



立即發佈：2020 年 10 月 28 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長宣佈奧蘭治郡微集群重點區域符合標準退出「紅色地區」

*奧蘭治郡從紅色地區轉移到橙色地區；黃色地區不變*

*其他地區沒有變動*

*各郡將獲准規定在學校始終佩戴口罩*

*所有重點地區的陽性檢測率是 3.8%；不包括所有重點地區區域在內的紐約州陽性率是 1.3%*

*全州陽性率為 1.5%*

*昨天紐約州有 15 人死於新冠肺炎*

安德魯 M. 葛謨州長今天宣佈，奧蘭治郡 (Orange County) 的「紅色地區 (Red Zone)」微集群焦點地區已經達到轉移到「橙色預警區域 (Orange Warning Zone)」所需的指標。在三週內，奧蘭治郡微集群焦點地區的陽性率從 12% 降至 2%，每天新的入院率也已持平。

州長還宣佈，各郡現在可以通過當地衛生部門，要求其管轄範圍內的公立學校和私立學校始終延長佩戴口罩的規定。

「在調整微集群方面，奧蘭治郡取得了很好的進展，」葛謨州長表示。「在奧蘭治郡，我們將把紅色地區變成橙色地區。在奧蘭治郡，三週前紅色地區的陽性率為 12%。現在是 2%，這顯然是巨大的進步。住院人數持平。紅色地區將變為橙色地區，黃色地區仍將是黃色地區。在微集群的其他領域也取得了進展，但目前還沒有任何進展能讓我們改變本週的分類。我們將關注下週可能的變化。在全國範圍內，我們的陽性率現在是美國第二低的。我們已經在全國範圍內取得了進展。本州的陽性率是 1.3%，在約翰霍普金斯大學 (Johns Hopkins) 開展的全國調查中，本州的陽性率是倒數第二，是全國第二低的陽性率。上帝保佑紐約民眾。但是，我們要保持警惕，因為正如我們看到的全國範圍內的病例激增，這件事還沒有結束。」

**當前集群區域的調整**

州長注意到微集群重點地區的持續進展，並指出根據州衛生廳 (State Department of Health) 健康指標，基於檢測陽性率和每天住院率的扁平化，奧蘭治郡紅色地區重點區域現在有資格成為橙色區域。羅克蘭郡 (Rockland) 的紅色地區重點區域和布魯克林區 (Brooklyn) 的紅色地區重點區域也顯示出了很大的進展，但是他們還沒有達到過渡到新地區的標準。

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 3.8%，而重點地區以外的區域為 1.3%。紐約州共收到 129,660 份檢測結果，其中 2,031 份呈陽性，總體陽性率為 1.5%。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 %	10月18日 - 10月25日 陽性率 %	目前7天 滾動平均 結果	前一天 (10月26日) 陽性率 %	昨日 (10月27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%	4.44%	3.57%	3.59%	3.56%
布魯克林區黃色地區重點區域陽性率 %	1.36%	1.93%	2.38%	2.34%	2.76%	2.75%
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 %	2.27%	2.03%	2.40%	2.41%	3.06%	2.69%
皇后區法洛克威街區 (Far Rockaway) 黃色區域重點地區陽性率 %	2.71%	2.70%	2.00%	1.64%	0.34%	1.75%
羅克蘭郡紅色區域重點地區陽性率 %	9.77%	4.54%	3.65%	3.21%	2.36%	4.34%
奧蘭治郡紅色區域重點地區陽性率 %	12.41%	4.62%	2.64%	1.94%	1.88%	2.38%
布魯姆郡 (Broome) 黃色區域重點地區陽性率 %	3.63%	4.05%	6.39%	7.44%	15.12%	4.16%
斯圖本郡 (Steuben) 黃色區域重點地區陽性率 %	7.82%	7.52%	4.42%	5.08%	5.11%	6.43%
希芒郡 (Chemung) 橙色區域重點地區陽性率 %	6.49%	7.12%	8.36%	8.02%	8.98%	7.05%
全州所有重點區域陽性率 %	3.18%	3.00%	3.27%	3.07%	3.65%	3.78%
包括所有重點地區在內的全州陽性率 %	1.18%	1.16%	1.31%	1.38%	1.78%	1.56%

不包括所有重點地區在內的 全州陽性率 %	1.01%	1.06%	1.06%	1.17%	1.53%	1.37%
-------------------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

今天的數據簡述如下：

- 患者住院人數 - 1,085 (+2)
- 新住院患者人數 - 153
- 設有醫院的郡 - 44
- **ICU** 人數- 236 (+3)
- **ICU** 插管人數 - 120 (+0)
- 總出院人數 - 79,366 (+136)
- 死亡人數 - 15 人
- 總死亡人數 - 25,773 人

各地區過去三天檢測呈陽性的百分比如下：

地區	星期日	星期一	星期二
Capital Region	1.5%	1.3%	1.1%
Central New York	1.4%	2.2%	1.0%
Finger Lakes	2.3%	1.7%	1.6%
Long Island	1.2%	1.6%	1.9%
Mid-Hudson	2.4%	2.2%	2.1%
Mohawk Valley	0.7%	1.1%	0.9%
New York City	1.4%	1.7%	1.6%
North Country	1.4%	0.9%	0.5%
Southern Tier	1.0%	2.0%	1.1%
Western New York	1.3%	2.6%	1.9%

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	星期日	星期一	星期二
Bronx	1.6%	1.7%	1.9%
Brooklyn	1.6%	1.7%	1.6%
Manhattan	0.9%	1.1%	1.3%
Queens	1.2%	2.1%	1.5%
Staten Island	2.0%	2.1%	2.6%

病毒檢測呈陽性的總人數為 500,677 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	3,627	14
Allegany	308	19
Broome	3,566	50
Cattaraugus	502	32
Cayuga	397	8
Chautauqua	924	19
Chemung	1,743	33
Chenango	397	9
Clinton	246	2
Columbia	710	11
Cortland	547	5
Delaware	177	4
Dutchess	5,472	7
Erie	13,021	50
Essex	198	1
Franklin	80	0
Fulton	362	0
Genesee	388	4
Greene	505	4
Hamilton	17	1
Herkimer	394	4
Jefferson	207	1
Lewis	127	7
Livingston	305	2
Madison	565	2
Monroe	7,312	56
Montgomery	268	2
Nassau	49,663	167
Niagara	2,075	10
NYC	260,547	837
Oneida	2,746	37
Onondaga	5,454	55
Ontario	669	6
Orange	13,597	49
Orleans	406	5
Oswego	627	4
Otsego	400	2

Putnam	1,812	7
Rensselaer	1,099	5
Rockland	17,943	111
Saratoga	1,345	11
Schenectady	1,570	6
Schoharie	111	1
Schuyler	126	2
Seneca	143	1
St. Lawrence	399	3
Steuben	1,005	21
Suffolk	48,998	169
Sullivan	1,779	14
Tioga	629	19
Tompkins	619	10
Ulster	2,518	3
Warren	459	2
Washington	336	1
Wayne	488	6
Westchester	40,438	116
Wyoming	188	2
Yates	123	2

昨天，紐約州有 15 人死於新冠肺炎，死亡人數至此達到 25,773 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
Allegany	1
Bronx	1
Broome	1
Chemung	2
Chenango	1
Columbia	1
Erie	3
Manhattan	1
Nassau	1
Oneida	1

###

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

[退出訂閱](#)