



Do natychmiastowej publikacji: 07.08.2021 GUBERNATOR ANDREW M. CUOMO

## GUBERNATOR CUOMO INFORMUJE MIESZKAŃCÓW STANU NOWY JORK O POSTĘPACH W WALCE Z PANDEMIĄ COVID-19

*Całkowita liczba dawek podanych w ciągu ostatnich 24 godzin wynosi 49 799*

*Wczoraj w całym stanie zanotowano 11 zgonów związanych z COVID-19*

Gubernator Andrew M. Cuomo poinformował dzisiaj mieszkańców stanu Nowy Jork o postępach stanu w walce z COVID-19.

„Postęp, jakiego dokonali mieszkańcy stanu Nowy Jork, jest niezwykle – a nasz powrót jest dowodem tego, co to znaczy być <twardym jak nowojorczyk>”, **powiedział Gubernator Cuomo**. „Nasza walka jeszcze się nie skończyła, a wariant Delta pozostaje zagrożeniem dla wszystkiego, co wspólnie osiągnęliśmy. Szczepionka jest najskuteczniejszą bronią, jaką mamy przeciwko COVID, więc osoby, które jeszcze tego nie zrobiły, zachęcam do pilnego zaszczepienia się w jednym z wielu punktów szczepień na terenie całego stanu”.

Krótkie podsumowanie dzisiejszych danych:

- **Liczba zarejestrowanych wyników testu** – 145 813
- **Łączna liczba dodatnich wyników** – 4 385
- **Procent dodatnich wyników** – 3,01%
- **Średni procent dodatnich wyników z 7 dni** – 2,86%
- **Liczba pacjentów hospitalizowanych** – 1 121 (+71)
- **Liczba nowych przyjęć** – 193
- **Liczba pacjentów na oddziałach intensywnej terapii** – 232 (+19)
- **Liczba intubowanych pacjentów na oddziałach intensywnej terapii** – 83 (+11)
- **Łącznie wypisano** – 187 552 (+134)
- **Liczba zgonów** – 11
- **Łączna liczba zgonów** – 43 128
- **Łączna liczba podanych dawek szczepionki** – 22 548 493
- **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatniej doby** – 49 799
- **Łączna liczba dawek szczepionki podanych w ciągu ostatnich 7 dni** – 293 689
- **Procent mieszkańców stanu Nowy Jork powyżej 18. roku życia po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki** – 73,4%

- Procent mieszkańców stanu Nowy Jork powyżej 18. roku życia po pełnym cyklu szczepienia – 67,4%
- Procent mieszkańców stanu Nowy Jork powyżej 18. roku życia, którzy otrzymali co najmniej jedną dawkę szczepionki (CDC) – 76,3%
- Procent mieszkańców stanu Nowy Jork powyżej 18. roku życia w pełni zaszczepionych (CDC) – 69,1%
- Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki – 61,5%
- Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia – 56,2%
- Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po przyjęciu co najmniej jednej dawki szczepionki (CDC) – 63,9%
- Procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork po pełnym cyklu szczepienia (CDC) – 57,6%

Średni procent dodatnich wyników testu z 7 dni w każdym regionie, zarejestrowanych w ciągu ostatnich trzech dni:

Region	Środa, 4 sierpnia 2021 r.	Czwartek, 5 sierpnia 2021 r.	Piątek, 6 sierpnia 2021 r.
Capital Region	3.83%	3.94%	4.18%
Central New York	3.33%	3.56%	3.64%
Finger Lakes	2.83%	3.10%	3.29%
Long Island	3.37%	3.36%	3.50%
Mid-Hudson	2.75%	2.84%	2.88%
Mohawk Valley	3.02%	3.04%	3.15%
New York City	2.49%	2.52%	2.55%
North Country	2.49%	2.52%	2.86%
Southern Tier	2.25%	2.27%	2.56%
Western New York	3.17%	3.07%	3.10%
<b>W skali stanu</b>	2.74%	2.79%	2.86%

Średni procent dodatnich wyników testu z 7 dni w każdej dzielnicy Nowego Jorku, zarejestrowanych w ciągu ostatnich trzech dni:

Dzielnica miasta Nowy Jork	Środa, 4 sierpnia 2021 r.	Czwartek, 5 sierpnia 2021 r.	Piątek, 6 sierpnia 2021 r.
Bronx	2.60%	2.68%	2.65%
Kings	2.52%	2.55%	2.59%
New York	2.07%	2.12%	2.15%
Queens	2.52%	2.53%	2.57%
Richmond	3.55%	3.56%	3.52%

Wczoraj dodatni wynik testu na COVID-19 miało 4 385 mieszkańców, przez co łączna liczba dodatnich wyników w stanie Nowy Jork wyniosła 2 156 062. Podział geograficzny przedstawia się następująco:

<b>Hrabstwo</b>	<b>Łączna liczba dodatnich wyników</b>	<b>Liczba nowych zachorowań</b>
Albany	25,376	79
Allegany	3,596	4
Broome	18,963	34
Cattaraugus	5,830	14
Cayuga	6,474	19
Chautauqua	9,071	25
Chemung	7,898	17
Chenango	3,599	9
Clinton	4,911	10
Columbia	4,167	6
Cortland	3,999	11
Delaware	2,466	13
Dutchess	30,233	58
Erie	91,304	139
Essex	1,649	4
Franklin	2,595	8
Fulton	4,500	10
Genesee	5,475	6
Greene	3,500	8
Hamilton	327	2
Herkimer	5,314	13
Jefferson	6,319	11
Lewis	2,867	4
Livingston	4,581	5
Madison	4,649	12
Monroe	70,557	171
Montgomery	4,335	7
Nassau	189,356	412
Niagara	20,401	27
NYC	972,174	1,944
Oneida	22,989	45
Onondaga	39,964	114
Ontario	7,556	7

Orange	49,557	119
Orleans	3,165	9
Oswego	7,800	22
Otsego	3,538	5
Putnam	10,842	15
Rensselaer	11,604	47
Rockland	47,869	60
Saratoga	16,024	58
Schenectady	13,543	43
Schoharie	1,761	4
Schuyler	1,093	2
Seneca	2,061	4
St. Lawrence	6,803	17
Steuben	7,043	7
Suffolk	206,402	407
Sullivan	6,873	16
Tioga	3,912	8
Tompkins	4,519	12
Ulster	14,293	34
Warren	3,841	25
Washington	3,254	11
Wayne	5,927	18
Westchester	132,519	192
Wyoming	3,635	2
Yates	1,189	0

W dniu wczorajszym zmarło 11 mieszkańców stanu Nowy Jork z powodu COVID-19, co zwiększa łączną liczbę zgonów do 43 128. Podział geograficzny przedstawia się następująco, według hrabstwa zamieszkania:

<b>Liczba zgonów według hrabstwa zamieszkania</b>	
<b>Hrabstwo</b>	<b>Liczba nowych zgonów</b>
Bronx	1
Cayuga	1
Dutchess	1
Kings	2
Nassau	1
Queens	1
Richmond	1

Saratoga	1
Suffolk	1
Westchester	1

Wszystkie punkty masowych szczepień w stanie Nowy Jork są teraz otwarte dla mieszkańców spełniających kryteria kwalifikacji do szczepienia – bez zapisów, według kolejności przybycia. Osoby, które wolą umówić się na wizytę w stanowym punkcie masowych szczepień, mogą to zrobić za pomocą aplikacji [Am I Eligible](#) lub dzwoniąc pod numer 1-833-NYS-4-VAX. Można również skontaktować się z lokalnym wydziałem zdrowia, apteką, lekarzem lub szpitalem, aby umówić się na wizytę w miejscu, w którym dostępne są szczepionki, lub odwiedzić stronę [vaccines.gov](#), aby znaleźć informacje o terminach szczepień w pobliżu miejsca zamieszkania.

Wczoraj pierwszą dawkę szczepionki przyjęło 34 090 mieszkańców stanu Nowy Jork, a 18 349 osób ukończyło pełny cykl szczepienia. Podział geograficzny zaszczepionych mieszkańców stanu Nowy Jork według regionu:

Region	Liczba osób, które przyjęły co najmniej jedną dawkę szczepionki		Liczba osób, które przyjęły pełny cykl szczepienia	
	Łącznie Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby	Łącznie Ogółem	Przyrost w ciągu ostatniej doby
Capital Region	696,382	1,176	646,059	632
Central New York	548,652	955	514,021	451
Finger Lakes	706,195	1,223	665,035	740
Long Island	1,637,543	4,734	1,477,119	2,615
Mid-Hudson	1,306,609	3,627	1,174,631	1,918
Mohawk Valley	272,419	410	253,789	215
New York City	5,750,970	19,682	5,197,111	10,264
North Country	253,855	330	231,951	226
Southern Tier	362,696	747	338,445	459
Western New York	769,861	1,206	713,459	829
W skali stanu	12,305,182	34,090	11,211,620	18,349

[COVID-19 Vaccine Tracker Dashboard](#) to strona, która zapewnia nowojorczykom dostęp do aktualnych informacji na temat dystrybucji szczepionek przeciwko COVID-19. Wydział Zdrowia stanu Nowy Jork wymaga od punktów szczepień przekazywania wszystkich danych dotyczących podawanych szczepionek przeciwko COVID-19 w ciągu 24 godzin; zawarte w raporcie dane dotyczące szczepień są aktualizowane codziennie w celu odzwierciedlenia najbardziej aktualnych wskaźników działań stanu w zakresie szczepień. Dane raportowane przez Wydział Zdrowia stanu Nowy Jork z NYSIIS i CIR różnią się w nieznacznym stopniu od danych raportowanych na poziomie federalnym, które obejmują dawki podawane na szczeblu federalnym oraz inne drobne różnice. Obie liczby są uwzględnione w powyższej informacji.

###

Dodatkowe wiadomości są dostępne na stronie [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Stan Nowy Jork | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[ZREZYGNUJ](#)