



즉시 배포용: 2020년 9월 29일

ANDREW M. CUOMO 주지사

**CUOMO 주지사, 코로나19 집단 감염 문제 해결을 위해 정교회 유대인 공동체 지도자들과 회동**

*뉴욕주 여행 권고 지역에 콜로라도 추가, 애리조나와 버지니아는 해제*

*우편번호 기준 20개 최고 위험 지역은 양성 백분률 5 퍼센트에 해당*

*뉴욕주 전역의 양성 진단률: 1.1 퍼센트, 우편번호 기준 최고 위험지역 포함할 경우 1.3 퍼센트*

*어제 뉴욕주에서 2명이 코로나19로 사망*

*주류 관리청 및 뉴욕주 경찰 태스크포스가 1,075개의 시설을 방문해 3개 시설의 주정부 규제 위반 적발*

*뉴욕주, 코로나바이러스 확진 사례 1,189건을 추가 확인하여 이로써 주 전역 확진 사례는 총 457,649건으로 증가했으며 49개 카운티에서 새로운 사례 확인*

Andrew M. Cuomo 주지사는 오늘 그가 정교회 유대인 지도자들과 만나 지역사회에서 발생한 코로나19 지역감염 문제를 해결할 것이라고 발표했습니다. 주지사는 또한 콜로라도가 뉴욕주 코로나19 여행 권고 목록에 추가되었다고 발표했습니다. 애리조나와 버지니아에 대한 경고는 해제되었습니다. 해당 여행 경보는 지역사회 확산이 상당히 진행된 지역으로부터 뉴욕에 온 개인에게 14일 동안 격리를 의무화합니다. 해당 격리 조치는 7일 연속 평균 양성 검사 비율이 주민 10만 명당 10명의 비율보다 높은 지역 또는 7일 연속 평균 양성 비율이 10% 이상인 지역에서 온 사람들에게 적용됩니다.

새로운 사례의 수, 양성 검사 결과의 비율 및 기타 유용한 데이터 값은 항상 [forward.ny.gov](http://forward.ny.gov)에서 확인할 수 있습니다.

**Cuomo 주지사는 이렇게 말했습니다.** "저는 정교회(Orthodox) 공동체의 종교 지도자 및 지역 공무원들과 만남을 가질 예정입니다. 집단감염 사례 및 해당 사례가 발생한 지역을 살펴보면, 거대 정교회 유대인 공동체와의 공통점을 발견할 수 있습니다. 이것은 사실입니다. 저는 그들과 만나 이 문제를 논의할 것입니다. 이것은 해당 지역사회가 직면한 공중 보건 문제입니다. 또한 주변 지역의 공중 보건 문제이기도 합니다. 저는 처음부터 공중 보건 규정은 모든 종교를 비롯해 무신론자들에게도 적용되어야 한다고

말했습니다. 이러한 규정은 모든 뉴욕주 시민에게 적용됩니다. 우리는 이전에도 감염 폭증 사례를 겪었습니다. 하지만 이번 사례는 가장 대규모의 집단감염 사례일 가능성이 있습니다. 브루클린, 오렌지, 록랜드에서 집단감염이 발생했습니다. 집단감염의 양태는 기타 다른 주의 상황과 매우 다릅니다. 이것은 어쩌면 우리에게 어떤 면에서 좋은 소식일 수 있습니다. 왜냐하면 바이러스의 확산 패턴이 어떻게 시작되는지 효과적으로 파악할 수 있었기 때문입니다. 우리가 정보를 획득한 후에 이 집단감염을 적극적으로 해결합니다. 이러한 사태는 마치 마른 잔디에 떨어진 불씨와 같습니다. 모든 소방 장비와 인력 동원하여 불씨를 바로 제압하도록 해야 합니다. 이것이 데이터의 역할입니다. 지방 정부는 방어에 최전선이며, 반드시 대응해야 합니다. 유능한 정부는 반드시 규정 준수와 집행을 보장해야 합니다. 오늘의 집단감염이 내일 지역사회 전체로 퍼져나갈 수 있습니다."

업데이트된 전체 여행 정보 목록은 다음과 같습니다.

- 앨라배마
- 알래스카
- 아칸소
- 콜로라도
- 델라웨어
- 플로리다
- 조지아
- 괌
- 아이다호
- 인디애나
- 아이오와
- 캔자스
- 켄터키
- 루이지애나
- 미네소타
- 미시시피
- 미주리
- 몬태나
- 노스다코타
- 노스캐롤라이나
- 네브래스카
- 네바다
- 오클라호마
- 푸에르토리코
- 로드아일랜드
- 사우스캐롤라이나
- 사우스다코타

- 테네시
- 텍사스
- 유타
- 위스콘신
- 웨스트버지니아
- 와이오밍

주지사는 우편번호 기준 최고 위험 지역 20개의 월요일 양성 진단률이 5 퍼센트를 기록했다고 지적했습니다. 높은 양성 진단률을 보인 지역은 집중 검사 노력의 대상으로 선정되며, 이러한 노력에 따라 고속 검사 기계 사용이 가능해집니다. 해당 지역의 목록은 다음과 같습니다.

지역	카운티	우편 번호	% 양성률	검사 횟수	양성
Mid-Hudson	Orange	10950	18%	211	39
Mid-Hudson	Rockland	10952	10%	154	15
Mid-Hudson	Rockland	10977	8%	330	27
NYC	Kings	11223	7%	347	24
NYC	Queens	11374	5%	151	8
NYC	Queens	11691	4%	608	27
Southern Tier	Broome	13760	4%	163	7
NYC	Kings	11229	4%	299	12
NYC	Kings	11235	4%	366	14
NYC	Kings	11219	4%	455	17
NYC	Kings	11211	4%	329	12
NYC	Kings	11230	4%	482	17
NYC	Kings	11204	3%	272	9
NYC	Kings	11218	3%	417	13
Mid-Hudson	Westchester	10801	3%	137	4
NYC	Richmond	10301	3%	208	6
NYC	Kings	11210	3%	248	7
NYC	Richmond	10306	3%	359	10
NYC	Queens	11432	3%	223	6
NYC	Queens	11370	3%	115	3

어제 주류 관리청(State Liquor Authority, SLA)과 주 경찰 태스크포스(State Police Task Force)에서는 뉴욕시와 롱아일랜드에 있는 1,075개의 시설을 방문하고 주 요건을 준수하지 않는 3개의 시설을 발견했습니다. 어제 적발된 위반 사항은 카운티별로 다음과 같습니다.

- 브롱크스 - 1곳
- 나소 - 2곳

오늘의 자료는 아래에 간략하게 요약되어 있습니다.

- 입원 환자 - 571명(+28)
- 신규 입원 환자 - 79명
- 병원 카운티 - 35개
- 중환자 - 147명(+12)
- 삽관 중환자 - 61명(+4)
- 총 퇴원 - 76,691명(+42)
- 사망 - 2명
- 총 사망 - 25,470명

뉴욕주에서 어제 88,231건의 검사를 시행했으며, 총 1,189건이 양성 판정을 받았습니다. 우편번호 기준 최고 위험 지역의 양성 진단률은 5 퍼센트, 기타 지역은 1.1 퍼센트입니다. 우편번호 기준 최고 위험 지역을 포함할 경우, 양성 진단률은 1.3 퍼센트입니다. 지난 3일간 각 지역의 양성 검사 비율은 다음과 같습니다.

지역	토요일	일요일	월요일
Capital Region	0.5%	0.9%	0.9%
Central New York	1.1%	0.8%	1.7%
Finger Lakes	0.7%	0.6%	0.9%
Long Island	1.0%	1.2%	1.2%
Mid-Hudson	1.6%	3.1%	2.0%
Mohawk Valley	0.2%	1.2%	0.8%
New York City	1.2%	1.6%	1.3%
North Country	0.2%	0.4%	0.2%
Southern Tier	1.4%	3.6%	1.9%
Western New York	0.7%	0.9%	1.3%

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

자치구	토요일	일요일	월요일
Bronx	1.0%	1.0%	1.0%
Brooklyn	2.0%	2.6%	1.7%
Manhattan	0.4%	0.8%	0.7%
Queens	1.2%	1.6%	1.5%
Staten Island	1.0%	1.3%	1.6%

마지막으로, 주지사는 또한 오늘 1,189건의 신종 코로나바이러스 확진 사례를 추가로 확인했으며, 이로써 뉴욕주의 확진 사례가 총 457,649건인 것으로 확인되었습니다. 확진 판정을 받은 환자 총 457,649명의 지리적 발생 위치는 다음과 같습니다.

카운티	총 확진	신규 확진
Albany	3,116	12
Allegany	108	2
Broome	1,642	36
Cattaraugus	271	11
Cayuga	219	1
Chautauqua	585	7
Chemung	492	22
Chenango	251	0
Clinton	162	1
Columbia	592	1
Cortland	181	10
Delaware	136	1
Dutchess	5,130	6
Erie	11,445	86
Essex	168	0
Franklin	66	0
Fulton	339	2
Genesee	327	6
Greene	323	0
Hamilton	15	0
Herkimer	337	2
Jefferson	170	0
Lewis	50	0
Livingston	207	0
Madison	497	4
Monroe	6,074	29
Montgomery	234	2
Nassau	46,791	80
Niagara	1,783	3
NYC	243,595	523
Oneida	2,432	12
Onondaga	4,409	30
Ontario	475	1
Orange	12,122	60
Orleans	335	0
Oswego	499	6
Otsego	340	0
Putnam	1,612	8
Rensselaer	916	3
Rockland	15,342	65
Saratoga	1,060	8

Schenectady	1,405	2
Schoharie	85	0
Schuyler	43	2
Seneca	107	1
St. Lawrence	325	1
Steuben	450	30
Suffolk	46,464	36
Sullivan	1,600	6
Tioga	242	5
Tompkins	417	3
Ulster	2,272	8
Warren	386	3
Washington	301	2
Wayne	321	1
Westchester	38,182	49
Wyoming	137	0
Yates	64	0

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 2명이 사망했으며, 총 사망자 수는 25,470명입니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

거주지별 사망자	
카운티	신규 사망자
Delaware	1
Steuben	1

###

다음 웹사이트에 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](#)