



الحاكمة كاثيري هوكون

لننشر فوراً: 2021/11/27

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

تطلب من دور رعاية المسنين ومرافق رعاية الكبار توفير الجرعات المعززة للمقيمين فيها

تم إعطاء 58,597 جرعة لقاح خلال الـ 24 ساعة الماضية

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 67 حالة

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

"مع ظهور متحور أوميكرون في الخارج وعلامات التحذير من حدوث طفرات في الحالات هذا الشتاء، أصبحت الحاجة إلى تدابير السلامة الأساسية لمرض (COVID) هنا في نيويورك أكثر أهمية من أي وقت مضى،" قالت الحاصمة هوكون. "إذا كنت في انتظار تلقي التطعيم، فلا يوجد أفضل من هذا الوقت للحصول على اللقاح الأول. إذا كنت مؤهلاً للحصول على الجرعة المعززة، فاحصل عليها في أسرع وقت ممكن. وكما هو الحال دومًا، تأكد من اتباع تدابير السلامة الأساسية ضد الجائحة مثل ارتداء الكمامة وغسل يديك بالماء والصابون."

كجزء من الجهود المستمرة لتكثيف توزيع الجرعات المعززة، تطلب الحاصمة هوكون الآن من دور رعاية المسنين في ولاية نيويورك ومشغلي وإداريي مرافق رعاية الكبار إتاحة الجرعات المعززة لجميع المقيمين فيها.

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

\*الزيادة منذ آخر تقرير عن البيانات يوم الخميس 25 نوفمبر.

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 91,415
- إجمالي حالات الإصابة - 4,326
- نسبة حالات الإصابة - 4.73%
- متوسط نسبة حالات الإصابة خلال 7 أيام - 3.95%
- المرضى بالمستشفيات - 2,696 (+113)\*
- المرضى بالمستشفيات - 637\*
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 513 (+4)\*
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأنابيب تنفس - 280 (+34)\*
- إجمالي حالات الخروج من المستشفى - 214,686 (+440)\*
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية للمستشفيات - 67
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية للمستشفيات - 46,412

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 أبلغت عنها وجمعتها مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها - 59,069

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 - 29,554,705
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 58,597
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 563,937
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 85.7%
- 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 - 73.9%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 66.3%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها - 77.5%
- 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	الأربعاء 24 نوفمبر 2021	الخميس 25 نوفمبر 2021	الجمعة 26 نوفمبر 2021
Capital Region	58.38	57.05	51.37
Central New York	50.24	48.04	45.74
Finger Lakes	64.33	62.51	59.60
Long Island	35.02	33.90	31.21
Mid-Hudson	24.78	24.87	23.48
Mohawk Valley	65.03	62.61	59.34
New York City	17.10	16.79	16.01
North Country	59.36	56.02	53.53
Southern Tier	61.88	58.79	52.76
Western New York	77.45	75.58	72.51
على مستوى الولاية	34.94	34.02	32.00

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

المنطقة	الأربعاء 24 نوفمبر 2021	الخميس 25 نوفمبر 2021	الجمعة 26 نوفمبر 2021

7.08%	6.96%	6.87%	Capital Region
6.90%	6.46%	6.34%	Central New York
9.41%	8.85%	8.56%	Finger Lakes
4.43%	4.40%	4.39%	Long Island
3.30%	3.14%	3.08%	Mid-Hudson
9.25%	7.75%	7.76%	Mohawk Valley
1.69%	1.65%	1.67%	New York City
8.33%	7.82%	7.73%	North Country
5.39%	4.99%	5.13%	Southern Tier
10.15%	9.67%	9.77%	Western New York
3.95%	3.82%	3.84%	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:

الجمعة 26 نوفمبر 2021	الخميس 25 نوفمبر 2021	الأربعاء 24 نوفمبر 2021	الحي في مدينة نيويورك
1.60%	1.65%	1.64%	Bronx
1.60%	1.55%	1.59%	Kings
1.30%	1.25%	1.27%	New York
2.14%	2.11%	2.13%	Queens
2.74%	2.58%	2.54%	Richmond

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 4,326 من سكان نيويورك بفيروس (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين من خلال نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية للمستشفيات (HERDS) إلى 2,684,853 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة
Albany	34,116	60
Allegany	5,917	21
Broome	27,982	38
Cattaraugus	9,879	55

21	9,639	Cayuga
94	14,797	Chautauqua
35	12,726	Chemung
11	5,490	Chenango
27	7,980	Clinton
22	5,639	Columbia
7	6,047	Cortland
19	4,320	Delaware
36	37,733	Dutchess
410	123,297	Erie
7	2,953	Essex
44	5,335	Franklin
20	7,739	Fulton
46	8,541	Genesee
14	4,891	Greene
-	510	Hamilton
15	8,180	Herkimer
79	11,202	Jefferson
12	4,157	Lewis
35	7,114	Livingston
13	7,259	Madison
309	96,726	Monroe
8	7,081	Montgomery
238	224,617	Nassau
113	28,378	Niagara
1,079	1,129,017	NYC
88	32,856	Oneida
147	58,942	Onondaga
53	11,552	Ontario
88	61,721	Orange
24	5,414	Orleans
52	14,008	Oswego
23	5,301	Otsego
19	13,074	Putnam
41	17,188	Rensselaer
71	55,272	Rockland
81	24,261	Saratoga
23	19,154	Schenectady
14	2,637	Schoharie
14	1,914	Schuyler
19	3,190	Seneca

26	12,660	St. Lawrence
47	12,315	Steuben
274	253,486	Suffolk
21	9,464	Sullivan
6	6,280	Tioga
11	7,352	Tompkins
43	18,908	Ulster
34	7,165	Warren
39	6,562	Washington
52	10,072	Wayne
93	147,642	Westchester
30	5,229	Wyoming
5	1,972	Yates

بالأمس، تُوفي 67 شخصًا من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي إلى 46,412 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
2	Albany
1	Allegany
1	Cattaraugus
1	Cayuga
2	Chautauqua
1	Clinton
1	Cortland
1	Dutchess
10	Erie
1	Fulton
1	Greene
2	Herkimer
6	Kings
1	Lewis
1	Livingston
2	Monroe
3	Montgomery
2	Nassau
3	Niagara
1	Oneida
5	Onondaga
1	Ontario
4	Queens

1	Richmond
1	Rockland
1	Saratoga
1	Schenectady
1	Steuben
4	Suffolk
2	Ulster
2	Warren
1	Washington

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](#) للأباء والأوصياء للحصول على معلومات جديدة، والأسئلة والأجوبة المتداولة، والموارد المصممة خصيصًا للأباء والأوصياء من هذه الفئة العمرية.

بالأمس، تلقى 13,069 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 7,121 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	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	التراكمي الإجمالي	
295	716,352	645	797,345	Capital Region
151	560,899	451	614,527	Central New York
319	740,389	565	812,344	Finger Lakes
1,284	1,776,816	2,704	2,004,925	Long Island
821	1,362,625	2,164	1,559,440	Mid-Hudson
101	283,246	208	308,526	Mohawk Valley
3,421	6,377,402	5,033	7,177,710	New York City

108	255,694	260	286,572	North Country
109	375,315	240	413,872	Southern Tier
512	805,160	799	892,063	Western New York
7,121	13,253,898	13,069	14,867,324	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