



즉시 배포용: 2021년 3월 8일

ANDREW M. CUOMO 주지사

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

주 전역 입원자 수 4,830명

중환자실 환자 1,005명, 삽관 환자 669명

주 전체 확진율은 3.62%

어제 뉴욕주에서 64명이 코로나19로 사망

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

Cuomo 주지사는 이렇게 말했습니다. "뉴욕의 입원율과 감염률은 매일 감소하고 있으며, 현재 뉴욕은 오랫동안 기다려온 재개장 단계에 다가가고 있습니다. 지속해서 경제의 밸브를 다시 열고 백신 접종을 늘려감에 따라 우리는 이 전쟁에서 승리하는 데 어느 때보다 가까워졌지만, 경계를 늦춰서는 안 됩니다. 뉴욕 주민들은 자신과 서로를 안전하게 지킬 수 있는 수칙들을 알고 있습니다. 손을 씻고, 사회적 거리를 유지하고, 마스크를 쓰는 것입니다. 수칙의 감소는 우리의 집단적 행동의 결과이며, 함께 터널 끝의 빛을 볼 수 있도록 노력할 것입니다."

오늘의 자료는 아래에 간략하게 요약되어 있습니다.

- 보고된 검사 결과 - 146,456명
- 총 확진 - 5,309명
- 양성률 - 3.62%
- 7일 평균 확진율 - 3.19%
- 입원 환자 - 4,830명(+41)
- 지난 주 입원 환자 순 변화량 - -477
- 신규 입원 환자 - 474명
- 병원 카운티 - 53개
- 중환자 - 1,005명(+6)
- 삽관 중환자 - 669명(-13)

- 총 퇴원 - 150,473명(+373)
- 사망 - 64명
- 총 사망 - 39,093명

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 플랜(Surge Plan)에 따른 7일 내 병원 수용 가능 인원 비율
Capital Region	101	0.01%	34%
Central New York	47	0.01%	33%
Finger Lakes	156	0.01%	41%
Long Island	818	0.03%	35%
Mid-Hudson	490	0.02%	44%
Mohawk Valley	69	0.01%	40%
New York City	2,872	0.03%	31%
North Country	45	0.01%	59%
Southern Tier	86	0.01%	51%
Western New York	146	0.01%	37%
뉴욕주 전역	4,830	0.02%	36%

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	226	194	18%
Central New York	262	167	34%
Finger Lakes	397	244	36%
Long Island	849	639	24%

Mid-Hudson	684	396	41%
Mohawk Valley	97	68	31%
New York City	2,605	1,992	23%
North Country	53	26	56%
Southern Tier	126	55	52%
Western New York	545	289	41%
뉴욕주 전역	5,844	4,070	29%

주초에 보고된 검사 결과 및 병원 수치 등의 데이터는 주말 퇴원 및 검사량이 적어 현재 상황을 완전히 반영하지 않는 경우가 많다는 점에 유의해야 합니다. 7일 평균과 같이 일정 기간의 데이터 추세가 선호되는 지표입니다. 최근 3일간 보고된 지난 7일간 각 지역의 평균 확진율은 다음과 같습니다.

지역	금요일	토요일	일요일
Capital Region	1.96%	1.94%	1.97%
Central New York	0.91%	0.90%	0.94%
Finger Lakes	1.80%	1.71%	1.72%
Long Island	4.19%	4.30%	4.28%
Mid-Hudson	4.19%	4.23%	4.27%
Mohawk Valley	1.60%	1.52%	1.51%
New York City	3.94%	4.01%	4.00%
North Country	2.62%	2.55%	2.54%
Southern Tier	0.75%	0.74%	0.79%
Western New York	1.94%	1.99%	1.95%
뉴욕주 전역	3.15%	3.19%	3.19%

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

자치구	금요일	토요일	일요일
Bronx	5.11%	4.86%	4.71%
Brooklyn	4.25%	4.14%	3.98%
Manhattan	2.73%	2.65%	2.53%
Queens	4.23%	4.21%	4.13%
Staten Island	4.62%	4.48%	4.35%

확진 판정을 받은 환자 총 1,686,478명의 지리적 발생 위치는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진	신규 확진
Albany	21,302	63
Allegany	2,936	6
Broome	15,497	36
Cattaraugus	4,500	1
Cayuga	5,441	3
Chautauqua	7,455	12
Chemung	6,491	10
Chenango	2,505	3
Clinton	3,803	15
Columbia	3,460	4
Cortland	3,250	9
Delaware	1,605	15
Dutchess	23,084	78
Erie	66,987	169
Essex	1,371	7
Franklin	2,187	11
Fulton	3,452	12
Genesee	4,491	8
Greene	2,713	4
Hamilton	286	0
Herkimer	4,613	4
Jefferson	4,920	10
Lewis	2,107	4
Livingston	3,614	3
Madison	3,898	2
Monroe	53,517	126
Montgomery	3,269	10
Nassau	153,099	453
Niagara	15,590	36
NYC	741,648	2,747
Oneida	19,962	34
Onondaga	32,857	59
Ontario	5,925	11
Orange	38,307	113
Orleans	2,481	4
Oswego	6,141	22
Otsego	2,499	13
Putnam	8,592	27
Rensselaer	9,275	42
Rockland	39,805	132

Saratoga	12,274	29
Schenectady	11,053	14
Schoharie	1,254	3
Schuyler	874	1
Seneca	1,657	2
St. Lawrence	5,726	25
Steuben	5,598	14
Suffolk	167,049	552
Sullivan	4,899	8
Tioga	2,869	5
Tompkins	3,529	6
Ulster	10,357	26
Warren	2,917	4
Washington	2,412	6
Wayne	4,552	12
Westchester	110,600	270
Wyoming	2,898	13
Yates	1,025	1

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 뉴욕 주민 64명이 사망했으며, 총 사망자 수는 39,093명입니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

거주지별 사망자	
카운티	신규 사망자
Allegany	1
Bronx	11
Cayuga	1
Chemung	1
Dutchess	1
Erie	3
Genesee	1
Kings	10
Manhattan	7
Monroe	1
Nassau	6
Onondaga	1
Queens	13
Richmond	2
Suffolk	1
Ulster	1
Westchester	3

###

다음 웹 사이트에 더 많은 뉴스가 있습니다 www.governor.ny.gov
뉴욕주 | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[구독 취소](#)