



즉시 배포용: 2022년 7월 25일

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

7월 22일 금요일 주 전역에서 24명의 사망자 보고

참고: 2022년 6월 24일부터 백신 데이터는 CDC의 업데이트된 데이터 새로 고침 일정에 맞춰 매주 금요일에 업데이트됩니다. CDC에서 제공하는 코로나19 백신 데이터에 대한 추가 정보는 [https://covid.cdc.gov/covid-data-tracker/#vaccinations\\_vacc-total-admin-rate-total](https://covid.cdc.gov/covid-data-tracker/#vaccinations_vacc-total-admin-rate-total)을 참조하십시오.

중요사항: 현재 주말 또는 휴일에는 의료 시설에서 HERDS 데이터를 수집할 필요가 없습니다. 조사는 오늘 재개되며, 시설/사망자 데이터는 내일 보고서에 표시됩니다. 별표가 있는 다음의 수치는 7월 22일 금요일에 보고된 것입니다.

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

**Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다.** "코로나19에 대한 대응을 지속함에 따라, 저는 모든 뉴욕 시민들에게 경계를 늦추지 말 것을 당부드립니다. 우리가 사용할 수 있는 도구를 사용하고, 백신과 부스터샷을 최신 상태로 유지하고, 가능한 한 신속하게 백신을 접종하는 것에 대해 아이의 소아과 의사와 상의하십시오. 여행 중이거나 몸이 좋지 않다면, 검사를 받고, 양성 반응이 나오면, 의사와 치료 옵션에 대해 상담하십시오."

오늘의 자료는 아래에 간략하게 요약되어 있습니다.

- 10만 명당 확진자 수 - 25.68명
- 10만 명당 7일 평균 확진자 수 - 35.15명
- 보고된 검사 결과 - 46,803명

- 총 확진자 수 - 5,018명
- 양성률 - 9.87%\*\*
- 7일 평균 확진율 - 9.21%\*\*
- 입원 환자 - 2,649(+20)명\*
- 신규 입원 환자 - 498명\*
- 중환자 - 253(+2)명\*
- 삼관 중환자 - 79(-2)명\*
- 총 퇴원 - 323,483(+439)명\*
- HERDS를 통해 의료 기관에서 보고한 신규 사망자 수 - 24명\*
- HERDS를 통해 의료 기관에서 보고한 총 사망자 수 - 56,918명\*

\*\* 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 - 72,632명

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.

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

지역	2022년 7월 22일 금요일	2022년 7월 23일 토요일	2022년 7월 24일 일요일

Capital Region	21.88	21.54	21.33
Central New York	16.89	17.41	17.59
Finger Lakes	13.59	13.19	13.28
Long Island	43.23	42.90	43.20
Mid-Hudson	32.22	32.61	32.95
Mohawk Valley	15.10	15.51	15.90
New York City	47.60	46.28	46.05
North Country	15.99	16.06	16.74
Southern Tier	15.91	16.61	16.90
Western New York	16.11	16.34	16.47
뉴욕주 전역	<b>35.66</b>	<b>35.12</b>	<b>35.15</b>

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

지역	2022년 7월 22일 금요일	2022년 7월 23일 토요일	2022년 7월 24일 일요일
Capital Region	10.37%	10.44%	10.29%
Central New York	8.21%	8.43%	8.53%
Finger Lakes	7.43%	7.31%	7.34%
Long Island	10.53%	10.49%	10.52%
Mid-Hudson	9.89%	9.82%	9.85%
Mohawk Valley	8.47%	8.85%	8.72%
New York City	8.96%	8.80%	8.82%
North Country	9.16%	8.86%	9.10%
Southern Tier	6.92%	7.23%	7.75%
Western New York	10.71%	10.99%	11.00%
뉴욕주 전역	<b>9.25%</b>	<b>9.17%</b>	<b>9.21%</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 7월 22일 금요일	2022년 7월 23일 토요일	2022년 7월 24일 일요일
Bronx	9.24%	9.09%	8.97%
Kings	8.46%	8.30%	8.42%
New York	7.89%	7.72%	7.60%
Queens	10.52%	10.30%	10.38%
Richmond	8.55%	8.56%	8.73%

\*\* 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 5,018명이 확진되었으며, 총 확진자 수는 5,732,273명입니다. 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진자 수	새로운 확진자 수
Albany	68,995	35
Allegany	9,720	3
Broome	51,675	36
Cattaraugus	17,067	4
Cayuga	18,052	7
Chautauqua	26,228	21
Chemung	23,675	8
Chenango	10,391	2
Clinton	19,542	14
Columbia	1,807	5
Cortland	11,811	6
Delaware	8,932	5
Dutchess	73,061	60
Erie	241,118	104
Essex	6,688	1
Franklin	10,643	7
Fulton	14,285	6
Genesee	15,008	6
Greene	9,685	3
Hamilton	972	2

Herkimer	15,545	12
Jefferson	22,907	32
Lewis	6,639	1
Livingston	12,929	8
Madison	14,933	4
Monroe	172,485	82
Montgomery	13,266	6
Nassau	471,201	514
Niagara	53,927	18
NYC	2,661,111	2,754
Oneida	61,179	29
Onondaga	127,237	73
Ontario	22,889	16
Orange	120,073	84
Orleans	9,518	1
Oswego	30,019	14
Otsego	11,588	7
Putnam	27,190	22
Rensselaer	36,771	25
Rockland	103,627	86
Saratoga	54,102	35
Schenectady	38,483	23
Schoharie	5,712	4
Schuyler	3,925	–
Seneca	6,699	3
St. Lawrence	23,493	10
Steuben	22,458	9
Suffolk	486,416	456
Sullivan	20,854	17
Tioga	12,327	6
Tompkins	23,147	5
Ulster	36,829	22
Warren	16,205	17
Washington	13,783	4
Wayne	19,399	10
Westchester	291,087	266
Wyoming	9,070	5

Yates	3,895	3
-------	-------	---

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	101	69	68.3%	32	31.7%
Central New York	50	27	54.0%	23	46.0%
Finger Lakes	191	58	30.4%	133	69.6%
Long Island	480	214	44.6%	266	55.4%
Mid-Hudson	275	115	41.8%	160	58.2%
Mohawk Valley	27	16	59.3%	11	40.7%
New York City	1,329	536	40.3%	793	59.7%
North Country	43	30	69.8%	13	30.2%
Southern Tier	70	27	38.6%	43	61.4%
Western New York	83	30	36.1%	53	63.9%
뉴욕주 전역	2,649	1,122	42.4%	1,527	57.6%

오미크론 변이는 현재 유행하는 바이러스의 95% 이상을 차지합니다. 변이 추적에 대한 자세한 정보는 여기에서 확인하실 수 있습니다. ([코로나19 변이 데이터 | 보건부\(ny.gov\)](https://www.ny.gov/covid-19-variant-data)).

7월 22일 금요일에 코로나19로 인한 신규 사망자가 24명 늘어 총 56,918명이 되었습니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	신규 사망자 수
Albany	1
Bronx	3
Chautauqua	1
Dutchess	1
Erie	1
Kings	4
Nassau	3
New York	1
Niagara	1
Onondaga	1
Queens	3
Schenectady	1
Suffolk	1
Westchester	2
총계	24

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.

###

다음 웹 사이트에 더 많은 뉴스가 있습니다: [www.governor.ny.gov](https://www.governor.ny.gov)  
 뉴욕주 | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418