



즉시 배포용: 2022년 6월 9일

KATHY HOCHUL 주지사

## HOCHUL 주지사, 뉴욕주의 코로나19 퇴치 노력 진행 상황 발표

주지사는 뉴욕 시민들에게 코로나19를 예방하고 치료하기 위한 백신, 부스터샷, 검사 및 치료 같은 도구를 지속적으로 사용하도록 독려

*어제 보고된 주 전체 사망자 16명*

Kathy Hochul 주지사는 오늘, 뉴욕주의 코로나19 퇴치 노력 진행 상황에 대해 뉴욕 주민들에게 보고하였습니다.

**Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다.** "우리는 경계를 늦추지 말고 자유재량에 따라 이러한 도구를 사용하여 우리 자신과 지역사회를 보호하는 것이 중요합니다. 아직 접종을 하지 않았다면, 백신을 접종하고 자격이 있는 경우 부스터샷을 맞으십시오. 증상을 겪고 있다면 검사를 받고, 아플 경우 집에 머무르세요. 양성 판정을 받으면 사용 가능한 치료에 대해 의사와 상담하십시오."

오늘의 자료는 아래에 간략하게 요약되어 있습니다.

**10만 명당 확진자 수 - 32.53명**

**10만 명당 7일 평균 확진자 수 - 31.93명**

**보고된 검사 결과 - 122,584명**

**총 확진 - 6,357명**

**양성률 - 4.84%\*\***

**7일 평균 확진율 - 5.49%\*\***

**입원 환자 - 2,021(-51)명**

**신규 입원 환자 - 327명**

**중환자 - 202(+7)명**

**삼관 중환자 - 74(+3)명**

**총 퇴원 - 310,380(+353)명**

**HERDS를 통해 의료 기관에서 보고한 신규 사망자 수 - 16명**

**HERDS를 통해 의료 기관에서 보고한 총 사망자 수 - 56,272명**

연방 보건복지부(HHS)의 검사 보고 정책 변경 및 기타 요소로 인해, 지역사회에 대한 바이러스 영향력을 나타내주는 가장 신뢰할 수 있는 기준은 확진율이 아니라 100,000명당 확진자입니다.

의료 전자 대응 데이터 시스템(Health Electronic Response Data System, HERDS), 즉 HERDS는 병원, 요양원, 성인 보호 시설이 보고하는 확인된 일일 사망 데이터만을 수집하는 NYS DOH 데이터 출처입니다.

**중요사항:** 4월 4일 월요일부터 시설은 코로나19 신속 항원 검사 음성 결과를 연방 보건복지부(Department of Health and Human Services, HHS)에 보고하지 않아도 됩니다. 따라서 뉴욕주의 양성 검사 결과는 연구소에서 실시한 PCR 결과 만을 반영하게 됩니다. 양성 항원 검사 결과는 계속 뉴욕주에 보고되며, 새로운 일간 확진 보고와 십만 명당 확진자 수치는 계속 PCR과 항원 검사 결과 모두를 포함합니다. 검사 관행 변경 등 이러한 변경 및 기타 요소로 인해, 지역사회에 대한 바이러스 영향력을 나타내주는 가장 신뢰할 수 있는 기준은 확진율이 아니라 100,000명당 확진자입니다.

**CDC에 보고 및 수집된 총 사망자 수 - 71,670명**

NYS DOH와 NYC가 CDC에 보고한 이 일일 코로나19 잠정 사망자 확인 데이터에는 병원, 요양원, 성인 보호 시설, 가정, 호스피스 센터 및 기타 시설을 포함하여 모든 장소에서 사망한 환자의 숫자가 포함됩니다.

- 총 백신 투여 횟수 - 39,043,974회
- 지난 24시간 동안의 총 백신 접종 분량 - 21,246회
- 지난 7일간 총 백신 투여 횟수 - 87,007회
- 백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율 - 92.6%
- 백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율 - 84.1%
- 백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 95.0%
- 백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 87.5%
- 백신을 최소 1회 접종한 12-17세 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 83.8%
- 백신 접종을 모두 완료한 12-17세 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 73.7%
- 백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕 주민의 비율 - 82.2%
- 백신 접종을 완료한 모든 뉴욕 주민의 비율 - 74.5%
- 백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 90.7%
- 백신 접종을 완료한 모든 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 77.5%

각 지역의 인구 10만 명당 7일 평균 발병 건수는 다음과 같습니다.

지역	2022년 6월 6일 월요일	2022년 6월 7일 화요일	2022년 6월 8일 수요일
Capital Region	24.90	25.39	23.99

Central New York	10.48	11.24	11.16
Finger Lakes	12.65	12.62	12.46
Long Island	38.61	37.65	38.53
Mid-Hudson	31.01	31.31	30.03
Mohawk Valley	21.52	20.11	14.57
New York City	35.78	39.77	41.57
North Country	17.66	17.56	17.22
Southern Tier	18.64	19.02	16.59
Western New York	15.87	15.94	15.40
뉴욕주 전역	<b>29.89</b>	<b>31.53</b>	<b>31.93</b>

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

지역	2022년 6월 6일 월요일	2022년 6월 7일 화요일	2022년 6월 8일 수요일
Capital Region	7.84%	7.73%	7.30%
Central New York	4.04%	4.10%	4.03%
Finger Lakes	6.22%	5.89%	5.77%
Long Island	8.94%	8.30%	8.17%
Mid-Hudson	7.10%	6.34%	5.57%
Mohawk Valley	6.20%	5.75%	4.88%
New York City	5.03%	4.90%	4.91%
North Country	5.31%	5.18%	4.99%
Southern Tier	5.75%	5.31%	4.92%
Western New York	8.06%	7.65%	7.40%
뉴욕주 전역	<b>5.95%</b>	<b>5.65%</b>	<b>5.49%</b>

연방 보건복지부(HHS)의 검사 보고 정책 변경 및 기타 요소로 인해, 지역사회에 대한 바이러스 영향력을 나타내주는 가장 신뢰할 수 있는 기준은 확진율이 아니라 100,000명당 확진자입니다.

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

뉴욕시 자치구	2022년 6월 6일 월요일	2022년 6월 7일 화요일	2022년 6월 8일 수요일
Bronx	3.70%	3.55%	3.65%
Kings	4.63%	4.25%	4.25%

New York	5.91%	6.26%	6.07%
Queens	5.57%	5.50%	5.52%
Richmond	5.71%	5.15%	5.38%

연방 보건복지부(HHS)의 검사 보고 정책 변경 및 기타 요소로 인해, 지역사회에 대한 바이러스 영향력을 나타내주는 가장 신뢰할 수 있는 기준은 확진율이 아니라 100,000명당 확진자입니다.

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 뉴욕 주민 6,357명이 확진되었으며, 총 확진자 수는 5,462,454명입니다. 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진자 수	새로운 확진자 수
Albany	66,570	54
Allegany	9,527	3
Broome	50,624	26
Cattaraugus	16,694	15
Cayuga	17,705	4
Chautauqua	25,642	25
Chemung	23,230	18
Chenango	10,188	6
Clinton	18,862	27
Columbia	11,342	9
Cortland	11,596	9
Delaware	8,657	10
Dutchess	69,905	77
Erie	235,516	152
Essex	6,424	7
Franklin	10,367	10
Fulton	13,911	13
Genesee	14,794	5
Greene	9,390	10
Hamilton	938	-
Herkimer	15,232	4
Jefferson	22,219	20
Lewis	6,569	2
Livingston	12,657	5
Madison	14,654	9
Monroe	168,535	116
Montgomery	12,924	9
Nassau	445,505	579

Niagara	52,859	23
NYC	2,505,874	3,544
Oneida	59,985	31
Onondaga	124,277	65
Ontario	22,216	10
Orange	115,282	102
Orleans	9,360	2
Oswego	29,433	17
Otsego	11,197	10
Putnam	25,986	27
Rensselaer	35,507	47
Rockland	99,317	88
Saratoga	52,287	52
Schenectady	37,215	43
Schoharie	5,528	1
Schuyler	3,848	3
Seneca	6,535	2
St. Lawrence	22,997	16
Steuben	21,949	13
Suffolk	463,580	541
Sullivan	20,090	26
Tioga	12,086	8
Tompkins	22,262	24
Ulster	35,347	39
Warren	15,553	17
Washington	13,455	14
Wayne	18,950	8
Westchester	276,552	353
Wyoming	8,950	6
Yates	3,800	1

다음은 코로나19에 양성 반응을 보인 코로나19/코로나19 합병증 입원 환자의 수와 비코로나19 상태로 입원한 환자의 수를 보여 주는 어제 날짜에 발표된 데이터입니다.

지역	현재 입원한 코로나19 환자	코로나바이러스 또는 코로나바이러스 합병증으로 인해 입원	코로나바이러스 또는 코로나바이러스 합병증으로 인해 입원한 비율	코로나바이러스가 입원의 원인 중 하나로 포함되지 않은 입원	코로나바이러스가 입원의 워닌 주 하나로 포함되지 않은 입원 비율
----	-----------------	--------------------------------	------------------------------------	----------------------------------	-------------------------------------

Capital Region	137	72	52.6%	65	47.4%
Central New York	62	36	58.1%	26	41.9%
Finger Lakes	242	68	28.1%	174	71.9%
Long Island	336	160	47.6%	176	52.4%
Mid-Hudson	216	89	41.2%	127	58.8%
Mohawk Valley	31	16	51.6%	15	48.4%
New York City	738	269	36.4%	469	63.6%
North Country	43	22	51.2%	21	48.8%
Southern Tier	75	31	41.3%	44	58.7%
Western New York	141	47	33.3%	94	66.7%
<b>뉴욕주 전역</b>	<b>2,021</b>	<b>810</b>	<b>40.1%</b>	<b>1,211</b>	<b>59.9%</b>

오미크론 변이는 현재 유행하는 바이러스의 95% 이상을 차지합니다. 변이 추적에 대한 자세한 정보는 여기에서 확인하실 수 있습니다. ([코로나19 변이 데이터 | 보건부\(ny.gov\)](#)).

어제, 코로나19로 인한 16명의 총 신규 사망자가 집계되어 총 사망자는 56,272명이 되었습니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	신규 사망자 수
Albany	1
Bronx	1
Columbia	1
Erie	1
Kings	1
Monroe	1
Nassau	1
Rensselaer	1
Rockland	1
Schenectady	1

St. Lawrence	2
Suffolk	2
Warren	1
Westchester	1

모든 뉴욕주의 대규모 접종소는 5세 이상 유자격 뉴욕 시민에게 열려 있으며, 12세 이상 사람들은 모든 접종소에 내방 접종시 선착순으로 이용할 수 있습니다. 예약이 필요한 5세-11세 아동 그룹에게 필요한 정보는 [저희 웹사이트](#)에서 구할 수 있습니다. 주정부 운영 대규모 백신 진료소에 예약을 하고자 하는 주민들은 [엠 아이 엘리저블\(Am I Eligible\) 앱](#) 또는 1-833-NYS-4-VAX로 전화하여 예약을 할 수 있습니다. 또한 현지 보건부, 약국, 의사 또는 병원에 연락하여 백신을 사용할 수 있는 예약 일정을 잡거나 [vaccines.gov](http://vaccines.gov) 를 방문하여 가까운 장소의 백신 예약에 대한 정보를 찾을 수 있습니다.

5-11세 어린이를 위한 백신 예약을 하고자 하는 뉴욕 주민들은 자녀의 소아과 의사, 가정의, 카운티 보건국, 연방 공인 보건 센터(Federally Qualified Health Center, FQHC), 농촌 보건소 또는 해당 연령대의 백신 접종을 제공하는 약국에 연락하시기 바랍니다. 부모님들과 보호자는 [vaccines.gov](http://vaccines.gov), 438829로 본인의 우편번호를 문자로 입력하거나 1-800-232-0233으로 전화하여 가까운 장소를 찾을 수도 있습니다. 화이자(Pfizer-BioNTech) 코로나19 백신만 승인이 되었고 다른 코로나19 백신은 아직 이 연령대에 대해 승인되지 않았으므로 접종소에서 화이자 백신을 제공하는지 확인하십시오.

새로운 정보, 자주 묻는 질문과 답변, 이 연령대의 부모님들과 보호자를 위해 특별히 마련된 리소스를 보려시면 부모님 및 보호자를 위한 [신규 웹사이트](#)를 방문해 주십시오.

어제 2,691명의 뉴욕 주민이 백신 1차 접종을 했으며, 2,545명이 백신 접종을 완료했습니다. 지역별 백신 접종한 뉴욕 시민들의 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

**제공자 지역별 지역 백신 데이터**

지역	백신을 최소 1회 접종받은 주민		일련의 백신 접종을 완료한 주민	
	누적 총	지난 24시간 동안의 증가폭	누적 총	지난 24시간 동안의 증가폭
Capital Region	971,608	89	892,238	117
Central New York	651,406	65	604,534	70
Finger Lakes	872,815	132	811,899	151
Long Island	2,212,074	315	1,975,509	281
Mid-Hudson	1,729,401	244	1,524,805	226

Mohawk Valley	328,025	41	306,099	28
New York City	8,145,445	1,493	7,230,471	1,409
North Country	308,214	32	279,587	24
Southern Tier	447,178	152	409,310	114
Western New York	964,564	128	889,936	125
뉴욕주 전역	16,630,730	2,691	14,924,388	2,545

**부스터샷/추가 접종**

지역	누적 총	지난 24시간 동안의 증가폭	지난 7 일 동안의 증가폭
Capital Region	559,722	1,414	3,435
Central New York	377,134	555	1,987
Finger Lakes	584,718	1,174	3,221
Long Island	1,336,616	2,203	6,273
Mid-Hudson	1,044,488	2,436	7,641
Mohawk Valley	195,339	347	1,134
New York City	3,455,635	4,998	31,019
North Country	177,353	501	1,572
Southern Tier	264,561	469	1,681
Western New York	623,086	1,729	3,281
뉴욕주 전역	8,618,652	15,826	61,244

코로나19 [백신 현황 대시보드\(COVID-19 VaccineTracker Dashboard\)](#)에서 뉴욕 주민들을 위한 코로나19 백신 배포에 대한 최신 소식을 조회할 수 있습니다. 뉴욕주 보건부(New York State Department of Health, DOH)는 모든 코로나19 백신 관리 데이터를 24시간 이내에 보고하도록 예방 접종 시설에 의무 규정을 적용하고 있습니다. 대시보드의 백신 관리 데이터는 뉴욕주 예방 접종 상황에 대한 최신 정보를 반영하여 매일 업데이트됩니다. 뉴욕주 보건부(New York State Department of Health)가 발표한 NYSIIS 및 CIR의 데이터는 연방 차원에서 접종한 주민과 기타 약간의 차이를 포함하는 연방 정부가 발표한 데이터와 다소 차이가 있습니다. 위 공개 자료에는 두 가지 수치가 모두 포함되어 있습니다.

###



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](#)