



즉시 배포용: 2022년 1월 14일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, 뉴욕주의 코로나19 퇴치 노력 진행 상황 발표

*어제 확진자 49,027명, 1월 7일 최고치인 90,132명에서 하락*

*어제 양성률 16.3%, 1월 2일의 급상승률 23.17%보다 하락*

*어제 12,207명의 뉴욕 시민들 입원, 전날보다 245명 감소*

*어제 주 전역에 걸쳐 코로나19로 인한 사망 177명*

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

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "우리는 겨울철 급증세를 어느 정도 벗어나고 있습니다." 지금은 만족할 때가 아니며, 여전히 경계를 늦추지 않아야 합니다. 백신 접종, 부스터샷 접종, 마스크 착용, 아프면 집에 머무르는 것과 같이 확산을 막고 우리 자신을 안전하게 지키는 데 도움이 되는 도구를 계속 사용합시다. 계속해서 옳은 일을 하고 이 어려운 난관을 함께 이겨내도록 합시다."

현재 데이터를 간단하게 요약하면 다음과 같습니다:

- 보고된 검사 결과 - 300,868회
- 총 확진 - 49,027명
- 양성률 - 16.30%
- 7일 평균 확진율 - 18.65%
- 입원 환자 - 12,207(-245)명
- 신규 입원 환자 - 1,737명
- 중환자실 환자 - 1,619(+4)명
- 삼관 중환자 - 864(+19)명
- 총 퇴원 - 251,126(+1,878)명
- HERDS를 통해 의료 기관에서 보고한 신규 사망자 수 - 177명
- HERDS를 통해 의료 기관에 의해 보고된 총 사망자 수 - 50,334명

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 - 62,891명

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 - 34,811,647회
- 지난 24시간 동안의 총 백신 접종 분량 - 99,212회
- 지난 7일 동안의 총 백신 접종 분량 - 621,924회
- 백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율 - 90.1%
- 백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율 - 81.2%
- 백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 95.0%
- 백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 83.6%
- 백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕 주민의 비율 - 79.2%
- 백신 접종을 완료한 모든 뉴욕 주민의 비율 - 70.7%
- 백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 85.8%
- 백신 접종을 완료한 모든 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 72.8%

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

지역	2022년 1월 11일 화요일	2022년 1월 12일 수요일	2022년 1월 13일 목요일
Capital Region	246.12	242.23	237.95
Central New York	280.62	279.87	260.16
Finger Lakes	209.46	203.39	200.99
Long Island	372.58	345.17	320.18
Mid-Hudson	332.27	318.01	300.19
Mohawk Valley	209.62	206.18	203.50
New York City	462.65	437.76	398.92
North Country	193.84	191.97	190.71
Southern Tier	210.55	214.93	209.17
Western New York	254.98	248.70	244.71
<b>뉴욕주 전역</b>	<b>364.35</b>	<b>346.93</b>	<b>322.76</b>

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

지역	2022년 1월 11일 화요일	2022년 1월 12일 수요일	2022년 1월 13일 목요일
Capital Region	19.30%	18.88%	18.95%
Central New York	21.51%	21.87%	20.98%
Finger Lakes	19.72%	19.15%	18.99%
Long Island	24.33%	23.29%	22.17%
Mid-Hudson	21.09%	20.08%	19.20%
Mohawk Valley	17.63%	17.39%	17.84%
New York City	19.38%	18.45%	17.55%
North Country	17.49%	17.28%	17.11%
Southern Tier	14.94%	15.33%	15.01%
Western New York	22.77%	22.70%	22.58%
뉴욕주 전역	20.22%	19.42%	18.65%

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

뉴욕시 자치구	2022년 1월 11일 화요일	2022년 1월 12일 수요일	2022년 1월 13일 목요일
Bronx	21.81%	20.34%	19.32%
Kings	17.80%	17.05%	16.28%
New York	15.73%	15.03%	14.16%
Queens	22.34%	21.39%	20.41%
Richmond	20.56%	19.15%	17.81%

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 뉴욕 주민 49,027명이 확진되었으며, 총 확진자 수는 4,408,210명입니다. 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진자 수	새로운 확진자 수
Albany	50,210	823
Allegany	7,632	69
Broome	39,018	435
Cattaraugus	12,858	126
Cayuga	13,535	181
Chautauqua	20,139	192
Chemung	18,075	289
Chenango	7,717	92
Clinton	12,432	302
Columbia	8,392	111
Cortland	8,619	129
Delaware	6,487	85
Dutchess	56,421	708
Erie	182,253	2,978
Essex	4,483	45
Franklin	7,444	65
Fulton	10,356	140
Genesee	11,883	185
Greene	7,396	119
Hamilton	732	3
Herkimer	11,724	121
Jefferson	15,920	249
Lewis	5,380	47
Livingston	9,831	109
Madison	10,677	149
Monroe	134,431	1,777
Montgomery	9,907	122
Nassau	368,719	3,195
Niagara	41,844	654
NYC	2,058,074	21,440
Oneida	45,491	496
Onondaga	89,688	981
Ontario	16,644	259
Orange	95,200	1,099
Orleans	7,450	78
Oswego	20,551	263
Otsego	8,054	135

Putnam	21,197	266
Rensselaer	26,206	406
Rockland	82,995	980
Saratoga	38,439	573
Schenectady	27,689	407
Schoharie	4,054	62
Schuyler	2,878	60
Seneca	4,705	76
St. Lawrence	17,053	181
Steuben	16,596	178
Suffolk	391,571	3,342
Sullivan	15,883	247
Tioga	8,956	94
Tompkins	14,223	210
Ulster	26,779	373
Warren	11,257	192
Washington	9,998	170
Wayne	14,359	243
Westchester	227,667	2,581
Wyoming	7,261	93
Yates	2,777	42

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	399	289	72%	110	28%
Central New York	308	216	70%	92	30%
Finger Lakes	726	418	58%	308	42%

Long Island	2,125	1,290	61%	835	39%
Mid-Hudson	1,348	855	63%	493	37%
Mohawk Valley	156	111	71%	45	29%
New York City	6,199	3,228	52%	2,971	48%
North Country	100	59	59%	41	41%
Southern Tier	213	129	61%	84	39%
Western New York	633	409	65%	224	35%
<b>뉴욕주 전역</b>	<b>12,207</b>	<b>7,004</b>	<b>57%</b>	<b>5,203</b>	<b>43%</b>

오미크론 변이는 현재 유행하는 바이러스의 95% 이상을 차지합니다. 변이 추적에 대한 자세한 정보는 여기에서 확인하실 수 있습니다. ([COVID-19 변이 데이터 | 보건부\(ny.gov\)](#)).

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 뉴욕 주민 177명이 사망했으며, 총 사망자 수는 50,334명입니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티별 사망자	
카운티	신규 사망자 수
Albany	4
Bronx	18
Cattaraugus	1
Chautauqua	2
Chemung	1
Columbia	1
Delaware	1
Dutchess	2
Erie	7
Genesee	2
Greene	1

Kings	36
Manhattan	15
Monroe	4
Nassau	15
Niagara	1
Oneida	4
Onondaga	4
Orange	2
Otsego	1
Putnam	1
Queens	20
Richmond	2
Rockland	4
Saratoga	1
Suffolk	15
Sullivan	1
Ulster	1
Warren	1
Washington	1
Westchester	8

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 진료소에서 예약을 선호하는 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](http://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), 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 보러시면 부모님 및 보호자를 위한 [신규 웹사이트](#)를 방문해 주십시오.

어제 뉴욕주에서 첫 번째 백신을 접종한 뉴욕 주민 수는 21,537명이며 17,372명이 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	949,920	792	864,798	631
Central New York	634,769	582	585,739	425
Finger Lakes	849,998	874	783,932	714
Long Island	2,122,320	3,572	1,868,991	2,255
Mid-Hudson	1,659,837	2,298	1,444,832	1,593
Mohawk Valley	319,703	297	295,605	197
New York City	7,775,938	11,133	6,792,326	9,899
North Country	297,324	334	267,982	177
Southern Tier	429,151	490	391,305	350
Western New York	935,896	1,165	853,895	1,131
뉴욕주 전역	15,974,856	21,537	14,149,405	17,372

부스터샷/추가 접종			
지역	누적 합계	지난 24시간 동안의 증가폭	지난 7 일 동안의 증가폭
Capital Region	398,973	3,026	23,894
Central New York	254,121	2,667	16,618
Finger Lakes	406,104	3,811	25,729
Long Island	784,016	10,388	57,054
Mid-Hudson	631,813	6,509	43,835
Mohawk Valley	137,642	1,404	7,700
New York City	1,946,157	19,970	130,748
North Country	119,731	2,169	8,505
Southern Tier	185,791	1,908	12,066

Western New York	444,821	4,296	24,982
뉴욕주 전역	5,309,169	56,148	351,131

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](#)