



즉시 배포용: 2022년 2월 13일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, 뉴욕주의 코로나19 퇴치 노력 진행 상황 발표

확진자 3,583명, 10월 25일 이후 최저치

뉴욕주 전역 확진율 2.28%, 10월 31일 이후 최저치

코로나19 입원은 3,588명 이하로 감소, 12월 12일 이후 최저치

모든 지역에서 확진자 및 입원자 수 지속적으로 감소

어제 기준 코로나19 사망자는 50명

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

Kathy Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "저는 뉴욕 시민들이 오미크론으로 인한 확증가 급증을 극복하기 위해 열심히 노력하여 우리가 다시 정상으로 돌아가고 있다는 점을 매우 자랑스럽게 여깁니다. 이번 팬데믹 대응에서 백신은 여전히 가장 효율적인 무기입니다. 이것이 바로 우리가 계속 모든 뉴욕 주민에게 백신 접종을 받기를 당부하는 이유입니다. 부모와 보호자는 자녀에게 백신을 접종해 주시고 자녀가 대상자인 경우 지체없이 부스터샷을 접종해 주시기 바랍니다."

오늘의 자료는 아래에 간략하게 요약되어 있습니다.

- 보고된 검사 결과 - 157,244명
- 총 확진 - 3,583명
- 양성률 - 2.28%
- 7일 평균 확진률 - 3.19%
- 입원 환자 - 3,588명(-295)
- 신규 입원 환자 - 371명
- 중환자실 환자 - 608명(-27)
- 삼관 중환자 - 352명(-17)
- 총 퇴원 - 280,983명(+609)
- HERDS를 통해 의료 기관에서 보고한 신규 사망자 수 - 50명
- HERDS를 통해 의료 기관에 의해 보고된 총 사망자 수 - 54,125명

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 - 67,779명**

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 - 36,479,837회
- 지난 24시간 동안의 총 백신 투여 횟수 - 43,257회
- 지난 7일 동안의 총 백신 접종 분량 - 295,857회
- 백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율 - 91.4%
- 백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율 - 82.5%
- 백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 95.0%
- 백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 85.1%
- 백신을 최소 1회 접종한 12-17세 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 80.6%
- 백신 접종을 모두 완료한 12-17세 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 70.5%
- 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) - 88.2%
- 백신 접종을 완료한 모든 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 74.8%

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

지역	2022년 2월 10일 목요일	2022년 2월 11일 금요일	2022년 2월 12일 토요일
Capital Region	39.69	37.43	31.46
Central New York	48.36	44.64	44.97
Finger Lakes	28.22	26.54	25.46
Long Island	23.98	21.75	19.98
Mid-Hudson	25.27	22.70	21.83
Mohawk Valley	44.01	41.62	38.83
New York City	24.78	22.73	21.24
North Country	54.59	53.74	52.82

Southern Tier	42.18	40.39	40.37
Western New York	29.12	26.52	25.73
뉴욕주 전역	28.68	26.48	24.95

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

지역	2022년 2월 10일 목요일	2022년 2월 11일 금요일	2022년 2월 12일 토요일
Capital Region	6.93%	6.64%	5.55%
Central New York	7.83%	7.76%	7.63%
Finger Lakes	6.15%	5.75%	5.44%
Long Island	4.09%	3.79%	3.56%
Mid-Hudson	3.26%	3.01%	3.01%
Mohawk Valley	6.56%	6.32%	6.04%
New York City	2.35%	2.21%	2.06%
North Country	8.58%	8.35%	8.08%
Southern Tier	5.13%	4.80%	4.55%
Western New York	6.79%	6.30%	6.06%
뉴욕주 전역	3.57%	3.37%	3.19%

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

자치구	2022년 2월 10일 목요일	2022년 2월 11일 금요일	2022년 2월 12일 토요일
Bronx	2.12%	1.91%	1.63%
Kings	2.03%	1.90%	1.79%
New York	1.98%	1.89%	1.81%
Queens	3.32%	3.15%	3.00%
Richmond	2.61%	2.48%	2.31%

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 뉴욕 주민 3,583명이 확진되었으며, 총 확진자 수는 4,864,638명입니다. 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진자 수	새로운 확진자 수
Albany	57,292	56
Allegany	8,623	12
Broome	43,579	65
Cattaraugus	14,932	18
Cayuga	15,385	17
Chautauqua	23,028	23
Chemung	20,669	11
Chenango	8,967	18
Clinton	15,813	55
Columbia	9,712	12
Cortland	10,136	18
Delaware	7,446	7
Dutchess	62,716	57
Erie	203,945	168
Essex	5,319	7
Franklin	8,803	23
Fulton	12,082	16
Genesee	13,417	7
Greene	8,338	15
Hamilton	819	1
Herkimer	13,336	4
Jefferson	19,264	33
Lewis	6,022	3
Livingston	11,321	13
Madison	12,495	10
Monroe	148,071	129
Montgomery	11,493	7
Nassau	396,090	217
Niagara	46,772	32
NYC	2,258,412	1,296
Oneida	51,440	53
Onondaga	105,413	166
Ontario	19,153	24
Orange	104,661	61
Orleans	8,473	10
Oswego	24,384	52
Otsego	9,454	20
Putnam	23,121	7
Rensselaer	30,352	77

Rockland	90,723	49
Saratoga	44,437	41
Schenectady	31,935	53
Schoharie	4,830	5
Schuyler	3,322	11
Seneca	5,647	6
St. Lawrence	19,954	42
Steuben	19,153	28
Suffolk	420,424	219
Sullivan	17,992	17
Tioga	10,341	18
Tompkins	17,004	46
Ulster	30,396	30
Warren	13,026	16
Washington	11,650	12
Wayne	16,663	17
Westchester	244,998	136
Wyoming	8,158	13
Yates	3,237	4

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	187	126	67.4%	61	32.6%
Central New York	119	81	68.1%	38	31.9%
Finger Lakes	397	181	45.6%	216	54.4%
Long Island	550	275	50.0%	275	50.0%
Mid-Hudson	341	159	46.6%	182	53.4%
Mohawk Valley	88	58	65.9%	30	34.1%

New York City	1,369	605	44.2%	764	55.8%
North Country	84	42	50.0%	42	50.0%
Southern Tier	118	62	52.5%	56	47.5%
Western New York	335	176	52.5%	159	47.5%
뉴욕주 전역	3,588	1,765	49.2%	1,823	50.8%

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 50명이 사망했으며, 총 사망자 수는 54,125명입니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	신규 사망자 수
Albany	2
Bronx	4
Dutchess	3
Erie	2
Kings	7
Monroe	2
Nassau	2
New York	6
Niagara	1
Onondaga	2
Oswego	2
Otsego	1
Queens	5
Rensselaer	1
Richmond	2
Saratoga	1
Schuyler	1
St. Lawrence	1
Suffolk	2
Westchester	2
Yates	1

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](#), 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 7,381명의 뉴욕 주민이 백신 1차 접종을 했으며, 11,385명이 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	962,139	232	879,156	407
Central New York	643,753	213	594,472	309
Finger Lakes	860,403	262	795,663	300
Long Island	2,168,432	1,019	1,919,599	1,381
Mid-Hudson	1,694,719	914	1,481,578	972
Mohawk Valley	323,882	92	300,548	128
New York City	7,958,092	4,067	7,017,924	6,855
North Country	302,067	67	272,923	106
Southern Tier	437,844	86	400,190	166
Western New York	952,050	429	872,106	761
뉴욕주 전역	16,303,381	7,381	14,534,159	11,385

부스터샷/추가 접종			
지역	누적 합계	지난 24시간 동안의 증가폭	지난 7 일 동안의 증가폭
Capital Region	445,395	847	6,880
Central New York	295,862	743	6,185
Finger Lakes	462,996	1,136	8,852
Long Island	1,060,308	4,343	27,955
Mid-Hudson	811,467	3,126	20,336
Mohawk Valley	157,504	351	3,106
New York City	2,684,453	12,998	73,777
North Country	138,491	202	2,963
Southern Tier	211,104	442	3,753
Western New York	503,364	1,411	8,778
뉴욕주 전역	6,770,944	25,599	162,585

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.

###

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