



الحاكمة كاثي هوشول

لنشر فوراً: 2021/8/27

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

تم إعطاء 57,218 جرعة لقاح خلال الـ 24 ساعة الماضية

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 18 حالة

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

وقالت الحاكمة هوشول: "لا أحد منا يريد استرجاع كوابيس الماضي لذا فمن المهم أكثر من ذي قبل الحصول على التطعيم وارتداء القناع في الأماكن المزدحمة. بينما نستمر في مراقبة الأرقام حول الولاية ومراجعة تدابير السلامة، فنحتاج جميعاً إلى القيام بدورنا للمساعدة في حماية بعضنا البعض. إذا كنت لا تزال تحتاج إلى جرعتك، فعليك الذهاب للحصول عليها في أقرب وقت ممكن."

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 174,812
- إجمالي حالات الإصابة - 6,348
- نسبة حالات الإصابة - 3.63%
- نسبة متوسط الحالات الإيجابية لفترة 7 أيام - 3.30%
- المرضى بالمستشفيات - 2,230 (+39)
- المرضى المحجوزون حديثاً - 296
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 446 (+5)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 220 (+6)
- إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى - 191,842 (+260)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال HERDS - 18
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال HERDS - 43,476
- 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 - 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 المُعطاة - 23,471,223
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 57,218
- إجمالي جرعات اللقاح المُعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 338,270
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 76.4%
- نسبة سكان نيويورك التي تبلغ أعمارهم 18 عاماً فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 69.4%

- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقاً لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 79.1%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح (وفقاً لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 71.1%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 64.4%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 58.1%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقاً لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 66.7%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح (وفقاً لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 59.5%

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

المنطقة	الأربعاء، 26 أغسطس 2021	الثلاثاء، 25 أغسطس 2021	الاثنين، 24 أغسطس 2021
Capital Region	4.63%	4.10%	4.16%
Central New York	4.79%	4.00%	4.18%
Finger Lakes	4.50%	4.22%	3.97%
Long Island	4.17%	4.15%	3.92%
Mid-Hudson	3.60%	3.50%	3.51%
Mohawk Valley	4.43%	4.06%	3.99%
New York City	2.55%	2.55%	2.52%
North Country	4.09%	4.04%	4.40%
Southern Tier	3.55%	3.16%	3.23%
Western New York	4.16%	3.79%	3.68%
على مستوى الولاية	3.30%	3.18%	3.13%

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، 26 أغسطس 2021	الثلاثاء، 25 أغسطس 2021	الاثنين، 24 أغسطس 2021
Bronx	2.94%	3.01%	3.06%
Kings	2.66%	2.63%	2.59%
New York	2.03%	2.01%	1.98%
Queens	2.51%	2.53%	2.51%
Richmond	3.24%	3.17%	3.09%

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 6,348 شخص من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,242,982 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

حالات الإصابة الجديدة	إجمالي حالات الإصابة	المقاطعة
121	26,569	Albany
14	3,688	Allegany
83	19,809	Broome
37	6,054	Cattaraugus
60	7,018	Cayuga
86	9,539	Chautauqua
35	8,202	Chemung
15	3,838	Chenango
6	5,023	Clinton
22	4,332	Columbia
32	4,290	Cortland
10	2,643	Delaware
75	31,718	Dutchess
273	93,941	Erie
8	1,761	Essex
17	2,828	Franklin
46	4,781	Fulton
29	5,665	Genesee
18	3,645	Greene
1	355	Hamilton
18	5,537	Herkimer
31	6,580	Jefferson
6	2,946	Lewis
10	4,755	Livingston
33	4,869	Madison
254	73,576	Monroe
24	4,614	Montgomery
480	197,020	Nassau
59	20,906	Niagara
2,125	1,010,602	NYC
116	23,842	Oneida
298	41,986	Onondaga
36	7,868	Ontario
109	51,673	Orange
13	3,292	Orleans
83	8,356	Oswego
34	3,778	Otsego
29	11,261	Putnam

71	12,237	Rensselaer
77	49,020	Rockland
103	17,048	Saratoga
102	14,315	Schenectady
11	1,862	Schoharie
5	1,138	Schuyler
13	2,151	Seneca
48	7,348	St. Lawrence
31	7,323	Steuben
635	214,852	Suffolk
29	7,254	Sullivan
14	4,054	Tioga
52	4,913	Tompkins
45	15,133	Ulster
27	4,147	Warren
15	3,419	Washington
34	6,263	Wayne
281	136,418	Westchester
4	3,690	Wyoming
5	1,237	Yates

بالأمس، تُوفي 18 شخصاً من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، مما يجعل العدد الإجمالي 43,476 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
1	Bronx
1	Broome
1	Dutchess
2	Kings
1	Manhattan
1	Monroe
1	Onondaga
1	Orange
2	Rensselaer
1	Saratoga
2	Suffolk
3	Warren
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 للذين يفضلون تحديد موعد في موقع تلقيح جماعي تديره الولاية القيام بذلك على تطبيق [Am I Eligible App](#) أو بالاتصال على 1-833-NYS-4-VAX. يمكن للأشخاص أيضاً الاتصال بإدارة الصحة أو الصيدلية أو الطبيب أو المستشفى المحلية لتحديد المواعيد التي تتوفر فيها اللقاحات، أو زيارة [vaccines.gov](#) للعثور على معلومات حول مواعيد اللقاحات في المواقع القريبة منهم.

بالأمس، تلقى 34,053 شخص من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 25,305 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	
991	661,853	1,254	718,817	Capital Region
619	524,023	1,097	563,031	Central New York
884	680,360	1,190	727,079	Finger Lakes
3,858	1,538,050	5,295	1,728,125	Long Island
2,889	1,214,722	4,352	1,367,078	Mid-Hudson
340	259,372	533	280,188	Mohawk Valley
14,003	5,399,095	17,595	6,077,458	New York City
281	236,242	534	259,913	North Country
399	345,441	671	372,869	Southern Tier
1,041	730,236	1,532	791,487	Western New York
25,305	11,589,394	34,053	12,886,045	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 المبلغ عنها من وزارة الصحة بولاية نيويورك من NYSIIS و CIR اختلافًا طفيفًا عن البيانات المبلغ 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

[الغاء الاشتراك](#)