



الحاكمة كاثي هوكول

للتنشر فوراً: 2021/30/8

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

تم إعطاء 36,132 جرعة لقاح خلال الـ 24 ساعة الماضية

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

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

وقالت الحاكم كاثي هوكول "في الوقت الذي قطعنا شوطاً طويلاً في احتواء كوفيد (COVID)، لا يزال الفيروس يمثل تهديداً لمجتمعنا - والأمر متروك لنا لمنع انتشاره أكثر من ذلك. ارتد كمامةً واغسل يديك وإذا لم تكن قد حصلت على جرعتك، فاحرص على تلقي اللقاح اليوم. إن اللقاح فعال وآمن ومتوفر مجاناً. وهو أفضل حماية ضد كوفيد (COVID)".

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- نتائج الاختبار المبلغ عنها - 107,325
 - إجمالي حالات الإصابة - 4,147
 - نسبة حالات الإصابة - 3.86%
 - متوسط نسبة حالات الإصابة على مدار 7 أيام - 3.31%
 - المرضى بالمستشفيات - 2,186 (+38)
 - المرضى المدخولون إلى المستشفى حديثاً - 235
 - المرضى في وحدة العناية المركزة - 468 (+23)
 - المرضى في وحدة العناية المركزة الموصولون بأجهزة التنفس - 229 (+7)
 - إجمالي الحالات التي خرجت من المستشفى - 192,654 (+201)
 - الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال HERDS - 18
 - الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال HERDS - 43,551
- 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 مكافحة الأمراض والوقاية منها - 55,533
- 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 - 23,619,551
 - إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية - 36,132
 - إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الـ 7 أيام الماضية - 356,922
 - نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فأكثر وتلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 76.8%
 - نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فأكثر وأكملوا جرعات اللقاح - 69.7%
 - نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عاماً فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقاً

- مراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 79.6%
- نسبة سكان ولاية نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 71.5%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل - 64.8%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح - 58.4%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 67.2%
- نسبة إجمالي سكان ولاية نيويورك الذين أكملوا سلسلة اللقاح (وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها) - 59.9%

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

المنطقة	الجمعة 27 أغسطس 2021	السبت، 28 أغسطس 2021	الأحد، 29 أغسطس 2021
Capital Region	4.51%	4.56%	4.55%
Central New York	4.41%	4.13%	4.26%
Finger Lakes	4.40%	4.44%	4.54%
Long Island	4.30%	4.31%	4.35%
Mid-Hudson	3.62%	3.67%	3.65%
Mohawk Valley	4.42%	4.61%	4.60%
New York City	2.58%	2.53%	2.52%
North Country	4.52%	4.52%	4.42%
Southern Tier	3.57%	3.54%	3.74%
Western New York	4.13%	4.04%	4.02%
على مستوى الولاية	3.32%	3.29%	3.31%

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	الجمعة 27 أغسطس 2021	السبت، 28 أغسطس 2021	الأحد، 29 أغسطس 2021
Bronx	2.98%	2.97%	2.92%
Kings	2.69%	2.62%	2.63%
New York	2.06%	1.97%	1.96%
Queens	2.47%	2.46%	2.48%
Richmond	3.35%	3.37%	3.29%

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 4,147 شخصًا من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,256,899 شخصًا. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

المقاطعة	إجمالي حالات الإصابة	حالات الإصابة الجديدة
Albany	26,799	67
Allegany	3,707	4
Broome	19,991	54

16	6,111	Cattaraugus
44	7,115	Cayuga
40	9,657	Chautauqua
19	8,269	Chemung
12	3,872	Chenango
17	5,082	Clinton
5	4,353	Columbia
17	4,339	Cortland
12	2,667	Delaware
63	31,947	Dutchess
158	94,435	Erie
0	1,772	Essex
17	2,894	Franklin
20	4,852	Fulton
9	5,706	Genesee
6	3,676	Greene
0	358	Hamilton
12	5,579	Herkimer
17	6,646	Jefferson
3	2,958	Lewis
14	4,799	Livingston
12	4,904	Madison
145	74,078	Monroe
21	4,666	Montgomery
384	198,170	Nassau
37	21,010	Niagara
1,505	1,016,043	NYC
80	24,023	Oneida
180	42,362	Onondaga
31	7,937	Ontario
66	52,019	Orange
6	3,313	Orleans
41	8,462	Oswego
5	3,811	Otsego
19	11,319	Putnam
36	12,351	Rensselaer
31	49,169	Rockland
51	17,190	Saratoga
32	14,412	Schenectady
7	1,886	Schoharie

5	1,144	Schuyler
11	2,176	Seneca
33	7,475	St. Lawrence
28	7,412	Steuben
440	216,316	Suffolk
12	7,302	Sullivan
8	4,085	Tioga
66	5,138	Tompkins
34	15,271	Ulster
13	4,190	Warren
10	3,450	Washington
21	6,325	Wayne
147	136,965	Westchester
1	3,697	Wyoming
3	1,244	Yates

بالأمس، توفي 18 من سكان نيويورك بسبب مرض (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي إلى 43,551. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

الوفيات حسب مقاطعة الإقامة	
المقاطعة	حالات الوفاة الجديدة
Bronx	1
Erie	2
Hamilton	1
Kings	5
Manhattan	1
Montgomery	1
Nassau	1
Queens	2
Rensselaer	1
Richmond	1
Rockland	1
Warren	1

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 19,785 من سكان نيويورك جرعة اللقاح الأولى، وأكمل 17,413 منهم سلسلة لقاحهم. يأتي التوزيع الجغرافي لسكان نيويورك الذين تلقوا اللقاح حسب المنطقة كما يلي:

عدد الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل		الأشخاص الذين أكملوا سلسلة اللقاح		المنطقة
المجموع التراكمي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	المجموع التراكمي	زيادة الحالات خلال الـ 24 ساعة الماضية	
721,823	711	664,189	569	Capital Region
565,285	529	525,773	362	Central New York
730,176	675	682,746	494	Finger Lakes
1,741,865	3,320	1,548,536	2,710	Long Island
1,376,288	2,249	1,221,371	1,614	Mid-Hudson
281,314	249	260,235	171	Mohawk Valley
6,121,638	10,507	5,439,770	10,498	New York City
260,929	223	236,791	116	North Country
374,464	336	346,592	253	Southern Tier
795,532	986	732,985	626	Western New York
12,969,314	19,785	11,658,988	17,413	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
ولاية نيويورك | الغرفة التنفيذية | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[إلغاء الاشتراك](#)