



즉시 배포용: 2022년 1월 20일

KATHY HOCHUL 주지사

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

*코로나19 신규 입원(7일 평균) 이전 7일 대비 20.5% 감소*

*새로운 사례(7일 평균) 이전 7일보다 47.1% 감소*

*모든 지역에서 인구 10만명당 발생 사례(평균 7일) 감소*

*어제 주 전역에 걸쳐 코로나19로 인한 사망 185명*

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

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "새로운 발생 사례 비율이 계속해서 좋은 방향으로 진행되고 있음에도 불구하고, 우리는 겨울철 급증에 대해 경계를 늦추지 말아야 합니다. "우리가 효과적인 것으로 알고 있는 도구를 사용하여 어떤 일이든 대처할 준비가 되어 있지만, 이 팬데믹을 극복하기 위해서는 모든 뉴욕 시민들의 공동 노력이 필요합니다. 아직 접종하지 않은 경우 모든 친구들과 사랑하는 사람들이 백신을 접종하고 부스터샷을 맞도록 계속 장려하고, 이 문제를 해결할 때까지 마스크를 착용하십시오."

오늘의 자료는 아래에 간략하게 요약되어 있습니다.

- 보고된 검사 결과 - 277,241명
- 총 확진 - 30,631명
- 확진율 - 11.05%
- 7일 평균 확진율 - 13.30%
- 입원 환자 - 11,370(-457)명
- 신규 입원 환자 - 1,432명
- 중환자실 환자 - 1,583(-34)명
- 삼관 중환자 - 885(-35)명
- 총 퇴원자 - 259,367(1,628)명
- HERDS를 통해 의료 기관에서 보고한 신규 사망자 수 - 185명

- HERDS를 통해 의료 기관에서 보고한 총 사망자 수 - 51,373명

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 - 63,980명

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 - 35,247,747회
- 지난 24시간 동안의 총 백신 접종 분량 - 87,854회
- 지난 7일 동안의 총 백신 접종 분량 - 535,312회
- 백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕주민의 비율 - 90.4%
- 백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕주민의 비율 - 81.4%
- 백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕주민의 비율(CDC) - 95.0%
- 백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕주민의 비율(CDC) - 84.0%
- 백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕주민의 비율 - 79.6%
- 백신 접종을 완료한 모든 뉴욕주민의 비율 - 71.1%
- 백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕주민의 비율(CDC) - 86.6%
- 백신 접종을 완료한 모든 뉴욕주민의 비율(CDC) - 73.3%

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

지역	2022년 1월 17일 월요일	2022년 1월 18일 화요일	2022년 1월 19일 수요일
Capital Region	194.92	179.25	169.65
Central New York	216.62	200.54	199.16
Finger Lakes	165.98	147.73	137.47
Long Island	207.64	183.67	160.48
Mid-Hudson	221.01	198.77	177.31
Mohawk Valley	177.53	162.08	159.14
New York City	272.92	239.10	208.39
North Country	166.87	160.12	152.41

Southern Tier	183.38	166.16	149.05
Western New York	198.07	176.90	168.22
<b>뉴욕주 전역</b>	<b>231.29</b>	<b>205.41</b>	<b>183.67</b>

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

지역	2022년 1월 17일 월요일	2022년 1월 18일 화요일	2022년 1월 19일 수요일
Capital Region	17.10%	16.54%	16.23%
Central New York	19.77%	19.31%	19.32%
Finger Lakes	17.83%	17.44%	17.15%
Long Island	17.60%	16.68%	15.51%
Mid-Hudson	15.16%	14.07%	13.26%
Mohawk Valley	16.72%	15.98%	15.00%
New York City	13.48%	12.70%	11.52%
North Country	16.51%	16.49%	16.29%
Southern Tier	14.13%	13.98%	12.93%
Western New York	20.28%	19.47%	18.95%
<b>뉴욕주 전역</b>	<b>15.04%</b>	<b>14.27%</b>	<b>13.30%</b>

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

자치구	2022년 1월 17일 월요일	2022년 1월 18일 화요일	2022년 1월 19일 수요일
Bronx	14.44%	13.60%	12.35%
Kings	12.48%	11.83%	10.73%
New York	11.21%	10.46%	9.56%
Queens	15.76%	14.90%	13.56%
Richmond	13.72%	13.01%	12.14%

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 뉴욕 주민 30,631명이 확진되었으며, 총 확진자 수는 4,610,434명입니다. 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진자 수	새로운 확진자 수
Albany	52,918	474
Allegany	7,882	39
Broome	40,462	321
Cattaraugus	13,574	129
Cayuga	14,197	168
Chautauqua	21,142	111
Chemung	18,983	127
Chenango	8,083	89
Clinton	13,315	88
Columbia	8,894	122
Cortland	9,145	93
Delaware	6,787	75
Dutchess	59,146	410
Erie	190,704	1,386
Essex	4,720	51
Franklin	7,831	58
Fulton	10,882	111
Genesee	12,439	101
Greene	7,729	120
Hamilton	757	5
Herkimer	12,270	130
Jefferson	16,984	218
Lewis	5,570	32
Livingston	10,343	116
Madison	11,211	119
Monroe	139,416	835
Montgomery	10,387	80
Nassau	380,937	1,847
Niagara	43,671	320
NYC	2,159,150	13,474
Oneida	47,559	481
Onondaga	95,860	1,344
Ontario	17,442	158
Orange	99,455	670

Orleans	7,825	67
Oswego	21,765	256
Otsego	8,490	95
Putnam	22,097	166
Rensselaer	27,722	344
Rockland	87,192	370
Saratoga	40,631	414
Schenectady	29,377	333
Schoharie	4,328	59
Schuyler	3,007	22
Seneca	5,006	58
St. Lawrence	17,845	150
Steuben	17,281	112
Suffolk	404,714	2,056
Sullivan	16,741	138
Tioga	9,385	91
Tompkins	15,124	201
Ulster	28,258	279
Warren	11,840	113
Washington	10,559	113
Wayne	15,084	156
Westchester	235,818	1,029
Wyoming	7,587	78
Yates	2,913	29

다음은 코로나19에 양성 반응을 보인 입원 환자의 수와 비코로나19 상태에 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	420	295	70.2%	125	29.8%

Central New York	352	255	72.4%	97	27.6%
Finger Lakes	743	423	56.9%	320	43.1%
Long Island	1,958	1,144	58.4%	814	41.6%
Mid-Hudson	1,201	746	62.1%	455	37.9%
Mohawk Valley	159	111	69.8%	48	30.2%
New York City	5,715	3,058	53.5%	2,657	46.5%
North Country	124	64	51.6%	60	48.4%
Southern Tier	225	133	59.1%	92	40.9%
Western New York	673	422	62.7%	251	37.3%
<b>뉴욕주 전역</b>	<b>11,570</b>	<b>6,651</b>	<b>57.5%</b>	<b>4,919</b>	<b>42.5%</b>

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 185명이 사망했으며, 총 사망자 수는 51,373명입니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티별 사망자	
카운티	신규 사망자 수
Albany	2
Bronx	21
Broome	1
Cattaraugus	1
Cayuga	1
Chautauqua	3

Chenango	1
Delaware	2
Dutchess	2
Erie	6
Fulton	1
Genesee	2
Kings	30
Livingston	1
Monroe	6
Nassau	11
New York	9
Niagara	1
Oneida	3
Onondaga	4
Ontario	2
Orange	3
Otsego	1
Putnam	2
Queens	22
Richmond	7
Rockland	1
Saratoga	1
Schenectady	1
Suffolk	24
Westchester	11
Wyoming	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 [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](http://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 보려면 부모님 및 보호자를 위한 [신규 웹사이트](#)를 방문하십시오.

어제 뉴욕주에서 첫 번째 백신을 접종한 뉴욕 주민 수는 19,475명이며 18,908명이 백신 접종을 모두 완료했습니다. 지역별 백신 접종한 뉴욕 시민들의 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

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	953,214	552	867,673	664
Central New York	637,032	452	587,312	335
Finger Lakes	850,889	663	784,260	742
Long Island	2,135,360	2,927	1,879,287	2,453
Mid-Hudson	1,669,347	1,946	1,452,872	1,868
Mohawk Valley	320,831	298	296,504	266
New York City	7,825,962	11,355	6,840,000	11,073
North Country	298,298	242	268,761	220
Southern Tier	433,311	320	394,817	330
Western New York	940,153	720	857,465	957
뉴욕주 전역	16,064,397	19,475	14,228,951	18,908

#### 부스터샷/추가 접종

지역	누적 합계	지난 24시간 동안의 증가폭	지난 7 일 동안의 증가폭
Capital Region	412,445	1,872	16,498
Central New York	265,950	2,335	14,496
Finger Lakes	421,196	3,077	18,903
Long Island	827,641	8,147	54,013
Mid-Hudson	661,918	5,571	36,614

Mohawk Valley	142,960	905	6,722
New York City	2,044,172	19,044	117,985
North Country	124,430	1,090	6,868
Southern Tier	193,437	1,166	9,554
Western New York	459,465	2,551	18,940
뉴욕주 전역	5,553,614	45,758	300,593

코로나19 백신 현황 대시보드([COVID-19 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.

###

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](#)