



立即發佈：2021 年 2 月 5 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長向紐約民眾通報了本州在 2019 冠狀病毒病疫情期間的進展情況

紐約州發現 15 例新增的英國變異病毒病例，總病例數由此達到 59 例

全州有 7,937 名患者住院

ICU 患者 1,516 例；1,000 例插管

全州感染率為 4.31%，是 11 月 28 日以來全州最低日陽性率

昨天紐約州有 153 人死於 2019 冠狀病毒病

紐約州新增 15 例英國變異病毒病例

安德魯 M. 葛謨州長今天向紐約民眾通報了 2019 冠狀病毒病 (COVID-19) 疫情的進展情況。紐約州新增十五例英國變異病毒病例。截至目前，紐約州在下列各郡共有 59 例已知的變異病毒病例：傑斐遜郡 (Jefferson)、尼亞加拉郡 (Niagara)、阿勒格尼郡 (Allegheny)、湯普金斯郡 (Tompkins)、紐約市、威徹斯特郡 (Westchester)、拿騷郡 (Nassau)、薩福克郡 (Suffolk)、薩拉托加郡 (Saratoga)、阿爾斯特郡 (Ulster)、奧農達加郡 (Onondaga)、沃倫郡 (Warren)、埃塞克斯郡 (Essex)。

「繼節後激增之後，這個數字還在繼續下降，但我們還沒有走出困境，」葛謨州長表示。「因為紐約民眾團結起來，齊心協力改變他們的行為，所以我們第二次把曲線拉平了。我們努力以最快的速度給人們注射疫苗時，現在比以往任何時候都更重要的是，我們要保持這種下降趨勢，並繼續戴口罩和保持社交距離。」

今天的數據簡述如下：

- 檢測結果的報告 - 203,627
- 陽性總人數 - 8,777
- 陽性率 - 4.31%
- 7 天平均陽性率 - 4.67%
- 患者住院人數 - 7,937 (-30)
- 上週患者住院人數淨變數 - 420

- 新住院患者人數 - 1,022
- 設有醫院的郡 - 57
- **ICU** 人數- 1,516 (+10)
- **ICU** 插管人數 - 1,000 (+14)
- 總出院人數 - 131,165 (+863)
- 死亡人數 - 153
- 總死亡人數 - 35,920 人

地區醫院床位容量和住院人數，包括住院人數占區域人口的百分比，如下所示：

地域	地區目前住院的冠狀病毒患者	冠狀病毒患者占地區人口的百分比	根據擴容計畫 (Surge Plan) , 7 天內可提供病床的百分比
Capital Region	374	0.03%	27%
Central New York	182	0.02%	32%
Finger Lakes	483	0.04%	36%
Long Island	1,382	0.05%	32%
Mid-Hudson	919	0.04%	43%
Mohawk Valley	199	0.04%	31%
New York City	3,698	0.04%	31%
North Country	91	0.02%	53%
Southern Tier	232	0.04%	43%
Western New York	377	0.03%	36%
全州	7,937	0.04%	34%

各地區 ICU 床位容量及住院數如下：

地域	地區 ICU 床位總數	地區已佔用 ICU 床位總數	地區可用床位數百分比 (7 日平均率)
Capital Region	247	218	15%
Central New York	262	187	29%
Finger Lakes	397	281	28%
Long Island	867	679	21%
Mid-Hudson	688	407	41%
Mohawk Valley	131	99	25%
New York City	2,607	2,108	21%

North Country	60	39	39%
Southern Tier	126	78	34%
Western New York	545	350	38%
全州	5,930	4,446	26%

昨天，紐約州報告了 203,627 個檢測結果，其中 4.31% 呈陽性。各地區過去三天檢測呈陽性的 7 日平均百分比如下：

地域	星期二	星期三	星期四
Capital Region	4.52%	4.11%	3.92%
Central New York	3.03%	2.88%	2.82%
Finger Lakes	3.57%	3.31%	3.30%
Long Island	5.89%	5.65%	5.56%
Mid-Hudson	5.66%	5.65%	5.54%
Mohawk Valley	4.05%	3.69%	3.63%
New York City	5.07%	5.01%	5.08%
North Country	5.25%	5.10%	5.36%
Southern Tier	1.83%	1.76%	1.68%
Western New York	4.96%	4.96%	4.69%
全州	4.86%	4.72%	4.67%

紐約市各行政區過去三天檢測呈陽性的 7 日平均百分比如下：

行政區	星期二	星期三	星期四
Bronx	6.31%	6.33%	6.67%
Brooklyn	4.99%	5.14%	5.37%
Manhattan	3.04%	3.12%	3.36%
Queens	4.97%	4.96%	5.15%
Staten Island	4.47%	4.47%	4.67%

病毒檢測呈陽性的總人數為 1,449,495 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	19,215	115
Allegany	2,652	23
Broome	13,121	83
Cattaraugus	3,928	47
Cayuga	5,000	27
Chautauqua	6,736	69
Chemung	6,142	23
Chenango	2,195	20

Clinton	2,856	32
Columbia	3,075	24
Cortland	2,898	9
Delaware	1,253	12
Dutchess	19,679	167
Erie	58,953	341
Essex	1,160	7
Franklin	1,630	28
Fulton	2,736	51
Genesee	4,100	15
Greene	2,422	16
Hamilton	246	9
Herkimer	4,301	19
Jefferson	4,147	59
Lewis	1,811	18
Livingston	3,127	30
Madison	3,557	18
Monroe	48,976	195
Montgomery	2,783	46
Nassau	132,301	757
Niagara	14,108	92
NYC	617,168	3,883
Oneida	18,689	91
Onondaga	30,563	142
Ontario	5,300	22
Orange	33,042	212
Orleans	2,281	31
Oswego	5,582	21
Otsego	2,070	22
Putnam	7,500	44
Rensselaer	8,185	52
Rockland	35,252	158
Saratoga	10,869	74
Schenectady	10,020	67
Schoharie	1,051	4
Schuyler	819	3
Seneca	1,430	8
St. Lawrence	4,592	53
Steuben	5,177	30
Suffolk	147,064	771
Sullivan	4,313	35
Tioga	2,545	20

Tompkins	3,137	37
Ulster	9,014	59
Warren	2,554	20
Washington	1,980	38
Wayne	4,183	16
Westchester	96,465	476
Wyoming	2,563	25
Yates	979	11

昨天，紐約州有 153 人死於 2019 冠狀病毒病，死亡人數至此達到 35,920 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	6
Bronx	10
Broome	3
Chautauqua	2
Chemung	1
Chenango	1
Columbia	1
Dutchess	3
Erie	3
Essex	1
Fulton	2
Genesee	2
Herkimer	1
Jefferson	1
Kings	17
Manhattan	10
Monroe	9
Montgomery	1
Nassau	14
Niagara	3
Oneida	2
Onondaga	3
Orange	3
Otsego	2
Queens	20
Rensselaer	1
Richmond	4
Saratoga	2

Schenectady	2
St. Lawrence	1
Suffolk	15
Tompkins	1
Ulster	1
Washington	1
Westchester	4

###

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](#)