



즉시 배포용: 2022년 2월 18일

KATHY HOCHUL 주지사

HOCHUL 주지사, 뉴욕주의 코로나19 퇴치 노력 진행 상황 발표

지난 주 주 전역에서 신규 확진자 약 40% 감소

코로나19 입원은 3,000명 이하로 감소, 11월 28일 이후 최저치

지난 주 주 전역에서 신규 입원자 약 30% 감소

지난 주 모든 지역에서 입원자 감소

어제 기준 주전역 코로나19 사망자는 42명

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

Hochul 주지사는 이렇게 말했습니다. "우리는 지속적으로 수치에서 긍정적인 추세를 보고 있습니다. 확진자와 입원자가 감소하고 백신 접종은 늘어나고 있습니다. 뉴욕 주민들이 계속 바이러스 대응에서 협력하고 있다는 점이 중요합니다. 우리의 가장 좋은 무기는 백신입니다. 아직 접종하지 않았다면 오늘 당장 접종하고 자녀의 소아과 전문의와 백신 접종에 대해 상담하십시오."

오늘의 자료는 아래에 간략하게 요약되어 있습니다.

- 보고된 검사 결과 - 186,104명
- 총 확진자 수 - 4,847명
- 양성률 - 2.60%
- 7일 평균 확진율 - 2.50%
- 입원 환자 - 2,876명(-189)
- 신규 입원 환자 - 339명
- 중환자실 환자 - 490명(-7)
- 삼관 중환자 - 288명(-2)
- 총 퇴원 - 282,833명(+423)
- **HERDS**를 통해 의료 기관에서 보고한 신규 사망자 수 - 42명

- **HERDS**를 통해 의료 기관에서 보고한 총 사망자 수 - 54,372명

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.

- **CDC**에 보고 및 수집된 총 사망자 수 - 68,628명

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 - 36,669,966회
- 지난 24시간 동안의 총 백신 투여 횟수 - 48,900회
- 지난 7일간 총 백신 투여 횟수 - 281,233회
- 백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율 - 91.5%
- 백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율 - 82.7%
- 백신을 최소 1회 접종한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 95.0%
- 백신 접종을 모두 완료한 18세 이상 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 85.3%
- 백신을 최소 1회 접종한 12세 내지 17세 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 81.0%
- 백신 접종을 모두 완료한 12세 내지 17세 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 70.9%
- 백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕 주민의 비율 - 80.8%
- 백신 접종을 완료한 모든 뉴욕 주민의 비율 - 72.8%
- 백신을 최소 1회 접종한 모든 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 88.5%
- 백신 접종을 완료한 모든 뉴욕 주민의 비율(CDC) - 75.1%

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

지역	2022년 2월 15일 화요일	2022년 2월 16일 수요일	2022년 2월 17일 목요일
Capital Region	27.20	24.48	22.99
Central New York	37.32	33.93	33.34
Finger Lakes	21.55	19.42	18.45
Long Island	16.64	14.96	14.25
Mid-Hudson	16.65	15.02	15.36
Mohawk Valley	31.64	28.55	27.20
New York City	16.82	13.28	14.39

North Country	46.78	43.92	40.51
Southern Tier	37.01	33.85	31.91
Western New York	21.22	19.44	19.26
뉴욕주 전역	20.43	17.69	17.75

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

지역	2022년 2월 15일 화요일	2022년 2월 16일 수요일	2022년 2월 17일 목요일
Capital Region	4.89%	4.42%	4.22%
Central New York	6.58%	6.15%	6.37%
Finger Lakes	4.89%	4.51%	4.25%
Long Island	3.06%	2.81%	2.66%
Mid-Hudson	2.83%	2.69%	2.71%
Mohawk Valley	5.07%	4.59%	4.75%
New York City	1.73%	1.41%	1.52%
North Country	7.51%	7.50%	7.53%
Southern Tier	3.89%	4.11%	3.78%
Western New York	5.37%	5.10%	4.98%
뉴욕주 전역	2.78%	2.50%	2.50%

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

자치구	2022년 2월 15일 화요일	2022년 2월 16일 수요일	2022년 2월 17일 목요일
Bronx	1.28%	1.16%	1.37%
Kings	1.52%	1.38%	1.40%
New York	1.48%	1.38%	1.72%
Queens	2.53%	1.58%	1.53%
Richmond	2.06%	1.89%	1.77%

어제 뉴욕주에서 코로나19 확진자 수는 4,847명이었으며, 총 확진자 수는 4,881,111명입니다. 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진자 수	새로운 확진자 수
Albany	57,575	59
Allegany	8,707	14
Broome	43,897	79
Cattaraugus	15,029	28
Cayuga	15,478	23
Chautauqua	23,169	39
Chemung	20,778	28
Chenango	9,045	18
Clinton	16,034	53
Columbia	9,785	11
Cortland	10,206	17
Delaware	7,501	10
Dutchess	62,902	49
Erie	204,731	218
Essex	5,361	13
Franklin	8,914	22
Fulton	12,160	20
Genesee	13,478	12
Greene	8,379	9
Hamilton	823	-
Herkimer	13,420	23
Jefferson	19,415	28
Lewis	6,050	4
Livingston	11,409	10
Madison	12,586	10
Monroe	148,582	127
Montgomery	11,565	19
Nassau	397,058	213
Niagara	46,942	43
NYC	2,264,204	2,166
Oneida	51,747	72
Onondaga	106,091	174
Ontario	19,290	39
Orange	104,951	69
Orleans	8,499	5
Oswego	24,634	54
Otsego	9,525	15
Putnam	23,206	43
Rensselaer	30,506	30
Rockland	90,931	46
Saratoga	44,711	60
Schenectady	32,101	46
Schoharie	4,863	7

Schuyler	3,353	7
Seneca	5,703	14
St. Lawrence	20,174	40
Steuben	19,319	28
Suffolk	421,351	227
Sullivan	18,061	14
Tioga	10,401	16
Tompkins	17,156	56
Ulster	30,555	52
Warren	13,134	31
Washington	11,734	19
Wayne	16,768	20
Westchester	245,710	280
Wyoming	8,192	12
Yates	3,262	6

다음은 코로나19에 양성 반응을 보인 코로나19/코로나19 합병증 입원 환자의 수와 비코로나19 상태로 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	176	105	59.70%	71	40.30%
Central New York	99	67	67.70%	32	32.30%
Finger Lakes	359	166	46.20%	193	53.80%
Long Island	455	212	46.60%	243	53.40%
Mid- Hudson	251	107	42.60%	144	57.40%

Mohawk Valley	61	42	68.90%	19	31.10%
New York City	1,084	437	40.30%	647	59.70%
North Country	63	32	50.80%	31	49.20%
Southern Tier	93	51	54.80%	42	45.20%
Western New York	235	123	52.30%	112	47.70%
뉴욕주 전역	2,876	1,342	46.70%	1,534	53.30%

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 42명이 사망했으며, 총 사망자 수는 54,372명입니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

카운티	신규 사망자 수
Bronx	2
Broome	1
Dutchess	1
Erie	4
Essex	1
Fulton	1
Greene	1
Kings	3
New York	2
Oneida	1
Onondaga	3
Orange	1
Oswego	1
Queens	6
Richmond	1
Schenectady	2
Suffolk	8
Ulster	1
Warren	1
Westchester	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](#), 를 방문하거나, 438829로 본인의 우편번호를 문자로 보내거나 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 [웹사이트](#) 를 방문해 주십시오.

어제 7,917명의 뉴욕 주민이 백신 1차 접종을 했으며, 9,040명이 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	963,393	292	880,578	282
Central New York	644,631	198	595,428	210
Finger Lakes	861,652	384	797,692	549
Long Island	2,175,115	1,100	1,927,514	1,354
Mid-Hudson	1,698,380	737	1,485,920	842
Mohawk Valley	324,302	93	301,180	144
New York City	7,972,431	4,429	7,040,255	4,743
North Country	302,854	180	273,786	230
Southern Tier	438,421	134	400,979	195

Western New York	951,734	370	872,846	491
뉴욕주 전역	16,332,913	7,917	14,576,178	9,040

부스터샷/추가 접종

지역	누적 합계	지난 24시간 동안의 증가폭	지난 7 일 동안의 증가폭
Capital Region	449,839	1,385	6,523
Central New York	299,502	905	5,531
Finger Lakes	468,966	1,776	8,544
Long Island	1,079,591	4,615	28,440
Mid-Hudson	824,966	3,273	20,393
Mohawk Valley	159,643	536	3,135
New York City	2,742,640	16,161	82,953
North Country	140,586	550	2,949
Southern Tier	213,254	603	3,347
Western New York	509,778	1,706	8,882
뉴욕주 전역	6,888,765	31,510	170,697

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. 양쪽의 수치는 위에서 공개한 수치에 모두 포함되어 있습니다.

###

可造訪網站 www.governor.ny.gov 瀏覽更多新聞
 紐約州 | 州長辦公室 | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[退出訂閱](#)