



立即發佈：2020 年 11 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 5.28%；不包括所有重點地區區域在內的紐約州陽性率是 3.04%**

**全州陽性率為 3.62%**

**昨天紐約州有 41 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。

「每個人對冠狀病毒 (COVID) 都有自己的看法。我們有事實，這是我們做決定的方式。我們以前看過這部電影。我們說過，冠狀病毒率會在秋季增加，因為這是被診斷出來的。所有的專家都說，進入秋季，你將看到的是天氣變冷，大學生回家，戶外聚會減少，冠狀病毒增加。他們做出了診斷，這正是我們所看到的，」葛謨州長表示。「整個州都有大幅度的增長，整個秋季都在增長。我們現在有一個額外的問題，我們要在哪裡度過感恩節 (Thanksgiving)。感恩節將是一個額外的催化劑，因為人們會去旅行，並且有更多的社交活動。社交活動越多，感染率就越高。我們將看到感恩節後的增長。這會讓情況變得更糟。數字的增長取決於人們的表現。全球的專家基本上都在建議同樣的事情，那就是開始制定冬季計畫。是我們將要做的，當我們這樣做的時候，比以往任何時候都更重要的是，紐約民眾繼續表現出他們的堅韌，繼續採取我們知道的所有有助於阻止疫情蔓延的行為。」

州長指出，根據本州的微集群 (Micro-Cluster) 戰略，所有重點地區的陽性檢測率為 5.28%，而重點地區以外的區域為 3.04%。在重點地區內，昨天報告了 44,453 個檢測結果，有 2,345 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 128,632 個檢測結果，有 3,920 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：

全州	11 月 8 日 - 11 月 14 日陽性率 %	11 月 15 日 - 11 月 21 日陽性率 %	目前 7 天滾動平均結果	前一天 (11 月 22 日) 陽性率 %	昨日 (11 月 23 日) 陽性率 %

全州所有重點區域陽性率 %	4.81%	4.51%	4.44%	4.13%	5.28%
包括所有重點地區在內的全州陽性率 %	2.86%	2.89%	2.93%	2.96%	3.62%
不包括所有重點地區在內的全州陽性率 %	2.47%	2.44%	2.48%	2.62%	3.04%

微集群地區今天、昨天、前天、上週、前一週 7 天平均陽性率如下：

重點地區	11月8日 - 11月14日陽性率 %	11月15日 - 11月21日陽性率 %	前天的 7 天滾動平均結果	昨天的 7 天滾動平均結果	目前的 7 天滾動平均結果
伊利郡 (Erie) 橙色區域重點地區陽性率 %	7.22%	7.30%	7.20%	7.02%	6.94%
伊利郡黃色區域重點地區陽性率 %	5.34%	7.36%	7.53%	7.52%	6.69%
尼亞加拉郡 (Niagara) 黃色區域重點地區陽性率 %	5.10%	4.44%	4.53%	4.75%	5.56%
門羅郡 (Monroe) 橙色區域重點地區陽性率 %	4.41%	4.17%	4.26%	4.49%	4.72%
門羅郡黃色區域重點地區陽性率 %	5.95%	3.58%	3.49%	3.47%	3.72%
奧農達加郡 (Onondaga) 橙色區域重點地區陽性率 %	6.26%	5.34%	5.45%	4.96%	4.91%
奧農達加郡 (Onondaga) 黃色區域重點地區陽性率 %	6.03%	4.50%	4.28%	4.25%	4.23%
皇后區 (Queens) 邱園小丘街區 (Kew Garden Hills)/森林小丘社區 (Forest Hills)/阿斯托里亞市 (Astoria) 黃色區域重點地區陽性率 %	3.40%	3.40%	3.31%	3.19%	3.15%
東布朗克斯區 (Bronx East) 黃色區域重點地區陽性率 %	3.81%	3.52%	3.73%	3.81%	3.84%

西布朗克斯區 (Bronx West) 黃色區域重點地區陽性率 %	3.80%	4.70%	4.73%	4.58%	4.55%
布魯克林區 (Brooklyn) 黃色地區重點區域陽性率 %	3.92%	3.70%	3.85%	4.12%	4.44%
洛克蘭郡黃色區域重點地區陽性率 %	3.55%	3.39%	3.29%	3.15%	3.03%
希芒郡 (Chemung) 橙色區域重點地區陽性率 %	4.59%	4.71%	5.20%	5.03%	5.19%
斯塔頓島 (Staten Island) 橙色區域重點地區陽性率 %	5.24%	4.96%	5.17%	4.98%	4.99%
斯塔頓島 (Staten Island) 黃色區域重點地區陽性率 %	3.75%	3.61%	3.68%	3.54%	3.65%
泰奧加郡 (Tioga) 黃色區域重點地區陽性率 %	10.81%	5.60%	5.47%	3.00%	2.95%
奧蘭治郡 (Orange) 米德爾頓市 (Middletown) 黃色區域重點地區陽性率 %	3.81%	5.41%	3.84%	3.65%	3.52%
奧蘭治郡紐堡 (Newburgh) 黃色區域重點地區陽性率 %	8.07%	7.89%	8.68%	8.82%	8.78%
曼哈頓區 (Manhattan) - 華盛頓高地 (Washington Heights) - 黃色區域重點地區陽性率 %	3.23%	3.39%	3.42%	3.11%	2.98%
拿騷郡 (Nassau) - 大頸區 (Great Neck) - 黃色區域重點地區陽性率 %	3.69%	3.69%	3.47%	3.18%	3.45%
拿騷郡馬薩匹克公園 (Massapequa Park) - 黃色區域重點地區陽性率 %	4.64%	4.15%	4.10%	3.55%	3.78%
薩福克郡 (Suffolk) - 普頓海灣 (Hampton Bays) - 黃色區域重點地區陽性率 %	9.26%	5.69%	5.37%	5.11%	5.24%
薩福克郡 - 河源鎮 (Riverhead) - 黃色區域重點地區陽性率 %	4.80%	4.85%	4.47%	4.63%	4.34%

威徹斯特郡皮克斯基爾市 (Peekskill) 黃色區域重點地區陽性率 %	10.36%	7.15%	7.29%	6.47%	6.73%
威徹斯特郡奧西寧嚮 (Ossining) 黃色區域重點地區陽性率 %	9.88%	10.22%	10.11%	10.51%	9.86%
威徹斯特郡塔里敦嚮 (Tarrytown) 黃色區域重點地區陽性率 %	8.47%	8.27%	8.80%	7.47%	7.40%
威徹斯特郡揚克斯市 (Yonkers) 黃色區域重點地區陽性率 %	4.48%	4.11%	4.38%	4.35%	4.32%
威徹斯特郡新羅謝爾市 (New Rochelle) 黃色區域重點地區陽性率 %	6.46%	5.68%	5.20%	4.99%	4.99%
威徹斯特郡賈斯特港 (Port Chester) 橙色區域重點地區陽性率 %	9.34%	7.59%	7.94%	7.71%	7.81%

今天的數據簡述如下：

- 患者住院人數 - 2,982 (+126)
- 新住院患者人數 - 461
- 設有醫院的郡 - 52
- **ICU** 人數 - 596 (+37)
- **ICU** 插管人數 - 277 (+14)
- 總出院人數 - 84,001 (+300)
- 死亡人數 - 41 人
- 總死亡人數 - 26,482 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	當前 7 天平均陽性率
Capital Region	2.0%	3.2%	2.4%	2.25%
Central New York	3.6%	3.4%	4.6%	3.47%
Finger Lakes	3.6%	3.4%	5.8%	3.47%
Long Island	3.5%	3.4%	4.0%	3.30%
Mid-Hudson	4.2%	4.0%	4.2%	3.82%
Mohawk Valley	2.5%	5.3%	5.0%	3.05%
New York City	2.5%	2.5%	2.7%	2.49%
North Country	1.7%	3.7%	3.3%	1.95%

Southern Tier	1.8%	0.8%	2.0%	1.30%
Western New York	5.5%	5.8%	6.6%	5.21%

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	當前 7 天平均陽性率
Bronx	3.4%	3.6%	3.9%	3.38%
Brooklyn	2.7%	2.4%	2.5%	2.33%
Manhattan	1.4%	1.7%	1.5%	1.64%
Queens	2.9%	2.6%	3.0%	2.71%
Staten Island	4.2%	3.7%	4.6%	4.03%

病毒檢測呈陽性的總人數為 613,266 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	5,324	91
Allegany	907	38
Broome	5,054	71
Cattaraugus	956	37
Cayuga	783	21
Chautauqua	1,449	35
Chemung	2,769	45
Chenango	602	19
Clinton	434	4
Columbia	979	9
Cortland	951	38
Delaware	326	7
Dutchess	6,867	56
Erie	22,558	685
Essex	263	11
Franklin	245	2
Fulton	472	11
Genesee	845	26
Greene	655	9
Hamilton	41	1
Herkimer	616	13
Jefferson	471	14
Lewis	326	11
Livingston	642	18
Madison	861	25
Monroe	13,417	363

Montgomery	442	29
Nassau	57,985	496
Niagara	3,366	105
NYC	300,191	1,916
Oneida	4,410	118
Onondaga	9,785	315
Ontario	1,164	29
Orange	16,228	135
Orleans	585	4
Oswego	1,359	57
Otsego	573	21
Putnam	2,563	34
Rensselaer	1,587	33
Rockland	20,942	118
Saratoga	2,045	39
Schenectady	2,227	38
Schoharie	179	3
Schuyler	285	11
Seneca	267	7
St. Lawrence	723	18
Steuben	1,644	34
Suffolk	57,909	543
Sullivan	2,123	15
Tioga	1,066	11
Tompkins	971	18
Ulster	3,141	32
Warren	560	13
Washington	435	2
Wayne	1,012	29
Westchester	47,964	332
Wyoming	480	50
Yates	242	0

昨天，紐約州有 41 人死於新冠肺炎，死亡人數至此達到 26,482 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	2
Broome	1
Cattaraugus	1

Chautauqua	1
Chemung	2
Cortland	1
Erie	9
Greene	1
Kings	3
Manhattan	1
Monroe	1
Montgomery	3
Niagara	2
Onondaga	1
Queens	4
Suffolk	3
Ulster	1
Westchester	4

###

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](#)