



즉시 배포용: 2021년 5월 18일

ANDREW M. CUOMO 주지사

**CUOMO 주지사, 7일 평균 코로나19 확진율이 9월 27일 이후 가장 최저 수준으로 하락했다고 발표**

*주 전역의 7일 확진율이 1.07%로 하락하여 43일 연속 감소*

*주 전역에서 1,585명의 환자가 입원하여 지난 주 441명 감소*

*중환자실 환자 387명, 삼관 환자 223명*

*주 전체 확진율은 1.07%*

*어제 뉴욕주에서 17명이 코로나19로 사망*

Andrew M. Cuomo 주지사는 오늘 뉴욕주의 7일 평균 코로나19 확진율이 9월 27일 이후 최저치인 1.07%를 기록했다고 발표했습니다. 7일 평균 확진율이 43일 연속으로 감소했습니다.

**Cuomo 주지사는 이렇게 말했습니다.** "뉴욕 전역에서 예방 접종률이 계속 증가함에 따라, 코로나바이러스 감염증의 확진율이 8개월 동안 보지 못했던 수준까지 급락하고 있습니다. 내일은 뉴욕주의 주요 재개의 날이 될 것이며, 함께 단결하여 강함을 유지하고 코로나바이러스 감염증을 물리치기 위해 노력한 뉴욕 주민의 힘과 투지 덕분에 이정표에 다다랐습니다. 뉴욕이 이전으로 돌아오는 동안에는 해야 할 일이 많이 남아 있으며, 자격을 갖춘 모든 뉴욕 주민이 예방 접종을 받을 수 있도록 도와야 합니다. 그래야만 마침내 터널 끝에서 그 빛에 도달하고 다시 일상으로 돌아갈 수 있습니다."

오늘의 자료는 아래에 간략하게 요약되어 있습니다.

- 보고된 검사 결과 - 95,870명
- 총 확진 - 1,030명
- 양성률 - 1.07%
- 7일 평균 확진율 - 1.07%
- 입원 환자 - 1,585명(+4)
- 지난 주 입원 환자 순 변화량 - -441명
- 신규 입원 환자 - 142명
- 중환자 - 387명(+0)

- 삽관 중환자 - 223명(-5)
- 총 퇴원 - 180,083명(+133)
- 사망 - 17명
- 총 사망 - 42,503명

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	61	0.01%	29%
Central New York	41	0.01%	33%
Finger Lakes	193	0.02%	40%
Long Island	219	0.01%	39%
Mid-Hudson	137	0.01%	48%
Mohawk Valley	30	0.01%	42%
New York City	653	0.01%	36%
North Country	17	0.00%	58%
Southern Tier	61	0.01%	53%
Western New York	173	0.01%	36%
뉴욕주 전역	1585	0.01%	38%

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	233	193	17%
Central New York	233	179	23%
Finger Lakes	397	241	39%
Long Island	850	585	31%
Mid-Hudson	664	376	43%

Mohawk Valley	97	77	21%
New York City	2,478	1762	29%
North Country	57	33	42%
Southern Tier	115	64	44%
Western New York	543	332	39%
뉴욕주 전역	<b>5,667</b>	<b>3842</b>	<b>32%</b>

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

지역	토요일	일요일	월요일
Capital Region	1.39%	1.34%	1.26%
Central New York	1.31%	1.37%	1.38%
Finger Lakes	2.72%	2.72%	2.58%
Long Island	0.99%	0.98%	0.94%
Mid-Hudson	0.99%	0.99%	0.93%
Mohawk Valley	1.12%	1.15%	1.07%
New York City	0.95%	0.91%	0.88%
North Country	1.98%	2.00%	1.92%
Southern Tier	0.60%	0.59%	0.62%
Western New York	1.85%	1.86%	1.74%
뉴욕주 전역	1.13%	1.11%	1.07%

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

자치구	토요일	일요일	월요일
Bronx	0.98%	0.92%	0.92%
Brooklyn	1.01%	0.99%	0.96%
Manhattan	0.60%	0.58%	0.56%
Queens	1.06%	1.03%	0.98%
Staten Island	1.31%	1.22%	1.13%

확진 판정을 받은 환자 총 2,071,443명의 지리적 발생 위치는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진	신규 확진
Albany	24,466	11
Allegany	3,458	7

Broome	18,388	7
Cattaraugus	5,625	5
Cayuga	6,235	4
Chautauqua	8,822	2
Chemung	7,578	8
Chenango	3,420	8
Clinton	4,811	1
Columbia	4,020	2
Cortland	3,785	12
Delaware	2,324	3
Dutchess	29,231	17
Erie	88,560	53
Essex	1,580	2
Franklin	2,518	0
Fulton	4,350	2
Genesee	5,368	3
Greene	3,370	0
Hamilton	310	3
Herkimer	5,117	3
Jefferson	5,964	11
Lewis	2,719	3
Livingston	4,402	13
Madison	4,485	3
Monroe	67,103	117
Montgomery	4,212	3
Nassau	182,491	69
Niagara	19,736	15
NYC	928,831	402
Oneida	22,292	9
Onondaga	38,158	26
Ontario	7,323	4
Orange	47,920	12
Orleans	3,063	2
Oswego	7,467	6
Otsego	3,404	1
Putnam	10,544	2
Rensselaer	11,133	10
Rockland	46,704	7
Saratoga	15,147	11
Schenectady	13,018	9
Schoharie	1,669	2

Schuyler	1,033	0
Seneca	1,984	1
St. Lawrence	6,527	3
Steuben	6,804	10
Suffolk	199,660	68
Sullivan	6,560	2
Tioga	3,720	7
Tompkins	4,256	0
Ulster	13,795	7
Warren	3,594	2
Washington	3,095	0
Wayne	5,680	16
Westchester	128,921	24
Wyoming	3,524	0
Yates	1,169	0

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 뉴욕 주민 17명이 사망했으며, 총 사망자 수는 42,503명입니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

거주지별 사망자	
카운티	신규 사망자
Bronx	1
Broome	1
Erie	1
Kings	4
Manhattan	1
Monroe	2
Niagara	1
Oneida	1
Queens	2
Tompkins	1
Westchester	2

###

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](#)