



즉시 배포용: 2022년 5월 20일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, 뉴욕 시민에게 뉴욕주의 코로나19 퇴치 노력 진행 상황 발표

어제 보고된 주 전체 사망자 23명

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

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "코로나19로 인한 심각한 질병을 예방하고 병원에 입원하지 않는 가장 좋은 방법은 백신을 모두 접종하고 부스터샷 접종을 최신 상태로 유지하는 것입니다. 또한, 사랑하는 사람들에게 코로나19가 확산되지 않도록 검사도 받아야 합니다. 만약 양성 반응이 나온다면, 치료 방법에 대해 의사와 상의하세요. 안주하지 말고 이러한 도구들을 계속 사용하여 안전을 확보하십시오."

오늘의 자료는 아래에 간략하게 요약되어 있습니다.

10만 명당 확진자 수 - 53.51명

10만 명당 7일 평균 확진자 수 - 48.24명

보고된 검사 결과 - 120,323명

총 확진 - 10,458명

양성률 - 8.31%**

7일 평균 확진율 - 8.66%**

입원 환자 - 2,638(-20)명

신규 입원 환자 - 443명

중환자실 환자 - 249(-4)명

중환자실 삼관 환자 - 91(-8)명

총 퇴원 - 303,440(+440)명

HERDS를 통해 의료 기관에서 보고한 신규 사망자 수 - 23명

HERDS를 통해 의료 기관에서 보고한 총 사망자 수 - 55,877명

** 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 - 71,321명

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 - 38,761,757회

지난 24시간 동안의 총 백신 접종 분량 - 25,698회

지난 7일간 총 백신 투여 횟수 - 146,198회

백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율 - 92.6%

백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율 - 83.9%

백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 95.0%

백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕주민의 비율(CDC) - 87.2%

백신을 최소 1회 접종한 12세 내지 17세 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 83.4%

백신 접종을 모두 완료한 12-17세 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 73.4%

백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕 주민의 비율 - 82.1%

백신 접종을 완료한 모든 뉴욕 주민의 비율 - 74.3%

백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 90.4%

백신 접종을 완료한 모든 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 77.2%

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

지역	2022년 5월 17일 화요일	2022년 5월 18일 수요일	2022년 5월 19일 목요일
Capital Region	56.62	56.58	55.54

Central New York	31.50	30.47	28.44
Finger Lakes	39.81	37.07	35.21
Long Island	63.02	61.90	62.74
Mid-Hudson	52.73	52.23	50.49
Mohawk Valley	39.62	39.45	38.94
New York City	48.72	46.57	46.35
North Country	37.54	36.48	34.98
Southern Tier	48.05	46.85	45.49
Western New York	58.22	54.64	51.37
뉴욕주 전역	50.67	48.99	48.24

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

지역	2022년 5월 17일 화요일	2022년 5월 18일 수요일	2022년 5월 19일 목요일
Capital Region	12.39%	12.58%	12.86%
Central New York	8.84%	8.51%	7.92%
Finger Lakes	12.80%	12.37%	12.11%
Long Island	10.73%	10.64%	11.15%
Mid-Hudson	9.57%	9.61%	9.91%
Mohawk Valley	9.38%	9.82%	10.18%
New York City	5.19%	5.35%	6.50%
North Country	9.13%	9.12%	9.08%
Southern Tier	10.32%	10.37%	10.07%
Western New York	17.65%	17.31%	16.87%
뉴욕주 전역	7.57%	7.74%	8.66%

** 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 5월 17일 화요일	2022년 5월 18일 수요일	2022년 5월 19일 목요일
Bronx	3.73%	3.97%	4.30%
Kings	5.07%	5.33%	6.85%
New York	6.02%	6.12%	6.83%
Queens	5.15%	5.26%	6.84%
Richmond	6.71%	6.51%	7.74%

** 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 코로나19 확진자 수는 10,458명이었으며, 총 확진자 수는 5,329,191명입니다. 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진자 수	새로운 확진자 수
Albany	64,794	192
Allegany	9,399	20
Broome	49,756	94
Cattaraugus	16,377	32
Cayuga	17,540	25
Chautauqua	25,042	63
Chemung	22,875	26
Chenango	9,998	19
Clinton	18,350	33
Columbia	11,042	30
Cortland	11,464	15
Delaware	8,413	13
Dutchess	68,141	193
Erie	231,233	474
Essex	6,227	11

Franklin	10,187	22
Fulton	13,617	32
Genesee	14,596	17
Greene	9,240	14
Hamilton	926	2
Herkimer	14,974	16
Jefferson	21,788	42
Lewis	6,496	16
Livingston	12,483	18
Madison	14,473	18
Monroe	165,839	304
Montgomery	12,661	36
Nassau	432,920	1,153
Niagara	51,982	89
NYC	2,438,642	4,241
Oneida	59,065	91
Onondaga	122,895	130
Ontario	21,869	38
Orange	112,784	221
Orleans	9,229	8
Oswego	29,108	26
Otsego	10,885	22
Putnam	25,299	44
Rensselaer	34,483	95
Rockland	97,345	157
Saratoga	50,954	140
Schenectady	36,162	119
Schoharie	5,438	14
Schuyler	3,778	4
Seneca	6,461	8
St. Lawrence	22,678	35
Steuben	21,535	44
Suffolk	451,760	1,039
Sullivan	19,559	56
Tioga	11,869	14

Tompkins	21,606	68
Ulster	34,457	65
Warren	15,122	56
Washington	13,130	25
Wayne	18,700	33
Westchester	268,979	625
Wyoming	8,803	14
Yates	3,763	7

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	211	129	61.1%	82	38.9%
Central New York	104	58	55.8%	46	44.2%
Finger Lakes	378	139	36.8%	239	63.2%
Long Island	460	220	47.8%	240	52.2%
Mid-Hudson	241	123	51.0%	118	49.0%
Mohawk Valley	61	35	57.4%	26	42.6%
New York City	781	315	40.3%	466	59.7%
North Country	57	33	57.9%	24	42.1%
Southern Tier	115	41	35.7%	74	64.3%

Western New York	230	105	45.7%	125	54.3%
뉴욕주 전역	2,638	1,198	45.4%	1,440	54.6%

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 23명의 총 신규 사망자가 집계되어 총 사망자는 55,877명이 되었습니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	신규 사망자 수
Albany	1
Broome	1
Clinton	1
Erie	1
Kings	3
Madison	1
Monroe	1
Nassau	1
Oneida	2
Otsego	1
Queens	3
Rockland	1
Schuyler	1
Suffolk	3
Washington	1
Wyoming	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](https://www.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](https://www.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 뉴욕주에서 첫 번째 백신을 접종한 뉴욕 주민 수는 3,298명이며 2,739명이 백신 접종을 모두 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	974,366	103	891,478	105
Central New York	651,785	64	603,549	62
Finger Lakes	872,438	91	810,462	141
Long Island	2,212,587	416	1,970,631	379
Mid-Hudson	1,731,219	348	1,520,371	278
Mohawk Valley	328,167	44	305,573	30
New York City	8,122,903	1,947	7,209,871	1,512
North Country	308,266	38	279,084	35
Southern Tier	445,745	144	407,890	55

Western New York	963,999	103	888,260	142
뉴욕주 전역	16,611,475	3,298	14,887,169	2,739

부스터샷/추가 접종

지역	누적 합계	지난 24시간 동안의 증가폭	지난 7 일 동안의 증가폭
Capital Region	544,723	1,047	7,463
Central New York	368,904	769	4,166
Finger Lakes	570,361	1,067	7,077
Long Island	1,303,930	2,814	18,657
Mid-Hudson	1,014,125	2,283	13,896
Mohawk Valley	190,813	434	2,291
New York City	3,352,250	7,536	41,677
North Country	172,694	394	2,176
Southern Tier	257,224	621	3,600
Western New York	608,354	1,086	6,999
뉴욕주 전역	8,383,378	18,051	108,002

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
뉴욕주 | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[구독 취소](#)