



즉시 배포용: 2020년 12월 8일

ANDREW M. CUOMO 주지사

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

**주 전역 입원자 수 4,835명**

**중환자실 환자 906명, 삽관 환자 493명**

**주 전체 확진율은 5.74%**

**어제 뉴욕주에서 74명이 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. "뉴욕과 전국에서 코로나바이러스 감염증 사례의 수가 계속 증가함에 따라 바이러스 확산을 제한하기 위해 강함을 유지하며 안전한 행동을 실천할 뿐만 아니라 병원이 점점 더 늘어나는 환자를 처리할 수 있도록 최선을 다하는 것이 중요합니다. 뉴욕은 25%까지 용량을 확장하는 지침을 포함하여 병원이 환자를 감당하지 못하는 것을 막기 위한 여러 가지 조치를 마련했습니다. 좋은 소식은 뉴욕이 여전히 전국에서 가장 낮은 감염률 중 하나를 유지하고 있다는 것이지만, 모든 사람이 바이러스의 확산을 늦추고 입원의 상승을 막기 위해 자신의 역할을 수행해야 합니다. 우리가 협력하여 강한 뉴욕(New York Tough)를 유지한다면 백신이 나올 때까지 이 팬데믹을 관리할 수 있습니다."

오늘의 자료는 아래에 간략하게 요약되어 있습니다.

- 보고된 검사 결과 - 162,464명
- 입원 환자 - 4,835명(+233)
- 신규 입원 환자 - 594명
- 병원 카운티 - 55개
- 중환자 - 906명(+34)
- 삽관 중환자 - 493명(+16)
- 총 퇴원 - 88,584명(+321)
- 사망 - 74명
- 총 사망 - 27,307명

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 병원 수용 가능 인원 비율(7일 평균)
Capital Region	234	0.02%	26%
Central New York	308	0.04%	25%
Finger Lakes	576	0.05%	28%
Long Island	747	0.03%	18%
Mid-Hudson	644	0.03%	25%
Mohawk Valley	164	0.03%	26%
New York City	1476	0.02%	19%
North Country	42	0.01%	46%
Southern Tier	143	0.02%	40%
Western New York	501	0.04%	27%
뉴욕주 전역	<b>4835</b>	0.02%	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	314	163	45%
Central New York	290	188	33%
Finger Lakes	496	252	60%
Long Island	804	589	25%
Mid-Hudson	741	367	48%

Mohawk Valley	131	100	25%
New York City	2356	1703	26%
North Country	69	32	54%
Southern Tier	129	81	35%
Western New York	559	289	49%
<b>뉴욕주 총계</b>	<b>5889</b>	<b>3764</b>	<b>36%</b>

뉴욕주에서 어제 162,464건의 검사가 보고되었으며, 5.74%가 양성 판정을 받았습니다. 최근 3일 간 보고된 지난 7일간 각 지역의 평균 확진율은 다음과 같습니다.

지역	토요일	일요일	월요일
Capital Region	4.50%	4.60%	4.80%
Central New York	5.19%	5.55%	5.86%
Finger Lakes	6.80%	7.01%	7.02%
Long Island	5.38%	5.50%	5.68%
Mid-Hudson	5.97%	6.03%	6.19%
Mohawk Valley	6.35%	6.53%	6.92%
New York City	4.01%	4.04%	4.13%
North Country	4.39%	4.50%	4.63%
Southern Tier	2.33%	2.09%	2.16%
Western New York	7.40%	7.34%	6.96%
Statewide	4.89%	4.92%	5.01%

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

자치구	토요일	일요일	월요일
Bronx	4.64%	4.70%	4.86%
Brooklyn	3.98%	4.04%	4.13%
Manhattan	2.56%	2.50%	2.50%
Queens	4.43%	4.54%	4.61%
Staten Island	6.30%	6.36%	6.49%

확진 판정을 받은 환자 총 722,464명의 지리적 발생 위치는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진	신규 확진
Albany	6,991	173
Allegany	1,242	3

Broome	6,057	54
Cattaraugus	1,470	31
Cayuga	1,242	46
Chautauqua	1,960	43
Chemung	3,473	16
Chenango	754	15
Clinton	568	19
Columbia	1,117	6
Cortland	1,258	39
Delaware	454	8
Dutchess	8,339	147
Erie	30,073	353
Essex	328	7
Franklin	368	18
Fulton	676	42
Genesee	1,349	21
Greene	810	8
Hamilton	60	0
Herkimer	941	24
Jefferson	828	32
Lewis	500	25
Livingston	923	17
Madison	1,256	47
Monroe	19,871	353
Montgomery	653	25
Nassau	66,495	863
Niagara	5,077	125
NYC	337,232	3,461
Oneida	6,545	163
Onondaga	13,188	247
Ontario	1,687	28
Orange	18,534	185
Orleans	730	9
Oswego	2,110	54
Otsego	761	14
Putnam	3,428	60
Rensselaer	2,210	65
Rockland	23,072	175
Saratoga	2,888	101
Schenectady	3,179	98
Schoharie	260	10
Schuyler	359	4

Seneca	399	10
St. Lawrence	1,162	24
Steuben	2,126	42
Suffolk	69,024	1,164
Sullivan	2,326	11
Tioga	1,280	20
Tompkins	1,398	62
Ulster	3,974	77
Warren	680	18
Washington	503	12
Wayne	1,437	19
Westchester	55,797	610
Wyoming	723	26
Yates	319	6

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 뉴욕 주민 74명이 사망했으며, 총 사망자 수는 27,307명입니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

거주지별 사망자	
카운티	신규 사망자
Allegany	3
Bronx	2
Cayuga	1
Chemung	2
Erie	8
Genesee	2
Kings	4
Livingston	1
Madison	1
Manhattan	3
Monroe	4
Nassau	5
Niagara	1
Oneida	1
Onondaga	7
Orange	2
Orleans	1
Oswego	1
Putnam	1
Queens	7
Richmond	1
St. Lawrence	2

Suffolk	6
Tioga	1
Ulster	1
Westchester	5
Wyoming	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](#)