



立即發佈：2020 年 10 月 25 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 **3.18%**；不包括所有重點地區區域在內的紐約州陽性率是 **1.06%**

全州陽性率為 **1.35%**

昨天紐約州有 **12 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。

「瞭解一下我們在紐約州的微集群方面取得的進展，本週布魯克林區 (Brooklyn)、洛克蘭郡 (Rockland) 和奧蘭治郡 (Orange) 的陽性率都下降了。這是個好消息。這表明關注重點地區的策略是有效的，表明我們可以控制陽性率。正如過去一週我們在皇后區 (Queens) 看到的情況，我們把人數降下來，然後開放區域，」葛謨州長表示。「在這件事上，背景決定一切。我們看到真正的國家浪潮，我們正在與那個國家浪潮，那個國家高潮作鬥爭。我們在抗爭，因為儘管我們認為我們能控制自己的命運，但仍然有人從全國各地來到紐約州。全國範圍內的這一數字非常高而且還在不斷上升，所以我們在紐約州必須格外警惕，繼續保持明智。」

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 **3.18%**，而重點地區以外的區域為 **1.06%**。在重點地區內，昨天報告了 **16,614** 個檢測結果，有 **528** 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 **104,215** 個檢測結果，有 **1,104** 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23日) 陽性率 %	昨日 (10月24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%	4.23%	4.45%
布魯克林區黃色地區重點區域陽性率 %	1.36%	1.93%	2.38%	2.07%	2.14%

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%	2.40%	2.93%
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%	1.68%	2.55%
羅克蘭郡 (Rockland) 紅色區域重點地區陽性率 %	9.77%	4.54%	3.65%	1.23%	2.78%
奧蘭治郡 (Orange) 紅色區域重點地區陽性率 %	12.41%	4.62%	2.64%	2.88%	1.21%
布魯姆郡 (Broome) 黃色區域重點地區陽性率 %	3.63%	4.05%	6.39%	6.09%	3.81%
斯圖本郡 (Steuben) 黃色區域重點地區陽性率 %	7.82%	7.52%	4.42%	4.40%	6.02%
希芒郡 (Chemung) 橙色區域重點地區陽性率 %	6.49%	7.12%	8.36%	4.61%	12.04%
全州所有重點區域陽性率 %	3.18%	3.00%	3.21%	2.58%	3.18%
包括所有重點地區在內的全州陽性率 %	1.18%	1.16%	1.31%	1.31%	1.35%
不包括所有重點地區在內的全州陽性率 %	1.01%	1.06%	1.06%	1.13%	1.06%

今天的數據簡述如下：

- 患者住院人數 - 1,015 (-30)
- 新住院患者人數 - 116
- 設有醫院的郡 - 44
- ICU 人數 - 227 (-4)
- ICU 插管人數 - 118 (+5)
- 總出院人數 - 79,092 (+132)
- 死亡人數 - 12
- 總死亡人數 - 25,730 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	1.0%	0.9%	0.8%
Central New York	1.1%	0.7%	1.2%
Finger Lakes	1.7%	1.7%	1.7%
Long Island	1.1%	1.6%	1.3%

Mid-Hudson	1.5%	1.9%	1.9%
Mohawk Valley	1.0%	1.0%	0.6%
New York City	1.0%	1.2%	1.4%
North Country	0.8%	1.8%	1.5%
Southern Tier	1.3%	1.1%	1.3%
Western New York	1.4%	1.1%	1.3%

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	1.1%	1.0%	1.8%
Brooklyn	1.0%	1.3%	1.5%
Manhattan	0.9%	1.0%	0.9%
Queens	1.1%	1.4%	1.4%
Staten Island	1.0%	1.9%	1.5%

在 495,464 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	3,577	28
Allegany	271	2
Broome	3,368	38
Cattaraugus	461	6
Cayuga	364	12
Chautauqua	884	7
Chemung	1,640	96
Chenango	381	16
Clinton	240	4
Columbia	680	11
Cortland	510	14
Delaware	169	1
Dutchess	5,438	17
Erie	12,819	37
Essex	197	1
Franklin	79	0
Fulton	361	0
Genesee	380	1
Greene	490	1
Hamilton	16	0
Herkimer	387	3

Jefferson	202	3
Lewis	108	16
Livingston	280	8
Madison	559	2
Monroe	7,111	41
Montgomery	261	0
Nassau	49,312	109
Niagara	2,041	9
NYC	258,555	653
Oneida	2,681	11
Onondaga	5,309	32
Ontario	644	9
Orange	13,457	44
Orleans	393	8
Oswego	616	7
Otsego	390	6
Putnam	1,794	6
Rensselaer	1,080	7
Rockland	17,685	50
Saratoga	1,308	13
Schenectady	1,546	7
Schoharie	109	2
Schuyler	116	1
Seneca	140	0
St. Lawrence	386	4
Steuben	962	11
Suffolk	48,663	101
Sullivan	1,743	18
Tioga	572	23
Tompkins	603	10
Ulster	2,471	12
Warren	450	2
Washington	332	2
Wayne	448	16
Westchester	40,131	90
Wyoming	182	3
Yates	112	1

昨天，紐約州有 12 人死於新冠肺炎，死亡人數至此達到 25,730 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	2
Chemung	1
Kings	1
Manhattan	2
Orange	1
Queens	1
Richmond	1
Tioga	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

[退出訂閱](#)