



گورنر KATHY HOCHUL

فوری ریلیز کے لیے: 23/12/2022

گورنر HOCHUL نے نیو یارک کے شہریوں کو ریاست کی COVID-19 کے خلاف جنگ میں پیشرفت کے متعلق اپ ڈیٹ کیا

گورنر نے نیو یارک کے شہریوں کو COVID-19 کے خلاف بچاؤ اور اس کے علاج کے ٹولز کا استعمال جاری رکھنے کے لیے سراہا: ویکسینز، بوسٹرز، ٹیسٹنگ اور علاج

22 دسمبر کو ریاست بھر میں 32 اموات کی اطلاع

گورنر Kathy Hochul نے آج نیو یارک کے باشندوں کو COVID-19 کے خلاف جنگ میں ریاستی پیش رفت کے بارے میں اپ ڈیٹ کیا اور ان بنیادی اقدامات کی نشاندہی کی جو وہ سردیوں کے موسم میں زیادہ عام ہونے والے سانس کے وائرل انفیکشنز کے پھیلاؤ سے بچانے کے لیے اٹھا سکتے ہیں۔

"چونکہ نیو یارک کے مکین تعطیلات کے موسم کو منانے کے لیے جمع ہوں گے، میں ہر شخص کو یہ تاکید کرتی ہوں کہ وہ مستعد رہے اور خود کو، اپنے عزیزوں کو اور اپنے علاقوں کو محفوظ اور صحت مند رکھنے کے لیے تمام دستیاب وسائل کو بروئے کار لائیں،" گورنر Hochul نے کہا۔ اگر آپ کا ٹیسٹ مثبت آتا ہے، تو اپنے ڈاکٹر سے ممکنہ علاج کے اختیارات کے بارے میں بات کریں۔"

گورنر Hochul نیو یارک کے باشندوں کو تاکید کر رہی ہیں کہ وہ بیماریوں کی روک تھام والے عمومی اقدامات پر عمل کریں — مثلاً تازہ ترین ویکسینز لگوانا اور حفظان صحت پر مکمل عمل کرنا — تاکہ ریسپائریٹری سنسیٹل وائرس (Respiratory Syncytial Virus, RSV)، فلو اور COVID-19 سے بچاؤ ممکن بنے اور مقامی ہسپتالوں پر مریضوں کا بوجھ کم کیا جا سکے۔ گورنر نے حال ہی میں نیو یارک کے باشندوں کو موسم سرما میں صحت کے حوالے سے ریاستی تیاری کی کوششوں سے متعلق اپ ڈیٹس فراہم کیں۔

رواں ماہ کے آغاز میں، امریکی خوراک اور ادویات کی انتظامیہ اور CDC نے بھی چھ ماہ اور اس سے زائد عمر کے بچوں کے لیے COVID-19 کے خلاف تحفظ میں اضافہ کرنے کے لیے ہائی ویلنٹ بوسٹر شاٹ لگوانے کی راہ ہموار کی۔ اس سے قبل، یہ ٹیکے صرف 5 سال اور اس سے بڑی عمر کے بچوں کے لیے دستیاب تھے۔

چونکہ ریاست بھر میں فلو کے کیسز کی تعداد زیادہ رہی ہے، ریاست نیو یارک کے محکمہ صحت نے حال ہی میں نیویارک کے شہریوں کو فلو شاٹ لینے سمیت احتیاطی اقدامات کرنے کی یاد دہانی کروائی ہے۔ ایک حالیہ ریورٹ میں 10 دسمبر کو ختم ہونے والے ہفتے میں پورے نیو یارک میں لیبارٹری سے تصدیق شدہ کیسز میں 19 فیصد اضافہ اور فلو کی وجہ سے ہسپتالوں میں داخلے میں چھ فیصد اضافہ دکھایا گیا ہے۔

فلو جیسی علامات والے مریضوں کے لیے شعبہ ہنگامی حالات کے دورے بھی مسلسل زیادہ رہے ہیں۔ محکمہ کی انفلوئنزا کی نگرانی کی تازہ ترین رپورٹ میں اسی ہفتے کے دوران ریاست میں طویل المعیاد اور انتہائی نگہداشت کی سہولیات میں لیبارٹری سے تصدیق شدہ 79 معاملات پائے گئے ہیں۔

اس سے قبل گورنر Hochul نے ایک عوامی آگاہی مہم کا آغاز بھی کیا جس میں نیویارک کی ریاستی کمشنر برائے صحت ڈاکٹر Mary T. Bassett نیویارک کے باشندوں سے ان تین وائرسز کے متعلق براہ راست بات کی جو فی

الوقت ریاست میں ایک جیسی علامات اور سنگین بیماری کا سبب بننے والی استعداد کے ساتھ گردش کر رہے ہیں۔ ریاست نیو یارک کے محکمہ صحت کی پیش کردہ ویڈیوز میں ایک مختصر کلیپ اور اس کے والدین کے لیے تیار کیے گئے ایک طویل ورژن؛ اور خاص طور پر نگہداشتِ صحت فرایم کنندگان کے لیے تیار کردہ ورژن شامل ہیں۔

گورنر نے نیو یارک کے باشندوں کو اپنے بائی ویلنٹ COVID-19 ویکسین بوسٹرز بھی لگوانے کی تاکید کی۔ بوسٹر کے لیے اپائنٹمنٹ طے کرنے کے لیے، نیویارک کے باشندے اپنی مقامی فارمیسی، کاؤنٹی محکمہ صحت، یا نگہداشتِ صحت کے فرایم کنندہ سے رابطہ کریں؛ vaccines.gov ملاحظہ کریں؛ اپنا ZIP کوڈ 438829 پر ٹیکسٹ کریں یا قریبی مقامات تلاش کرنے کے لیے 1-800-232-0233 پر کال کریں۔

اس کے علاوہ، گورنر Hochul نیویارک کے شہریوں کو اپنی سالانہ فلو ویکسین لگوانے کی ترغیب دے رہی ہیں کیونکہ ریاست نیویارک میں فلو کی وبا وسیع طور پر پھیلی ہوئی ہے۔ فلو کا وائرس اور COVID-19 کا سبب بننے والا وائرس دونوں گردش کر رہے ہیں، لہذا دونوں کے خلاف ویکسین لگوانا صحت مند رہنے اور نگہداشتِ صحت کے نظام کو اضافی بوجھ سے بچانے کا بہترین طریقہ ہے۔

ریاستی محکمہ صحت اپنی سالانہ عوامی آگاہی مہم جاری رکھے ہوئے ہے، جو بالغ افراد اور والدین کو یہ یاد دہانی کرواتا ہے کہ وہ خود اور 6 ماہ اور اس سے زائد عمر کے بچوں کو فلو اور COVID-19 دونوں کے ٹیکے لگوائیں۔ انگریزی اور ہسپانوی، دونوں زبانوں میں اشتہارات گزشتہ ماہ سے چلنا شروع ہوئے۔

فلو ویکسین کلینکس کے بارے میں معلومات کے لیے، مقامی محکمہ صحت سے رابطہ کریں یا ملاحظہ کریں [-vaccines.gov/find-vaccines/](http://vaccines.gov/find-vaccines/)

آج کے ڈیٹا کا مختصر خلاصہ ذیل میں ملاحظہ فرمائیں:

- کیسز فی 100k - 34.15
- 7-روزہ اوسط کیسز فی 100k - 28.67
- ٹیسٹ کے رپورٹ کردہ نتائج-69,818
- کل مثبت- 6,674
- مثبت فیصد- 9.04%**
- 7-روزہ اوسط فیصد مثبت-7.86%**
- ہسپتال میں داخل کیے گئے مریض-3,719 (-59)
- نئے داخل کردہ مریض-609
- ICU میں داخل شدہ مریض-366 (-8)
- ICU میں داخل مریض جن کو ٹیوب ڈالی گئی ہے-164 (+5)
- کل مریض جنہیں چھٹی دی گئی-378,076 (+620)
- HERDS کے ذریعے نگہداشتِ صحت کی سہولت گاہوں کی جانب سے رپورٹ شدہ نئی اموات-32
- HERDS کے ذریعے نگہداشتِ صحت کی سہولت گاہوں کی جانب سے رپورٹ شدہ کل اموات-60,150
- ** وفاقی محکمہ برائے صحت اور انسانی خدمات کی جانب سے ٹیسٹ کی رپورٹنگ کی پالیسی میں تبدیلی اور متعدد دیگر عوامل کی وجہ سے، کسی کمیونٹی پر وائرس کے اثر کو ماپنے کا سب سے قابلِ اعتبار پیمانہ کیس فی 100,000 ڈیٹا ہے -- نہ کہ مثبت ہونے کی فی صد شرح۔

صحت کا الیکٹرانک ریسیپانس سسٹم ایک NYS DOH ڈیٹا کا سورس ہے جو صرف ہسپتالوں سے، نرسنگ ہومز اور بالغان کی نگہداشت کی سہولت گاہوں سے روزانہ اموات کا مصدقہ ڈیٹا حاصل کرتا ہے۔

اہم نوٹ: بروز پیر، 4 اپریل سے مؤثر، وفاقی محکمہ صحت اور انسانی خدمات (Department of Health and Human Services, HHS) کو مزید جانچ کی ان سہولیات کی ضرورت نہیں ہے جو منفی نتائج کی اطلاع دینے کے لیے COVID-19 ریپڈ اینٹیجین ٹیسٹس استعمال کرتی ہیں۔ نتیجے کے طور پر، لیب کی جانب سے رپورٹ شدہ PCR نتائج کو استعمال کرتے ہوئے نیویارک ریاست کے فی صد مثبت پیمانے کا حساب لگایا جائے گا۔ مثبت اینٹی جن ٹیسٹ کو فی الحال نیویارک ریاست میں رپورٹ کیا جائے گا اور روزانہ کے نئے کیسوں کی اور کیس فی 100k کی رپورٹنگ میں PCR اور اینٹی جن ٹیسٹس دونوں شامل ہوں گے۔ اس تبدیلی اور دوسرے عوامل کی وجہ سے، جن میں ٹیسٹنگ کے طریقوں میں تبدیلیاں شامل ہیں، کسی کمیونٹی پر وائرس کے اثر کو ماپنے کا سب سے قابل اعتبار پیمانہ کیس فی 100,000 ڈیٹا ہے -- فی صد مثبت نہیں۔

• CDC کو رپورٹ کی گئی اور ان کی جانب سے اندراج کی گئی کل اموات- 76,528

ریاست نیو یارک کے محکمہ صحت (NYS DOH) اور نیو یارک شہر کی طرف سے CDC کو اطلاع کردہ COVID-19 سے ہونے والی موت کے عارضی سرٹیفکیٹ کے ان اعداد و شمار میں وہ لوگ شامل ہیں جن کی وفات کسی بھی مقام پر ہوئی، بشمول ہسپتال، نرسنگ ہومز، بالغوں کی دیکھ بھال کے مراکز، گھر پر، ہسپتال اور دیگر ماحولوں میں۔

- ویکسین کی لگائی گئی کل خوراکیں-43,302,276
- گزشتہ 24 گھنٹے میں لگائی گئی ویکسین کی کل خوراکیں- 20,217
- گزشتہ 7 روز میں لگائی گئی ویکسین کی کل خوراکیں-131,803
- نیو یارک کے 18 سال اور اس سے زائد عمر کے باشندوں کی شرح فیصد جنہیں ویکسین کی مکمل سیریز لگ چکی ہے -85.3%
- نیو یارک کے 18 سال اور اس سے زائد عمر کے باشندوں کی شرح فیصد جنہیں ویکسین کی مکمل سیریز لگ چکی ہے (CDC) -90.3%
- نیو یارک کے 18 سال اور اس سے زائد عمر کے باشندوں کی شرح فیصد جو اپ ٹو ڈیٹ ہیں - 14.1%
- نیو یارک کے 12-17 سالہ باشندوں کی شرح فیصد جنہیں ویکسین کی مکمل سیریز لگ چکی ہے - 74.3%
- نیو یارک کے ان شہریوں کی فیصد جن کی عمر 12 تا 17 سال ہے اور جن کی ویکسین سیریز مکمل ہو چکی ہے (CDC) -76.0%
- نیو یارک کے 12-17 سالہ باشندوں کی شرح فیصد جو اپ ٹو ڈیٹ ہیں -5.1%
- نیو یارک کے 5-11 سالہ باشندوں کی شرح فیصد جنہیں ویکسین کی مکمل سیریز لگ چکی ہے - 39.7%
- نیو یارک کے 5-11 سالہ باشندوں کی شرح فیصد جنہیں ویکسین کی مکمل سیریز لگ چکی ہے (CDC) - 40.5%
- نیو یارک کے 5-11 سالہ باشندوں کی شرح فیصد جو اپ ٹو ڈیٹ ہیں - 2.7%
- نیو یارک کے 0-4 سالہ باشندوں کی شرح فیصد جنہیں ویکسین کی مکمل سیریز لگ چکی ہے - 6.9%
- نیو یارک کے 0-4 سالہ باشندوں کی شرح فیصد جو اپ ٹو ڈیٹ ہیں - 6.9%
- ویکسین کی مکمل شدہ سیریز والے تمام نیو یارک کے رہائشیوں کی شرح فیصد-76.2%
- ویکسین کی مکمل شدہ سیریز والے تمام نیو یارک کے رہائشیوں کی شرح فیصد(CDC)-80.4%

• نیو یارک کے تمام باشندوں کی شرح فیصد جو اپ ٹو ڈیٹ ہیں - 12.2%

ہر علاقے کی 7-دن کی اوسط برائے کیس فی 100 آبادی حسب ذیل ہے:

علاقہ	منگل، 20 دسمبر 2022	بدھ، 21 دسمبر، 2022	جمعرات، 22 دسمبر 2022
Capital Region	12.85	13.15	13.31
Central New York	12.71	12.80	12.36
Finger Lakes	13.50	14.27	15.25
Long Island	44.90	44.33	44.70
Mid-Hudson	30.38	30.37	30.42
Mohawk Valley	11.98	12.75	13.69
New York City	33.41	32.99	33.09
North Country	13.57	13.50	12.68
Southern Tier	12.19	12.19	12.30
Western New York	14.49	15.74	16.42
ریاست گیر	28.55	28.46	28.67

ہر علاقے میں 7-دن کے مثبت ٹیسٹ کے نتائج کی اوسط شرح جو گزشتہ تین دنوں میں رپورٹ کی گئی وہ حسب ذیل ہے:**

علاقہ	منگل، 20 دسمبر 2022	بدھ، 21 دسمبر، 2022	جمعرات، 22 دسمبر 2022
Capital Region	6.09%	6.44%	6.42%
Central New York	5.32%	5.38%	5.20%
Finger Lakes	6.15%	6.62%	6.80%
Long Island	9.23%	9.29%	9.53%
Mid-Hudson	7.85%	7.95%	8.10%
Mohawk Valley	5.23%	5.88%	6.40%
New York City	7.35%	7.42%	7.68%
North Country	5.27%	5.36%	5.36%
Southern Tier	5.13%	4.90%	5.13%
Western New York	10.91%	11.44%	12.65%
ریاست گیر	7.50%	7.62%	7.86%

** وفاقی محکمہ برائے صحت اور انسانی خدمات کی جانب سے ٹیسٹ کی رپورٹنگ کی پالیسی میں تبدیلی اور متعدد دیگر عوامل کی وجہ سے، کسی کمیونٹی پر وائرس کے اثر کو ماپنے کا سب سے قابل اعتبار پیمانہ کیس فی 100,000 ڈیٹا ہے -- نہ کہ مثبت ہونے کی فی صد شرح۔

نیویارک سٹی کی ہر بورو کے 7-دن کے مثبت ٹیسٹ کے نتائج کی اوسط شرح جو گزشتہ تین دنوں میں رپورٹ کی گئی وہ حسب ذیل ہے:**

NYC میں بورو	منگل، 20 دسمبر 2022	بدھ، 21 دسمبر 2022	جمعرات، 22 دسمبر 2022
--------------	---------------------	--------------------	-----------------------

8.71%	8.62%	8.51%	Bronx
6.07%	5.80%	5.76%	Kings
7.61%	7.35%	7.34%	New York
9.36%	9.11%	8.99%	Queens
8.48%	8.13%	7.97%	Richmond

** وفاقی محکمہ برائے صحت اور انسانی خدمات کی جانب سے ٹیسٹ کی رپورٹنگ کی پالیسی میں تبدیلی اور متعدد دیگر عوامل کی وجہ سے، کسی کمیونٹی پر وائرس کے اثر کو ماپنے کا سب سے قابل اعتبار پیمانہ کیس فی 100,000 ڈیٹا ہے -- نہ کہ مثبت ہونے کی فی صد شرح۔

ریاست نیو یارک میں گزشتہ روز، نیو یارک کے 6,674 باشندوں کے COVID-19 کے ٹیسٹ مثبت آئے، جس سے کل تعداد 6,407,636 ہو گئی ہے۔ ایک جغرافیائی بریک ڈاؤن مندرجہ ذیل ہے:

نئے مثبت	کل مثبت	کاؤنٹی
60	76,540	Albany
10	10,511	Allegany
35	57,096	Broome
9	18,826	Cattaraugus
9	19,865	Cayuga
11	28,660	Chautauqua
11	26,137	Chemung
2	11,572	Chenango
9	21,887	Clinton
2	13,300	Columbia
2	12,995	Cortland
10	9,828	Delaware
69	81,940	Dutchess
221	262,651	Erie
4	7,437	Essex
11	11,824	Franklin
15	16,184	Fulton
7	16,229	Genesee
8	10,594	Greene
1	1,067	Hamilton
7	17,018	Herkimer
18	26,144	Jefferson
2	7,169	Lewis
9	14,045	Livingston
5	16,428	Madison
183	187,096	Monroe

11	14,660	Montgomery
758	532,265	Nassau
31	58,214	Niagara
3,321	2,990,086	NYC
39	67,174	Oneida
57	139,157	Onondaga
22	25,418	Ontario
165	134,472	Orange
5	10,267	Orleans
16	33,629	Oswego
10	12,900	Otsego
39	30,523	Putnam
16	40,692	Rensselaer
130	115,178	Rockland
33	59,916	Saratoga
28	42,462	Schenectady
4	6,411	Schoharie
4	4,268	Schuyler
6	7,441	Seneca
7	25,748	St. Lawrence
12	24,809	Steuben
722	550,383	Suffolk
25	23,714	Sullivan
10	13,754	Tioga
10	25,887	Tompkins
37	41,633	Ulster
20	18,386	Warren
8	15,337	Washington
19	21,344	Wayne
371	324,357	Westchester
4	9,768	Wyoming
4	4,340	Yates

ذیل میں جو ڈیٹا پیش کیا گیا ہے وہ دکھاتا ہے کہ کتنے افراد ہسپتال میں داخل ہیں جن کا COVID-19 کا ٹیسٹ مثبت آیا ہے اور انہیں COVID-19/COVID-19 کی پیچیدگیوں کی وجہ سے داخل کیا گیا تھا اور ان میں سے کتنے افراد کو COVID-19 کے علاوہ کسی شکایات کی وجہ سے داخل کیا گیا تھا:

علاقہ	وہ مریض جو حالیہ COVID-19 کے	COVID یا COVID کی	COVID یا COVID کی	داخل کردہ جہاں COVID داخلے کی وجوہات میں سے ایک	% داخل کردہ جہاں COVID داخلے کی وجوہات میں سے ایک
-------	------------------------------	-------------------	-------------------	---	---

طور پر ہسپتال میں داخل ہیں	ایچڈیجیوں کی وجہ سے داخل ہیں	سے داخل افراد کی %	وجہ کے طور پر شامل نہیں تھا	وجہ کے طور پر شامل نہیں تھا	
154	80	51.9%	74	48.1%	Capital Region
71	39	54.9%	32	45.1%	Central New York
280	70	25.0%	210	75.0%	Finger Lakes
780	353	45.3%	427	54.7%	Long Island
454	205	45.2%	249	54.8%	Mid-Hudson
49	26	53.1%	23	46.9%	Mohawk Valley
1,655	724	43.7%	931	56.3%	New York City
51	21	41.2%	30	58.8%	North Country
74	19	25.7%	55	74.3%	Southern Tier
151	60	39.7%	91	60.3%	Western New York
3,719	1,597	42.9%	2,122	57.1%	پوری ریاست

اب Omicron ویرینٹ منتشر ہونے والے وائرسز میں 95% سے زیادہ کی نمائندگی کرتا ہے۔ ویرینٹ کی ٹریکنگ پر مزید معلومات کے لیے، براہ کرم یہاں ملاحظہ کریں: [COVID-19 Variant Data | Department of Health \(ny.gov\)](https://www.health.ny.gov/data/COVID-19-variant-data/)۔

گزشتہ روز COVID-19 کی وجہ سے مجموعی طور پر 32 نئی اموات رپورٹ کی گئیں، جس سے کل تعداد 60,150 ہو گئی۔ رہائشی کاؤنٹی کے حساب سے، ایک جغرافیائی تجزیہ حسب ذیل ہے:

نئی اموات	کاؤنٹی
1	Albany
4	Bronx
1	Chemung
2	Erie
7	Kings
3	Nassau
2	New York
1	Oneida
1	Orange

1	Putnam
4	Queens
1	Rockland
1	Warren
1	Washington
2	Westchester
32	کل میزان

نیویارک کے باشندے جو 5 تا 11 سالہ بچوں کے لئے ویکسین کی اپائنٹمنٹس شیڈول کرنے کا ارادہ رکھتے ہیں انہیں ترغیب دی جاتی ہے کہ اپنے بچوں کے ماہر اطفال، خاندانی فزیشن، کاؤنٹی کے صحت کے محکموں، وفاق کی جانب سے سند یافتہ صحت کے مراکز (Federally Qualified Health Centers)، دیہی مراکز صحت، یا فارمیسیز سے رابطہ کریں جو اس عمر کے گروپ کے لئے ویکسین لگا رہے ہوں۔ والدین اور سرپرست vaccines.gov ملاحظہ کر کے، اپنا ZIP کوڈ 438829 پر ٹیکسٹ کر کے، یا 1-800-232-0233 پر کال کر کے قریبی مقامات کے بارے میں معلوم کر سکتے ہیں۔ اطمینان کر لیں کہ فراہم کنندہ Pfizer-BioNTech COVID-19 ویکسین کی پیشکش کرتا ہے، کیونکہ دیگر COVID-19 ویکسینز کی ابھی تک اس عمر کے گروپ کے لیے اجازت نہیں ہے۔

نئی معلومات، اکثر پوچھے گئے سوالات اور جوابات، اور خاص طور پر اس عمر کے بچوں کے والدین اور سرپرستوں کے لیے تیار کردہ وسائل کے لیے والدین اور سرپرستوں کے لیے ہماری [ویب سائٹ](#) پر تشریف لائیں۔

نیویارک کے جن افراد نے ویکسین اور بوسٹر خوراک لگوا لی ہے ان کا علاقے کے حساب سے ایک جغرافیائی تجزیہ حسب ذیل ہے:

علاقائی ویکسینیشن کے اعداد و شمار بلحاظ فراہم کنندہ کا محل وقوع		
علاقہ	مجموعی کل	افراد جو اپ ٹو ڈیٹ ہیں
Capital Region	910,198	203,571
Central New York	615,575	131,923
Finger Lakes	830,898	213,572
Long Island	2,019,292	329,020
Mid-Hudson	1,570,168	297,012
Mohawk Valley	311,262	61,598
New York City	7,442,625	834,299
North Country	284,507	57,294
Southern Tier	419,242	94,271
Western New York	909,370	204,984
پوری ریاست	15,313,137	2,427,544

بوسٹر/اضافی ٹیکے		
علاقہ	مجموعی کل	گزشتہ 7 دنوں کے دوران اضافہ
Capital Region	798,969	5,453

4,043	531,205	Central New York
6,884	842,005	Finger Lakes
16,722	1,806,460	Long Island
14,042	1,470,487	Mid-Hudson
1,768	271,847	Mohawk Valley
46,086	4,656,731	New York City
1,469	247,302	North Country
3,008	379,246	Southern Tier
6,599	869,061	Western New York
106,074	11,873,313	پوری ریاست

COVID-19 ویکسین ٹریکر ڈیش بورڈ نیو یارک کے شہریوں کو **COVID-19** ویکسین کی تقسیم کے بارے میں تازہ ترین معلومات فراہم کرنے کے لیے دستیاب ہے۔ ریاست نیویارک کا محکمہ صحت ویکسین لگانے والے مقامات سے تقاضہ کرتا ہے کہ وہ 24 گھنٹوں کے اندر اندر **COVID-19** ویکسین لگانے کے تمام اعداد و شمار کی اطلاع دیں؛ ڈیش بورڈ پر ویکسین لگانے کے اعداد و شمار کی تجدید روزانہ کی جاتی ہے تاکہ ریاست کی ویکسینیشن کی کوششوں میں تازہ ترین پیمانے کی عکاسی کی جا سکے۔ **NYSIIS** اور **CIR** کی جانب سے ریاست نیویارک کے محکمہ صحت کو اطلاع کردہ اعداد و شمار وفاقی طور پر اطلاع کردہ اعداد و شمار سے تھوڑے سے مختلف ہیں، جس میں وفاق کی طرف سے لگائی گئی خوراکیں اور دیگر معمولی فرق شامل ہیں۔ مذکورہ بالا ریلیز میں دونوں کے اعداد و شمار شامل ہیں۔

آج کی ریلیز میں اطلاع کردہ ویکسینیشن ڈیٹا کو اپ ڈیٹ کر کے نیو یارک کے "اپ ٹو ڈیٹ" باشندوں کو شامل کیا گیا ہے۔ اپ ٹو ڈیٹ ان افراد کی کل تعداد کی نمائندگی کرتا ہے جنہوں نے **COVID-19** کی تمام ویکسینیشنز، بشمول ہائی ویلنٹ بوسٹر، عمر کی مناسبت سے اور طبی سفارشات (**CDC** کی جھلک **COVID-19** ویکسینیشن شیڈولز) کے طریق کار کے مطابق اور مکمل لگوائی ہے۔

###

اضافی خبر یہاں ملاحظہ کی جا سکتی ہے www.governor.ny.gov
ریاست نیو یارک | ایگزیکٹو چیمر | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[ان سبسکرائب کریں](#)