



즉시 배포용: 2022년 1월 10일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, 뉴욕주의 코로나19 퇴치 노력 진행 상황 발표

지난 24시간 동안 55,321회의 백신 투여 횟수

어제 주 전역에 걸쳐 코로나19로 인한 사망 135명

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

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "우리는 겨울철 급증을 이겨낼 수 있는 도구를 가지고 있으며 얼마나 빨리 회복할지는 우리의 행동에 달려 있습니다." "아직 접종하지 않은 경우 이차 접종을 받고, 자격이 있는 경우 부스터샷을 접종하십시오. 부모님들과 보호자들은 자녀들에게 백신을 접종해주시기 바랍니다. 확산을 막기 위해 마스크를 착용하고, 몸이 안 좋으면 집에 머무르십시오. 과거의 교훈에서 배우고 이 겨울철 급증 사례를 극복해 나가도록 합시다."

현재 데이터를 간단하게 요약하면 다음과 같습니다:

보고된 검사 결과 - 282,961명

총 확진 - 54,749명

양성률 - 19.35%

7일 평균 확진율 - 21.30%

입원 환자 - 12,022(+275)명

신규 입원 환자 - 1,518명

중환자실 환자 - 1,552(+33)명

삼관 중환자 - 792 (+27)명

총 퇴원 - 244,647(+1,196)명

HERDS를 통해 의료 기관에서 보고한 신규 사망자 수 - 135명

HERDS를 통해 의료 기관에서 보고한 총 사망자 수 - 49,620명

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 - 62,392명

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 - 34,440,048회

지난 24시간 동안의 총 백신 접종 분량 - 55,321회

지난 7일 동안의 총 백신 접종 분량 - 646,427회

백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율 - 89.7%

백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율 - 80.9%

백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 95.0%

백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 83.4%

백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕 주민의 비율 - 78.8%

백신 접종을 완료한 모든 뉴욕 주민의 비율 - 70.4%

백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 85.4%

백신 접종을 완료한 모든 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 72.5%

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

지역	2022년 1월 7일 금요일	2022년 1월 8일 토요일	2022년 1월 9일 일요일
Capital Region	219.87	232.57	242.13
Central New York	257.13	283.64	288.05
Finger Lakes	185.50	200.76	207.03
Long Island	406.80	414.38	402.63
Mid-Hudson	345.40	356.99	359.58
Mohawk Valley	185.95	204.38	210.47
New York City	470.23	482.12	487.21
North Country	152.04	167.52	182.90
Southern Tier	182.48	198.93	201.07
Western New York	239.91	254.10	251.29
뉴욕주 전역	366.82	379.43	381.66

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

지역	2022년 1월 7일 금요일	2022년 1월 8일 토요일	2022년 1월 9일 일요일
Capital	19.81%	19.55%	19.53%

Region			
Central New York	22.26%	22.25%	21.97%
Finger Lakes	20.10%	19.94%	19.94%
Long Island	26.46%	25.95%	25.58%
Mid-Hudson	23.06%	22.83%	22.59%
Mohawk Valley	17.46%	17.52%	17.64%
New York City	21.75%	21.15%	20.63%
North Country	16.34%	16.58%	17.26%
Southern Tier	15.64%	15.57%	15.44%
Western New York	22.13%	22.56%	22.36%
뉴욕주 전역	22.15%	21.71%	21.30%

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

뉴욕시 자치구	2022년 1월 7일 금요일	2022년 1월 8일 토요일	2022년 1월 9일 일요일
Bronx	25.94%	24.77%	24.00%
Kings	20.36%	19.76%	19.24%
New York	17.24%	16.58%	16.25%
Queens	24.15%	23.89%	23.41%
Richmond	23.43%	22.93%	22.44%

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 뉴욕 주민 54,749명이 확진되었으며, 총 확진자 수는 4,191,353명입니다. 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진자 수	새로운 확진자 수
Albany	47,555	622
Allegany	7,399	31
Broome	37,444	219
Cattaraugus	12,410	64

Cayuga	12,946	142
Chautauqua	19,429	167
Chemung	16,973	160
Chenango	7,449	41
Clinton	11,655	254
Columbia	7,927	71
Cortland	8,220	60
Delaware	6,221	37
Dutchess	53,846	689
Erie	172,693	1,672
Essex	4,277	47
Franklin	7,161	64
Fulton	9,916	68
Genesee	11,303	96
Greene	6,946	52
Hamilton	711	3
Herkimer	11,220	74
Jefferson	15,032	216
Lewis	5,188	61
Livingston	9,394	66
Madison	10,177	66
Monroe	128,760	1,128
Montgomery	9,451	71
Nassau	354,032	3,767
Niagara	39,586	419
NYC	1,946,013	32,236
Oneida	43,759	296
Onondaga	84,975	1,109
Ontario	15,823	116
Orange	90,372	802
Orleans	7,110	54
Oswego	19,526	203
Otsego	7,565	55
Putnam	20,268	252
Rensselaer	24,707	378
Rockland	79,119	641
Saratoga	36,475	520
Schenectady	26,312	336
Schoharie	3,838	26

Schuyler	2,705	24
Seneca	4,438	45
St. Lawrence	16,432	102
Steuben	15,873	94
Suffolk	376,745	3,286
Sullivan	14,908	152
Tioga	8,551	51
Tompkins	13,432	45
Ulster	25,526	301
Warren	10,642	119
Washington	9,461	98
Wayne	13,657	101
Westchester	218,229	2,804
Wyoming	6,927	42
Yates	2,644	34

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 워닝 주 하나로 포함되지 않은 입원	코로나바이러스가 입원의 워닝 주 하나로 포함되지 않은 입원 비율
Capital Region	362	274	76%	88	24%
Central New York	271	201	74%	70	26%
Finger Lakes	679	425	63%	254	37%
Long Island	2,070	1,322	64%	748	36%
Mid-Hudson	1,331	904	68%	427	32%
Mohawk Valley	141	93	66%	48	34%

New York City	6,245	3,170	51%	3,075	49%
North Country	90	67	74%	23	26%
Southern Tier	220	129	59%	91	41%
Western New York	613	428	70%	185	30%
뉴욕주 전역	12,022	7,013	58%	5,009	42%

오미크론의 확산률을 감안할 때, 공공 코로나19 시퀀스 데이터베이스에 보고된 오미크론 변이 바이러스의 비율을 업로드하는 것이 개별 사례 수를 보고하는 것보다 더 의미가 있습니다. 이러한 비율은 뉴욕주의 총 양성 코로나바이러스 사례 수와 관련이 있을 수 있습니다. 이 프로세스는 뉴욕주 보건부가 온라인으로 다음 웹사이트에 다른 모든 변이 바이러스 모델에 대해 보고한 방식과 일치합니다.

<https://coronavirus.health.ny.gov/covid-19-variant-data>

세계 최대의 SARS-CoV-2 시퀀스 저장소인 GISAID 데이터베이스에 따르면 오미크론 변이 바이러스가 2021년 12월 27일과 2022년 1월 9일 사이에 NYS에서 업로드된 시퀀스의 95.9%를 차지합니다. 이것은 지역별 격차를 감안하더라도 오미크론이 계속 매우 높은 수준으로 뉴욕주에서 유행하고 있다는 것을 의미합니다. 샘플 수집에서 검사, 시퀀싱, 데이터 업로드까지 시차가 발생하며, 일부 지역에서 지난 며칠간 데이터 샘플 숫자가 적기 때문에 통계적 정확성을 가지고 측정된 것은 아닙니다.

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 뉴욕 주민 135명이 사망했으며, HERDS가 집계한 총 사망자 수는 49,620명입니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티별 사망자	
카운티	신규 사망자 수
Albany	1
Bronx	9
Broome	1
Chemung	1
Columbia	1
Dutchess	5

Erie	5
Kings	29
Monroe	1
Nassau	10
New York	12
Niagara	1
Oneida	1
Onondaga	1
Ontario	1
Orange	1
Otsego	1
Queens	24
Rensselaer	1
Richmond	5
Rockland	3
Saratoga	2
Seneca	1
Suffolk	10
Washington	1
Wayne	1
Westchester	6

모든 뉴욕주 대량 백신 접종 사이트는 12세 이상의 뉴욕 시민들에게 선착순으로 개방되며, 10개 사이트는 5세 이상의 뉴욕 시민들에게 개방됩니다. 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](#), , 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 보시려면 부모님 및 보호자를 위한 [신규 웹사이트](#)를 방문해 주십시오.

어제 뉴욕주에서 첫 번째 백신을 접종한 뉴욕 주민 수는 9,785명이며 11,087명이 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	946,732	443	862,187	293
Central New York	632,818	187	584,290	142
Finger Lakes	844,290	468	779,079	620
Long Island	2,107,865	103	1,859,687	1,273
Mid-Hudson	1,649,684	378	1,437,625	744
Mohawk Valley	318,656	78	294,742	79
New York City	7,734,313	7,300	6,757,008	7,225
North Country	296,132	122	267,169	108
Southern Tier	429,802	147	392,264	159
Western New York	931,779	559	850,253	444
뉴욕주 전역	15,892,071	9,785	14,084,304	11,087

부스터샷/추가 접종			
지역	누적 합계	지난 24시간 동안의 증가폭	지난 7일 동안의 증가폭
Capital Region	383,596	1,441	22,668
Central New York	243,624	1,281	16,267
Finger Lakes	389,967	1,773	25,984
Long Island	745,617	4,031	56,224
Mid-Hudson	601,620	2,474	42,839
Mohawk Valley	132,990	823	8,245
New York City	1,869,507	12,071	132,428
North Country	113,548	474	7,436
Southern Tier	178,956	852	12,457
Western New York	428,682	1,742	23,859
뉴욕주 전역	5,088,107	26,962	348,407

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 보건부에서 보고한 NYSIIS 및 CIR 데이터는 연방정부에서 관리하고 있는 투여량 및 기타 경미한 차이를 포함하여 연방정부에서 보고한 데이터와 약간 다릅니다. 위 공개 자료에는 두 가지 수치가 모두 포함되어 있습니다.

###

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