



الحاكمة كاثي هوكول

للتنشر فورًا: 2021/8/28

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

إجمالي جرعات اللقاح المُعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية بلغ 61,932

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 26 حالة

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

قالت الحاكمة هوشول: "نحن نتابع مراقبة الأرقام والتشاور مع خبراء الصحة، لكن على الجميع أداء دورهم. عملنا معًا للمساعدة في الحفاظ على سلامة بعضنا بعضًا في ذروة الجائحة، وعلينا الحفاظ على هذه الروح الجماعية ما دام هذا الفيروس ومتحور دلتا الخاص به يمثلان تهديدًا. احصلوا على اللقاح، وارتدوا الكمامات، واتبعوا توجيهات السلامة الأساسية، هكذا نتغلب على الفيروس."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 179,342
- إجمالي حالات الإصابة - 5,524
- نسبة حالات الإصابة - 3.08%
- متوسط نسبة حالات الإصابة خلال 7 أيام - 3.32%
- المرضى بالمستشفيات - 2,251 (+21)
- المرضى المدخولون حديثًا - 303
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 465 (+19)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بآليات تنفس - 220 (+0)
- إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى - 192,111 (+269)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال HERDS - 26
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال HERDS - 43,504
- 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 وجمعتها مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها - 55,453
- تتضمن بيانات شهادة الوفاة المؤقتة لـ COVID-19 هذه التي أبلغت عنها وزارة الصحة في نيويورك ونيويورك 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 - 23,533,155
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 61,932
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 345,771
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 76.6%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 69.5%

- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 79.3%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 71.2%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 64.6%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 58.2%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 66.9%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 59.6%

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

المنطقة	الأربعاء، 25 أغسطس 2021	الخميس، 26 أغسطس 2021	الجمعة، 27 أغسطس 2021
Capital Region	4.10%	4.63%	4.51%
Central New York	4.00%	4.79%	4.41%
Finger Lakes	4.22%	4.50%	4.40%
Long Island	4.15%	4.17%	4.30%
Mid-Hudson	3.50%	3.60%	3.62%
Mohawk Valley	4.06%	4.43%	4.42%
New York City	2.55%	2.55%	2.58%
North Country	4.04%	4.09%	4.52%
Southern Tier	3.16%	3.55%	3.57%
Western New York	3.79%	4.16%	4.13%
على مستوى الولاية	3.18%	3.30%	3.32%

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، 25 أغسطس 2021	الخميس، 26 أغسطس 2021	الجمعة، 27 أغسطس 2021
Bronx	3.01%	2.94%	2.98%
Kings	2.63%	2.66%	2.69%
New York	2.01%	2.03%	2.06%
Queens	2.53%	2.51%	2.47%
Richmond	3.17%	3.24%	3.35%

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 5,524 شخصًا من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,248,506 شخصًا. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

حالات الإصابة الجديدة	إجمالي حالات الإصابة	المقاطعة
90	26,659	Albany
4	3,692	Allegany
72	19,881	Broome
29	6,083	Cattaraugus
28	7,046	Cayuga
55	9,594	Chautauqua
31	8,233	Chemung
11	3,849	Chenango
28	5,051	Clinton
8	4,340	Columbia
24	4,314	Cortland
5	2,648	Delaware
87	31,805	Dutchess
199	94,140	Erie
4	1,765	Essex
27	2,855	Franklin
24	4,805	Fulton
20	5,685	Genesee
11	3,656	Greene
3	358	Hamilton
16	5,553	Herkimer
31	6,611	Jefferson
3	2,949	Lewis
12	4,767	Livingston
17	4,886	Madison
174	73,750	Monroe
14	4,628	Montgomery
439	197,459	Nassau
31	20,937	Niagara
2,310	1,012,912	NYC
58	23,900	Oneida
117	42,103	Onondaga
24	7,892	Ontario
124	51,797	Orange
3	3,295	Orleans
49	8,405	Oswego
17	3,795	Otsego
22	11,283	Putnam

41	12,278	Rensselaer
70	49,090	Rockland
52	17,100	Saratoga
34	14,349	Schenectady
10	1,872	Schoharie
1	1,139	Schuyler
8	2,159	Seneca
46	7,394	St. Lawrence
32	7,355	Steuben
557	215,409	Suffolk
19	7,273	Sullivan
13	4,067	Tioga
67	4,980	Tompkins
64	15,197	Ulster
19	4,166	Warren
15	3,434	Washington
18	6,281	Wayne
231	136,649	Westchester
3	3,693	Wyoming
3	1,240	Yates

بالأمس، توفي 26 من سكان نيويورك بسبب COVID-19، ليصل العدد الإجمالي إلى 43,504. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
1	Allegany
1	Chautauqua
2	Erie
4	Kings
1	Livingston
2	Manhattan
1	Monroe
1	Nassau
1	Niagara
1	Onondaga
2	Orange
1	Otsego
2	Queens

1	Richmond
1	St. Lawrence
1	Suffolk
1	Sullivan
1	Tompkins
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 35,598 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 28,371 منهم سلسلة لقاحهم. يأتي التوزيع الجغرافي لسكان نيويورك الذين تلقوا اللقاح حسب المنطقة كما يلي:

المنطقة	المجموع التراكمي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	عدد الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل	المجموع التراكمي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية
Capital Region	720,190	1,373	662,889	1,036	
Central New York	563,977	946	524,846	823	
Finger Lakes	728,576	1,497	681,394	1,034	
Long Island	1,733,891	5,766	1,542,354	4,304	
Mid-Hudson	1,371,226	4,148	1,217,754	3,032	
Mohawk Valley	280,698	510	259,772	400	
New York City	6,095,993	18,535	5,414,830	15,735	
North Country	260,392	479	236,504	262	
Southern Tier	373,601	732	345,999	558	
Western New York	793,099	1,612	731,423	1,187	
على مستوى الولاية	12,921,643	35,598	11,617,765	28,371	

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 يومياً لتعكس أحدث المقاييس في جهود التلقيح في الولاية. تختلف البيانات المُبلّغ 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](#)