



즉시 배포용: 2022년 6월 24일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, 뉴욕주의 코로나19 퇴치 노력 진행 상황 발표

보고된 주 전체 사망자 17명

참고: 2022년 6월 24일부터 CDC의 업데이트된 데이터 업데이트 일정에 맞추기 위해 [현재까지 백신 진행 현황](#), [지역별 백신 데이터](#), [인구 통계학적 백신 데이터](#) 및 [Zip Code 백신 데이터](#) 대시보드와 Open Data NY의 관련 데이터 세트가 매주 금요일에 업데이트됩니다. CDC에서 제공하는 코로나19 백신 데이터에 대한 추가 정보는 https://covid.cdc.gov/covid-data-tracker/#vaccinations_vacc-total-admin-rate-total을 참조하십시오

참고: CDC가 시스템을 업그레이드하는 동안 CDC의 누적 사망 데이터 파일 업데이트는 2022년 6월 6일 이후 일시 중단되었습니다. 2022년 6월 24일 기준 CDC 보고는 아직 재개되지 않았습니다. 이에 대한 질문은 CDC로 직접 문의하시기 바랍니다. 이 기간 동안 HERDS를 통해 보고된 총 사망자와 새로운 일일 사망자는 정상적으로 집계될 것입니다.

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

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "경계를 늦추지 말고 이 팬데믹을 통해 안전하게 나아갈 수 있도록 우리가 이용할 수 있는 도구를 사용하는 것이 매우 중요합니다." "백신을 접종하는 것이 여러분과 여러분의 사랑하는 사람들을 심각한 질병으로부터 보호하는 가장 효과적인 방법이기 때문에, 접종 상태를 최신 상태로 유지하시기 바랍니다. 이 백신은 안전하고 널리 이용 가능합니다. 만약 여러분이 5세 미만의 아이들의 부모나 보호자라면, 여러분의 소아과 의사와 백신 접종 옵션에 대해 상의하세요."

오늘의 자료는 아래에 간략하게 요약되어 있습니다.

- 10만 명당 확진자 수 - 32.62명
- 10만 명당 7일 평균 확진자 수 - 24.84명
- 보고된 검사 결과 - 118,927명
- 총 확진 - 6,375명
- 양성률 - 5.00%**
- 7일 평균 확진율 - 4.68%**
- 입원 환자 - 1,824(+11)명
- 신규 입원 환자 - 336명
- 중환자 - 183(-15)명
- 삼관 중환자 - 70(-9)명
- 총 퇴원자 - 314,229(283)명
- HERDS를 통해 의료 기관에서 보고한 신규 사망자 수 - 17명
- HERDS를 통해 의료 기관에서 보고한 총 사망자 수 - 56,482명

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 - 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.

참고: 2022년 6월 24일부터 CDC의 업데이트된 데이터 업데이트 일정에 맞추기 위해 [현재까지 백신 진행 현황](#), [지역별 백신 데이터](#), [인구 통계학적 백신 데이터](#) 및 [Zip](#)

Code 백신 데이터 대시보드와 Open Data NY의 관련 데이터 세트가 매주 금요일에 업데이트됩니다. CDC에서 제공하는 코로나19 백신 데이터에 대한 추가 정보는 https://covid.cdc.gov/covid-data-tracker/#vaccinations_vacc-total-admin-rate-total을 참조하십시오.

- 총 백신 투여 횟수 - 39,272,805회
- 지난 24시간 동안의 총 백신 접종 분량 - 14,939회
- 지난 7일간 총 백신 투여 횟수 - 85,621회
- 백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율 - 92.8%
- 백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율 - 84.2%
- 백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 95.0%
- 백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 87.7%
- 백신을 최소 1회 접종한 12세 내지 17세 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 84.1%
- 백신 접종을 모두 완료한 12-17세 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 73.9%
- 백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕 주민의 비율 - 82.4%
- 백신 접종을 완료한 모든 뉴욕 주민의 비율 - 74.7%
- 백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 90.9%
- 백신 접종을 완료한 모든 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 77.7%

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

지역	2022년 6월 21일 화요일	2022년 6월 22일 수요일	2022년 6월 23일 목요일
Capital Region	13.94	14.23	14.21
Central New York	9.71	9.67	9.91
Finger Lakes	7.93	7.77	13.16
Long Island	30.40	31.06	31.37
Mid-Hudson	22.94	23.11	23.64
Mohawk Valley	11.16	11.69	12.01
New York City	31.37	31.59	32.36
North Country	10.67	10.40	10.13
Southern Tier	10.22	10.11	11.35
Western New York	8.41	9.01	9.79

뉴욕주 전역	23.70	23.97	24.84
--------	-------	-------	-------

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

지역	2022년 6월 21일 화요일	2022년 6월 22일 수요일	2022년 6월 23일 목요일
Capital Region	6.20%	6.36%	6.35%
Central New York	4.15%	4.22%	4.53%
Finger Lakes	4.38%	4.39%	5.97%
Long Island	7.81%	7.91%	7.69%
Mid-Hudson	5.29%	4.48%	4.18%
Mohawk Valley	4.80%	5.09%	5.16%
New York City	4.41%	4.12%	4.12%
North Country	4.93%	4.75%	4.77%
Southern Tier	3.92%	4.12%	4.46%
Western New York	5.55%	6.03%	6.07%
뉴욕주 전역	4.95%	4.68%	4.68%

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 21일 화요일	2022년 6월 22일 수요일	2022년 6월 23일 목요일
Bronx	3.98%	4.07%	4.12%
Kings	3.14%	2.58%	2.54%
New York	5.81%	6.21%	6.27%
Queens	5.75%	6.04%	6.04%
Richmond	5.17%	5.06%	5.07%

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 뉴욕주민 6,375명이 확진되었으며, 총 확진자 수는 5,536,276명입니다. 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진자 수	새로운 확진자 수
Albany	67,225	50
Allegany	9,604	24
Broome	50,902	26
Cattaraugus	16,817	7
Cayuga	17,794	6
Chautauqua	25,793	16
Chemung	23,372	11
Chenango	10,242	-
Clinton	19,073	10
Columbia	11,473	4
Cortland	11,653	2
Delaware	8,728	4
Dutchess	70,801	85
Erie	236,945	127
Essex	6,499	6
Franklin	10,448	5
Fulton	14,050	7
Genesee	14,867	15
Greene	9,488	7
Hamilton	947	-
Herkimer	15,319	2
Jefferson	22,424	14
Lewis	6,588	1
Livingston	12,766	47
Madison	14,727	5
Monroe	169,830	366
Montgomery	13,031	7
Nassau	452,696	572
Niagara	53,134	22
NYC	2,547,327	3,377
Oneida	60,355	30
Onondaga	125,079	77
Ontario	22,481	85
Orange	116,550	114
Orleans	9,413	17

Oswego	29,599	18
Otsego	11,301	12
Putnam	26,345	28
Rensselaer	35,885	23
Rockland	100,551	96
Saratoga	52,804	35
Schenectady	37,561	31
Schoharie	5,574	2
Schuyler	3,872	-
Seneca	6,582	3
St. Lawrence	23,147	8
Steuben	22,102	36
Suffolk	469,756	495
Sullivan	20,306	20
Tioga	12,157	5
Tompkins	22,545	25
Ulster	35,768	27
Warren	15,745	14
Washington	13,558	2
Wayne	19,084	29
Westchester	280,756	309
Wyoming	8,994	4
Yates	3,843	5

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 원인 중 하나로 포함되지 않은 입원	코로나바이러스가 입원의 워닌 주 하나로 포함되지 않은 입원 비율
Capital Region	104	64	61.5%	40	38.5%
Central New York	48	29	60.4%	19	39.6%
Finger Lakes	185	44	23.8%	141	76.2%

Long Island	330	148	44.8%	182	55.2%
Mid-Hudson	189	77	40.7%	112	59.3%
Mohawk Valley	20	7	35.0%	13	65.0%
New York City	784	324	41.3%	460	58.7%
North Country	37	24	64.9%	13	35.1%
Southern Tier	46	14	30.4%	32	69.6%
Western New York	81	31	38.3%	50	61.7%
뉴욕주 전역	1,824	762	41.8%	1,062	58.2%

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 17명의 총 신규 사망자가 집계되어 총 사망자는 56,482명이 되었습니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	신규 사망자 수
Albany	1
Bronx	2
Delaware	1
Erie	1
Kings	1
New York	3
Onondaga	2
Queens	2
Suffolk	2
Washington	1
Westchester	1
총계	17

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.gov를 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, 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 [신규 웹사이트](#)를 방문해 주십시오.

어제 2,417 명의 뉴욕 주민이 백신 1차 접종을 했으며, 2,083명이 백신 접종을 완료했습니다. 지역별 백신 접종한 뉴욕 시민들의 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

제공자 지역별 지역 백신 데이터					
	백신을 최소 1회 접종받은 주민		일련의 백신 접종을 완료한 주민		
지역	누적 총	지난 24시간 동안의 증가폭	누적 총	지난 24시간 동안의 증가폭	
Capital Region	972,960	98	893,579	75	
Central New York	652,222	42	605,370	59	
Finger Lakes	874,294	95	813,395	74	
Long Island	2,217,342	332	1,980,324	268	
Mid-Hudson	1,733,709	256	1,528,482	229	
Mohawk Valley	328,534	27	306,645	27	
New York City	8,162,424	1,386	7,245,464	1,165	
North Country	308,745	43	280,065	40	
Southern Tier	448,669	46	410,526	33	
Western New York	966,192	92	891,559	113	
뉴욕주 전역	16,665,091	2,417	14,955,409	2,083	

부스터샷/추가 접종			
지역	누적 총	지난 24시간 동안의 증가폭	지난 7 일 동안의 증가폭
Capital Region	570,380	598	3,579
Central New York	382,560	303	1,923
Finger Lakes	596,130	568	3,487
Long Island	1,363,583	1,342	8,485
Mid-Hudson	1,068,714	1,213	8,390
Mohawk Valley	198,805	191	1,137
New York City	3,515,057	4,057	25,674
North Country	179,904	167	862
Southern Tier	270,143	261	1,798
Western New York	634,511	574	3,473
뉴욕주 전역	8,779,787	9,274	58,808

코로나19 [백신 현황 대시보드\(코로나19 VaccineTracker Dashboard\)](#)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