



즉시 배포용: 2022년 1월 15일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, 뉴욕주의 코로나19 퇴치 노력 진행 상황 발표

어제 확진자 47,870명, 1월 7일 최고치인 90,132명에서 하락

어제 양성률 14.62%, 1월 2일의 급상승률 23.17%보다 하락

어제 12,169 명의 뉴욕 시민들 입원, 전날보다 38명 감소

어제 주 전역에 걸쳐 코로나19로 인한 사망 187 명

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

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "우리는 겨울철 급증세를 어느 정도 벗어나고 있지만, 우리는 아직 이것을 극복하지 못했습니다. 계속해서 백신을 접종하고 부스터샷을 맞고, 아이들에게 백신을 접종하고, 마스크를 착용하십시오. 수치를 낮추기 위해 우리가 공들인 모든 노력이 되돌리지 맙시다."

현재 데이터를 간단하게 요약하면 다음과 같습니다:

- 보고된 검사 결과 - 327,427명
- 총 확진 - 47,870명
- 확진율 - 14.62%
- 7일 평균 확진율 - 17.59%
- 입원 환자 - 12,169(-38)명
- 신규 입원 환자 - 1,843명
- 중환자실 환자 - 1,653(+34)명
- 삼관 중환자 - 896(+32)명
- 총 퇴원자 - 252,862(+1,736)명
- HERDS를 통해 의료 기관에서 보고한 신규 사망자 수 - 187명
- HERDS를 통해 의료 기관에서 보고한 총 사망자 수 - 50,522명

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 - 34,913,218회**
- **지난 24시간 동안의 총 백신 접종 분량 - 101,571회**
- **지난 7일 동안의 총 백신 접종 분량 - 615,418회**
- **백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕주민의 비율 - 90.2%**
- **백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕주민의 비율 - 81.2%**
- **백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕주민의 비율(CDC) - 95.0%**
- **백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕주민의 비율(CDC) - 83.7%**
- **백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕 주민의 비율 - 79.2%**
- **백신 접종을 완료한 모든 뉴욕주민의 비율 - 70.8%**
- **백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕주민의 비율(CDC) - 86.0%**
- **백신 접종을 완료한 모든 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 72.9%**

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

지역	2022년 1월 12일 수요일	2022년 1월 13일 목요일	2022년 1월 14일 금요일
Capital Region	242.23	237.95	222.79
Central New York	279.87	260.16	251.06
Finger Lakes	203.39	200.99	187.04
Long Island	345.17	320.18	285.50
Mid-Hudson	318.01	300.19	269.54
Mohawk Valley	206.18	203.50	190.72
New York City	437.76	398.92	357.18
North Country	191.97	190.71	186.10
Southern Tier	214.93	209.17	198.68
Western New York	248.70	244.71	224.04
뉴욕주 전역	346.93	322.76	291.86

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

지역	2022년 1월 12일 수요일	2022년 1월 13일 목요일	2022년 1월 14일 금요일
Capital Region	18.88%	18.95%	18.21%
Central New York	21.87%	20.98%	20.83%
Finger Lakes	19.15%	18.99%	18.60%
Long Island	23.29%	22.17%	20.86%
Mid-Hudson	20.08%	19.20%	17.47%
Mohawk Valley	17.39%	17.84%	17.62%
New York City	18.45%	17.55%	16.44%
North Country	17.28%	17.11%	17.08%
Southern Tier	15.33%	15.01%	14.98%
Western New York	22.70%	22.58%	21.88%
뉴욕주 전역	19.42%	18.65%	17.59%

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

뉴욕시 자치구	2022년 1월 12일 수요일	2022년 1월 13일 목요일	2022년 1월 14일 금요일
Bronx	20.34%	19.32%	17.84%
Kings	17.05%	16.28%	15.19%
New York	15.03%	14.16%	13.42%
Queens	21.39%	20.41%	19.20%
Richmond	19.15%	17.81%	16.69%

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 뉴욕 주민 47,870명이 확진되었으며, 총 확진자 수는 4,456,080명입니다. 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진자 수	새로운 확진자 수
Albany	50,940	730
Allegany	7,669	37
Broome	39,317	299
Cattaraugus	12,956	98
Cayuga	13,689	154
Chautauqua	20,341	202

Chemung	18,314	239
Chenango	7,798	81
Clinton	12,662	230
Columbia	8,464	72
Cortland	8,731	112
Delaware	6,548	61
Dutchess	57,058	637
Erie	184,143	1,890
Essex	4,547	64
Franklin	7,533	89
Fulton	10,473	117
Genesee	12,030	147
Greene	7,466	70
Hamilton	734	2
Herkimer	11,860	136
Jefferson	16,135	215
Lewis	5,430	50
Livingston	9,947	116
Madison	10,797	120
Monroe	135,739	1,308
Montgomery	10,027	120
Nassau	371,873	3,154
Niagara	42,282	438
NYC	2,081,128	23,054
Oneida	45,927	436
Onondaga	91,347	1,659
Ontario	16,805	161
Orange	96,264	1,064
Orleans	7,563	113
Oswego	20,814	263
Otsego	8,146	92
Putnam	21,431	234
Rensselaer	26,560	354
Rockland	83,819	824
Saratoga	38,907	468
Schenectady	28,087	398
Schoharie	4,111	57
Schuyler	2,907	29
Seneca	4,775	70
St. Lawrence	17,267	214
Steuben	16,747	151
Suffolk	395,134	3,563

Sullivan	16,101	218
Tioga	9,049	93
Tompkins	14,460	237
Ulster	27,133	354
Warren	11,407	150
Washington	10,141	143
Wayne	14,502	143
Westchester	229,897	2,230
Wyoming	7,336	75
Yates	2,812	35

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	412	303	74%	109	26%
Central New York	333	244	73%	89	27%
Finger Lakes	746	421	56%	325	44%
Long Island	2,161	1,296	60%	865	40%
Mid-Hudson	1,317	826	63%	491	37%
Mohawk Valley	154	109	71%	45	29%
New York City	6,086	3,187	52%	2,899	48%
North Country	98	53	54%	45	46%
Southern Tier	209	134	64%	75	36%
Western New York	653	422	65%	231	35%

뉴욕주 전역	12,169	6,995	57%	5,174	43%
-----------	--------	-------	-----	-------	-----

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 187명이 사망했으며, 총 사망자 수는 50,522명입니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티별 사망자	
카운티	신규 사망자 수
Bronx	20
Broome	2
Cayuga	1
Chautauqua	2
Chemung	2
Chenango	1
Clinton	1
Dutchess	7
Erie	6
Essex	2
Franklin	1
Greene	1
Herkimer	1
Kings	25
Manhattan	17
Monroe	5
Montgomery	1
Nassau	14
Niagara	2
Onondaga	3
Ontario	2
Orange	3
Orleans	1
Oswego	1
Putnam	1
Queens	26
Rensselaer	1
Richmond	5
Rockland	3

Saratoga	2
Seneca	1
Suffolk	16
Sullivan	1
Ulster	3
Washington	1
Westchester	6

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](#)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 20,578명이며 15,140명이 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	950,683	763	865,184	386
Central New York	635,408	639	586,019	280
Finger Lakes	848,478	-1,520	782,278	-1,654
Long Island	2,125,850	3,530	1,870,978	1,987
Mid-Hudson	1,662,597	2,760	1,446,508	1,676

Mohawk Valley	319,947	244	295,735	130
New York City	7,785,998	10,060	6,801,544	9,218
North Country	297,549	225	268,109	127
Southern Tier	431,998	2,847	393,735	2,430
Western New York	936,926	1,030	854,455	560
뉴욕주 전역	15,995,434	20,578	14,164,545	15,140

부스터샷/추가 접종			
지역	누적 합계	지난 24시간 동안의 증가폭	지난 7 일 동안의 증가폭
Capital Region	402,570	3,597	23,081
Central New York	257,031	2,910	16,894
Finger Lakes	410,025	3,921	24,556
Long Island	793,642	9,626	57,615
Mid-Hudson	640,203	8,390	45,016
Mohawk Valley	138,915	1,273	7,426
New York City	1,968,895	22,738	131,048
North Country	120,875	1,144	8,377
Southern Tier	187,798	2,007	11,727
Western New York	448,261	3,440	23,724
뉴욕주 전역	5,368,215	59,046	349,464

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