



즉시 배포용: 2022년 2월 2일

KATHY HOCHUL 주지사

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

*달성 성과: CDC 기준, 만 12~17세 80%가 최소 1회 접종*

*모든 지역에서 7일 평균 확진이 지속적으로 감소*

*어제 기준 코로나19 사망자는 136명*

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

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "오미크론(Omicron)이 우리의 회복을 막고 있지만, 뉴욕 주민은 이를 저지했고 입원자와 확진자 모두 지속적으로 감소하고 있습니다. "우리가 이뤄낸 성과는 백신, 부스터, 검사, 마스크 등 우리가 가진 수단이 우리 지역사회를 안전하게 지키고 학교와 기업, 경제의 운영 재개에 효과적이라는 것을 보여주는 강력한 증거입니다. 백신과 부스터는 코로나19로부터 우리 어린이들의 건강을 지키기 위해 필수적입니다. 그리고 우리는 오늘 뉴욕의 만 12~17세 80%가 최소 1회차 접종 완료라는 성과를 이루어냈습니다. 이러한 수단을 활용하여 아이들을 안전하게 지킵시다."

오늘의 자료는 아래에 간략하게 요약되어 있습니다.

- 보고된 검사 결과 - 177,927명
- 총 확진 - 9,342명
- 확진율 - 5.25%
- 7일 평균 확진율 - 5.96%
- 입원 환자 - 6,628명(-503)
- 신규 입원 환자 - 694명
- 중환자실 환자 - 1094명(-46)
- 삼관 중환자 - 641명(-26)
- 총 퇴원 - 273,796명(+925)
- HERDS를 통해 의료 기관에서 보고한 신규 사망자 수 - 136명

- HERDS를 통해 의료 기관에 의해 보고된 총 사망자 수 - 53,230명

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 - 66,391명

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 - 35,987,678회
- 지난 24시간 동안의 총 접종 분량 - 52,700회
- 지난 7일 동안의 총 접종 분량 - 358,347회
- 백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율 - 91.0%
- 백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율 - 82.1%
- 백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 95.0%
- 백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕주민의 비율(CDC) - 84.6%
- 백신을 최소 1회 접종한 12-17세 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 80.0%
- 백신 접종을 모두 완료한 12-17세 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 69.6%
- 백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕주민의 비율 - 80.2%
- 백신 접종을 완료한 모든 뉴욕 주민의 비율 - 72.0%
- 백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 87.6%
- 백신 접종을 완료한 모든 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 74.2%

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

지역	2022년 1월 30일 일요일	2022년 1월 31일 월요일	2022년 2월 1일 화요일
Capital Region	77.28	72.02	68.47
Central New York	104.60	94.74	88.65
Finger Lakes	66.09	63.18	59.48
Long Island	53.24	52.09	45.36
Mid-Hudson	56.53	52.82	47.69
Mohawk	94.87	88.05	82.63

Valley			
New York City	52.94	49.91	44.61
North Country	105.16	99.12	96.97
Southern Tier	92.23	88.39	86.52
Western New York	79.92	69.61	62.96
<b>뉴욕주 전역</b>	<b>62.96</b>	<b>59.04</b>	<b>53.79</b>

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

지역	2022년 1월 30일 일요일	2022년 1월 31일 월요일	2022년 2월 1일 화요일
Capital Region	9.67%	9.41%	9.13%
Central New York	12.79%	12.17%	12.25%
Finger Lakes	10.32%	9.90%	9.58%
Long Island	7.87%	7.58%	6.86%
Mid-Hudson	6.23%	5.82%	5.79%
Mohawk Valley	10.43%	9.96%	9.55%
New York City	4.52%	4.26%	3.95%
North Country	13.40%	13.00%	12.70%
Southern Tier	7.99%	8.07%	7.79%
Western New York	12.36%	11.25%	10.68%
<b>뉴욕주 전역</b>	<b>6.64%</b>	<b>6.27%</b>	<b>5.96%</b>

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

자치구	2022년 1월 30일 일요일	2022년 1월 31일 월요일	2022년 2월 1일 화요일
-----	------------------	------------------	-----------------

Bronx	3.88%	3.67%	3.63%
Kings	4.58%	4.30%	4.00%
New York	3.67%	3.53%	3.33%
Queens	5.47%	5.12%	4.55%
Richmond	5.70%	5.41%	5.09%

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 뉴욕 주민 9,342명이 확진되었으며, 총 확진자 수는 4,800,407명입니다. 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진자 수	새로운 확진자 수
Albany	55,897	199
Allegany	8,362	25
Broome	42,592	151
Cattaraugus	14,575	58
Cayuga	15,089	46
Chautauqua	22,553	77
Chemung	20,254	71
Chenango	8,685	41
Clinton	15,012	94
Columbia	9,486	26
Cortland	9,855	34
Delaware	7,245	22
Dutchess	61,839	104
Erie	200,898	434
Essex	5,139	14
Franklin	8,474	48
Fulton	11,740	51
Genesee	13,207	28
Greene	8,167	20
Hamilton	791	4
Herkimer	13,071	61
Jefferson	18,626	100
Lewis	5,893	24
Livingston	11,062	32
Madison	12,115	57
Monroe	145,884	309

Montgomery	11,198	47
Nassau	392,191	665
Niagara	46,080	129
NYC	2,235,468	3,266
Oneida	50,346	174
Onondaga	102,848	500
Ontario	18,688	66
Orange	103,335	194
Orleans	8,314	23
Oswego	23,537	114
Otsego	9,155	24
Putnam	22,878	32
Rensselaer	29,572	116
Rockland	89,813	111
Saratoga	43,365	162
Schenectady	31,226	80
Schoharie	4,688	17
Schuyler	3,243	11
Seneca	5,449	23
St. Lawrence	19,243	123
Steuben	18,629	55
Suffolk	416,562	526
Sullivan	17,676	41
Tioga	10,079	53
Tompkins	16,468	85
Ulster	29,820	66
Warren	12,684	49
Washington	11,325	56
Wayne	16,252	61
Westchester	242,593	309
Wyoming	8,018	20
Yates	3,153	14

다음은 코로나19에 양성 반응을 보인 입원 환자의 수와 비코로나19 상태에 입원한 환자의 수를 보여 주는 데이터입니다.

지역	현재	코로나바이러스	코로나바이러스	코로나바이러스가	코로나바이러스가
----	----	---------	---------	----------	----------

	입원한 코로나19 환자	또는 코로나바이러스 합병증으로 인해 입원	또는 코로나바이러스 합병증으로 인해 입원한 비율	입원의 워닌 주 하나로 포함되지 않은 입원	입원의 워닌 주 하나로 포함되지 않은 입원 비율
Capital Region	325	213	65.5%	112	34.5%
Central New York	207	153	73.9%	54	26.1%
Finger Lakes	604	305	50.5%	299	49.5%
Long Island	1,059	549	51.8%	510	48.2%
Mid-Hudson	673	368	54.7%	305	45.3%
Mohawk Valley	136	94	69.1%	42	30.9%
New York City	2,826	1,434	50.7%	1,392	49.3%
North Country	131	75	57.3%	56	42.7%
Southern Tier	184	92	50.0%	92	50.0%
Western New York	483	272	56.3%	211	43.7%
뉴욕주 전역	6,628	3,555	53.6%	3,073	46.4%

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 136명이 사망했으며, 총 사망자 수는 53,230명입니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	신규 사망자 수
-----	----------

Albany	3
Bronx	9
Cattaraugus	1
Cayuga	1
Chemung	1
Chenango	1
Clinton	1
Columbia	3
Cortland	2
Delaware	1
Dutchess	4
Erie	9
Herkimer	2
Kings	25
Livingston	2
Monroe	5
Nassau	12
New York	7
Niagara	3
Onondaga	3
Orange	1
Oswego	1
Putnam	1
Queens	14
Rensselaer	1
Richmond	2
Rockland	2
Saratoga	2
St. Lawrence	1
Steuben	1
Suffolk	5
Sullivan	1
Ulster	2
Wayne	2
Westchester	5
총계	136

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](#)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](#)를 방문하거나, 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 보려시면 부모님 및 보호자를 위한 [신규 웹사이트](#)를 방문해 주십시오.

어제 뉴욕주에서 첫 번째 백신을 접종한 뉴욕 주민 수는 10,345 명이며 14,542명이 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	958,853	424	874,470	579
Central New York	641,192	276	591,249	432
Finger Lakes	857,052	499	790,765	653
Long Island	2,154,128	1,352	1,900,443	2,197
Mid-Hudson	1,684,216	1,082	1,468,567	1,488
Mohawk Valley	322,799	147	298,744	203
New York City	7,903,591	5,746	6,946,836	7,798
North Country	300,512	137	270,912	235
Southern Tier	436,398	192	397,875	235
Western New York	948,024	490	865,562	722

뉴욕주 전역	16,206,765	10,345	14,405,423	14,542
--------	------------	--------	------------	--------

부스터샷/추가 접종			
지역	누적 합계	지난 24시간 동안의 증가폭	지난 7 일 동안의 증가폭
Capital Region	433,074	1,238	9,079
Central New York	285,277	1,205	9,228
Finger Lakes	447,825	1,802	12,860
Long Island	895,171	3,818	29,506
Mid-Hudson	711,778	2,942	23,403
Mohawk Valley	152,125	565	4,340
New York City	2,197,541	10,594	74,041
North Country	133,502	765	4,244
Southern Tier	204,714	689	5,247
Western New York	488,396	1,864	14,284
뉴욕주 전역	5,949,403	25,482	186,232

코로나19 백신 현황 대시보드([코로나19 Vaccine Tracker 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. 위 공개 자료에는 두 가지 수치가 모두 포함되어 있습니다.

2022년 2월 1일	병원		양로 원		ACF		LHCS A		호스 피스		CHHA		합계	
백신 미접종 으로 인한 총 근무 종료	6,087	1.18 %	2,508	1.66 %	334	1.08 %	8,315	2.87 %	92	1.49 %	147	1.08 %	17,483	1.73 %
백신 미접종 으로 인한 총 직원 사임 및 퇴직	2,383	0.46 %	63	0.04 %	9	0.03 %	3,550	1.22 %	81	1.31 %	132	0.97 %	6,218	0.62 %
백신 미접종 및 접종 의사	1,096	0.21 %	471	0.31 %	61	0.20 %	7,919	2.73 %	5	0.08 %	76	0.56 %	9,628	0.95 %

없음으로 인한 총 휴직/무급 휴가														
백신 미접종이나 1차 접종 대기로 인한 총 휴직/무급 휴가	99	0.02 %	1,709	1.13 %	520	1.68 %	2,148	0.74 %	11	0.18 %	12	0.09 %	4,499	0.45 %
상기 카테고리인 총 미활동 인력	9,665		4,751		924		21,932		189		367		37,828	
총 활동 인력	506,704		146,533		29,992		268,066		6,001		13,253		970,549	
총계	516,369		151,284		30,916		289,998		6,190		13,620		1008377	

###

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