



즉시 배포용: 2022년 7월 21일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, 뉴욕주의 코로나 19 퇴치 노력 진행 상황 발표

주지사는 뉴욕 시민들에게 코로나 19를 예방하고 치료하기 위한 백신, 부스터샷, 검사 및 치료 같은 도구를 지속적으로 사용하도록 독려

어제 보고된 주 전체 사망자 24명

참고: 2022년 6월 24일부터 백신 데이터는 CDC의 업데이트된 데이터 새로 고침 일정에 맞춰 매주 금요일에 업데이트됩니다. CDC에서 제공하는 코로나 19 백신 데이터에 대한 추가 정보는 https://covid.cdc.gov/covid-data-tracker/#vaccinations_vacc-total-admin-rate-total을 참조하십시오.

Kathy Hochul 주지사는 오늘, 뉴욕주의 코로나 19 퇴치 노력 진행 상황에 대해 뉴욕 주민들에게 보고하였습니다.

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "이전에는 가을철 사례가 증가했습니다. 이러한 이유로 현재 이미 미래의 잠재적 급증에 대비하고 있습니다. 그러나 이번 가을까지 뉴욕 주민이 스스로의 행동 계획을 세워야 합니다. 백신 접종과 부스터샷 접종을 최신 상태로 유지하고, 돌보는 자녀가 있을 경우 자녀들에게 백신을 접종하는 것에 대해 소아과 의사와 상의하세요. 빠른 시일내에 자주 검사하세요. 그리고 양성 판정을 받으면 사용 가능한 치료 방법에 대해 의사와 상의하세요. 우리는 계속해서 이 도구들이 모든 뉴욕 시민들에게 널리 이용되도록 할 것입니다."

오늘의 자료는 아래에 간략하게 요약되어 있습니다.

- 10만 명당 확진자 수 - 41.43명
- 10만 명당 7일 평균 확진자 수 - 36.52명
- 보고된 검사 결과 - 85,487명
- 총 확진자 수 - 8,096명
- 양성률 - 8.97%**
- 7일 평균 확진율 - 9.19%**
- 입원 환자 - 2,654명(+16)

- 신규 입원 환자 - 499 명
- 중환자 - 249 명(+9)
- 삼관 중환자 - 76 명(0)
- 총 퇴원 - 322,589 명(+459)
- **HERDS** 를 통해 의료 기관에서 보고한 신규 사망자 수 - 24 명
- **HERDS** 를 통해 의료 기관에서 보고한 총 사망자 수 - 56,878 명

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

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

중요사항: 4월 4일 월요일부터 시설은 코로나 19 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 PCR 과 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 100,000 명당 확진자입니다.

- **CDC** 에 보고 및 수집된 총 사망자 수 - 72,556 명

NYS DOH 와 NYC 가 CDC 에 보고한 이 일일 코로나 19 잠정 사망자 확인 데이터에는 병원, 요양원, 성인 보호 시설, 가정, 호스피스 센터 및 기타 시설을 포함하여 모든 장소에서 사망한 환자의 숫자가 포함됩니다.

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

지역	2022년 7월 18일 월요일	2022년 7월 19일 화요일	2022년 7월 20일 수요일
Capital Region	20.42	20.90	22.31
Central New York	15.75	15.55	16.14
Finger Lakes	12.68	12.72	13.03
Long Island	41.31	43.85	43.64

Mid-Hudson	29.75	32.15	31.84
Mohawk Valley	14.69	14.66	14.69
New York City	49.07	51.84	49.86
North Country	15.99	16.03	15.31
Southern Tier	14.40	14.83	15.12
Western New York	15.38	16.16	15.59
뉴욕주 전역	35.43	37.36	36.52

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

지역	2022년 7월 18일 월요일	2022년 7월 19일 화요일	2022년 7월 20일 수요일
Capital Region	9.46%	9.76%	10.29%
Central New York	7.02%	7.18%	7.62%
Finger Lakes	6.87%	6.87%	7.03%
Long Island	10.07%	10.35%	10.54%
Mid-Hudson	9.19%	9.38%	9.62%
Mohawk Valley	8.50%	8.56%	8.73%
New York City	8.82%	9.02%	8.98%
North Country	8.70%	9.03%	9.09%
Southern Tier	6.64%	6.85%	6.80%
Western New York	10.39%	10.90%	10.46%
뉴욕주 전역	8.93%	9.15%	9.19%

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

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

뉴욕시 자치구	2022년 7월 18일 월요일	2022년 7월 19일 화요일	2022년 7월 20일 수요일
Bronx	8.84%	8.94%	8.96%
Kings	8.48%	8.80%	8.64%
New York	7.73%	7.80%	7.86%

Queens	10.33%	10.58%	10.52%
Richmond	8.68%	8.76%	8.74%

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

어제 뉴욕주에서 코로나 19 로 인해 뉴욕 주민 8,096 명이 확진되었으며, 총 확진자 수는 5,706,513 명입니다. 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진자 수	신규 확진
Albany	68,752	126
Allegany	9,704	5
Broome	51,526	30
Cattaraugus	17,031	8
Cayuga	18,013	13
Chautauqua	26,157	18
Chemung	23,628	11
Chenango	10,365	5
Clinton	19,483	19
Columbia	11,771	21
Cortland	11,777	10
Delaware	8,889	7
Dutchess	72,741	104
Erie	240,473	165
Essex	6,662	11
Franklin	10,614	13
Fulton	14,253	9
Genesee	14,984	7
Greene	9,665	14
Hamilton	968	-
Herkimer	15,501	8
Jefferson	22,818	16
Lewis	6,632	-
Livingston	12,897	14
Madison	14,896	10
Monroe	172,080	118
Montgomery	13,227	17
Nassau	468,799	753
Niagara	53,813	31

NYC	2,646,787	4,445
Oneida	61,050	28
Onondaga	126,888	116
Ontario	22,828	26
Orange	119,577	165
Orleans	9,502	5
Oswego	29,943	21
Otsego	11,547	9
Putnam	27,087	36
Rensselaer	36,651	59
Rockland	103,184	112
Saratoga	53,927	63
Schenectady	38,349	79
Schoharie	5,691	3
Schuyler	3,917	4
Seneca	6,680	15
St. Lawrence	23,421	20
Steuben	22,412	22
Suffolk	484,147	736
Sullivan	20,774	24
Tioga	12,293	7
Tompkins	23,078	33
Ulster	36,693	64
Warren	16,134	21
Washington	13,758	10
Wayne	19,353	17
Westchester	289,786	386
Wyoming	9,048	5
Yates	3,889	2

다음은 코로나 19 양성 반응을 보인 환자 수와 코로나 19/코로나 19 합병증으로 인해 입원한 환자의 수 그리고 비코로나 19 상태로 인해 입원한 환자의 수를 보여 주는 데이터입니다.

지역	현재 입원한 코로나 19 환자	코로나바이러스 또는 코로나바이러스 합병증으로 인해 입원	코로나바이러스 또는 코로나바이러스 합병증으로 인해 입원한 비율	코로나바이러스가 입원의 원인 중 하나로 포함되지 않은 입원	코로나바이러스가 입원의 워닝 주 하나로 포함되지 않은 입원 비율
----	------------------	--------------------------------	------------------------------------	----------------------------------	-------------------------------------

Capital Region	98	65	66.3%	33	33.7%
Central New York	48	23	47.9%	25	52.1%
Finger Lakes	186	57	30.6%	129	69.4%
Long Island	504	227	45.0%	277	55.0%
Mid-Hudson	305	126	41.3%	179	58.7%
Mohawk Valley	31	16	51.6%	15	48.4%
New York City	1,293	542	41.9%	751	58.1%
North Country	42	26	61.9%	16	38.1%
Southern Tier	63	29	46.0%	34	54.0%
Western New York	84	36	42.9%	48	57.1%
뉴욕주 전역	2,654	1,147	43.2%	1,507	56.8%

오미크론 변이는 현재 유행하는 바이러스의 95% 이상을 차지합니다. 변이 추적에 대한 자세한 정보는 여기에서 확인하실 수 있습니다. ([코로나 19 변이 데이터 | 보건부\(ny.gov\)](#)).

어제, 코로나 19로 인한 24 명의 총 신규 사망자가 집계되어 총 사망자는 56,878 명이 되었습니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	신규 사망자 수
Broome	1
Erie	2
Kings	2
Nassau	3
Orange	1
Otsego	1
Queens	4
Richmond	2
Rockland	1
Suffolk	3
Ulster	2

Westchester	2
총계	24

5-11 세 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), 438829 로 본인의 우편번호를 문자로 입력하거나 1-800-232-0233 으로 전화하여 가까운 장소를 찾을 수도 있습니다. 화이자(Pfizer-BioNTech) 코로나 19 백신만 승인이 되었고 다른 코로나 19 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.

###

다음 웹 사이트에 더 많은 뉴스가 있습니다: www.governor.ny.gov
뉴욕주 | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418