



즉시 배포용: 2021년 12월 30일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, 뉴욕주의 코로나19 퇴치 노력 진행 상황 발표

지난 24시간 동안 145,481회의 백신 투여 횟수

어제 주 전역에 걸쳐 코로나19로 인한 사망 76명

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

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "새해가 다가옴에 따라, 코로나바이러스의 겨울 급증에 직면하여 서로를 안전하게 지키기 위해 필요한 예방 조치를 취하는 것이 그 어느 때보다 중요합니다." "2022년을 2021년보다 더 안전하고 건강한 해로 만드는 것은 우리 모두에게 달려 있습니다 - 백신을 접종을 받고, 부스터샷을 맞고, 마스크를 착용하고, 가능하면 대규모 실내 모임에 나가는 것을 피하십시오."

현재 데이터를 간단하게 요약하면 다음과 같습니다:

- 보고된 검사 결과 - 336,469건
- 총 확진 - 74,207명
- 확진율 - 22.05%
- 7일 평균 확진율 - 16.21%
- 입원 환자 - 7,373(+606)명
- 신규 입원 환자 - 1,635명
- 중환자실 환자 - 1,020(+58)명
- 삼관 중환자 - 518(+19)명
- 총 퇴원 - 229,656(+1,047)명
- HERDS를 통해 의료 기관에서 보고한 신규 사망자 수 - 76명
- HERDS를 통해 의료 기관에 의해 보고된 총 사망자 수 - 48,325명

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 - 61,242명

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 - 33,514,185회
- 지난 24시간 동안의 총 백신 접종 분량 - 145,481회
- 지난 7일 동안의 총 백신 접종 분량 - 671,800회
- 백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율 - 89.0%
- 백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율 - 80.5%
- 백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 95.0%
- 백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 82.8%
- 백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕 주민의 비율 - 77.9%
- 백신 접종을 완료한 모든 뉴욕 주민의 비율 - 69.7%
- 백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 83.8%
- 백신 접종을 완료한 모든 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 71.7%

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

지역	2021년 12월 27일 월요일	2021년 12월 28일 화요일	2021년 12월 29일 수요일
Capital Region	70.19	82.78	90.85
Central New York	70.06	82.01	91.69
Finger Lakes	52.17	62.24	72.95
Long Island	234.68	264.56	293.16
Mid-Hudson	152.56	184.06	209.51
Mohawk Valley	55.05	70.21	77.48
New York City	285.85	323.90	359.92
North Country	42.83	47.46	52.13
Southern Tier	63.32	73.14	78.67
Western New York	71.52	83.90	101.55
뉴욕주 전역	194.36	222.26	248.11

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

지역	2021년 12월 27일 월요일	2021년 12월 28일 화요일	2021년 12월 29일 수요일
Capital Region	9.96%	10.43%	11.53%

Central New York	9.38%	9.63%	11.29%
Finger Lakes	9.45%	10.18%	11.87%
Long Island	16.26%	17.32%	18.78%
Mid-Hudson	12.53%	13.72%	15.39%
Mohawk Valley	9.43%	9.39%	10.44%
New York City	13.70%	15.25%	16.90%
North Country	7.10%	7.19%	8.21%
Southern Tier	8.01%	8.21%	9.51%
Western New York	10.55%	11.72%	13.29%
뉴욕주 전역	13.36%	14.61%	16.21%

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

뉴욕시 자치구	2021년 12월 27일 월요일	2021년 12월 28일 화요일	2021년 12월 29일 수요일
Bronx	16.46%	18.54%	20.77%
Kings	13.32%	14.67%	16.21%
New York	11.87%	13.23%	14.51%
Queens	14.65%	16.22%	17.98%
Richmond	14.08%	15.84%	17.38%

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 뉴욕 주민 74,207명이 확진되었으며, 총 확진자 수는 3,393,009명입니다. 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진자 수	새로운 확진자 수
Albany	40,432	496

Allegany	6,957	49
Broome	33,130	293
Cattaraugus	11,449	77
Cayuga	11,314	114
Chautauqua	17,545	116
Chemung	14,945	155
Chenango	6,637	39
Clinton	9,744	129
Columbia	6,898	58
Cortland	7,164	89
Delaware	5,454	61
Dutchess	44,904	669
Erie	146,707	2,252
Essex	3,624	47
Franklin	6,382	34
Fulton	8,990	52
Genesee	10,090	66
Greene	6,031	91
Hamilton	605	8
Herkimer	10,031	103
Jefferson	13,131	98
Lewis	4,740	22
Livingston	8,462	91
Madison	8,976	107
Monroe	112,311	1,290
Montgomery	8,306	76
Nassau	287,304	6,861
Niagara	33,937	376
NYC	1,501,823	43,985
Oneida	38,828	416
Onondaga	69,885	844
Ontario	13,970	136
Orange	74,497	1,598
Orleans	6,421	34
Oswego	17,021	177
Otsego	6,585	42
Putnam	16,221	467
Rensselaer	20,809	174
Rockland	65,029	1,207

Saratoga	30,360	387
Schenectady	22,221	252
Schoharie	3,388	35
Schuyler	2,391	26
Seneca	3,917	36
St. Lawrence	15,053	101
Steuben	14,558	99
Suffolk	313,688	5,772
Sullivan	12,011	268
Tioga	7,585	81
Tompkins	11,325	191
Ulster	22,112	200
Warren	8,986	93
Washington	8,248	103
Wayne	12,231	102
Westchester	179,080	3,409
Wyoming	6,198	32
Yates	2,368	21

오미크론의 확산률을 감안할 때, 공공 코로나19 시퀀스 데이터베이스에 보고된 오미크론 변이 바이러스의 비율을 보고하는 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>

오늘 아침 세계 최대의 SARS-CoV-2 시퀀스 저장소인 GISAID 데이터베이스에 따르면 오미크론 변이 바이러스가 2021년 12월 16일과 2021년 12월 29일 사이에 NYS에서 업로드된 시퀀스의 78%를 차지합니다. 이러한 수치는 어제 발표된 74.2%(2021년 12월 15일~2021년 12월 28일)보다 더 증가한 수치이며, 이 변이 바이러스의 확산이 지속되고 있다는 증거를 뒷받침합니다.

이번 주에 업데이트된 CDC에서 보고된 유사 데이터는 통계 모델을 사용하여 보다 최근의 기간에 대한 변이 바이러스 비율을 예측합니다. 이러한 예상 접근법은 부분적으로 이번 주 CDC가 보고한 오미크론 변이 바이러스에 대한 다른 비율을 설명합니다.

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 뉴욕주민 76명이 사망했으며, 총 사망자 수는 48,325명입니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티별 사망자

카운티	신규 사망자 수
Allegany	1
Bronx	2
Broome	1
Clinton	1
Columbia	1
Dutchess	1
Erie	5
Essex	1
Fulton	1
Genesee	3
Greene	1
Herkimer	1
Jefferson	2
Kings	8
Madison	1
Manhattan	2
Monroe	2
Nassau	4
Oswego	1
Queens	10
Rensselaer	1
Richmond	1
Rockland	1
Saratoga	1
Schenectady	3
Schuyler	1
Steuben	2
Suffolk	7
Sullivan	2
Warren	1
Washington	1
Wayne	2
Westchester	3
Yates	1

모든 뉴욕주 대규모 예방 접종 진료소는 현재 선착순으로 예약 없이 방문하여 예방 접종을 할 수 있는 12세 이상의 자격 요건을 갖춘 뉴욕 주민들에게 개방됩니다. 그중 10곳의 접종소는 5세 이상의 뉴욕주 어린이가 이용할 수 있는 곳입니다. 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 보려시면 부모님 및 보호자를 위한 [신규 웹사이트](#)를 방문해 주십시오.

어제 뉴욕주에서 첫 번째 백신을 접종한 뉴욕 주민 수는 33,772명이며 16,593명이 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	938,916	1,705	855,251	861
Central New York	628,667	507	580,550	363
Finger Lakes	837,003	1,093	771,882	788
Long Island	2,087,980	4,334	1,842,871	2,086
Mid-Hudson	1,632,892	3,066	1,423,828	1,488
Mohawk Valley	316,433	329	292,435	222
New York City	7,615,047	20,354	6,675,842	9,252

North Country	294,156	324	265,041	245
Southern Tier	426,128	568	389,246	352
Western New York	923,433	1,492	842,455	936
뉴욕주 전역	15,700,655	33,772	13,939,401	16,593

부스터샷/추가 접종			
지역	누적 합계	지난 24시간 동안의 증가폭	지난 7 일 동안의 증가폭
Capital Region	351,962	5,227	23,036
Central New York	221,700	4,044	15,136
Finger Lakes	355,997	6,121	22,440
Long Island	669,054	11,002	51,912
Mid-Hudson	544,142	8,913	41,553
Mohawk Valley	121,851	2,097	8,138
New York City	1,652,934	39,196	183,378
North Country	103,614	1,500	6,906
Southern Tier	162,205	2,822	10,877
Western New York	396,024	5,867	24,196
뉴욕주 전역	4,579,483	86,789	387,572

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
 뉴욕주 | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418