



즉시 배포용: 2022년 2월 14일

KATHY HOCHUL 주지사

## HOCHUL 주지사, 뉴욕주의 코로나19 퇴치 노력 진행 상황 발표

어제 양성 사례 2,348건 - 10월 25일 이후 최저

3,524명의 코로나19 입원자가 어제 발생 - 지난 주 동안 1,545건 감소 - 12월 6일 이후 최저

주 전체 1일 양성률 2.96% - 7일 평균 양성률 3.08% - 7일 평균 양성률이 지난 39일 동안 감소

전 지역에서 양성 사례 및 입원이 지속적으로 감소

*어제 기준 코로나19 사망자는 48명*

Kathy Hochul 주지사는 코로나19 대응의 진척도에 대한 최신 소식을 오늘 뉴욕 주민들에게 발표했습니다.

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "우리는 수치의 급격한 감소를 목격하고 있으며 모두 뉴욕 주민들의 안전을 위한 노력 덕분입니다." "대상자분들은 모두 조속히 부스터샷이나 백신 접종을 받는 것이 매우 중요합니다. 그래야 이 난국에서 회복하고, 행복하며 건강한 봄을 맞이할 수 있을 것입니다."

오늘의 자료는 아래에 간략하게 요약되어 있습니다.

- 보고된 검사 결과 - 79,207명
- 총 확진 - 2,348회
- 양성률 - 2.96%
- 7일 평균 확진율 - 3.08%
- 입원 환자 - 3,524명(-64)
- 신규 입원 환자 - 290명
- 중환자실 환자 - 585명(-23)

- 삼관 중환자 - 329명(-23)
- 총 퇴원 - 281,307명(+324)
- HERDS를 통해 의료 기관에서 보고한 신규 사망자 수 - 48명
- HERDS를 통해 의료 기관에서 보고한 총 사망자 수 - 54,174명

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.

- CDC에 보고 및 수집된 총 사망자 수 - 68,254명

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 - 36,507,254회
- 지난 24시간 동안의 총 백신 접종 분량 - 27,417회
- 지난 7일 동안의 총 백신 접종 분량 - 294,049회
- 백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율 - 91.4%
- 백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율 - 82.6%
- 백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 95.0%
- 백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 85.2%
- 백신을 최소 1회 접종한 12세 내지 17세 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 80.8%
- 백신 접종을 모두 완료한 12세 내지 17세 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 70.7%
- 백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕 주민의 비율 - 80.7%
- 백신 접종을 완료한 모든 뉴욕 주민의 비율 - 72.6%
- 백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 88.3%
- 백신 접종을 완료한 모든 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 74.9%

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

지역	2022년 2월 11일 금요일	2022년 2월 12일 토요일	2022년 2월 13일
Capital Region	37.43	31.46	30.76
Central New York	44.64	44.97	43.86
Finger Lakes	26.54	25.46	24.07

Long Island	21.75	19.98	19.08
Mid-Hudson	22.70	21.83	21.12
Mohawk Valley	41.62	38.83	37.50
New York City	22.73	21.24	20.04
North Country	53.74	52.82	52.07
Southern Tier	40.39	40.37	39.88
Western New York	26.52	25.73	24.43
<b>뉴욕주 전역</b>	<b>26.48</b>	<b>24.95</b>	<b>23.89</b>

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

지역	2022년 2월 11일 금요일	2022년 2월 12일 토요일	2022년 2월 13일
Capital Region	6.64%	5.55%	5.32%
Central New York	7.76%	7.63%	7.41%
Finger Lakes	5.75%	5.44%	5.24%
Long Island	3.79%	3.56%	3.43%
Mid-Hudson	3.01%	3.01%	2.97%
Mohawk Valley	6.32%	6.04%	5.77%
New York City	2.21%	2.06%	1.97%
North Country	8.35%	8.08%	7.93%
Southern Tier	4.80%	4.55%	4.52%
Western New York	6.30%	6.06%	5.88%
<b>뉴욕주 전역</b>	<b>3.37%</b>	<b>3.19%</b>	<b>3.08%</b>

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

자치구	2022년 2월 11일 금요일	2022년 2월 12일 토요일	2022년 2월 13일
Bronx	1.91%	1.63%	1.46%
Kings	1.90%	1.79%	1.72%
New York	1.89%	1.81%	1.75%
Queens	3.15%	3.00%	2.86%
Richmond	2.48%	2.31%	2.18%

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 뉴욕 주민 2,348명이 확진되었고 총 확진자 수는 4,866,986명입니다. 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진자 수	새로운 확진자 수
Albany	57,334	42
Allegany	8,636	13
Broome	43,620	41
Cattaraugus	14,946	14
Cayuga	15,404	19
Chautauqua	23,045	17
Chemung	20,699	30
Chenango	8,981	14
Clinton	15,859	46
Columbia	9,717	5
Cortland	10,143	7
Delaware	7,459	13
Dutchess	62,749	33
Erie	204,072	127
Essex	5,328	9
Franklin	8,823	20
Fulton	12,093	11
Genesee	13,427	10
Greene	8,344	6
Hamilton	819	-
Herkimer	13,353	17
Jefferson	19,289	25
Lewis	6,028	6
Livingston	11,333	12
Madison	12,509	14
Monroe	148,153	82
Montgomery	11,504	11
Nassau	396,250	160
Niagara	46,803	31
NYC	2,259,112	700

Oneida	51,474	34
Onondaga	105,492	79
Ontario	19,177	24
Orange	104,705	44
Orleans	8,473	-
Oswego	24,423	39
Otsego	9,467	13
Putnam	23,131	10
Rensselaer	30,375	23
Rockland	90,758	35
Saratoga	44,496	59
Schenectady	31,958	23
Schoharie	4,834	4
Schuyler	3,328	6
Seneca	5,660	13
St. Lawrence	19,983	29
Steuben	19,188	35
Suffolk	420,599	175
Sullivan	18,002	10
Tioga	10,344	3
Tompkins	17,011	7
Ulster	30,409	13
Warren	13,042	16
Washington	11,662	12
Wayne	16,676	13
Westchester	245,086	88
Wyoming	8,161	3
Yates	3,240	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 워닝 주 하나로 포함되지 않은 입원	코로나바이러스가 입원의 워닝 주 하나로 포함되지 않은 입원 비율
Capital	184	122	66.30%	62	33.70%

Region					
Central New York	118	84	71.20%	34	28.80%
Finger Lakes	404	185	45.80%	219	54.20%
Long Island	544	276	50.70%	268	49.30%
Mid-Hudson	321	149	46.40%	172	53.60%
Mohawk Valley	86	54	62.80%	32	37.20%
New York City	1,362	600	44.10%	762	55.90%
North Country	80	42	52.50%	38	47.50%
Southern Tier	125	63	50.40%	62	49.60%
Western New York	300	156	52.00%	144	48.00%
뉴욕주 전역	3,524	1,731	49.10%	1,793	50.90%

오미크론 변이는 현재 유행하는 바이러스의 95% 이상을 차지합니다. 변이 추적에 대한 자세한 정보는 여기에서 확인하실 수 있습니다. ([코로나19 변이 데이터 | 보건부\(ny.gov\)](#)).

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 뉴욕 주민 48명이 사망했으며, 총 사망자 수는 54,174명입니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	신규 사망자 수
Albany	1
Bronx	3
Chautauqua	2
Chenango	1
Dutchess	1
Erie	8
Kings	8

Monroe	1
Nassau	2
New York	1
Niagara	1
Oneida	2
Onondaga	3
Queens	8
Richmond	2
Sullivan	1
Wayne	1
Westchester	2

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 [엠아이 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](http://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), 를 방문하거나, 438829로 본인의 우편번호를 문자로 보내거나 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 보려시면 부모님 및 보호자를 위한 [웹사이트](#) 를 방문해 주십시오.

어제 3,429 명의 뉴욕 주민이 백신 1차 접종을 했으며 6,579 명이 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	962,330	191	879,364	208
Central New York	643,837	84	594,565	93
Finger Lakes	860,528	125	795,823	160
Long Island	2,168,982	550	1,920,254	655
Mid-Hudson	1,695,142	423	1,482,026	448
Mohawk Valley	323,926	44	300,609	61
New York City	7,959,891	1,799	7,022,565	4,641
North Country	302,109	42	272,971	48
Southern Tier	437,885	41	400,261	71
Western New York	952,180	130	872,300	194
뉴욕주 전역	16,306,810	3,429	14,540,738	6,579

부스터샷/추가 접종			
지역	누적 합계	지난 24시간 동안의 증가폭	지난 7 일 동안의 증가폭
Capital Region	445,857	462	6,900
Central New York	296,254	392	6,034
Finger Lakes	463,619	623	8,806
Long Island	1,063,024	2,716	27,945
Mid-Hudson	813,172	1,705	19,924
Mohawk Valley	157,754	250	3,114
New York City	2,694,691	10,238	76,175
North Country	138,750	259	3,091



Southern Tier	211,335	231	3,568
Western New York	504,060	696	8,823
뉴욕주 전역	6,788,516	17,572	164,380

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. 양쪽의 수치는 위에서 공개한 수치에 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

[구독 취소](#)