	147	1.49 %	92	2.87 %	8,315	1.08 %	334	1.66 %	2,508	1.18 %	6,087	إجمالي حالات إنهاء خدمات الموظفين بسبب عدم تلقيهم
0.62 %	6,218	0.97 %	132	1.31 %	81	1.22 %	3,550	0.03 %	9	0.04 %	63	0.46 %	2,383	إجمالي استقالات وتقاعد الموظفين بسبب عدم تلقيهم
0.95 %	9,628	0.56 %	76	0.08 %	5	2.73 %	7,919	0.20 %	61	0.31 %	471	0.21 %	1,096	إجمالي الإجازات/الإجازات بدون راتب بسبب عدم التطعيم وعدم الرغبة في التطعيم
0.45 %	4,499	0.09 %	12	0.18 %	11	0.74 %	2,148	1.68 %	520	1.13 %	1,709	0.02 %	99	إجمالي الإجازات/الإجازات بدون راتب بسبب عدم التطعيم ولكن الآن في انتظار

											الجرعة الأولى			
	37,828		367		189		21,932		924		4,751		9,665	إجمالي عدد الموظفين غير النشطين من الفئات أعلاه
	970,549		13,253		6,001		268,066		29,992		146,533		506,704	إجمالي عدد الموظفين غير النشطين
	1,008,377		13,620		6,190		289,998		30,916		151,284		516,369	العدد الإجمالي

###

تتوفر أخبار إضافية على www.governor.ny.gov
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418