



الحاكمة كاثيري هوكون

للتشر فوراً: 2021/26/10

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

إجمالي جرعات اللقاح المُعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية بلغ 61,303

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 34 حالة

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

قالت الحاكمة هوكون: "يوصل سكان نيويورك إحراز تقدم في الحرب ضد مرض (COVID). لكن لنلا نخطئ - لم ننتهي من عملنا. نتذكر جميعاً الارتفاع الحاد في عدد الإصابات في الشتاء الماضي، وعلينا جميعاً الآن ضمان عدم حدوثه مرة أخرى. مع اقترابنا من الأشهر الباردة وازدياد فرص تجمع الناس في الأماكن المغلقة، أصبح اللقاح أكثر أهمية. ليس هناك سبب للانتظار - إنه مجاني ومتاح وهو الشيء الصحيح الذي يجب القيام به، لذا حصل على الجرعة اليوم".

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 92,974
  - إجمالي حالات الإصابة - 2,203
  - نسبة حالات الإصابة - 2.37%
  - متوسط نسبة حالات الإصابة على مدار 7 أيام - 2.09%
  - المرضى بالمستشفيات - 2044 (0+)
  - المرضى المدخولون إلى المستشفى حديثاً - 204
  - المرضى في وحدة العناية المركزة - 454 (-7)
  - المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 256 (+4)
  - إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى (+156) 207,158
  - الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال HERDS - 34
  - إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال HERDS - 45,411
- 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) - 57,845
  - 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 - 26,744,310
  - إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 61,303
  - إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 390,180
  - نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 83.7%

- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وأكملوا جرعات اللقاح - 76.1%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 86.8%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 78.2%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 71.0%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح - 64.4%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 73.6%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 66.2%

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

المنطقة	السبت 23 أكتوبر 2021	الأحد 24 أكتوبر 2021	الاثنين 25 أكتوبر 2021
Capital Region	3.64%	3.67%	3.64%
Central New York	4.35%	4.24%	4.26%
Finger Lakes	4.51%	4.40%	4.43%
Long Island	2.18%	2.19%	2.16%
Mid-Hudson	1.95%	1.91%	1.90%
Mohawk Valley	4.02%	3.95%	3.85%
New York City	1.06%	1.05%	1.00%
North Country	4.88%	4.78%	4.81%
Southern Tier	3.08%	3.03%	3.06%
Western New York	4.46%	4.48%	4.65%
على مستوى الولاية	2.12%	2.10%	2.09%

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	السبت 23 أكتوبر 2021	الأحد 24 أكتوبر 2021	الاثنين 25 أكتوبر 2021
Bronx	0.93%	0.90%	0.89%
Kings	1.36%	1.34%	1.26%
New York	0.69%	0.72%	0.69%
Queens	1.01%	0.99%	0.94%
Richmond	1.50%	1.51%	1.51%

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 2,203 شخص من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,515,947 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة
Albany	31,174	44
Allegany	4,724	9
Broome	24,862	61

21	7,884	Cattaraugus
13	8,758	Cayuga
14	12,570	Chautauqua
23	11,092	Chemung
3	4,749	Chenango
16	6,853	Clinton
7	5,060	Columbia
11	5,424	Cortland
1	3,604	Delaware
23	35,834	Dutchess
191	107,549	Erie
5	2,380	Essex
6	4,370	Franklin
8	6,473	Fulton
12	7,132	Genesee
9	4,434	Greene
0	439	Hamilton
23	6,913	Herkimer
51	9,086	Jefferson
11	3,664	Lewis
8	5,819	Livingston
15	6,303	Madison
84	85,204	Monroe
11	6,074	Montgomery
142	215,227	Nassau
51	24,331	Niagara
562	1,094,318	NYC
30	28,946	Oneida
62	52,686	Onondaga
13	9,480	Ontario
54	57,878	Orange
14	4,424	Orleans
45	11,913	Oswego
6	4,632	Otsego
7	12,557	Putnam
18	15,024	Rensselaer
51	53,368	Rockland
37	20,582	Saratoga
22	16,992	Schenectady
5	2,342	Schoharie
2	1,560	Schuyler

3	2,770	Seneca
30	10,772	St. Lawrence
18	10,322	Steuben
195	240,888	Suffolk
16	8,557	Sullivan
15	5,209	Tioga
3	6,583	Tompkins
21	17,394	Ulster
12	5,606	Warren
15	4,729	Washington
22	8,328	Wayne
49	143,987	Westchester
2	4,436	Wyoming
1	1,678	Yates

بالأمس، توفي 34 من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي إلى 45,411. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
2	Albany
1	Allegany
1	Bronx
1	Chautauqua
1	Chemung
1	Clinton
1	Erie
2	Kings
1	Madison
2	Montgomery
1	Nassau
3	Oneida
3	Onondaga
2	Orange
1	Oswego
1	Rensselaer
3	St. Lawrence
1	Suffolk
2	Ulster
2	Wayne
2	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 13,547 شخصاً من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 13,465 منهم سلسلة لقاحهم. يأتي التوزيع الجغرافي لسكان نيويورك الذين تلقوا اللقاح حسب المنطقة كما يلي:

المنطقة	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	الأشخاص الذين أكملوا سلسلة اللقاح	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية
Capital Region	762,644	468	702,521	452	
Central New York	593,774	304	552,511	316	
Finger Lakes	776,027	536	724,777	556	
Long Island	1,926,460	2,860	1,721,536	2,485	
Mid-Hudson	1,490,696	1,929	1,328,613	1,441	
Mohawk Valley	298,303	224	277,149	175	
New York City	6,867,509	6,014	6,156,831	6,930	
North Country	276,584	250	250,989	166	
Southern Tier	396,959	311	367,646	231	
Western New York	852,759	651	785,814	713	
على مستوى الولاية	14,241,715	13,547	12,868,387	13,465	

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 المُبلغ عنها من وزارة الصحة بولاية نيويورك من NYSIIS و CIR اختلافاً طفيفاً عن البيانات المُبلغ 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