



অবিলম্বে প্রকাশের উদ্দেশ্যে: 5/27/2022

গভর্নর ক্যাথি হোকল

কোভিড-19 এর বিরুদ্ধে স্টেটের লড়াইয়ে অগ্রগতি সম্পর্কে গভর্নর হোকল নিউ ইয়র্কবাসীদের হালনাগাদ তথ্য প্রদান করেন

স্টেটব্যাপী 7-দিনের কেসের গড় সংখ্যা গত দশ দিন ধরে টানা কমেছে

আগের সপ্তাহের তুলনায় সব অঞ্চল জুড়ে কেসের সংখ্যার প্রবণতা নিম্নমুখী

স্টেটব্যাপী হাসপাতালে ভর্তির হার নিম্নমুখী

মেমোরিয়াল ডে সপ্তাহান্তের প্রস্তুতিতে, গভর্নর নিউ ইয়র্কবাসীকে কোভিড-19 এর বিরুদ্ধে সুরক্ষিত থাকা ও চিকিৎসা করানোর জন্য হাতিয়ারগুলোর ব্যবহার অব্যাহত রাখতে উৎসাহিত করেছেন: টিকা, বুস্টার, পরীক্ষা ও চিকিৎসা

স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলি থেকে HERDS এর সংগৃহীত ডাটা 28 মে থেকে 30 মে পর্যন্ত বন্ধ থাকবে এবং মঙ্গলবার (31 মে) থেকে পুনরায় চালু করা হবে, ছুটির সপ্তাহান্তের শেষে

গতকাল রাজ্য ব্যাপী 23 জনের মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট করা হয়েছে

গভর্নর ক্যাথি হোকল আজ কোভিড-19 এর সাথে লড়াই করার ক্ষেত্রে স্টেটের অগ্রগতি সম্পর্কে নিউ ইয়র্কবাসীদের আপডেট দিয়েছেন।

"যখন নিউ ইয়র্কবাসীরা তাদের পরিবার-পরিজনের সাথে মেমোরিয়াল ডে সপ্তাহান্ত উদযাপনের জন্য ভ্রমণ করবে, তখন আমাদের ঢাল নামিয়ে না রাখা এবং নিজেদেরকে নিরাপদ ও সুস্থ রাখতে আমাদের কাছে যেসব হাতিয়ার রয়েছে সেগুলি ব্যবহার চালিয়ে যাওয়া জরুরি," **গভর্নর হোকল বলেন।** "গুরুতর অসুস্থতা থেকে নিজেকে এবং আপনাদের ভালোবাসার মানুষদের নিরাপদ সেরা উপায় হলো আপনার টিকা ও বুস্টার ডোজ গ্রহণের মাধ্যমে হালনাগাদ থাকা। যদি আপনার লক্ষণগুলো দেখা দেয় তাহলে পরীক্ষা করান, এবং পরীক্ষায় আপনার পজিটিভ ফলাফল আসলে, উপলভ্য চিকিৎসা সম্পর্কে আপনার ডাক্তারের সাথে কথা বলুন।

গুরুত্বপূর্ণ দৃষ্টব্য: ছুটির কারণে স্বাস্থ্য পরিচর্যা ফেসিলিটিগুলি থেকে HERDS এর তথ্য সংগ্রহ 28 মে, শনিবার থেকে 30 মে, সোমবার পর্যন্ত মূলতবি ছিল। 27 মে, শুক্রবারের ডাটা, 31 মে, মঙ্গলবার রিপোর্ট করা হবে। উপরন্তু, চার দিনের ক্রমবর্ধমান ডাটা - 28 মে থেকে 1 জুন পর্যন্ত -

1 জুন, বুধবার রিপোর্ট করা হবে। এর ফলে, কিছু তথ্য সাম্প্রতিক প্রবণতার থেকে বেশি দেখা যেতে পারে।

আজকের তথ্য সংক্ষেপে নিচে তুলে ধরা হলো:

- প্রতি 100 হাজার মানুষের মধ্যে কেসের সংখ্যা - 43.72
- প্রতি 100 হাজারে 7 দিনের গড় কেসের সংখ্যা - 41.41
- যতগুলি পরীক্ষার ফলাফল জানানো হয়েছে - 125,007
- মোট পজিটিভ - 8,543
- পজিটিভের শতকরা হার -6.49%\*\*
- 7-দিনে পজিটিভের গড় শতকরা হার - 7.34%\*\*
- হাসপাতালে ভর্তি হওয়া রোগী - 2,483 (-35)
- নতুন ভর্তি হওয়া রোগী - 435
- ICU-তে রোগী - 234 (-9)
- ICU-তে ইনটিউবেশনসহ রোগী - 95 (+4)
- মোট ডিসচার্জ - 306,278 (+437)
- HERDS এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্ট করা নতুন মৃত্যু - 23
- HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্টকৃত মোট মৃত্যু - 56,027

\*\* ফেডারেল ডিপার্টমেন্ট অফ হেলথ অ্যান্ড হিউম্যান সার্ভিসেস (HHS) এর পরীক্ষার রিপোর্টিং সংক্রান্ত নীতিমালার পরিবর্তন এবং অন্যান্য কয়েকটি কারণে, কোনো কমিউনিটিতে ভাইরাসের প্রভাব পরিমাপের সবচেয়ে নির্ভরযোগ্য পদ্ধতি হলো প্রতি 100,000 এ কেস সংখ্যার ডাটা -- পজিটিভের শতকরা হার নয়।

হেলথ ইলেক্ট্রনিক রেসপন্স ডাটা সিস্টেম (Health Electronic Response Data System) হলো NYS DOH-এর ডাটা সংগ্রহের একটি উৎস যা শুধু হাসপাতাল, নার্সিং হোম ও প্রাপ্তবয়স্কদের পরিচর্যা কেন্দ্রগুলো থেকে রিপোর্টকৃত দৈনিক সুনিশ্চিত মৃত্যুর ডাটা সংগ্রহ করে।

**গুরুত্বপূর্ণ টিকা:** সোমবার, এপ্রিল 4 থেকে কার্যকর, ফেডারেল স্বাস্থ্য ও মানব পরিষেবা বিভাগ (Health and Human Services, HHS) নেতিবাচক ফলাফল রিপোর্ট করার জন্য কোভিড-19 দ্রুত অ্যান্টিজেন পরীক্ষা আর আবশ্যিক করেছে না পরীক্ষা করার স্থানগুলির জন্য। এর ফলে, নিউ ইয়র্ক স্টেটের ইতিবাচকের শতাংশের মেট্রিক কেবল পরীক্ষাগারে রিপোর্ট করা PCR (polymerase chain reaction, PCR) ফলাফল ব্যবহার করে গননা করা হবে। ইতিবাচক অ্যান্টিজেন পরীক্ষা তাও নিউ ইয়র্ক স্টেটকে রিপোর্ট করা হবে এবং নতুন দৈনিক কেস এবং প্রতি 100 হাজার কেসের রিপোর্টে PCR এবং অ্যান্টিজেন পরীক্ষাগুলি অন্তর্ভুক্ত করা অব্যাহত রাখা হবে। এই পরিবর্তন এবং পরীক্ষা করার রীতি পরিবর্তন হওয়া সহ অন্যান্য বিষয়ের কারণে, কোনো কমিউনিটির উপর ভাইরাসের প্রভাব পরিমাপের জন্য সবচেয়ে নির্ভরযোগ্য মেট্রিক হলো প্রতি 100,000 এর মধ্যে কেসের সংখ্যার ডাটা - শতকরা পজিটিভ ফলাফল নয়।

• **CDC-এর মাধ্যমে রিপোর্টকৃত ও সংকলিত মোট মৃত্যু - 71,497**

NYS DOH ও NYC দ্বারা CDC-এর কাছে রিপোর্টকৃত এই দৈনিক কোভিড-19 এর সাময়িক ডেথ সার্টিফিকেটের তথ্যে হাসপাতাল, নার্সিং হোম, প্রাপ্তবয়স্কদের সেবাসদন, বাড়ি, হসপিটাল ও অন্যান্য স্থানগুলি সহ যেকোনো স্থানে মারা যাওয়া ব্যক্তির অন্তর্ভুক্ত আছেন।

- মোট প্রয়োগ করা টিকার ডোজ - 38,873,724
- গত 24 ঘণ্টায় প্রয়োগ করা টিকার মোট ডোজ - 25,095
- গত 7 দিনে প্রয়োগ করা টিকার মোট ডোজ - 111,967
- 18 বছর বা তার বেশি বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার অন্তত একটি ডোজ পেয়েছেন - 92.5%
- 18 বছর বা তার বেশি বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার সম্পূর্ণ ডোজ পেয়েছেন - 84.0%
- 18 বছর বা তার বেশি বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার অন্তত একটি ডোজ পেয়েছেন (CDC) - 95.0%
- 18 বছর বা তার বেশি বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার সম্পূর্ণ ডোজ পেয়েছেন (CDC) - 87.4%
- 12-17 বছর বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার অন্তত একটি ডোজ পেয়েছেন (CDC) - 83.6%
- 12-17 বছর বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার সিরিজ সম্পূর্ণ করেছেন (CDC) - 73.5%
- সকল নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার অন্তত একটা ডোজ পেয়েছেন - 82.1%
- সকল নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার সিরিজ সম্পূর্ণ করেছেন - 74.4%
- সকল নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার অন্তত একটি ডোজ পেয়েছেন (CDC) - 90.6%
- সকল নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার সম্পূর্ণ ডোজ পেয়েছেন (CDC) - 77.4%

প্রতিটি অঞ্চলের প্রতি 100 হাজার জনসংখ্যার মধ্যে 7-দিনের কেসের গড় সংখ্যা নিম্নরূপ:

অঞ্চল	মঙ্গলবার, 24 মে, 2022	বুধবার, 25 মে, 2022	বৃহস্পতিবার, 26 মে, 2022
Capital Region	44.60	41.91	38.46
Central New York	21.79	19.62	18.79
Finger Lakes	28.17	26.60	24.12

Long Island	58.29	57.36	54.25
Mid-Hudson	45.60	43.86	41.93
Mohawk Valley	31.53	29.00	27.29
New York City	46.30	45.47	45.48
North Country	29.84	26.94	25.27
Southern Tier	38.57	35.70	33.53
Western New York	39.02	35.72	32.88
<b>স্টেট ব্যাপী</b>	<b>44.29</b>	<b>42.81</b>	<b>41.41</b>

গত তিন দিনে রিপোর্ট করা প্রত্যেক অঞ্চলের 7-দিনের পরীক্ষার পজিটিভ ফলাফলের গড় শতকরা হার নিচে দেওয়া হয়েছে\*\*:

অঞ্চল	মঙ্গলবার, 24 মে, 2022	বুধবার, 25 মে, 2022	বৃহস্পতিবার, 26 মে, 2022
Capital Region	11.03%	10.65%	10.20%
Central New York	6.35%	5.79%	6.02%
Finger Lakes	10.50%	10.10%	9.68%
Long Island	10.64%	10.68%	10.16%
Mid-Hudson	9.72%	8.68%	8.27%
Mohawk Valley	8.50%	8.09%	7.48%
New York City	6.37%	6.18%	6.00%
North Country	7.62%	6.83%	6.81%
Southern Tier	8.36%	8.04%	7.83%
Western New York	14.14%	12.95%	12.52%
<b>স্টেট ব্যাপী</b>	<b>8.03%</b>	<b>7.68%</b>	<b>7.37%</b>

\*\* ফেডারেল ডিপার্টমেন্ট অফ হেলথ অ্যান্ড হিউম্যান সার্ভিসেস (HHS) এর পরীক্ষার রিপোর্টিং সংক্রান্ত নীতিমালার পরিবর্তন এবং অন্যান্য কয়েকটি কারণে, কোনো কমিউনিটিতে ভাইরাসের প্রভাব পরিমাপের সবচেয়ে নির্ভরযোগ্য পদ্ধতি হলো প্রতি 100,000 এ কেস সংখ্যার ডাটা -- পজিটিভের শতকরা হার নয়।

গত তিন দিনে রিপোর্ট করা প্রতিটি নিউ ইয়র্ক সিটি বরোর 7-দিনের পরীক্ষার পজিটিভ ফলাফলের গড় শতকরা হার নিচে দেওয়া হয়েছে\*\*:

NYC এর বরো	মঙ্গলবার, 24 মে, 2022	বুধবার, 25 মে, 2022	বৃহস্পতিবার, 26 মে, 2022
Bronx	4.55%	4.30%	4.27%
Kings	6.46%	6.28%	6.00%
New York	6.79%	6.74%	6.62%
Queens	6.70%	6.48%	6.30%
Richmond	7.63%	7.50%	7.20%

\*\* ফেডারেল ডিপার্টমেন্ট অফ হেলথ অ্যান্ড হিউম্যান সার্ভিসেস (HHS) এর পরীক্ষার রিপোর্টিং সংক্রান্ত নীতিমালার পরিবর্তন এবং অন্যান্য কয়েকটি কারণে, কোনো কমিউনিটিতে ভাইরাসের প্রভাব পরিমাপের সবচেয়ে নির্ভরযোগ্য পদ্ধতি হলো প্রতি 100,000 এ কেস সংখ্যার ডাটা -- পজিটিভের শতকরা হার নয়।

গতকাল, নিউ ইয়র্ক স্টেটে 8,543 জন নিউ ইয়র্কবাসী কোভিড-19 পরীক্ষায় পজিটিভ ফলাফল পেয়েছেন, যা মোট আক্রান্তের সংখ্যাকে 5,385,835 জনে উন্নীত করেছে। একটি ভৌগলিক বিশ্লেষণ নিম্নরূপ:

কাউন্টি	মোট পজিটিভ	নতুন পজিটিভ
Albany	65,615	114
Allegany	9,471	15
Broome	50,227	52
Cattaraugus	16,522	23
Cayuga	17,623	5
Chautauqua	25,342	53
Chemung	23,031	22
Chenango	10,079	7
Clinton	18,554	36
Columbia	11,179	13
Cortland	11,519	12
Delaware	8,536	15
Dutchess	68,946	102
Erie	233,433	262
Essex	6,307	13
Franklin	10,264	13
Fulton	13,737	17
Genesee	14,698	9
Greene	9,297	10

Hamilton	931	-
Herkimer	15,072	22
Jefferson	21,998	32
Lewis	6,527	3
Livingston	12,569	12
Madison	14,562	9
Monroe	167,182	168
Montgomery	12,793	22
Nassau	438,313	794
Niagara	52,444	50
NYC	2,465,383	4,252
Oneida	59,456	69
Onondaga	123,525	112
Ontario	22,037	19
Orange	113,844	150
Orleans	9,307	8
Oswego	29,271	31
Otsego	11,026	18
Putnam	25,616	51
Rensselaer	34,956	47
Rockland	98,173	128
Saratoga	51,597	100
Schenectady	36,614	81
Schoharie	5,483	5
Schuyler	3,805	2
Seneca	6,486	2
St. Lawrence	22,812	15
Steuben	21,728	33
Suffolk	457,149	779
Sullivan	19,783	31
Tioga	11,986	14
Tompkins	21,924	41
Ulster	34,844	69
Warren	15,309	17
Washington	13,281	27
Wayne	18,823	13

Westchester	272,174	517
Wyoming	8,889	4
Yates	3,783	3

নিচের তথ্য হাসপাতালে ভর্তি হওয়া রোগীদের মধ্যে কোভিড-19 এর পরীক্ষায় পজিটিভ হওয়া রোগীদের কতজন কোভিড-19/কোভিড-19 সংক্রান্ত জটিলতার কারণে হাসপাতালে ভর্তি হয়েছেন এবং কতজন কোভিড-19 ব্যতীত অন্য কারণে ভর্তি হয়েছেন তাদের সংখ্যা প্রকাশ করে:

অঞ্চল	বর্তমানে হাসপাতালে ভর্তি কোভিড-19 রোগীর সংখ্যা	কোভিডের কারণে বা কোভিড সংক্রান্ত জটিলতার কারণে ভর্তি	কোভিডের কারণে বা কোভিড সংক্রান্ত জটিলতার কারণে ভর্তি হওয়া রোগীদের %	যেসব রোগীর ভর্তির সময় ভর্তির কারণগুলোর একটি হিসেবে কোভিডের উল্লেখ ছিল না	যেসব রোগীর ভর্তির সময় ভর্তির কারণগুলোর একটি হিসেবে কোভিডের উল্লেখ ছিল না তাদের %
Capital Region	174	107	61.5%	67	38.5%
Central New York	75	38	50.7%	37	49.3%
Finger Lakes	321	88	27.4%	233	72.6%
Long Island	445	186	41.8%	259	58.2%
Mid-Hudson	226	90	39.8%	136	60.2%
Mohawk Valley	38	17	44.7%	21	55.3%
New York City	804	300	37.3%	504	62.7%
North Country	66	36	54.5%	30	45.5%
Southern Tier	73	38	52.1%	35	47.9%
Western New York	261	119	45.6%	142	54.4%

স্টেট ব্যাপী	2,483	1,019	41.0%	1,464	59.0%
-----------------	-------	-------	-------	-------	-------

ওমিক্রন ভ্যারিয়েন্ট বর্তমানে সংক্রমণরত ভাইরাসের 95% এর প্রতিনিধিত্ব করে। ভ্যারিয়েন্ট ট্র্যাকিং সম্পর্কে আরো তথ্যের জন্য অনুগ্রহ করে এখানে ভিজিট করুন: [কোভিড-19 ভ্যারিয়েন্ট সংক্রান্ত ডাটা | স্বাস্থ্য দপ্তর \(Department of Health \(ny.gov\)\)](#)

গতকাল, কোভিড-19 এর কারণে নতুন মোট 23টি মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট করা হয়েছে, যা মোট মৃত্যুর সংখ্যাকে 56,027 জনে উন্নীত করেছে। বসবাসের কাউন্টি অনুসারে, নিচে ভৌগলিক ভিত্তিতে ভেঙে দেখানো হয়েছে:

County	New Deaths
Albany	1
Erie	2
Fulton	1
Kings	2
Nassau	4
Niagara	1
Onondaga	2
Ontario	1
Orange	1
Queens	1
Rensselaer	1
Saratoga	1
St. Lawrence	1
Suffolk	3
Ulster	1
সর্বমোট	23

নিউ ইয়র্ক স্টেটের সব গণ টিকাদান কেন্দ্র 5 বছর ও তার চেয়ে বেশি বয়সী যোগ্য নিউ ইয়র্কবাসীদের জন্য খোলা রয়েছে, যেখানে সবগুলো সাইটে 12 বছর বা তার বেশি বয়সী ব্যক্তিদের জন্য আগে-আসলে আগে-পাবেন ভিত্তিতে সরাসরি উপস্থিত হয়ে টিকা গ্রহণের সুযোগ রয়েছে। 5-11 বছর বয়সী শিশুদের জন্য কোন সাইটগুলোতে অ্যাপয়েন্টমেন্ট নেয়া আবশ্যিক হবে সে সম্পর্কিত তথ্য [আমাদের ওয়েবসাইটে](#) পাওয়া যাবে। যেসব ব্যক্তি স্টেট-পরিচালিত গণ টিকাদান কেন্দ্রে একটি অ্যাপয়েন্টমেন্ট নিতে চান তারা [আমি কি যোগ্য অ্যাপে \(Am I Eligible App\)](#) বা 1-833-NYS-4-VAX নম্বরে ফোন করে তা করতে পারেন। লোকজন অ্যাপয়েন্টমেন্টের জন্য স্থানীয় স্বাস্থ্য বিভাগ, ফার্মেসি, ডাক্তার বা হাসপাতালে যেখানে টিকার ব্যবস্থা আছে সেখানে যোগাযোগ করতে পারেন, অথবা তাদের কাছাকাছি টিকার অ্যাপয়েন্টমেন্টের তথ্য খুঁজতে [vaccines.gov](#) ওয়েবসাইটে যেতে পারেন।



যেসব নিউ ইয়র্কবাসী 5-11 বছর বয়সী শিশুদের জন্য টিকার অ্যাপয়েন্টমেন্ট নিতে চান তাদেরকে তাদের সন্তানের শিশুরোগ বিশেষজ্ঞ, পারিবারিক চিকিৎসক, কাউন্টি স্বাস্থ্য বিভাগ, ফেডারেলভাবে যোগ্যতাপ্রাপ্ত স্বাস্থ্য কেন্দ্র (Federally Qualified Health Centers, FQHC), গ্রামীণ স্বাস্থ্য কেন্দ্র, বা যেসব ফার্মেসি এই বয়সদলের জন্য টিকাদান কার্যক্রম পরিচালনা করছে, তাদের সাথে যোগাযোগ করতে উৎসাহিত করা হচ্ছে। বাবা-মা এবং অভিভাবকরা [vaccines.gov](http://vaccines.gov) -তে যেতে পারেন, তাদের জিপ কোড 438829 নম্বরে টেক্সট করতে পারেন, অথবা কাছাকাছি অবস্থানগুলি খুঁজে পেতে 1-800-232-0233 নম্বরে কল করতে পারেন। নিশ্চিত করুন যে প্রোভাইডার ফাইজার-বায়োএনটেক কোভিড-19 টিকা প্রদান করে, যেহেতু এই বয়স দলের জন্য অন্য কোভিড-19 টিকা এখনো অনুমোদিত নয়।

**বিশেষভাবে এই বয়সী শিশুদের পিতামাতা ও অভিভাবকদের জন্য প্রস্তুত করা নতুন তথ্য, প্রায়শ জিজ্ঞাসিত প্রশ্নাবলি ও উত্তর, ও সংস্থানের জন্য আমাদের [ওয়েবসাইট](#) দেখুন।**

গতকাল, 3,428 জন নিউ ইয়র্কবাসী তাদের টিকার প্রথম ডোজ পেয়েছেন, এবং 2,902 জন তাদের টিকার সিরিজ সম্পূর্ণ করেছেন। টিকা পেয়েছেন এমন নিউ ইয়র্কবাসীদেরকে নিচে অঞ্চল অনুসারে ভৌগলিক ভিত্তিতে ভেঙে দেখানো হয়েছে:

### প্রোভাইডারের অবস্থান অনুযায়ী আঞ্চলিক টিকাগ্রহণের ডাটা

অঞ্চল	টিকার কমপক্ষে একটি ডোজ পেয়েছেন এমন ব্যক্তি		টিকার সিরিজগুলি সম্পূর্ণ করেছেন এমন ব্যক্তি	
	ক্রমবর্ধমান মোট	গত 24 ঘণ্টায় বৃদ্ধি	ক্রমবর্ধমান মোট	গত 24 ঘণ্টায় বৃদ্ধি
Capital Region	970,976	116	891,497	111
Central New York	650,945	52	603,995	81
Finger Lakes	872,012	105	811,048	132
Long Island	2,209,512	393	1,973,093	353
Mid-Hudson	1,727,135	396	1,522,387	361
Mohawk Valley	327,754	48	305,813	46
New York City	8,130,633	1,992	7,218,099	1,557
North Country	307,924	40	279,301	42
Southern Tier	446,095	140	408,409	87
Western New York	963,827	146	889,143	132
স্টেট ব্যাপী	16,606,813	3,428	14,902,785	2,902

**বুস্টার/বাড়তি শট**

অঞ্চল	ক্রমবর্ধমান মোট	গত 24 ঘণ্টায় বৃদ্ধি	গত 7 দিনে বৃদ্ধি
Capital Region	552,446	1,321	7,723
Central New York	372,538	625	3,634
Finger Lakes	577,749	1,255	7,388
Long Island	1,321,258	2,658	17,328
Mid-Hudson	1,028,607	2,384	14,482
Mohawk Valley	192,932	313	2,119
New York City	3,398,847	7,606	46,597
North Country	174,417	391	1,723
Southern Tier	260,889	593	3,665
Western New York	616,119	1,290	7,765
স্টেট ব্যাপী	8,495,802	18,436	112,424

কোভিড-19 ভ্যাকসিন ট্র্যাকার ড্যাশবোর্ড পাওয়া যাচ্ছে যার মাধ্যমে COVID-19 টিকা বিতরণ সম্পর্কে নিউ ইয়র্কবাসীরা আপডেট পেতে পারেন। নিউ ইয়র্ক স্টেট স্বাস্থ্য বিভাগের (New York State Department of Health) টিকাদান কেন্দ্রগুলোকে কোভিড-19 টিকা প্রয়োগের সব তথ্য 24 ঘণ্টার মধ্যে রিপোর্ট করা আবশ্যিক করে; এই স্টেটের টিকাদান প্রচেষ্টার সব চেয়ে হালনাগাদ ডাটা তুলে ধরার জন্য টিকা প্রয়োগের ডাটা ড্যাশবোর্ডে প্রতিদিন আপডেট করা হয়। NYSIIS এবং CIR থেকে প্রাপ্ত নিউ ইয়র্ক স্টেট স্বাস্থ্য বিভাগ (New York State Department of Health) দ্বারা রিপোর্টকৃত ডাটার সাথে ফেডারালভাবে রিপোর্ট করা ডাটার সামান্য পার্থক্য থাকে, যেটিতে ফেডারালভাবে প্রয়োগ করা ডোজ এবং অন্যান্য ছোটখাট পার্থক্য অন্তর্ভুক্ত থাকে। উপরের রিলিজটিতে উভয় নম্বরই অন্তর্ভুক্ত আছে।

###

আরো সংবাদ পাওয়া যাবে এখানে [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov) -এ  
নিউ ইয়র্ক স্টেট | এক্সিকিউটিভ চেম্বার | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418