



立即發佈：2020 年 10 月 23 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長向紐約民眾通報了本州在新冠肺炎疫情期間的進展情況

全州陽性率為 1.15%

所有重點地區的陽性檢測率是 2.31%；不包括所有重點地區區域在內的紐約州陽性率是 0.98%

昨天紐約州有 11 人死於新冠肺炎

安德魯 M. 葛謨州長今天向紐約民眾通報了新冠肺炎 (COVID-19) 疫情的進展情況。

「專家說我們會在秋季看到感染率攀升，而隨著全國的病例再次增加，我們已經看到了這一結果。我們在紐約發現微集群就進行打擊，而這將成為我們在這個季節發現小集群就會採取的戰略，」葛謨州長表示。「我們取得的進展歸功於紐約民眾，他們挺身而出團結在一起，這是其他任何社區都沒有做到的。保護這一進展取決於我們所有人保持好習慣，要佩戴口罩、洗手、保持社交距離，以及保持紐約州硬漢精神。」

州長指出，根據本州的微集群戰略，所有重點地區的陽性檢測率為 2.31%，而重點地區以外的區域為 0.98%。在重點地區內，昨天報告了 18,563 個檢測結果，有 428 個陽性檢測結果。本州不包括這些重點地區在內的其他地區報告了 122,945 個檢測結果，有 1,209 個陽性檢測結果。以下是昨天、前一日、目前 7 天滾動平均結果和前兩週的完整檢測結果：

重點地區	10 月 4 日 - 10 月 10 日 陽性率 %	10 月 11 日 - 10 月 17 日 陽性率 %	目前 7 天 滾動平均 結果	前一日 (10 月 21 日)% 陽性率	昨天 (10 月 22 日)% 陽性率
布魯克林區 (Brooklyn) 紅色地 區重點區域陽性率 %	5.86%	5.29%	4.57%	4.61%	2.51%

布魯克林區黃色地區重點區域陽性率 %	1.36%	1.93%	2.39%	2.05%	1.90%
皇后區 (Queens) 邱園小丘街區 (Kew Garden Hills)/森林小丘社區 (Forest Hills) 黃色區域重點地區陽性率 %	3.71%	2.58%	2.22%	1.9%	1.62%
皇后區法洛克威街區 (Far Rockaway) 黃色區域重點地區陽性率 %	2.88%	2.08%	1.97%	1.78%	1.37%
羅克蘭郡 (Rockland) 紅色區域重點地區陽性率 %	9.77%	4.54%	3.73%	2.02%	2.17%
奧蘭治郡 (Orange) 紅色區域重點地區陽性率 %	12.41%	4.62%	3.10%	5.32%	1.62%
布魯姆 (Broome) 黃色區域重點地區陽性率 %	3.63%	4.05%	6.30%	9.23%	5.34%
斯圖本 (Steuben) 黃色區域重點地區陽性率 %	7.82%	7.52%	4.65%	5.11%	4.79%
希芒郡 (Chemung) 橘色區域重點地區陽性率 %	6.49%	7.12%	8.13%	9.13%	5.70%
全州所有重點地區 (紅色、橘色、黃色) 陽性率 %	3.18%	3.00%	3.21%	3.16%	2.31%
包括所有重點地區在內的全州陽性率 %	1.18%	1.16%	1.23%	1.20%	1.15%
不包括所有重點地區在內的全州陽性率 %	1.01%	1.06%	0.96%	0.96%	0.98%

州長還注意到出現疫情的局部地區入院率也有所上升，這部分仍是本州新增住院的主要原因。紐約州過去 14 天內近 50% 的每日新增入院患者來自於布魯克林、皇后區、羅克蘭、奧蘭治，以及發現「微集群」的賓夕法尼亞州 (Pennsylvania) 邊界沿線各郡。

今天的數據簡述如下：

- 患者住院人數 - 1,023 (+37)
- 新住院患者人數 - 149
- 設有醫院的郡 - 46
- ICU 人數 - 223 (+14)

- ICU 插管人數 - 109 (+3)
- 總出院人數 - 78,854 (+101)
- 死亡人數 - 11 人
- 總死亡人數 - 25,705 人

各地區過去三天檢測呈陽性的百分比如下：

地區	星期二	星期三	星期四
Capital Region	0.8%	0.9%	1.0%
紐約州中部地區 (Central New York)	1.9%	1.0%	1.1%
Finger Lakes	1.7%	1.4%	1.7%
Long Island	1.6%	1.0%	1.1%
Mid-Hudson	2.6%	1.5%	1.5%
Mohawk Valley	0.5%	0.6%	1.0%
New York City	1.6%	1.1%	1.0%
North Country	0.6%	0.5%	0.8%
Southern Tier	1.3%	1.5%	1.3%
Western New York	2.0%	1.5%	1.4%

紐約市各行政區過去三天檢測呈陽性的百分比如下：

行政區	星期二	星期三	星期四
Bronx	1.3%	1.1%	1.1%
Brooklyn	2.2%	1.2%	1.0%
Manhattan	0.9%	0.8%	0.9%
Queens	1.7%	1.3%	1.1%
Staten Island	2.3%	1.1%	1.0%

在 491,771 名經病毒檢測呈陽性的總人數中，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	3,516	28
Allegany	264	21
Broome	3,262	96

Cattaraugus	447	5
Cayuga	351	9
Chautauqua	868	10
Chemung	1,510	54
Chenango	358	11
Clinton	232	8
Columbia	667	4
Cortland	488	13
Delaware	166	2
Dutchess	5,403	21
Erie	12,705	55
Essex	195	0
Franklin	79	0
Fulton	361	1
Genesee	377	4
Greene	488	1
Hamilton	16	0
Herkimer	380	4
Jefferson	197	3
Lewis	68	4
Livingston	266	5
Madison	552	7
Monroe	6,992	75
Montgomery	261	2
Nassau	49,042	101
Niagara	2,016	19
NYC	257,147	571
Oneida	2,644	19
Onondaga	5,222	52
Ontario	629	12
Orange	13,342	39
Orleans	379	1
Oswego	607	1
Otsego	378	4

Putnam	1,780	12
Rensselaer	1,064	6
Rockland	17,581	57
Saratoga	1,265	21
Schenectady	1,530	8
Schoharie	104	3
Schuyler	111	2
Seneca	139	4
St. Lawrence	379	3
Steuben	929	14
Suffolk	48,399	91
Sullivan	1,714	5
Tioga	512	10
Tompkins	585	6
Ulster	2,450	14
Warren	445	1
Washington	327	1
Wayne	408	8
Westchester	39,890	101
Wyoming	177	3
Yates	107	5

昨天，紐約州有 11 人死於新冠肺炎，死亡人數至此達到 25,705 人。按居住郡的地域劃分如下：

按居住郡統計的死亡人數	
郡	新增死亡人數
Albany	1
Cattaraugus	1
Chemung	1
Dutchess	1
Erie	1
Kings	3
Onondaga	1

Orange	1
Rockland	1

###

網站 www.governor.ny.gov 有更多新聞
紐約州 | 行政辦公室 | press.office@exec.ny.gov | [518.474.8418](tel:518.474.8418)

退出訂閱