



즉시 배포용: 2020년 12월 15일

ANDREW M. CUOMO 주지사

CUOMO 주지사, 코로나19 팬데믹 기간 뉴욕주의 진행 상황에 대한 최신 소식을 뉴욕 주민에게 발표

주 전역 입원자 수 5,982명

중환자실 환자 1,065명, 삽관 환자 580명

주 전체 확진율은 5.33%

어제 뉴욕주에서 128명이 코로나19로 사망

Andrew M. Cuomo 주지사는 오늘 진행 중인 코로나19 팬데믹 기간 주의 진행 상황에 대한 최신 소식을 뉴욕 주민들에게 발표했습니다.

Cuomo 주지사는 이렇게 말했습니다. "이번 팬데믹의 초기부터 우리가 해낸 모든 일은 사실에 근거하여 이루어졌으며, 현재 코로나 사례, 입원 환자, 사망자 모두가 전국에서 증가하고 있는 것이 사실입니다. 당장 행동에 나서지 않는다면 이러한 성과를 지속할 수 없으며, 1월에 병상 부족 현상이 발생할 수 있습니다. 현재 뉴욕은 서지 앤 플렉스(Surge and Flex) 프로그램을 통해 병원 역량을 늘리는 데 중점을 두고 있으며 병원 시스템은 이에 협력하여 준비해야 합니다. 이러한 작업을 계속하는 가운데, 우리 모두는 현명하게 대처하며 강한 대응을 계속하고 사회적 거리두기, 마스크 착용, 손 씻기 등 전염을 막을 수 있는 행동을 멈추지 말아야 합니다. 목표는 또 다른 종료를 피하는 것입니다. 우리 모두가 일을 한다면 그렇게 할 수 있을 것입니다."

오늘의 자료는 아래에 간략하게 요약되어 있습니다.

- 보고된 검사 결과 - 194,188명
- 확진 검사 결과 - 10,353명
- 확진율 - 5.33%
- 입원 환자 - 5,982명(+270)
- 신규 입원 환자 - 743명
- 병원 카운티 - 56개
- 중환자 - 1,065명(+25)
- 삽관 중환자 - 580명(+8)

- 총 퇴원 - 92,136명(+376)
- 사망 - 128명
- 총 사망 - 28,002명

지역 총 인구 대비 입원자 수 등 지역 병원 수용 인원 및 기수용 인구는 다음과 같습니다.

지역	현재 지역 병원에 입원한 코로나 환자	지역 인구 대비 코로나 환자 비율	지역 내 병원 수용 가능 인원 비율(7일 평균)
Capital Region	288	0.03%	25%
Central New York	360	0.05%	25%
Finger Lakes	725	0.06%	25%
Long Island	972	0.03%	20%
Mid-Hudson	735	0.03%	27%
Mohawk Valley	192	0.04%	25%
New York City	1968	0.02%	20%
North Country	56	0.01%	45%
Southern Tier	166	0.03%	40%
Western New York	520	0.04%	25%
뉴욕주 전역	5982	0.03%	23%

지역별 중환자실 수용 인원 및 기수용 인원은 다음과 같습니다.

지역	지역 내 중환자실 수용 인원 총계	지역 내 중환자실 기수용 인원 총계	지역 내 중환자실 수용 가능 인원 비율(7일 평균)
Capital Region	266	167	40%
Central New York	290	190	32%
Finger Lakes	403	266	41%
Long Island	841	585	29%

Mid-Hudson	767	431	47%
Mohawk Valley	131	99	23%
New York City	2361	1669	25%
North Country	71	35	52%
Southern Tier	129	82	32%
Western New York	516	275	46%
NYS TOTAL	5775	3799	33%

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

지역	토요일	일요일	월요일
Capital Region	5.62%	5.89%	6.17%
Central New York	7.22%	7.11%	6.97%
Finger Lakes	8.12%	8.09%	8.17%
Long Island	5.62%	5.70%	5.67%
Mid-Hudson	6.01%	6.15%	6.15%
Mohawk Valley	8.02%	8.08%	8.13%
New York City	4.01%	4.04%	4.04%
North Country	4.06%	4.12%	4.08%
Southern Tier	2.30%	2.65%	2.23%
Western New York	6.94%	6.92%	7.05%
Statewide	5.07%	5.17%	5.12%

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

자치구	토요일	일요일	월요일
Bronx	4.54%	4.47%	4.41%
Brooklyn	4.00%	4.04%	4.05%
Manhattan	2.56%	2.63%	2.69%
Queens	4.57%	4.62%	4.67%
Staten Island	5.70%	5.64%	5.30%

확진 판정을 받은 환자 총 794,557명의 지리적 발생 위치는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진	신규 확진
Albany	8,214	164

Allegany	1,427	24
Broome	6,601	69
Cattaraugus	1,817	34
Cayuga	1,629	48
Chautauqua	2,423	58
Chemung	3,803	27
Chenango	892	12
Clinton	712	14
Columbia	1,244	19
Cortland	1,539	26
Delaware	525	5
Dutchess	9,482	192
Erie	33,793	396
Essex	382	7
Franklin	476	17
Fulton	883	32
Genesee	1,673	27
Greene	894	13
Hamilton	70	2
Herkimer	1,238	42
Jefferson	1,085	38
Lewis	587	13
Livingston	1,168	33
Madison	1,621	29
Monroe	24,293	548
Montgomery	828	32
Nassau	72,122	908
Niagara	6,144	128
NYC	362,227	4,146
Oneida	8,171	162
Onondaga	15,722	241
Ontario	2,154	46
Orange	19,892	136
Orleans	904	17
Oswego	2,487	47
Otsego	915	11
Putnam	3,869	74
Rensselaer	2,712	81
Rockland	24,334	151
Saratoga	3,599	122
Schenectady	3,924	143
Schoharie	356	14

Schuyler	395	6
Seneca	506	8
St. Lawrence	1,372	19
Steuben	2,474	31
Suffolk	76,625	1,171
Sullivan	2,483	14
Tioga	1,389	10
Tompkins	1,613	20
Ulster	4,485	92
Warren	764	8
Washington	597	10
Wayne	1,743	34
Westchester	59,991	560
Wyoming	914	19
Yates	375	3

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 뉴욕 주민 128명이 사망했으며, 총 사망자 수는 28,002명입니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

거주지별 사망자	
카운티	신규 사망자
Albany	4
Allegany	1
Bronx	6
Cayuga	1
Chemung	5
Cortland	1
Dutchess	2
Erie	10
Herkimer	1
Kings	4
Lewis	2
Livingston	1
Madison	2
Manhattan	6
Monroe	5
Montgomery	2
Nassau	4
Niagara	4
Oneida	5
Onondaga	6
Ontario	1

Orange	2
Oswego	1
Queens	8
Richmond	5
Rockland	5
Saratoga	1
Schuyler	1
Seneca	1
St. Lawrence	1
Steuben	1
Suffolk	14
Tioga	2
Tompkins	1
Ulster	2
Wayne	3
Westchester	7

###

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

[구독 취소](#)