



立即發佈：2020 年 10 月 11 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

紐約州整體陽性率自 9 月 24 日以來首次跌破 1%，降至 0.96%

紐約州已經進行了 1,200 萬次新冠肺炎檢測

「紅色區域」重點地區昨天的陽性率為 5.74%；過去一週的陽性率為 6.13%

不包括紅色區域在內的紐約州陽性率是 0.84%

昨天紐約州有 5 人死於新冠肺炎

州酒類管理局和州警察局工作組造訪了 777 家經營場所，觀察到 5 家經營場所違反規定

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。紐約州已經進行了 1,200 萬次新冠肺炎 (COVID-19) 檢測。作為州長集群行動計畫 (Governor's Cluster Action Initiative) 的一部分，昨天報告的「紅色區域 (Red Zone)」檢測結果的陽性率為 5.74%，過去一週為 6.13%。這些「紅色區域」的人口占紐約州總人口的 2.8%，但本週向紐約州報告的所有陽性病例中，這些區域的陽性病例占 17.6%。

昨天的檢測結果顯示，紐約州不包括紅色區域在內的陽性率為 0.84%。昨天，本州的總體陽性率（包括紅色區域）下降到 0.96%，是 9 月 24 日以來首次低於 1%。

「我們正在處理一個非常特殊的情況，就是集群。總體來說，本州做得很好。我們有一個複雜的檢測機制，我們現在每天做的檢測數量比大多數州每週做的還要多。這讓我們可以做非常細微的分析。大多數州沒有這樣的能力或者沒有這樣的願望，」葛謨州長表示。

「因為我們盡可能多地進行檢測，因為我們有這樣的定位能力，我們可以看到集群，我們可以在非常小的集群中跟蹤病例。我們現在正在追蹤約占人口 2% 或 3% 的集群。其他州沒有進行過這樣的討論，因為其他州沒有能力這樣做。我們是這樣做的，這是一件好事，因為當你可以鎖定一個特定的集群時，就意味著你可以解決一個特定的集群。解決集群要比解決全州的增長率容易得多。」

在「紅色區域」重點地區內，昨天報告了 2,961 個檢測結果，有 170 個陽性檢測結果，或者說 5.74% 的陽性率。在本州其他地區，不包括這些「紅色區域」重點地區在內，報告了 115,293 個檢測結果，有 973 個陽性檢測結果，或者說 0.84% 的陽性率。

「紅色區域」重點地區有 2.8% 的州人口，但這些地區有 14.9% 的陽性檢測結果昨天報告給本州，17.6% 的陽性病例結果本週報告給本州。上週「紅色區域」地區的檢測結果陽性率為 6.13%，與前一週相比略有下降，如下表所示。

重點地區	9月27日 - 10月3日當週陽性率 %	當週 (10月4日 - 10月10日) 陽性率 %	昨日 (10月10日) 陽性率 %
布魯克林區 (Brooklyn) 紅色區域重點地區陽性率 %	6.69%	5.86%	7.22%
皇后區 (Queens) 紅色區域重點地區陽性率 %	2.97%	3.36%	4.33%
羅克蘭郡 (Rockland) 紅色區域重點地區陽性率 %	12.29%	9.77%	4.95%
奧蘭治郡 (Orange) 紅色區域重點地區陽性率 %	24.64%	12.41%	3.04%
所有紅色區域重點地區陽性率 %	6.91%	6.13%	5.74%
包括紅色區域重點地區在內的全州陽性率	1.25%	1.18%	0.96%
不包括紅色區域重點地區在內的全州陽性率	1.02%	1.01%	0.84%

	9月27日 - 10月3日當週	當週 (10月4日 - 10月10日)	昨日 (10月10日)
全州紅色區域重點地區的陽性病例百分比	21.8%	17.6%	14.9%

昨天，州酒類管理局 (State Liquor Authority) 和州警察局工作組 (State Police Task Force) 造訪了紐約市和長島地區 (Long Island) 的 777 家經營場所，並觀察到 5 家經營場所未遵守州規定。以下是昨天觀察到有違反行為的郡分列情況：

- 曼哈頓區 (Manhattan) - 2 件
- 拿騷郡 (Nassau) - 3 件

今天的數據簡述如下：

- 患者住院人數 - 820 (-6)
- 新住院患者人數 - 111
- 設有醫院的郡 - 39
- **ICU** 人數- 186 (+7)
- **ICU** 插管人數 - 84 (+3)
- 總出院人數 - 77,631 (+117)
- 死亡人數 - 5 人
- 總死亡人數 - 25,574 人

各地區過去三天檢測呈陽性的百分比如下：

地區	星期四	星期五	星期六
Capital Region	0.7%	0.4%	0.6%
Central New York	0.9%	0.9%	0.9%
Finger Lakes	0.8%	0.7%	0.9%
Long Island	1.0%	1.1%	1.0%
Mid-Hudson	2.1%	1.5%	1.1%
Mohawk Valley	0.5%	0.7%	0.2%
New York City	1.2%	1.1%	1.1%
North Country	0.3%	0.2%	0.2%
Southern Tier	1.0%	1.1%	0.9%
Western New York	1.3%	1.4%	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	星期四	星期五	星期六
Bronx	1.0%	1.0%	1.2%
Brooklyn	1.9%	1.4%	1.5%
Manhattan	0.5%	0.6%	0.4%
Queens	1.1%	1.2%	1.2%
Staten Island	1.2%	1.4%	1.0%

在 474,286 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	3,293	13
Allegany	150	6
Broome	2,442	42
Cattaraugus	358	3
Cayuga	244	3

Chautauqua	691	9
Chemung	958	29
Chenango	275	4
Clinton	179	1
Columbia	621	4
Cortland	301	8
Delaware	148	2
Dutchess	5,252	7
Erie	12,107	52
Essex	178	0
Franklin	71	0
Fulton	352	0
Genesee	358	0
Greene	383	4
Hamilton	15	0
Herkimer	359	1
Jefferson	184	3
Lewis	55	0
Livingston	222	3
Madison	511	2
Monroe	6,421	34
Montgomery	245	0
Nassau	47,933	92
Niagara	1,895	13
NYC	250,364	469
Oneida	2,539	10
Onondaga	4,779	32
Ontario	516	4
Orange	12,842	44
Orleans	350	6
Oswego	550	3
Otsego	360	1
Putnam	1,683	8
Rensselaer	980	10
Rockland	16,717	27
Saratoga	1,149	8
Schenectady	1,454	3
Schoharie	94	1
Schuyler	67	1
Seneca	119	4
St. Lawrence	345	1

Steuben	690	30
Suffolk	47,431	74
Sullivan	1,649	4
Tioga	345	12
Tompkins	479	3
Ulster	2,358	3
Warren	429	0
Washington	317	0
Wayne	362	1
Westchester	38,894	47
Wyoming	152	2
Yates	71	0

昨天，紐約州有 5 人死於新冠肺炎，死亡人數至此達到 25,574 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
Bronx	1
Dutchess	1
Erie	1
Queens	1
Steuben	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](#)