



즉시 배포용: 2021년 5월 8일

ANDREW M. CUOMO 주지사

**CUOMO** 주지사, 코로나19 팬데믹 기간 뉴욕주의 진행 상황에 대한 최근 현황을 뉴욕 주민에게 발표

*주 전역의 7일 평균 확진율이 1.5%로 하락하여 10월 28일 이후 최저*

*입원은 2,178명으로 감소, 11월 16일 이후 최저, 지난 주 551명 감소*

*중환자실 입원은 544명으로 감소, 11월 21일 이후 최저치*

*삼관 환자는 344명으로 감소, 11월 29일 이후 최저치*

**주 전체 확진율은 1.29%**

**어제 뉴욕주에서 32명이 코로나19로 사망**

Andrew M. Cuomo 주지사는 진행 중인 코로나19 팬데믹 기간의 현황에 대한 최신 소식을 오늘 뉴욕 주민들에게 발표했습니다.

**Cuomo** 주지사는 이렇게 말했습니다. "뉴욕 주민들은 팬데믹 전반에 걸쳐 강인한 모습을 보였습니다. 이러한 태도는 뉴욕주의 코로나19 수치 완화에 도움이 되었습니다. 수치의 엄청난 진전에도 불구하고 여전히 모든 사람이 손씻기와 사회적 거리두기 등 안전 수칙을 준수하여 전염을 늦추는 것이 매우 중요합니다. 그리고 가장 중요한 것은 모든 뉴욕 주민이 예방 백신을 접종 받아야 한다는 점입니다. 그래야 우리는 완전히 코로나를 극복하고 뉴노멀로 돌아가는 작업을 시작할 수 있습니다."

오늘의 자료는 아래에 간략하게 요약되어 있습니다.

- 보고된 검사 결과 - 248,572명
- 총 확진 - 3,195명
- 양성률 - 1.29%
- 7일 평균 확진율 - 1.47%
- 입원 환자 - 2,178명(-86)
- 지난 주 입원 환자 순 변화량 - 551명
- 신규 입원 환자 - 250명
- 중환자 - 544명(-27)

- 삽관 중환자 - 344명(-10)
- 총 퇴원 - 177,944명(+279)
- 사망 - 32명
- 총 사망 - 42,244명

지역 총 인구 대비 입원자 수, 그리고 지역 병원 수용 인원 및 기수용 인원은 다음과 같습니다.

지역	현재 지역 병원에 입원한 코로나 환자	지역 인구 대비 코로나 환자 비율	서지 플랜에 따른 7일 내 병원 수용 가능 인원 비율
Capital Region	84	0.01%	28%
Central New York	50	0.01%	33%
Finger Lakes	221	0.02%	40%
Long Island	291	0.01%	36%
Mid-Hudson	189	0.01%	47%
Mohawk Valley	28	0.01%	40%
New York City	978	0.01%	35%
North Country	21	0.01%	57%
Southern Tier	72	0.01%	51%
Western New York	244	0.02%	33%
뉴욕주 전역	2178	0.01%	37%

지역별 중환자실 수용 인원 및 기수용 인원은 다음과 같습니다.

지역	지역 내 중환자실 총 수용 인원	지역 내 중환자실 총 기수용 인원	지역 내 중환자실 수용 가능 인원 비율(7일 평균)
Capital Region	231	197	15%
Central New York	233	170	27%
Finger Lakes	397	226	43%
Long Island	847	613	28%

Mid-Hudson	669	383	43%
Mohawk Valley	97	76	22%
New York City	2,526	1878	26%
North Country	56	27	52%
Southern Tier	115	74	36%
Western New York	545	342	37%
뉴욕주 전역	<b>5,716</b>	3986	<b>30%</b>

최근 3일간 보고된 지난 7일간 각 지역의 평균 확진율은 다음과 같습니다.

지역	수요일	목요일	금요일
Capital Region	1.34%	1.41%	1.32%
Central New York	1.38%	1.23%	1.17%
Finger Lakes	2.74%	2.70%	2.67%
Long Island	1.57%	1.45%	1.38%
Mid-Hudson	1.67%	1.61%	1.50%
Mohawk Valley	1.36%	1.42%	1.46%
New York City	1.55%	1.44%	1.36%
North Country	1.92%	2.05%	1.92%
Southern Tier	0.68%	0.66%	0.66%
Western New York	2.82%	2.57%	2.54%
뉴욕주 전역	1.62%	1.53%	1.47%

지난 3일간 보고된 각 뉴욕시 자치구의 7일 평균 확진율은 다음과 같습니다.

자치구	수요일	목요일	금요일
Bronx	1.57%	1.45%	1.43%
Brooklyn	1.90%	1.74%	1.61%
Manhattan	0.90%	0.85%	0.80%
Queens	1.64%	1.52%	1.46%
Staten Island	1.86%	1.77%	1.63%

확진 판정을 받은 환자 총 2,054,054명의 지리적 발생 위치는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진	신규 확진
Albany	24,302	32

Allegany	3,366	13
Broome	18,178	51
Cattaraugus	5,496	31
Cayuga	6,127	15
Chautauqua	8,714	11
Chemung	7,452	17
Chenango	3,356	3
Clinton	4,757	6
Columbia	3,951	7
Cortland	3,694	15
Delaware	2,293	3
Dutchess	28,975	38
Erie	87,569	272
Essex	1,564	1
Franklin	2,503	0
Fulton	4,295	14
Genesee	5,295	9
Greene	3,311	14
Hamilton	304	0
Herkimer	5,059	5
Jefferson	5,803	36
Lewis	2,626	19
Livingston	4,277	21
Madison	4,421	7
Monroe	65,417	251
Montgomery	4,164	18
Nassau	181,553	178
Niagara	19,458	60
NYC	922,237	1,256
Oneida	22,068	47
Onondaga	37,609	51
Ontario	7,247	13
Orange	47,615	68
Orleans	3,000	8
Oswego	7,332	9
Otsego	3,359	6
Putnam	10,504	16
Rensselaer	11,011	9
Rockland	46,532	21
Saratoga	14,948	24
Schenectady	12,872	37

Schoharie	1,640	8
Schuyler	1,026	0
Seneca	1,964	2
St. Lawrence	6,421	6
Steuben	6,669	30
Suffolk	198,574	222
Sullivan	6,488	16
Tioga	3,630	12
Tompkins	4,200	7
Ulster	13,663	25
Warren	3,540	11
Washington	3,037	10
Wayne	5,560	14
Westchester	128,412	109
Wyoming	3,457	8
Yates	1,159	3

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 뉴욕 주민 32명이 사망했으며, 총 사망자 수는 42,244명입니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

거주지별 사망자	
카운티	신규 사망자
Bronx	1
Erie	2
Fulton	1
Kings	6
Manhattan	2
Montgomery	1
Nassau	1
Niagara	3
Oneida	2
Queens	5
Richmond	1
Schenectady	1
Suffolk	3
Tompkins	1
Ulster	1
Westchester	1

###

다음 웹 사이트에 더 많은 뉴스가 있습니다 [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
뉴욕주 | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[구독 취소](#)