



즉시 배포용: 2021년 3월 29일

ANDREW M. CUOMO 주지사

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

주 전역 입원자 수 4,575명

중환자실 환자 890명, 삼관 환자 521명

주 전체 확진율은 4.13%

어제 뉴욕주에서 57명이 코로나19로 사망

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

Cuomo 주지사는 이렇게 말했습니다. "코로나가 뉴욕주 전역에서 계속 기승을 부리는 가운데, 입원자 비율과 백신 관련 수치는 올바른 방향으로 나아가고 있습니다. 이것은 이번 팬데믹이 아직 끝나지 않았다는 것을 보여줍니다. 우리에게서 백신이 있으며 뉴욕주는 대상 자격을 확대하고 접종소를 새롭게 설치하는 등 365일 24시간 동안 끊임없이 노력하고 있습니다. 하지만 그 동안 우리 모두는 코로나라는 괴물과 싸우는 동안 손을 씻고 마스크를 쓰고, 사회적 거리두기를 준수하는 등 효과적인 것으로 알려진 조치를 계속 준수해야 합니다."

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.

오늘의 자료는 아래에 간략하게 요약되어 있습니다.

- 보고된 검사 결과 - 184,530명
- 총 확진 - 7,622명
- 양성률 - 4.13%
- 입원 환자 - 4,575명(+46)
- 7일 평균 확진율 - 3.46%
- 신규 입원 환자 - 486명
- 병원 카운터 - 50개

- 중환자 - 890명(+13)
- 삽관 중환자 -521명(-9)
- 총 퇴원 - 160,868명(+406)
- 사망 - 57명
- 총 사망 - 40,390명

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	107	0.01%	30%
Central New York	47	0.01%	32%
Finger Lakes	151	0.01%	41%
Long Island	793	0.03%	33%
Mid-Hudson	546	0.02%	43%
Mohawk Valley	50	0.01%	38%
New York City	2,606	0.03%	31%
North Country	19	0.00%	58%
Southern Tier	66	0.01%	50%
Western New York	190	0.01%	37%
뉴욕주 전역	4,575	0.02%	35%

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	236	186	18%
Central New York	262	176	32%

Finger Lakes	397	229	40%
Long Island	854	636	23%
Mid-Hudson	682	388	41%
Mohawk Valley	97	74	25%
New York City	2,574	1,908	23%
North Country	56	28	46%
Southern Tier	126	63	45%
Western New York	545	314	42%
뉴욕주 전역	5,829	4,002	29%

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

지역	금요일	토요일	일요일
Capital Region	2.33%	2.42%	2.43%
Central New York	1.00%	1.00%	1.03%
Finger Lakes	2.00%	1.94%	2.00%
Long Island	4.31%	4.37%	4.34%
Mid-Hudson	4.76%	4.76%	4.80%
Mohawk Valley	1.69%	1.71%	1.66%
New York City	4.26%	4.31%	4.26%
North Country	1.45%	1.41%	1.44%
Southern Tier	0.69%	0.73%	0.77%
Western New York	2.97%	3.00%	3.15%
뉴욕주 전역	3.41%	3.45%	3.46%

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

자치구	금요일	토요일	일요일
Bronx	4.78%	4.92%	4.66%
Brooklyn	4.42%	4.59%	4.20%
Manhattan	2.95%	2.97%	2.82%
Queens	5.01%	5.34%	4.91%
Staten Island	4.84%	4.95%	4.78%

확진 판정을 받은 환자 총 1,843,562명의 지리적 발생 위치는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진	신규 확진
Albany	22,476	58
Allegany	3,014	3
Broome	16,492	52
Cattaraugus	4,761	15
Cayuga	5,599	7
Chautauqua	7,867	13
Chemung	6,797	16
Chenango	2,784	13
Clinton	4,155	27
Columbia	3,664	8
Cortland	3,390	7
Delaware	1,887	8
Dutchess	25,807	136
Erie	73,171	439
Essex	1,435	3
Franklin	2,292	8
Fulton	3,737	6
Genesee	4,760	8
Greene	2,944	10
Hamilton	293	1
Herkimer	4,757	3
Jefferson	5,194	3
Lewis	2,302	17
Livingston	3,780	3
Madison	4,086	5
Monroe	56,399	153
Montgomery	3,539	10
Nassau	166,365	580
Niagara	16,399	45
NYC	824,956	3,985
Oneida	20,758	24
Onondaga	34,127	65
Ontario	6,297	14
Orange	42,769	234
Orleans	2,575	1
Oswego	6,565	12
Otsego	2,873	13
Putnam	9,438	47
Rensselaer	9,931	30
Rockland	43,237	107

Saratoga	13,275	58
Schenectady	11,737	20
Schoharie	1,399	7
Schuyler	924	3
Seneca	1,777	0
St. Lawrence	5,917	12
Steuben	5,889	19
Suffolk	181,006	685
Sullivan	5,449	28
Tioga	3,112	15
Tompkins	3,866	14
Ulster	11,859	72
Warren	3,148	8
Washington	2,647	10
Wayne	4,810	15
Westchester	118,964	459
Wyoming	3,057	6
Yates	1,054	2

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 뉴욕 주민 57명이 사망했으며, 총 사망자 수는 40,390명입니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

거주지별 사망자	
카운티	신규 사망자
Bronx	13
Columbia	1
Erie	3
Kings	11
Manhattan	6
Monroe	1
Nassau	4
Onondaga	2
Orange	1
Queens	5
Richmond	2
Suffolk	3
Ulster	1
Westchester	4

###

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

[구독 취소](#)