



অবিলম্বে প্রকাশের উদ্দেশ্যে: 6/10/2022

গভর্নর ক্যাথি হোকল

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

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

গতকাল স্টেট ব্যাপী 17 জনের মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট করা হয়েছে

দ্রষ্টব্য: 11 জুনের সপ্তাহ থেকে শুরু করে, স্বাস্থ্যসেবা ফ্যাসিলিটি থেকে HERDS এর তথ্য সংগ্রহ শনিবার এবং রবিবার এবং ছুটির দিনে করা হবে না। আগের শুক্রবারের তথ্য পরের সোমবার অথবা পরবর্তী কর্ম-দিবসে রিপোর্ট করা হবে। উপরন্তু, শনিবার এবং রবিবারের ক্রমবর্ধমান তথ্য এবং ছুটির সপ্তাহান্তে সোমবারের তথ্য ঐ সপ্তাহের দ্বিতীয় কর্মদিবসে রিপোর্ট করা হবে। এর ফলে, কিছু তথ্য সাম্প্রতিক প্রবণতার থেকে বেশি দেখা যেতে পারে।

দ্রষ্টব্য: CDC এর ক্রমবর্ধমান মৃত্যু তথ্য ফাইল 6 জুন, 2022 থেকে শুরু করে মূলতবি করা হয়, যখন CDC তাদের সিস্টেম আপগ্রেড করে। রিপোর্টিং 21 জুন, 2022 থেকে পুনরায় চালু হওয়ার কথা। এই সংক্রান্ত যেকোনো প্রশ্ন CDC কে করতে হবে। এই সময়ে, মোট মৃত্যুর সংখ্যা এবং নতুন দৈনিক মৃত্যুর সংখ্যা যা HERDS এর মাধ্যমে রিপোর্ট করা হয় তা স্বাভাবিকভাবে চলবে।

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

"যদিও আমরা সংখ্যাগুলোর দিকে লক্ষ্য রাখছি, আমাদের অবশ্যই এই ভাইরাসের বিরুদ্ধে সতর্ক থাকতে হবে এবং এই বছরের পরবর্তী সময়ে যেকোনো সংক্রমণ বৃদ্ধির ঘটনার জন্য আমাদের প্রস্তুত থাকতে হবে," **গভর্নর হোকল বলেন।** গুরুতর অসুস্থতা এবং হাসপাতালে ভর্তি হওয়া থেকে নিজে থেকে এবং আপনার চারপাশের লোকজনকে সুরক্ষিত রাখার জন্য টিকা এবং বুস্টার ডোজের মাধ্যমে হালনাগাদ থাকার বিষয়টি নিশ্চিত করতে আমি সকল নিউ ইয়র্কবাসীকে অনুরোধ করছি। ঘন ঘন পরীক্ষা করুন, বিশেষ করে আপনার লক্ষণগুলি দেখা দিলে, এবং পরীক্ষায় পজিটিভ ফলাফল আসলে লভ্য চিকিৎসা সম্পর্কে আপনার ডাক্তারের সাথে কথা বলুন।"

আজকের তথ্য সংক্ষেপে নিচে তুলে ধরা হলো:

- প্রতি 100 মানুষের মধ্যে কেস সংখ্যা - 28.98
- প্রতি 100 হাজার মানুষের মধ্যে কেসের সংখ্যার 7-দিনের গড় - 30.31
- রিপোর্ট করা পরীক্ষার ফলাফল - 104,000
- মোট পজিটিভ - 5,663
- শতকরা পজিটিভ - 5.10%**
- 7-দিনে পজিটিভের গড় শতকরা হার - 5.41%**
- হাসপাতালে ভর্তি হওয়া রোগী - 2,009 (-12)
- নতুন ভর্তি হওয়া রোগী - 353
- ICU-তে রোগী ভর্তি - 210 (+8)
- ICU-তে ইনটিউবেশনসহ রোগী - 72 (-2)
- মোট ডিসচার্জ - 310,708 (+328)
- স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলির দ্বারা HERDS এর মাধ্যমে রিপোর্টকৃত নতুন মৃত্যু - 17
- HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্টকৃত মোট মৃত্যু - 56,289

** 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 অন্যান্য কারণের ফলে, পরীক্ষা করার অনুশীলনে পরিবর্তন সহ, একটি সম্প্রদায়ের উপর ভাইরাসের প্রভাবের সব চেয়ে নির্ভরযোগ্য মেট্রিক হল প্রতি 100,000 কেসের মধ্যে কেসের সংখ্যার ডেটা -- ইতিবাচকতার শতাংশ নয়।

- CDC-এর মাধ্যমে রিপোর্ট করা ও সংকলিত মোট মৃত্যু - 71,670

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 - 39,083,194
- গত 24 ঘণ্টায় প্রয়োগ করা টিকার মোট ডোজ - 39,220
- গত 7 দিনে প্রয়োগ করা টিকার মোট ডোজ - 108,948
- 18 বছর বা তার বেশি বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার অন্তত একটি ডোজ পেয়েছেন - 92.7%
- 18 বছর বা তার বেশি বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার সব ডোজ পেয়েছেন - 84.1%
- 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 সব ডোজ পেয়েছেন (CDC) - 87.5%
- 12-17 বছর বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার অন্তত একটি ডোজ পেয়েছেন (CDC) - 83.8%
- 12-17 বছর বয়সী নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার সব ডোজ পেয়েছেন (CDC) - 73.7%
- সকল নিউ ইয়র্কবাসীদের যত শতাংশ টিকার অন্তত একটি ডোজ পেয়েছেন - 82.2%
- সকল নিউ ইয়র্কবাসীর যত শতাংশ টিকার সব ডোজ পেয়েছেন - 74.5%
- সকল নিউ ইয়র্কবাসীর যত শতাংশ টিকার অন্তত একটি ডোজ পেয়েছেন (CDC) - 90.7%
- সকল নিউ ইয়র্কবাসীর যত শতাংশ টিকার সব ডোজ পেয়েছেন (CDC) - 77.5%

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

অঞ্চল	মঙ্গলবার, 7 জুন, 2022	বুধবার, 8 জুন, 2022	বৃহস্পতিবার, 9 জুন, 2022
Capital Region	25.39	23.99	22.03
Central New York	11.24	11.16	10.89
Finger Lakes	12.62	12.46	11.67

Long Island	37.65	38.53	36.29
Mid-Hudson	31.31	30.03	28.17
Mohawk Valley	20.11	14.57	13.31
New York City	39.77	41.57	39.92
North Country	17.56	17.22	16.67
Southern Tier	19.02	16.59	15.41
Western New York	15.94	15.40	13.81
স্টেট ব্যাপী	31.53	31.93	30.31

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

অঞ্চল	মঙ্গলবার, 7 জুন, 2022	বুধবার, 8 জুন, 2022	বৃহস্পতিবার, 9 জুন, 2022
Capital Region	7.73%	7.30%	7.35%
Central New York	4.10%	4.03%	3.97%
Finger Lakes	5.89%	5.77%	5.47%
Long Island	8.30%	8.17%	7.92%
Mid-Hudson	6.34%	5.57%	5.44%
Mohawk Valley	5.75%	4.88%	4.63%
New York City	4.90%	4.91%	4.87%
North Country	5.18%	4.99%	5.19%
Southern Tier	5.31%	4.92%	4.90%
Western New York	7.65%	7.40%	7.09%
স্টেট ব্যাপী	5.65%	5.49%	5.41%

** 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, 7 জুন, 2022	বুধবার, 8 জুন, 2022	বৃহস্পতিবার, 9 জুন, 2022
Bronx	3.55%	3.65%	3.48%
Kings	4.25%	4.25%	4.33%
New York	6.26%	6.07%	5.93%
Queens	5.50%	5.52%	5.45%
Richmond	5.15%	5.38%	5.29%

** 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 5,663 জন নিউ ইয়র্কবাসী কোভিড-19 পরীক্ষায় পজিটিভ ফলাফল পেয়েছেন, যা মোট আক্রান্তের সংখ্যাকে 5,468,117 জনে উন্নীত করেছে। একটি ভৌগলিক বিশ্লেষণ নিম্নরূপ:

কাউন্টি	মোট পজিটিভ	নতুন পজিটিভ
Albany	66,636	66
Allegany	9,533	6
Broome	50,662	38
Cattaraugus	16,705	11
Cayuga	17,714	9
Chautauqua	25,651	9
Chemung	23,246	16
Chenango	10,189	1
Clinton	18,887	25
Columbia	11,350	8
Cortland	11,601	5
Delaware	8,662	5
Dutchess	69,978	73
Erie	235,637	121
Essex	6,432	8
Franklin	10,377	10
Fulton	13,925	14

Genesee	14,798	4
Greene	9,397	7
Hamilton	938	-
Herkimer	15,236	4
Jefferson	22,245	26
Lewis	6,570	1
Livingston	12,663	6
Madison	14,660	6
Monroe	168,629	94
Montgomery	12,930	6
Nassau	446,053	548
Niagara	52,884	25
NYC	2,508,922	3,048
Oneida	60,013	28
Onondaga	124,343	66
Ontario	22,227	11
Orange	115,393	111
Orleans	9,369	9
Oswego	29,449	16
Otsego	11,204	7
Putnam	26,013	27
Rensselaer	35,547	40
Rockland	99,402	85
Saratoga	52,329	42
Schenectady	37,248	33
Schoharie	5,531	3
Schuyler	3,852	4
Seneca	6,542	7
St. Lawrence	23,011	14
Steuben	21,959	10
Suffolk	464,077	497
Sullivan	20,113	23
Tioga	12,093	7
Tompkins	22,284	22
Ulster	35,383	36
Warren	15,573	20

Washington	13,467	12
Wayne	18,965	15
Westchester	276,868	316
Wyoming	8,951	1
Yates	3,801	1

গতকাল রিপোর্ট করা তথ্য নিচে দেওয়া আছে যা 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 দেখায়:

অঞ্চল	বর্তমানে হাসপাতালে ভর্তি কোভিড-19 রোগীর সংখ্যা	কোভিডের কারণে বা কোভিড সংক্রান্ত জটিলতার কারণে ভর্তি	কোভিডের কারণে বা কোভিড সংক্রান্ত জটিলতার কারণে ভর্তি রোগীর শতাংশ	যেসব রোগী ভর্তির সময়ে ভর্তির কারণ হিসাবে কোভিড উল্লেখ ছিল না	যেসব রোগী ভর্তির সময়ে ভর্তির কারণ হিসাবে কোভিড উল্লেখ ছিল না তাদের শতাংশ
Capital Region	137	69	50.4%	68	49.6%
Central New York	58	32	55.2%	26	44.8%
Finger Lakes	233	58	24.9%	175	75.1%
Long Island	345	153	44.3%	192	55.7%
Mid-Hudson	203	85	41.9%	118	58.1%
Mohawk Valley	35	17	48.6%	18	51.4%
New York City	756	289	38.2%	467	61.8%
North Country	41	21	51.2%	20	48.8%
Southern Tier	70	29	41.4%	41	58.6%
Western New York	131	45	34.4%	86	65.6%

স্টেট ব্যাপী	2,009	798	39.7%	1,211	60.3%
-----------------	-------	-----	-------	-------	-------

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 16টি মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট করা হয়েছে, যা মোট মৃত্যুর সংখ্যাকে 56,289 জনে উন্নীত করেছে। বসবাসের কাউন্টি অনুসারে, ভৌগলিক ভিত্তিতে বিশদ তথ্য নিম্নরূপ:

কাউন্টি	নতুন মৃত্যু
Dutchess	1
Kings	3
Monroe	2
New York	1
Queens	3
Richmond	2
Suffolk	3
Wayne	2
Dutchess	1

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। মানুষজন 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 ওয়েবসাইটে যেতে পারেন, তাদের জিপ কোড লিখে 438829 নম্বরে টেক্সট করতে পারেন, অথবা কাছাকাছি অবস্থানগুলো খুঁজে বের করতে 1-800-232-0233 নম্বরে কল করতে পারেন। নিশ্চিত করুন যে প্রদানকারী ফাইজার-বায়োএনটেক কোভিড-19 টিকা প্রদান করে, যেহেতু এই বয়সের দলের জন্য অন্য কোভিড-19 টিকা এখনো অনুমোদিত নয়।

বিশেষভাবে এই বয়সী শিশুদের পিতামাতা ও অভিভাবকদের জন্য তৈরি করা নতুন তথ্য, প্রায়শই জিজ্ঞাসিত প্রশ্নাবলি ও উত্তর, ও সংস্থানের জন্য আমাদের [ওয়েবসাইট](https://www.health.ny.gov/vaccines/immunization/) দেখুন।

গতকাল, 5,289 জন নিউ ইয়র্কবাসী তাদের টিকার প্রথম ডোজ পেয়েছেন, এবং 4,556 জন তাদের টিকার সিরিজটি সম্পূর্ণ করেছেন। টিকা পেয়েছেন এমন নিউ ইয়র্কবাসীদের অঞ্চল অনুসারে নীচে 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 ঘণ্টা ধরে বৃদ্ধি	ক্রমবর্ধমান মোট	গত 24 ঘণ্টা ধরে বৃদ্ধি
Capital Region	971,920	312	892,520	282
Central New York	651,583	177	604,691	157
Finger Lakes	873,161	346	812,256	357
Long Island	2,213,147	1,073	1,976,458	949
Mid-Hudson	1,730,396	995	1,525,547	742
Mohawk Valley	328,148	123	306,211	112
New York City	8,146,944	1,499	7,231,735	1,264
North Country	308,288	74	279,659	72
Southern Tier	447,480	302	409,548	238
Western New York	964,952	388	890,319	383
স্টেট ব্যাপী	16,636,019	5,289	14,928,944	4,556

বুস্টার/বাড়তি শট

অঞ্চল	ক্রমবর্ধমান মোট	গত 24 ঘণ্টা ধরে বৃদ্ধি	গত 7 দিনে বৃদ্ধি
Capital Region	562,108	2,386	5,111
Central New York	378,244	1,110	2,518
Finger Lakes	587,612	2,894	5,371

Long Island	1,343,489	6,873	11,640
Mid-Hudson	1,049,605	5,117	11,063
Mohawk Valley	196,119	780	1,652
New York City	3,461,506	5,871	31,711
North Country	177,848	495	1,624
Southern Tier	265,880	1,319	2,525
Western New York	626,085	2,999	5,633
স্টেট ব্যাপী	8,648,496	29,844	78,848

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 -এ
নিউ ইয়র্ক স্টেট | এক্সিকিউটিভ চেম্বার | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418