



অবিলম্বে প্রকাশের উদ্দেশ্যে: 8/15/2022

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 স্টেটব্যাপী 11 জনের মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট করা হয়েছে

দ্রষ্টব্য: 24 জুন, 2022 থেকে শুরু করে টিকাকরণের তথ্য সাপ্তাহিক ভিত্তিতে শুক্রবারে হালনাগাদ করা হবে সেন্টারস ফর ডিজিজ কন্ট্রোল অ্যান্ড প্রিভেনশন (Centers for Disease Control and Prevention, CDC) এর হালনাগাদকৃত সময়সূচীর সাথে সামঞ্জস্যপূর্ণ করার জন্য। কোভিড-19 এর টিকাকরণ সম্পর্কে CDC এর প্রদত্ত বাড়তি তথ্য দেখতে, দেখুন [https://covid.cdc.gov/covid-data-tracker/#vaccinations\\_vacc-total-admin-rate-total](https://covid.cdc.gov/covid-data-tracker/#vaccinations_vacc-total-admin-rate-total)।

দ্রষ্টব্য: CDC-এর ক্রমবর্ধমান মৃত্যুর ডাটা ফাইলগুলির আপডেট পেতে দেরি হচ্ছে কারণ CDC তাদের সিস্টেম আপগ্রেড করেছে। 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।

গুরুত্বপূর্ণ টিকা: স্বাস্থ্য পরিচর্যা ফেসিলিটিগুলি থেকে সপ্তাহান্তে বা ছুটির দিনে HERDS এর তথ্য সংগ্রহ বর্তমানে আর প্রয়োজনীয় নয়। আজ থেকে সমীক্ষাটি পুনরায় শুরু হবে এবং ফ্যাসিলিটি/মৃত্যুর ডাটা আগামীকালের রিপোর্টে দেখানো হবে। নিচে দেওয়া তারকা চিহ্নিত সংখ্যাগুলি শুক্রবার, 12 আগস্ট তারিখে রিপোর্ট করা হয়েছিল।

"যখন আমরা শরতকালে সম্ভাব্য সংক্রমণ বৃদ্ধির প্রতি সাড়া দানের পরিকল্পনা করছি এবং সংখ্যাগুলি নিবিড়ভাবে পর্যবেক্ষণ করছি তখন মনে রাখবেন যে টিকা, বুস্টার, পরীক্ষা ও চিকিৎসা হলো আমাদের একে অপরকে নিরাপদ ও সুস্থ রাখার জন্য সেরা হাতিয়ার," বলেছেন **গভর্নর হোকল**। "আমি নিউ ইয়র্কবাসীদেরকে তাদের কাছে যা আছে তার সদ্যবহার করতে এবং চিকিৎসার অপশন ও প্রতিরোধমূলক ব্যবস্থা নিয়ে আলোচনা করার জন্য তাদের ডাক্তারদের সাথে কথা বলতে উৎসাহিত করছি।"

আজকের ডাটা সংক্ষেপে নিচে তুলে ধরা হলো:

- প্রতি 100 হাজারে কেসের সংখ্যা - 17.17
- প্রতি 100 হাজারে 7 দিনের গড় কেস সংখ্যা - 26.78
- যতগুলি পরীক্ষার ফলাফল জানানো হয়েছে - 64,116
- মোট পজিটিভ - 3,356
- পজিটিভের শতকরা হার - 4.31%\*\*
- 7-দিনে পজিটিভের গড় শতকরা হার - 5.93%\*\*
- হাসপাতালে ভর্তি রোগী - 2,414 (-33)\*
- নতুন ভর্তি হওয়া রোগী - 390\*
- ICU-তে রোগী - 235 (-4)\*
- ICU-তে ইনটিউবেশন সহ রোগী - 77 (-4)\*
- মোট ডিসচার্জ - 331,102 (408)\*
- HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্টকৃত নতুন মৃত্যু - 11\*
- HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্টকৃত মোট মৃত্যু - 57,327\*

\*\* ফেডারেল স্বাস্থ্য ও মানব পরিষেবা বিভাগ (Health and Human Services, HHS) পরীক্ষার রিপোর্ট করার ক্ষেত্রে নীতি পরিবর্তনের কারণে এবং অন্যান্য কারণে, একটি সম্প্রদায়ের উপর ভাইরাসের প্রভাবের সব চেয়ে নির্ভরযোগ্য মেট্রিক হল প্রতি 100,000 কেসের মধ্যে কেসের সংখ্যার ডেটা -- ইতিবাচকতার শতাংশ নয়।

হেলথ কেয়ার রেসপন্স ডেটা সিস্টেম একটি NYS DOH ডেটা উৎস যা দৈনিক নিশ্চিত মৃত্যুর ডেটা সংগ্রহ করে যা কেবল হাসপাতাল, নার্সিং হোম এবং প্রাপ্তবয়স্কদের পরিচর্যা ফেসিলিটিগুলি জানে।

**গুরুত্বপূর্ণ টীকা:** সোমবার, 4 এপ্রিল থেকে ফেডারেল স্বাস্থ্য ও মানব পরিষেবা বিভাগ (Department of Health and Human Services, HHS) কোভিড-19 র্যাপিড অ্যান্টিজেন পরীক্ষা পদ্ধতি ব্যবহার করছে এমন পরীক্ষা কেন্দ্রগুলোর জন্য নেগেটিভ ফলাফল সম্পর্কে রিপোর্ট করার বাধ্যবাধকতা তুলে নেওয়ার বিষয়টি কার্যকর করেছে। এর ফলে, নিউ ইয়র্ক স্টেটের শতকরা পজিটিভ ফলাফলের মেট্রিক শুধু ল্যাবের রিপোর্ট করা PCR ফলাফলগুলো ব্যবহার করে হিসেব 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 - 73,294**

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

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

অঞ্চল	শুক্রবার, 12 আগস্ট, 2022	শনিবার, 13 আগস্ট, 2022	রবিবার, 14 আগস্ট, 2022
Capital Region	20.04	20.12	20.09
Central New York	18.94	18.53	18.39
Finger Lakes	12.78	12.75	12.42
Long Island	33.78	34.54	34.94
Mid-Hudson	26.50	25.54	25.56
Mohawk Valley	19.55	19.99	20.66
New York City	32.37	31.89	31.68
North Country	17.94	17.66	18.38
Southern Tier	14.01	14.65	14.53
Western New York	15.71	15.36	15.05
<b>স্টেটব্যাপী</b>	<b>27.05</b>	<b>26.83</b>	<b>26.78</b>

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

অঞ্চল	শুক্রবার, 12 আগস্ট, 2022	শনিবার, 13 আগস্ট, 2022	রবিবার, 14 আগস্ট, 2022
Capital Region	9.46%	9.53%	9.60%
Central New York	8.89%	8.90%	8.94%
Finger Lakes	7.48%	7.38%	7.18%
Long Island	8.80%	8.71%	8.65%
Mid-Hudson	4.79%	4.61%	3.99%
Mohawk Valley	10.71%	11.22%	11.35%

New York City	5.86%	5.66%	5.19%
North Country	10.36%	10.20%	10.20%
Southern Tier	6.59%	6.93%	6.80%
Western New York	10.80%	10.51%	10.35%
<b>স্টেট ব্যাপী</b>	6.53%	6.38%	5.93%

\*\* 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	শুক্রবার, 12 আগস্ট, 2022	শনিবার, 13 আগস্ট, 2022	রবিবার, 14 আগস্ট, 2022
Bronx	8.20%	8.14%	7.87%
Kings	3.71%	3.58%	3.12%
New York	6.28%	6.08%	5.96%
Queens	8.45%	8.03%	7.72%
Richmond	7.48%	7.14%	6.72%

\*\* 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 3,356 জন নিউ ইয়র্কবাসী কোভিড-19 পরীক্ষায় পজিটিভ ফলাফল পেয়েছেন, যা মোট আক্রান্তের সংখ্যাকে 5,852,219 জনে উন্নীত করেছে। একটি ভৌগলিক বিশ্লেষণ নিম্নরূপ:

কাউন্টি	মোট পজিটিভ	নতুন পজিটিভ
Albany	70,341	45
Allegany	9,810	5
Broome	52,323	17
Cattaraugus	17,345	3

Cayuga	18,258	9
Chautauqua	26,614	11
Chemung	23,945	9
Chenango	10,525	4
Clinton	19,855	14
Columbia	12,068	12
Cortland	11,969	-
Delaware	9,066	7
Dutchess	74,619	44
Erie	244,285	61
Essex	6,795	3
Franklin	10,782	12
Fulton	14,583	14
Genesee	15,108	2
Greene	9,836	2
Hamilton	985	-
Herkimer	15,805	6
Jefferson	23,317	21
Lewis	6,700	-
Livingston	13,081	5
Madison	15,135	9
Monroe	174,592	53
Montgomery	13,467	11
Nassau	481,768	319
Niagara	54,590	14
NYC	2,724,972	1,670
Oneida	62,013	38
Onondaga	129,148	56
Ontario	23,250	12
Orange	122,622	69
Orleans	9,596	1
Oswego	30,516	20
Otsego	11,839	5
Putnam	27,727	22
Rensselaer	37,487	15
Rockland	105,678	56

Saratoga	55,069	34
Schenectady	39,117	16
Schoharie	5,824	5
Schuyler	3,970	1
Seneca	6,780	-
St. Lawrence	23,861	13
Steuben	22,783	12
Suffolk	496,994	335
Sullivan	21,375	16
Tioga	12,493	1
Tompkins	23,620	2
Ulster	37,588	38
Warren	16,558	11
Washington	14,023	8
Wayne	19,655	6
Westchester	296,937	177
Wyoming	9,209	3
Yates	3,948	2

নিচের তথ্য হাসপাতালে ভর্তি রোগীদের মধ্যে কোভিড-19 এর পরীক্ষায় পজিটিভ হওয়া রোগীদের মধ্যে কতজন কোভিড-19/কোভিড-19 সংক্রান্ত জটিলতার কারণে হাসপাতালে ভরি 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	93	60	64.5%	33	35.5%
Central New York	61	32	52.5%	29	47.5%

Finger Lakes	163	49	30.1%	114	69.9%
Long Island	447	206	46.1%	241	53.9%
Mid-Hudson	261	115	44.1%	146	55.9%
Mohawk Valley	33	16	48.5%	17	51.5%
New York City	1,194	460	38.5%	734	61.5%
North Country	33	17	51.5%	16	48.5%
Southern Tier	45	20	44.4%	25	55.6%
Western New York	84	42	50.0%	42	50.0%
<b>স্টেট ব্যাপী</b>	<b>2,414</b>	<b>1,017</b>	<b>42.1%</b>	<b>1,397</b>	<b>57.9%</b>

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 \(ny.gov\)\)](#)

শুক্রবার, 12 আগস্ট তারিখে কোভিড-19 এর কারণে নতুন মোট 11টি মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট করা হয়েছে, যা মোট মৃত্যুর সংখ্যাকে 57,327 জনে উন্নীত করেছে। বসবাসের কাউন্টি অনুসারে, নিচে ভৌগলিক ভিত্তিতে ভেঙে দেখানো হয়েছে:

কাউন্টি	নতুন মৃত্যু
Kings	2
New York	2
Onondaga	1
Queens	2
Saratoga	1
St. Lawrence	1
Suffolk	2

###

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