



الحاكمة كاثي هوكول

للتشر فوراً: 2023/2/24

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

الحاكمة تشجع سكان نيويورك على الاستمرار في استخدام الأدوات للوقاية من (COVID-19): اللقاحات والجرعات المعززة والاختبارات والعلاج

الإبلاغ عن 10 حالات وفاة على مستوى الولاية في 23 فبراير/شباط

أطلعت الحاكمة كاثي هوكول اليوم سكان نيويورك على التقدم المحرز في الولاية في مقاومة مرض (COVID-19) وأوضحت الخطوات الأساسية التي يمكنهم اتخاذها للحماية من انتشار عدوى التهابات الجهاز التنفسي الفيروسية التي تنتشر على نطاق أوسع في فصل الشتاء.

"أحث كافة سكان نيويورك على أن يظلوا يقظين وأن يواصلوا استخدام جميع الأدوات المتاحة للحفاظ على سلامتهم وصحتهم وسلامة صحة أحبائهم ومجتمعاتهم،" قالت **الحاكمة هوكول**. "ابق على اطلاع دائم على جرعات اللقاح، وافحص قبل التجمعات أو السفر. إذا كانت نتيجة الفحص إيجابية، فتحدث إلى طبيبك حول خيارات العلاج الممكنة."

الحاكمة هوكول **تحث** سكان نيويورك على اتخاذ تدابير وقائية مشتركة - مثل مواكبة اللقاحات واتباع ممارسات النظافة المناسبة - للحماية من الأنفلونزا ومرض (COVID-19) وتقليل عبء المرضى على المستشفيات المحلية. أعادت الحاكمة التأكيد على تلك الخطوات الأساسية عندما قامت بتقديم **تحديث** إلى سكان نيويورك بشأن جهود التأهب الصحية هذا الشتاء.

يشير **التقرير الأسبوعي لمراقبة الإنفلونزا** الصادر عن إدارة الصحة للأسبوع المنتهي في 11 فبراير/شباط، أن الإنفلونزا لا تزال منتشرة في كافة أنحاء الولاية للأسبوع السابع عشر على التوالي، حيث تم الإبلاغ عن إجمالي 313,261 حالة إصابة في 57 مقاطعة حتى الآن. ووجد التقرير أن الحالات المؤكدة على مستوى الولاية انخفضت بنسبة 10 بالمائة إلى 2,612 للأسبوع، في حين انخفض إجمالي حالات دخول المستشفى بنسبة 36 بالمائة مقارنة بالأسبوع السابق، حيث بلغت حالات دخول المستشفى في الأسبوع 134 حالة في كافة أنحاء الولاية.

بالإضافة إلى ذلك، كان هناك حالي تفشي في مرافق الرعاية المركزة والرعاية طويلة الأجل، كما حدد التقرير. تم الإبلاغ عن حالة وفاة واحدة للأطفال مرتبطة بالإنفلونزا خلال الأسبوع، ليصبح المجموع 10 على مستوى الولاية.

مع استمرار موسم الإنفلونزا تذكر الحاكمة هوكول كافة سكان نيويورك بأن الوقت لم يفت للحصول على لقاح الإنفلونزا السنوي. إن فيروس الإنفلونزا والفيروس المسبب لمرض (COVID-19) منتشران، لذا فإن التطعيم ضد كليهما هو أفضل طريقة للبقاء بصحة جيدة ولتجنب الضغط الإضافي على نظام الرعاية الصحية.

تواصل إدارة الصحة تنفيذ حملتها السنوية للتثقيف العام، لتذكير البالغين وأولياء الأمور بالحصول على مطاعيم ضد الإنفلونزا ومرض (COVID-19) لأنفسهم وللأطفال بعمر 6 أشهر وأكبر. للحصول على معلومات حول عيادات لقاح الإنفلونزا، **اتصل بقسم الصحة المحلي** أو زُر [/vaccines.gov/find-vaccines](https://www.vaccines.gov/find-vaccines).

تواصل الحاكمة هوكول أيضًا حثّ سكان نيويورك على تلقي الجرعات المعززة ثنائية التكافؤ لمرض (COVID-19). في ديسمبر/كانون الأول، أعلنت إدارة الصحة في ولاية نيويورك عن توجيهات جديدة للجرعات المعززة للقاح ثنائي التكافؤ لمرض (COVID-19)، وهي متاحة الآن للأطفال المؤهلين حتى سن 6 أشهر.

الجرعات المحدثة هي الأولى التي تستهدف سلالة الفيروس الأصلية والمتحورات المنشرة مؤخرًا ويوصى بها لشباب نيويورك وكافة المؤهلين. لتحديد موعد لجرعة معززة، يجب على سكان نيويورك الاتصال بالصيدلية المحلية أو مديرية الصحة بالمقاطعة أو مقدم الرعاية الصحية؛ قم بزيارة vaccines.gov أرسل الرمز البريدي إلى الرقم 438829، أو اتصل بالرقم 1-800-232-0233 للعثور على مواقع قريبة.

يوجد أدناه تلخيص لبيانات اليوم بإيجاز:

- الحالات لكل 100 ألف - 8.89
- متوسط الحالات الجديدة على مدار 7 أيام لكل 100 ألف - 10.12
- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 46,915
- إجمالي حالات الإصابة - 1,737
- نسبة حالات الإصابة - 3.39%**
- متوسط نسبة حالات الإصابة على مدار 7 أيام - 3.91%**
- المرضى بالمستشفيات - 1,945 (-48)
- المرضى الذين أدخلوا إلى المستشفيات حديثًا - 291
- المرضى في وحدة العناية المركزة - 217 (+2)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 80 (-1)
- إجمالي حالات الخروج من المستشفى - 402,785 (+301)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة للطوارئ الصحية (HERDS) - 17
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال (HERDS) - 61,790

** بسبب تغيير سياسة الإبلاغ عن الاختبار من قبل وزارة الصحة والخدمات البشرية الفيدرالية وعوامل أخرى، فإن المقياس الأكثر موثوقية لقياس تأثير الفيروس على المجتمع هو بيانات حالات الإصابة لكل 100,000 - وليس النسبة المئوية لحالات الإصابة.

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.

ملاحظة مهمة: اعتبارًا من يوم الاثنين، 4 أبريل/نيسان، لم تعد وزارة الصحة والخدمات البشرية الفيدرالية تطلب من مرافق الاختبار التي تستخدم اختبارات مستضدات فيروس (COVID-19) السريعة الإبلاغ عن نتائج حالات الإصابة. نتيجة لذلك، سيتم حساب مقياس حالات الإصابة بالنسبة المئوية في ولاية نيويورك باستخدام نتائج تفاعل البوليميراز المتسلسل (Polymerase Chain Reaction, PCR) المبلغ عنها في المختبر فقط. سيستمر الإبلاغ عن اختبارات المستضدات الإيجابية إلى ولاية نيويورك وسيستمر الإبلاغ عن حالات الإصابة اليومية الجديدة والحالات لكل 100 ألف لتشمل اختبارات تفاعل البوليميراز المتسلسل واختبارات المستضد. بسبب هذا التغيير وعوامل أخرى، بما في ذلك التغييرات في ممارسات الاختبار، فإن المقياس الأكثر موثوقية لقياس تأثير الفيروس على المجتمع هو بيانات حالات الإصابة لكل 100,000 - وليس النسبة المئوية لحالات الإصابة.

- إجمالي الوفيات التي أبلغ عنها وجمعتها مراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منه (CDC) - 78,557

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 - 43,808,537
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 4,886
- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 27,541
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا جرعات اللقاح - 85.5%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وأكملوا سلسلة اللقاح حسب (CDC) - 90.7%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر المُواكبين للقاحات - 16.0%
- نسبة سكان نيويورك الذين تتراوح أعمارهم بين 12-17 عامًا ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 74.5%
- نسبة سكان نيويورك الذين تتراوح أعمارهم بين 12-17 عامًا ممن أكملوا سلسلة اللقاح حسب (CDC) - 76.3%
- نسبة سكان نيويورك الذين تتراوح أعمارهم بين 12-17 سنوات المُواكبين للمطاعيم - 6.3%
- نسبة سكان نيويورك الذين تتراوح أعمارهم بين 5-11 عامًا ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 40.0%
- نسبة سكان نيويورك الذين تتراوح أعمارهم بين 5-11 عامًا ممن أكملوا سلسلة اللقاح حسب (CDC) - 40.9%
- نسبة سكان نيويورك الذين تتراوح أعمارهم بين 5-11 سنوات المُواكبين للمطاعيم - 3.7%
- نسبة سكان نيويورك الذين تتراوح أعمارهم بين 0-4 عامًا ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 7.7%
- نسبة سكان نيويورك الذين تتراوح أعمارهم بين 0-4 سنوات المُواكبين للمطاعيم - 7.7%
- النسبة المئوية لإجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح - 76.5%
- نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح حسب (CDC) - 80.8%
- نسبة جميع سكان نيويورك المُواكبين للقاحات - 13.9%

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

المنطقة	الثلاثاء، 21 فبراير/شباط 2023	الأربعاء، 22 فبراير/شباط 2023	الخميس، 23 فبراير/شباط 2023
Capital Region	14.10	14.01	12.63
Central New York	11.09	14.83	11.73
Finger Lakes	12.39	12.72	10.31
Long Island	9.30	9.69	8.70
Mid-Hudson	11.24	11.46	9.00
Mohawk Valley	16.48	17.72	11.33
New York City	6.18	8.06	6.98
North Country	22.91	17.90	13.37
Southern Tier	20.22	17.53	16.43
Western New York	14.84	13.90	9.27
على مستوى الولاية	9.93	10.76	8.89

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

المنطقة	الثلاثاء، 21 فبراير/شباط 2023	الأربعاء، 22 فبراير/شباط 2023	الخميس، 23 فبراير/شباط 2023
Capital Region	7.13%	6.96%	6.81%
Central New York	6.53%	6.49%	6.13%
Finger Lakes	7.04%	7.06%	6.91%
Long Island	4.05%	4.08%	4.02%
Mid-Hudson	3.63%	2.78%	2.62%
Mohawk Valley	7.22%	7.23%	6.77%
New York City	3.01%	2.87%	2.75%
North Country	7.97%	8.24%	8.16%
Southern Tier	7.32%	7.28%	7.66%
Western New York	10.78%	10.70%	10.91%
على مستوى الولاية	4.33%	4.04%	3.91%

** بسبب تغيير سياسة الإبلاغ عن الاختبار من قبل وزارة الصحة والخدمات البشرية الفيدرالية وعوامل أخرى، فإن المقياس الأكثر موثوقية لقياس تأثير الفيروس على المجتمع هو بيانات حالات الإصابة لكل 100,000 - وليس النسبة المئوية لحالات الإصابة.

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

الحي في مدينة نيويورك	الثلاثاء، 21 فبراير/شباط 2023	الأربعاء، 22 فبراير/شباط 2023	الخميس، 23 فبراير/شباط 2023
Bronx	2.81%	2.63%	2.50%
Kings	2.42%	2.31%	2.25%
New York	3.72%	3.60%	3.31%
Queens	3.35%	3.24%	3.12%
Richmond	3.57%	3.35%	3.26%

** بسبب تغيير سياسة الإبلاغ عن الاختبار من قبل وزارة الصحة والخدمات البشرية الفيدرالية وعوامل أخرى، فإن المقياس الأكثر موثوقية لقياس تأثير الفيروس على المجتمع هو بيانات حالات الإصابة لكل 100,000 - وليس النسبة المئوية لحالات الإصابة.

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 1,737 شخص من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 6,615,688 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة
Albany	79,098	24
Allegany	10,832	6
Broome	58,945	44
Cattaraugus	19,330	10

10	20,564	Cayuga
9	29,570	Chautauqua
21	26,725	Chemung
6	11,864	Chenango
20	22,754	Clinton
9	13,986	Columbia
5	13,466	Cortland
2	10,214	Delaware
30	85,223	Dutchess
83	270,202	Erie
5	7,754	Essex
7	12,139	Franklin
11	16,675	Fulton
7	16,653	Genesee
7	11,085	Greene
1	1,101	Hamilton
3	17,558	Herkimer
11	27,337	Jefferson
2	7,379	Lewis
9	14,446	Livingston
11	16,903	Madison
80	192,821	Monroe
2	15,107	Montgomery
122	549,809	Nassau
20	59,823	Niagara
586	3,084,619	NYC
34	69,417	Oneida
53	143,162	Onondaga
4	26,280	Ontario
35	140,374	Orange
8	10,619	Orleans
12	34,804	Oswego
3	13,379	Otsego
4	31,714	Putnam
18	41,953	Rensselaer
18	118,967	Rockland
40	61,797	Saratoga
21	43,892	Schenectady
2	6,618	Schoharie
-	4,339	Schuyler

3	7,703	Seneca
10	26,404	St. Lawrence
12	25,397	Steuben
125	568,588	Suffolk
14	24,757	Sullivan
6	14,127	Tioga
13	26,715	Tompkins
15	43,382	Ulster
8	19,011	Warren
10	15,945	Washington
8	21,987	Wayne
93	335,950	Westchester
3	9,964	Wyoming
2	4,461	Yates

فيما يلي البيانات التي توضح عدد الأفراد المقيمين في المستشفى الذين ثبتت إصابتهم بفيروس مرض (COVID-19) الذين تم إدخالهم بسبب مرض (COVID-19)/مضاعفات مرض (COVID-19) وعدد الأشخاص الذين أدخلوا إلى المستشفيات بسبب أمراض غير مرض (COVID-19):

المنطقة	مرضى (COVID-19) في المستشفى حالياً	أدخلوا للمستشفيات بسبب مرض (COVID) أو مضاعفات مرض (COVID)	% أدخلوا للمستشفيات بسبب مرض (COVID) أو مضاعفات مرض (COVID)	أدخلوا للمستشفيات حيث لم يتم تضمين مرض (COVID) كأحد أسباب الدخول	% أدخلوا للمستشفيات حيث لم يتم تضمين مرض (COVID) كأحد أسباب الدخول
Capital Region	143	83	58.0%	60	42.0%
Central New York	74	43	58.1%	31	41.9%
Finger Lakes	257	81	31.5%	176	68.5%
Long Island	278	128	46.0%	150	54.0%
Mid-Hudson	193	67	34.7%	126	65.3%
Mohawk Valley	48	26	54.2%	22	45.8%
New York City	661	267	40.4%	394	59.6%
North Country	55	33	60.0%	22	40.0%
Southern Tier	74	21	28.4%	53	71.6%

57.4%	93	42.6%	69	162	Western New York
57.9%	1,127	42.1%	818	1,945	على مستوى الولاية

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

بالأمس، تم الإبلاغ عن إجمالي 10 حالة وفاة جديدة بسبب مرض (COVID-19)، ليصل الإجمالي إلى 61,800. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

المقاطعة	حالات الوفاة الجديدة
Bronx	1
Delaware	1
Onondaga	2
Ontario	1
Orange	1
Rockland	1
Suffolk	2
Westchester	1
العدد الإجمالي	10

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 أو المراكز الصحية الريفية أو الصيدليات التي يمكن أن تعطي اللقاح لهذه الفئة العمرية. يمكن للأباء والأوصياء زيارة [vaccines.gov](https://www.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 مرض (COVID-19) من صناعة فايزر بايونتك، لأن لقاحات (COVID-19) الأخرى غير مصرح بها بعد لهذه الفئة العمرية.

توجه إلى [الموقع الإلكتروني](https://www.governor.ny.gov) للأباء والأوصياء للحصول على معلومات جديدة، والأسئلة والأجوبة المتكررة، والموارد المصممة خصيصًا لأباء وأوصياء هذه الفئة العمرية.

###

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

[إلغاء الاشتراك](#)