



즉시 배포용: 2021년 1월 15일

ANDREW M. CUOMO 주지사

CUOMO 주지사, 코로나19 검사 수치가 새로운 기록을 경신했다고 발표

어제 뉴욕주에서 324,671건의 검사 결과 보고

나소 카운티에서 영국 변이 바이러스 추가 사례가 발견되어 총 확진자 수 16명

주 전역 입원자 수 8,808명

중환자실 환자 1,570명, 삼관 환자 962명

주 전체 확진율 6.14%

어제 뉴욕주에서 183명이 코로나19로 사망

Andrew M. Cuomo 주지사는 오늘, 324,671건의 코로나19 검사 결과가 어제 뉴욕주에서 보고되었다고 발표했습니다. 이는 새로운 기록입니다. 영국 변이 바이러스의 추가 확진 사례가 나소 카운티에서 확인되었습니다. 현재까지 뉴욕주에서 16명의 확진자가 발견되었습니다.

Cuomo 주지사는 이렇게 말했습니다. "지역사회가 변화를 결심할 때 확진율도 바뀝니다. 지역사회의 행동으로 인한 결과이며, 여전히 개인의 책임도 있습니다. 우리는 연휴 기간 중 코로나 전염이 발생할 것이라고 논의했고, 이러한 진단은 대부분 현실이 되었습니다. 우리는 연휴 기간 중 사회적 활동이 증가할 것이라고 경고했고, 뉴욕 주민에게 현명하게 연휴를 보낼 것을 당부했습니다. 사람들은 연말연시 시즌을 축하하고 싶었다고 말하겠지만, 만약 현명하게 행동하지 않는다면, 우리는 코로나 전염율의 증가에 직면하게 될 것입니다. 그리고 실제로 코로나 전염율은 증가했습니다. 하누카(Hanukkah)와 크리스마스, 크완자(Kwanzaa) 기간 동안 우리의 전염율을 급상승했습니다. 새해를 맞은 후, 사회적 활동이 줄어들면서 다시 전염율 증가가 완화되기 시작했습니다. 그리고 이제 새해 전야와 신년 첫날 이후 하락이 관찰되기 시작했습니다. 그리고 이것은 좋은 소식입니다. 증가가 없었다면 더 좋았겠지만, 만약 우리가 연휴 기간에 규정을 지키지 않거나 현명하지 않게 대처했다면, 증가세가 더욱 심해졌을 것이라고 생각합니다."

오늘의 자료는 아래에 간략하게 요약되어 있습니다.

- 보고된 검사 결과 - 324,671명
- 총 확진 - 19,942명
- 양성률 - 6.14%
- 입원 환자 - 8,808명(-15)
- 신규 입원 환자 - 1,153명
- 병원 카운티 - 56개
- 중환자 - 1,570명(+34)
- 삽관 중환자 - 962명(+6)
- 총 퇴원 - 113,919명(+940)
- 사망 - 183명
- 총 사망 - 32,566명

지역 총 인구 대비 입원자 수, 그리고 지역 병원 수용 인원 및 기수용 인원은 다음과 같습니다.

| 지역 | 현재 지역 병원에 입원한 코로나 환자 | 지역 인구 대비 코로나 환자 비율 | 지역 병원 수용 가능 인원 비율 |
|------------------|----------------------------|-----------------------|----------------------|
| Capital Region | 525 | 0.05% | 25% |
| Central New York | 319 | 0.04% | 26% |
| Finger Lakes | 793 | 0.07% | 33% |
| Long Island | 1,647 | 0.06% | 29% |
| Mid-Hudson | 997 | 0.04% | 40% |
| Mohawk Valley | 292 | 0.06% | 24% |
| New York City | 3,341 | 0.04% | 32% |
| North Country | 117 | 0.03% | 52% |
| Southern Tier | 250 | 0.04% | 41% |
| Western New York | 527 | 0.04% | 32% |
| Statewide | 8,808 | 0.05% | 32% |

지역별 중환자실 수용 인원 및 기수용 인원은 다음과 같습니다.

| 지역 | 지역 내 중환자실 총 수용 인원 | 지역 내 중환자실 총 기수용 인원 | 지역 내 중환자실 수용 가능 인원 비율(7일 평균) |
|------------------|-------------------|--------------------|------------------------------|
| Capital Region | 254 | 210 | 20% |
| Central New York | 262 | 191 | 27% |
| Finger Lakes | 397 | 307 | 24% |
| Long Island | 862 | 635 | 24% |
| Mid-Hudson | 684 | 442 | 39% |
| Mohawk Valley | 133 | 113 | 19% |
| New York City | 2,467 | 1,891 | 24% |
| North Country | 57 | 40 | 37% |
| Southern Tier | 125 | 75 | 36% |
| Western New York | 545 | 361 | 36% |
| Statewide | 5,786 | 4,265 | 27% |

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

| 지역 | 화요일 | 수요일 | 목요일 |
|------------------|-------|-------|-------|
| Capital Region | 8.67% | 8.45% | 7.94% |
| Central New York | 6.77% | 6.74% | 6.21% |
| Finger Lakes | 8.72% | 8.28% | 7.63% |
| Long Island | 8.90% | 8.69% | 8.27% |
| Mid-Hudson | 7.95% | 7.81% | 7.67% |
| Mohawk Valley | 9.24% | 9.18% | 8.66% |
| New York City | 5.92% | 5.83% | 5.70% |
| North Country | 7.62% | 7.69% | 7.44% |
| Southern Tier | 4.61% | 4.33% | 4.01% |
| Western New York | 7.26% | 7.43% | 6.93% |
| Statewide | 7.08% | 6.95% | 6.67% |

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

| 자치구 | 화요일 | 수요일 | 목요일 |
|-----------|-------|-------|-------|
| Bronx | 7.21% | 7.25% | 7.68% |
| Brooklyn | 6.03% | 5.91% | 6.24% |
| Manhattan | 3.53% | 3.64% | 3.80% |

| | | | |
|---------------|-------|-------|-------|
| Queens | 6.71% | 6.63% | 6.90% |
| Staten Island | 6.41% | 6.33% | 6.55% |

확진 판정을 받은 환자 총 1,203,550명의 지리적 발생 위치는 다음과 같습니다.

| County | Total Positive | New Positive |
|-------------|----------------|--------------|
| Albany | 15,520 | 290 |
| Allegany | 2,286 | 29 |
| Broome | 10,620 | 163 |
| Cattaraugus | 3,253 | 54 |
| Cayuga | 4,197 | 94 |
| Chautauqua | 5,221 | 130 |
| Chemung | 5,422 | 63 |
| Chenango | 1,654 | 42 |
| Clinton | 1,977 | 77 |
| Columbia | 2,299 | 96 |
| Cortland | 2,563 | 30 |
| Delaware | 965 | 14 |
| Dutchess | 15,873 | 384 |
| Erie | 50,227 | 749 |
| Essex | 929 | 29 |
| Franklin | 1,040 | 34 |
| Fulton | 1,932 | 88 |
| Genesee | 3,506 | 47 |
| Greene | 1,929 | 56 |
| Hamilton | 143 | 0 |
| Herkimer | 3,423 | 120 |
| Jefferson | 2,942 | 101 |
| Lewis | 1,388 | 48 |
| Livingston | 2,561 | 51 |
| Madison | 2,985 | 43 |
| Monroe | 42,774 | 697 |
| Montgomery | 2,069 | 83 |
| Nassau | 109,984 | 1,858 |
| Niagara | 11,534 | 286 |
| NYC | 508,357 | 7,725 |
| Oneida | 16,110 | 334 |
| Onondaga | 26,544 | 392 |
| Ontario | 4,528 | 83 |
| Orange | 27,862 | 390 |
| Orleans | 1,851 | 53 |

| | | |
|--------------|---------|-------|
| Oswego | 4,664 | 112 |
| Otsego | 1,559 | 37 |
| Putnam | 6,203 | 136 |
| Rensselaer | 6,454 | 179 |
| Rockland | 31,061 | 291 |
| Saratoga | 8,653 | 206 |
| Schenectady | 8,183 | 163 |
| Schoharie | 851 | 33 |
| Schuyler | 684 | 10 |
| Seneca | 1,144 | 40 |
| St. Lawrence | 3,320 | 92 |
| Steuben | 4,444 | 64 |
| Suffolk | 122,597 | 2,181 |
| Sullivan | 3,713 | 59 |
| Tioga | 2,124 | 22 |
| Tompkins | 2,528 | 44 |
| Ulster | 7,337 | 156 |
| Warren | 1,928 | 82 |
| Washington | 1,381 | 49 |
| Wayne | 3,527 | 79 |
| Westchester | 81,982 | 1,113 |
| Wyoming | 1,987 | 48 |
| Yates | 758 | 13 |

어제 뉴욕주에서 코로나19로 인해 뉴욕 주민 183명이 사망했으며, 총 사망자 수는 32,566명입니다. 거주 카운티별 지리적 분석 결과는 다음과 같습니다.

| 거주지별 사망자 | |
|-------------|--------|
| 카운티 | 신규 사망자 |
| Albany | 3 |
| Bronx | 3 |
| Broome | 3 |
| Cattaraugus | 1 |
| Cayuga | 5 |
| Chautauqua | 5 |
| Chenango | 1 |
| Dutchess | 4 |
| Erie | 6 |
| Genesee | 1 |
| Greene | 4 |

| | |
|-------------|----|
| Herkimer | 1 |
| Jefferson | 1 |
| Kings | 23 |
| Lewis | 1 |
| Livingston | 2 |
| Madison | 1 |
| Manhattan | 6 |
| Monroe | 7 |
| Montgomery | 1 |
| Nassau | 10 |
| Niagara | 4 |
| Oneida | 4 |
| Onondaga | 6 |
| Ontario | 1 |
| Orange | 4 |
| Orleans | 1 |
| Queens | 18 |
| Rensselaer | 1 |
| Richmond | 5 |
| Rockland | 2 |
| Saratoga | 6 |
| Schenectady | 2 |
| Seneca | 1 |
| Suffolk | 21 |
| Ulster | 4 |
| Warren | 1 |
| Washington | 1 |
| Westchester | 11 |
| Wyoming | 1 |

###

다음 웹사이트에 더 많은 뉴스가 있습니다 www.governor.ny.gov
 뉴욕주 | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | [518.474.8418](tel:518.474.8418)

구독 취소