



立即發佈：2020 年 10 月 24 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

**所有重點地區的陽性檢測率是 2.58%；不包括所有重點地區區域在內的紐約州陽性率是 1.13%**

**全州陽性率為 1.31%**

**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。

「隨著新病例在全國範圍內攀升，在紐約州，我們繼續實施戰略，即無論何時出現微小群體，都積極鎖定它們，並採取措施阻止任何可能的迅速傳播，」葛謨州長表示。「我們的方法是手術式的，因為我們已經開發了如此大規模的檢測和追蹤接觸者的程式。來自全國各地的消息再次提醒我們，儘管我們已經走了很長一段路，但這場疫情還沒有結束，我們必須保持警惕：戴口罩、洗手、保持社交距離，保持紐約堅毅 (New York Tough)。解決這個問題的唯一辦法就是遵守公共衛生法律，互相照顧。」

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 2.58%，而重點地區以外的區域為 1.13%。在重點地區內，昨天報告了 19,799 個檢測結果，有 511 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 137,141 個檢測結果，有 1,550 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	前一天 (10 月 22 日) 陽性率 %	昨日 (10 月 23 日) 陽性率 %
布魯克林區 (Brooklyn) 紅色區域重點地區陽性率 %	5.86%	5.29%	4.47%	2.51%	4.23%
布魯克林區黃色地區重點區域陽性率 %	1.36%	1.93%	2.40%	1.90%	2.07%

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%	2.23%	1.62%	2.40%
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%	1.77%	1.37%	1.68%
羅克蘭郡 (Rockland) 紅色區域重點地區陽性率 %	9.77%	4.54%	3.10%	2.17%	1.23%
奧蘭治郡 (Orange) 紅色區域重點地區陽性率 %	12.41%	4.62%	2.75%	1.62%	2.88%
布魯姆郡 (Broome) 黃色區域重點地區陽性率 %	3.63%	4.05%	6.62%	5.34%	6.09%
斯圖本郡 (Steuben) 黃色區域重點地區陽性率 %	7.82%	7.52%	4.11%	4.79%	4.40%
希芒郡 (Chemung) 橙色區域重點地區陽性率 %	6.49%	7.12%	7.65%	5.70%	4.61%
全州所有重點區域陽性率 %	3.18%	3.00%	3.12%	2.31%	2.58%
包括所有重點地區在內的全州陽性率 %	1.18%	1.16%	1.27%	1.15%	1.31%
不包括所有重點地區在內的全州陽性率 %	1.01%	1.06%	1.01%	0.98%	1.13%

今天的數據簡述如下：

- 患者住院人數 - 1,045 (+22)
- 新住院患者人數 - 152
- 設有醫院的郡 - 43
- **ICU** 人數- 231 (+8)
- **ICU** 插管人數 - 113 (+4)
- 總出院人數 - 78,960 (+106)
- 死亡人數 - 11
- 總死亡人數 - 25,718 人

各地區過去三天檢測呈陽性的百分比如下：

地區	星期三	星期四	星期五
Capital Region	0.9%	1.0%	0.9%
Central New York	1.0%	1.1%	0.7%

Finger Lakes	1.4%	1.7%	1.7%
Long Island	1.0%	1.1%	1.6%
Mid-Hudson	1.5%	1.5%	1.9%
Mohawk Valley	0.6%	1.0%	1.0%
New York City	1.1%	1.0%	1.2%
North Country	0.5%	0.8%	1.8%
Southern Tier	1.5%	1.3%	1.1%
Western New York	1.5%	1.4%	1.1%

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	星期三	星期四	星期五
Bronx	1.1%	1.1%	1.0%
Brooklyn	1.2%	1.0%	1.3%
Manhattan	0.8%	0.9%	1.0%
Queens	1.3%	1.1%	1.4%
Staten Island	1.1%	1.0%	1.9%

在 493,832 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	3,549	33
Allegany	269	5
Broome	3,330	68
Cattaraugus	455	8
Cayuga	352	1
Chautauqua	877	9
Chemung	1,544	34
Chenango	365	7
Clinton	236	4
Columbia	669	2
Cortland	496	8
Delaware	168	2
Dutchess	5,421	18
Erie	12,782	77
Essex	196	1
Franklin	79	0
Fulton	361	0
Genesee	379	2
Greene	489	1
Hamilton	16	0
Herkimer	384	4

Jefferson	199	2
Lewis	92	24
Livingston	272	6
Madison	557	5
Monroe	7,070	78
Montgomery	261	0
Nassau	49,203	161
Niagara	2,032	16
NYC	257,902	755
Oneida	2,670	26
Onondaga	5,277	55
Ontario	635	6
Orange	13,413	71
Orleans	385	6
Oswego	609	2
Otsego	384	6
Putnam	1,788	8
Rensselaer	1,073	9
Rockland	17,635	54
Saratoga	1,295	30
Schenectady	1,539	9
Schoharie	107	3
Schuyler	115	4
Seneca	140	1
St. Lawrence	382	3
Steuben	951	22
Suffolk	48,562	163
Sullivan	1,725	11
Tioga	549	37
Tompkins	593	8
Ulster	2,459	9
Warren	448	3
Washington	330	3
Wayne	432	24
Westchester	40,041	151
Wyoming	179	2
Yates	111	4

昨天，紐約州有 11 人死於新冠肺炎，死亡人數至此達到 25,718 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
Broome	5
Chemung	1
Kings	1
Nassau	1
Oneida	1
Onondaga	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](#)