



즉시 배포용: 2022년 5월 3일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, 뉴욕주의 코로나19 퇴치 노력 진행 상황 발표

*센트럴 뉴욕의 7일 평균 환자 발생률 - 최근 상승 기간 중 한때 주에서 가장 높은 수치를 기록했지 현재 3월 29일 이후 최저 수준 기록*

*계속 안정세를 유지하고 있는 핑거 레이크 7일 평균 환자 발생률 추이*

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

*어제 보고된 주 전체 사망자 13명*

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

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "우리는 이 바이러스와 싸울 수 있는 도구를 가지고 있고 어떠한 도구가 효과적인지 알고 있습니다. 자신과 사랑하는 사람들이 백신을 맞았는지 확인하고, 자격을 갖춘 경우 부스터샷을 접종하세요. 몸이 좋지 않다면, 아무리 가벼운 증상이라도 검사를 받으세요. 만약 양성 반응이 나온다면, 가능한 치료법에 대해 의사와 상의하세요."

오늘의 자료는 아래에 간략하게 요약되어 있습니다.

- 10만 명당 확진자 수 - 31.82명
- 10만 명당 7일 평균 확진자 수 - 38.16명
- 보고된 검사 결과 - 66,835명
- 총 확진 - 6,219명
- 양성률 - 8.90%\*\*
- 7일 평균 확진율 - 6.79%\*\*
- 입원 환자 - 2,050(+130)명
- 신규 입원 환자 - 302명

- 중환자실 환자 - 206(+7)명
- 삼관 중환자 - 70(+0)명
- 총 퇴원 - 297,211(+158)명
- HERDS를 통해 의료 기관에서 보고한 신규 사망자 수 - 13명
- HERDS를 통해 의료 기관에 의해 보고된 총 사망자 수 - 55,523명

\*\* 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 결과만을 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 - 70,889명

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 - 38,389,877회
- 지난 24시간 동안의 총 백신 접종 분량 - 18,146회
- 지난 7일 동안의 총 백신 접종 분량 - 164,791회
- 백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율 - 92.4%
- 백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율 - 83.8%
- 백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 95.0%
- 백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 86.9%
- 백신을 최소 1회 접종한 12세 내지 17세 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 83.1%
- 백신 접종을 모두 완료한 12세 내지 17세 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 73.1%
- 백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕 주민의 비율 - 81.9%
- 백신 접종을 완료한 모든 뉴욕 주민의 비율 - 74.2%

- 백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕 주민의 비율(CDC) – 90.2%
- 백신 접종을 완료한 모든 뉴욕 주민의 비율(CDC) – 76.9%

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

지역	2022년 4월 30일 토요일	2022년 5월 1일 일요일	2022년 5월 2일 월요일
Capital Region	47.64	47.23	47.77
Central New York	46.20	44.97	44.07
Finger Lakes	44.94	43.33	43.21
Long Island	38.43	39.36	41.10
Mid-Hudson	33.27	33.65	34.64
Mohawk Valley	52.57	51.40	51.13
New York City	28.35	29.07	30.63
North Country	38.39	38.46	38.36
Southern Tier	51.14	50.03	50.62
Western New York	58.40	58.08	58.15
<b>뉴욕주 전역</b>	<b>36.88</b>	<b>37.11</b>	<b>38.16</b>

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

지역	2022년 4월 30일 토요일	2022년 5월 1일 일요일	2022년 5월 2일 월요일
Capital Region	10.90%	10.63%	10.22%
Central New York	10.44%	10.21%	9.85%
Finger Lakes	13.35%	12.93%	12.93%
Long Island	7.81%	7.95%	8.30%
Mid-Hudson	5.73%	6.43%	6.50%
Mohawk Valley	9.54%	9.18%	9.11%
New York City	4.09%	4.09%	4.18%
North Country	9.10%	9.00%	9.06%
Southern Tier	9.60%	9.36%	9.48%

Western New York	17.45%	17.31%	17.45%
뉴욕주 전역	6.76%	6.77%	6.79%

\*\* 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 4월 30일 토요일	2022년 5월 1일 일요일	2022년 5월 2일 월요일
Bronx	2.74%	2.69%	2.73%
Kings	3.71%	3.76%	3.64%
New York	4.51%	4.49%	4.82%
Queens	4.87%	4.85%	5.03%
Richmond	4.45%	4.31%	4.28%

\*\* 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 6,219명이 확진되었으며, 총 확진자 수는 5,162,526명입니다. 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진자 수	새로운 확진자 수
Albany	61,935	120
Allegany	9,123	14
Broome	47,978	71
Cattaraugus	15,876	22
Cayuga	17,147	23
Chautauqua	24,064	30
Chemung	22,175	26
Chenango	9,686	10
Clinton	17,649	19
Columbia	10,510	17
Cortland	11,184	8
Delaware	8,113	5
Dutchess	65,842	72

Erie	221,004	500
Essex	5,971	10
Franklin	9,883	13
Fulton	13,209	19
Genesee	14,150	24
Greene	8,921	7
Hamilton	908	3
Herkimer	14,562	25
Jefferson	20,968	43
Lewis	6,329	8
Livingston	12,098	10
Madison	14,067	28
Monroe	160,323	190
Montgomery	12,274	14
Nassau	417,503	490
Niagara	49,909	82
NYC	2,371,426	2,566
Oneida	57,124	100
Onondaga	119,941	132
Ontario	21,158	28
Orange	109,519	111
Orleans	8,942	20
Oswego	28,317	28
Otsego	10,423	12
Putnam	24,433	32
Rensselaer	33,059	49
Rockland	94,746	100
Saratoga	48,603	83
Schenectady	34,426	43
Schoharie	5,237	10
Schuyler	3,672	1
Seneca	6,291	8
St. Lawrence	22,216	21
Steuben	20,719	34
Suffolk	437,854	414
Sullivan	18,949	23
Tioga	11,440	18

Tompkins	20,467	65
Ulster	33,107	52
Warren	14,333	32
Washington	12,547	23
Wayne	18,129	17
Westchester	259,924	281
Wyoming	8,551	12
Yates	3,612	1

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

지역	현재 입원한 코로나19 환자	코로나바이러스 또는 코로나바이러스 합병증으로 인해 입원	코로나바이러스 또는 코로나바이러스 합병증으로 인해 입원한 비율	코로나바이러스가 입원의 워닌 주 하나로 포함되지 않은 입원	코로나바이러스가 입원의 워닌 주 하나로 포함되지 않은 입원 비율
Capital Region	164	110	67.1%	54	32.9%
Central New York	138	90	65.2%	48	34.8%
Finger Lakes	344	124	36.0%	220	64.0%
Long Island	267	129	48.3%	138	51.7%
Mid- Hudson	187	108	57.8%	79	42.2%
Mohawk Valley	47	28	59.6%	19	40.4%
New York City	526	218	41.4%	308	58.6%
North Country	67	34	50.7%	33	49.3%
Southern Tier	123	46	37.4%	77	62.6%

Western New York	187	110	58.8%	77	41.2%
뉴욕주 전역	2,050	997	48.6%	1,053	51.4%

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 13명의 총 신규 사망자가 집계되어 총 사망자는 55,523명이 되었습니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	신규 사망자 수
Chautauqua	1
Dutchess	1
Erie	2
Kings	2
Livingston	1
Monroe	1
New York	1
Onondaga	1
Orleans	1
Saratoga	1
Suffolk	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](#) 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 보려면 부모님 및 보호자를 위한 [웹사이트](#)를 방문해 주십시오.

어제 2,040명의 뉴욕 주민이 백신 1차 접종을 했으며, 1,822명이 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 합계	지난 24시간 동안의 증가폭	누적 합계	지난 24시간 동안의 증가폭
Capital Region	972,652	66	889,894	84
Central New York	650,676	59	602,474	51
Finger Lakes	870,891	78	808,719	79
Long Island	2,206,394	335	1,965,252	244
Mid-Hudson	1,726,254	467	1,515,899	490
Mohawk Valley	327,559	29	305,050	25
New York City	8,100,851	800	7,189,257	687
North Country	307,661	20	278,575	33
Southern Tier	443,640	66	406,800	38
Western New York	962,133	120	886,162	91
뉴욕주 전역	16,568,711	2,040	14,848,082	1,822

부스터샷/추가 접종			
지역	누적 합계	지난 24시간 동안의 증가폭	지난 7일 동안의 증가폭
Capital Region	523,878	1,026	11,817
Central New York	355,707	495	7,055

Finger Lakes	549,861	1,024	11,268
Long Island	1,259,955	1,932	18,841
Mid-Hudson	977,029	1,889	16,845
Mohawk Valley	183,973	255	3,328
New York City	3,249,409	3,780	41,153
North Country	166,125	347	3,587
Southern Tier	247,284	482	5,257
Western New York	587,513	863	11,206
뉴욕주 전역	8,100,734	12,093	130,357

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 보건부가 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