



즉시 배포용: 2020 년 10 월 12 일

ANDREW M. CUOMO 주지사

CUOMO 주지사, 코로나 19 팬데믹 기간 뉴욕주의 진행 상황에 대한 최신 소식을 뉴욕 주민에게 발표

레드존 집중 구역을 제외한 뉴욕주 확진률은 1.05 퍼센트, 집중 구역 포함 시 뉴욕주 전체 1.12 퍼센트

최근 확진 사례 증가로 주정부가 모니터링 중인 다운스테이트 및 서던 티어 카운티의 핫스팟 존 구역에서 어제 입원 환자 40 퍼센트 발생

어제 뉴욕주에서 12 명이 코로나 19 로 사망

주류 관리청 및 뉴욕주 경찰 태스크포스가 641 개의 시설을 방문해 5 개 시설의 주정부 규제 위반 적발

Andrew M. Cuomo 주지사는 오늘 진행 중인 코로나 19 팬데믹 기간 주의 진행 상황에 대한 최신 소식을 뉴욕 주민들에게 발표했습니다. 레드존 집중 구역을 포함하지 않은 경우 어제 뉴욕주 검사 확진률은 1.05 퍼센트였습니다. 뉴욕주 전체의 확진률은 1.12 퍼센트입니다.

주지사의 집단감염 대응 이니셔티브(Cluster Action Initiative)의 일환인 "레드존(Red Zone)" 집중 구역의 경우, 어제 검사 확진률은 3.70 퍼센트로, 지난 주의 6.13 퍼센트보다 감소했습니다. 하지만 주말 검사 결과가 아직 반영되지 않았으며 이후 검사 결과가 나오면 이번 확진 사례 급증 대응을 위한 최근 노력이 어떠한 성과를 냈는지 확인할 수 있을 것입니다. "레드존" 집중 구역은 주 전체 인구의 2.8 퍼센트에 해당하지만, 지난 주 뉴욕주에 보고된 확진 사례 중 17.6 퍼센트가 이곳에서 발생했습니다.

Cuomo 주지사는 이렇게 말했습니다. "뉴욕에서 우리의 전략은 소규모 집단감염을 확인하는 것입니다. 우리는 다른 어떤 주보다도 많은 검사를 실시하기 때문에 더욱 많은 데이터를 가지고 있습니다. 우리는 또한 병원으로부터 확진 사례 데이터를 확보하고 있습니다. 이러한 사례 발생 지역을 지도에 표시하면 다량으로 발생하는 지역을 확인할 수 있습니다. 이것이 소규모 집단감염입니다. 뉴욕주 전역의 확진률은 약 1 퍼센트이며, 다른 주에 비해 매우 낮은 수준입니다. 만약 확진률이 2 퍼센트가 넘는 곳을 발견할 경우, 이곳을 소규모 집단감염지로 인식합니다. 많은 주정부가 3 퍼센트를 안전 구역으로 생각합니다. 하지만 뉴욕에서는 소규모 집단감염지로 간주합니다. 우리는 검사 역량을

갖추고 있기 때문에 매우 집중적인 분석을 실시하고 있습니다. 그리고 우리는 계속 데이터와 과학에 근거하여 바이러스 통제를 추진할 것입니다."

현재 이용 가능한 코로나 19 데이터와 관련하여 뉴욕과 다른 주의 비교 정보는 다음에서 확인할 수 있습니다.

주	인구	지난 7 일 동안 총 검사 수	주간 검사 최고치	최고치	일간 검사 수(7 일 평균)	확진률(7 일 평균)
New York	19,453,561	834,342	834,342	10/11/2020	119,191	1.17%
Illinois	12,671,821	421,563	421,563	10/11/2020	60,223	4.20%
Massachusetts	6,892,503	413,503	482,334	9/27/2020	59,071	1.00%
Texas	28,995,881	349,666	520,978	10/4/2020	49,952	7.60%
Ohio	11,689,100	266,646	285,488	10/4/2020	38,092	3.70%
Michigan	9,986,857	246,035	246,035	10/11/2020	35,147	3.30%
North Carolina	10,488,084	227,282	227,282	10/11/2020	32,468	6.00%
New Jersey	8,882,190	180,678	220,828	10/4/2020	25,811	3.00%
Florida	21,477,737	153,616	428,634	7/19/2020	21,945	11.70%
Virginia	8,535,519	142,942	142,942	10/11/2020	20,420	4.80%
Washington	7,614,893	138,482	138,482	10/11/2020	19,783	2.60%
Georgia	10,617,423	132,421	210,408	8/9/2020	18,917	6.40%
Pennsylvania	12,801,989	110,691	110,691	10/11/2020	15,813	7.80%
Arizona	7,278,717	70,034	94,399	7/5/2020	10,004	6.90%

"레드존" 집중 구역 내에서 어제 2,190 건의 검사 결과가 보고되어 81 건, 즉 3.70 퍼센트의 확진률을 기록했습니다. "레드존" 집중 구역을 포함하지 않을 경우, 뉴욕주 기타 지역에서 어제 89,603 건의 검사 결과가 보고되어 948 건, 즉 1.05 퍼센트의 확진률을 기록했습니다.

"레드존" 집중 구역은 뉴욕주 인구의 2.8 퍼센트에 해당하지만, 어제 뉴욕주로 보고된 전체 확진 사례의 7.9 퍼센트에 해당하며, 지난 주 뉴욕주로 보고된 전체 확진 사례의 17.6 퍼센트가 해당 지역에서 발생했습니다. 지난 주 "레드존" 영역에서 보고된 확진률은 6.13 퍼센트로, 아래 표의 내용과 같이 지난 주보다 약간 감소했습니다. 어제의 검사 결과는 주말 데이터에 근거하여, '레드존' 집중 구역의 확산 대응을 위한 노력의 효과와 현 추세를 평가하는 데 추가 평일 데이터가 필요할 것입니다.

집중 구역	9/27-10/3 주간 확진률 %	지난 주(10/4-10/10)	어제(10/11) 확진률 %
-------	--------------------	------------------	-----------------

브루클린 레드존 집중 구역 확진률 %	6.69%	5.86%	4.54%
퀸즈 % 레드존 집중 구역 확진률 %	2.97%	3.36%	1.63%
록랜드 % 레드존 집중 구역 확진률 %	12.29%	9.77%	12.90%
오렌지 레드존 집중 구역 확진률 %	24.64%	12.41%	3.51%
모든 레드존 집중 구역 확진률 %	6.91%	6.13%	3.70%
레드존 집중 구역 포함 뉴욕주 전체 확진률 %	1.25%	1.18%	1.12%
레드존 집중 구역이 불포함 뉴욕주 전체 확진률 %	1.02%	1.01%	1.05%

	9/27-10/3 주간	지난 주(10/4- 10/10)	어제(10/11)
뉴욕주 전체 기준 레드존 집중 구역에서 발생한 확진률	21.80%	17.60%	7.90%

어제 주류 관리청(State Liquor Authority, SLA)과 주 경찰 태스크포스(State Police Task Force)에서는 뉴욕시와 롱아일랜드에 있는 641 개의 시설을 방문하고 주 요건을 준수하지 않는 5 개의 시설을 발견했습니다. 어제 적발된 위반 사항은 카운티별로 다음과 같습니다.

- 나소 - 5 곳

오늘의 자료는 아래에 간략하게 요약되어 있습니다.

- 입원 환자 - 878 명(+58)
- 신규 입원 환자 - 122 명
- 병원 카운티 - 39 개
- 중환자 - 185 명(-1)
- 삽관 중환자 - 86 명(+2)
- 총 퇴원 - 77,691 명(+60)
- 사망 - 12 명
- 총 사망 - 25,587 명

어제 새롭게 발생한 122 명의 입원 환자 중, 오렌지, 록랜드, 브루클린, 퀸즈 등 뉴욕주가 모니터링 중인 핫스팟 지역을 비롯하여 브롬, 셔명, 스투벤 카운티 등 확진 사례 증가 및 집단감염이 발생한 일부 서던 티어 지역에서 환자의 40 퍼센트가 발생했습니다. 뉴욕주는 향후 며칠에 걸쳐 이 지역에 추가 지역사회 검사 자원을 배치하고 있습니다.

지난 3 일간 각 지역의 양성 검사 비율은 다음과 같습니다.

지역	금요일	토요일	일요일
Capital Region	0.4%	0.6%	0.9%
Central New York	0.9%	0.9%	1.4%
Finger Lakes	0.7%	0.9%	0.8%
Long Island	1.1%	1.0%	1.2%
Mid-Hudson	1.5%	1.1%	1.9%
Mohawk Valley	0.7%	0.2%	0.4%
New York City	1.1%	1.1%	1.1%
North Country	0.2%	0.2%	0.2%
Southern Tier	1.1%	0.9%	0.9%
Western New York	1.4%	1.4%	1.1%

지난 3 일간 보고된 각 뉴욕시 자치구의 양성 검사율은 다음과 같습니다.

자치구	금요일	토요일	일요일
Bronx	1.0%	1.2%	1.5%
Brooklyn	1.4%	1.5%	1.2%
Manhattan	0.6%	0.4%	0.6%
Queens	1.2%	1.2%	1.4%
Staten Island	1.4%	1.0%	1.3%

확진 판정을 받은 환자 총 475,315 명의 지리적 발생 위치는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진	신규 확진
Albany	3,304	11
Allegany	151	1
Broome	2,485	43
Cattaraugus	362	4
Cayuga	246	2
Chautauqua	695	4
Chemung	985	27
Chenango	277	2
Clinton	179	0
Columbia	624	3

Cortland	317	16
Delaware	149	1
Dutchess	5,259	7
Erie	12,154	47
Essex	179	1
Franklin	71	0
Fulton	352	0
Genesee	359	1
Greene	388	5
Hamilton	15	0
Herkimer	361	2
Jefferson	185	1
Lewis	55	0
Livingston	225	3
Madison	511	0
Monroe	6,453	32
Montgomery	245	0
Nassau	47,998	65
Niagara	1,902	7
NYC	250,757	393
Oneida	2,549	10
Onondaga	4,807	28
Ontario	519	3
Orange	12,869	27
Orleans	352	2
Oswego	552	2
Otsego	360	0
Putnam	1,689	6
Rensselaer	985	5
Rockland	16,760	43
Saratoga	1,158	9
Schenectady	1,459	5
Schoharie	94	0
Schuyler	72	5
Seneca	120	1
St. Lawrence	345	0
Steuben	702	12
Suffolk	47,493	62
Sullivan	1,650	1
Tioga	352	7
Tompkins	481	2

Ulster	2,366	8
Warren	430	1
Washington	318	1
Wayne	365	3
Westchester	39,001	107
Wyoming	152	0
Yates	72	1

어제 뉴욕주에서 코로나 19 로 인해 12 명이 사망했으며, 총 사망자 수는 25,587 명입니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

거주지별 사망자	
카운티	신규 사망자
Erie	1
Orange	2
Queens	2
Richmond	1
Seneca	1
Steuben	4
Westchester	1

###

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

[구독 취소](#)