



立即發佈：2021 年 4 月 29 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

住院人數降至 **2,934** 人，這是自 11 月 24 日以來首次低於 3,000 人，是 11 月 23 日以來最低

ICU 患者人數降至 **691** 人，是 11 月 29 日以來的最低水平

插管人數降至 **425** 人，是 12 月 3 日以來的最低水平

全州陽性率為 **1.80%**

全州 7 日平均陽性率降至 **1.98%** - 是 11 月 7 日以來首次低於 2%

昨天紐約州有 **38** 人死於 2019 冠狀病毒病

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。

「冠狀病毒 (COVID) 幾乎每天都在變化，隨著敵人的變化，我們必須調整我們的戰術來打敗它，」葛謨州長表示。「這些數字都朝著正確的方向發展，隨著它們的下降，我們將繼續越來越多地放寬限制，以便我們能夠開始恢復正常。但是我們還沒有完成對冠狀病毒 (COVID) 的研究——如果我們不採取我們所知道的預防措施來封鎖病毒的傳播，那麼所有好的數據都毫無意義。我鼓勵紐約州全體民眾戴上口罩，保持社交距離，最重要的是，接種疫苗。」

今天的數據簡述如下：

- 檢測結果的報告 - 226,068
- 陽性總人數 - 4,073
- 陽性率 - 1.80%
- 7 天平均陽性率 - 1.98%
- 患者住院人數 - 2,934 (-183)
- 上週患者住院人數淨變數 - -633
- 新住院患者人數 - 319
- 設有醫院的郡 - 53

- **ICU 人數**- 691 (-21)
- **ICU 插管人數** - 425 (-19)
- **總出院人數** - 175,127 (+400)
- **死亡人數** - 38 人
- **總死亡人數** - 41,948 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	92	0.01%	30%
Central New York	61	0.01%	32%
Finger Lakes	215	0.02%	40%
Long Island	429	0.02%	35%
Mid-Hudson	305	0.01%	45%
Mohawk Valley	45	0.01%	38%
New York City	1409	0.02%	32%
North Country	20	0.00%	56%
Southern Tier	93	0.01%	49%
Western New York	265	0.02%	31%
全州	2934	0.02%	36%

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	240	212	14%
Central New York	262	184	32%
Finger Lakes	397	227	45%
Long Island	849	616	27%
Mid-Hudson	664	402	41%
Mohawk Valley	97	69	20%
New York City	2,563	1969	24%

North Country	54	36	39%
Southern Tier	115	69	47%
Western New York	545	379	32%
全州	5,786	4163	29%

各地區過去三天檢測呈陽性的 7 日平均百分比如下：

地域	星期一	星期二	星期三
Capital Region	1.60%	1.60%	1.57%
Central New York	1.26%	1.37%	1.48%
Finger Lakes	2.71%	2.77%	2.87%
Long Island	2.18%	2.11%	2.08%
Mid-Hudson	2.35%	2.28%	2.13%
Mohawk Valley	1.46%	1.39%	1.50%
New York City	2.14%	2.04%	1.94%
North Country	1.39%	1.61%	1.84%
Southern Tier	0.79%	0.76%	0.76%
Western New York	3.44%	3.48%	3.56%
全州	2.06%	2.02%	1.98%

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	星期一	星期二	星期三
Bronx	1.98%	2.03%	2.05%
Brooklyn	2.35%	2.44%	2.37%
Manhattan	1.11%	1.14%	1.17%
Queens	2.14%	2.14%	2.16%
Staten Island	2.51%	2.52%	2.51%

病毒檢測呈陽性的總人數為 2,028,626 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	24,102	46
Allegany	3,273	8
Broome	17,910	45
Cattaraugus	5,339	25
Cayuga	6,014	13
Chautauqua	8,589	27
Chemung	7,332	20
Chenango	3,256	18

Clinton	4,675	9
Columbia	3,882	1
Cortland	3,619	6
Delaware	2,249	6
Dutchess	28,587	54
Erie	85,879	342
Essex	1,532	8
Franklin	2,459	11
Fulton	4,200	12
Genesee	5,194	19
Greene	3,231	14
Hamilton	303	0
Herkimer	4,977	4
Jefferson	5,606	33
Lewis	2,540	15
Livingston	4,154	23
Madison	4,372	8
Monroe	63,563	310
Montgomery	4,048	9
Nassau	180,144	249
Niagara	18,995	69
NYC	911,700	1,605
Oneida	21,814	56
Onondaga	36,982	129
Ontario	7,088	25
Orange	47,121	83
Orleans	2,910	21
Oswego	7,181	26
Otsego	3,296	10
Putnam	10,404	15
Rensselaer	10,890	23
Rockland	46,231	50
Saratoga	14,735	31
Schenectady	12,670	24
Schoharie	1,591	3
Schuyler	1,013	5
Seneca	1,929	8
St. Lawrence	6,337	16
Steuben	6,518	25
Suffolk	196,806	271
Sullivan	6,374	8

Tioga	3,554	17
Tompkins	4,135	12
Ulster	13,446	34
Warren	3,476	4
Washington	2,946	13
Wayne	5,422	11
Westchester	127,521	128
Wyoming	3,377	14
Yates	1,135	2

昨天，紐約州有 38 人死於 2019 冠狀病毒病，死亡人數至此達到 41,948 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	6
Cattaraugus	1
Cayuga	1
Erie	4
Kings	7
Manhattan	2
Monroe	1
Nassau	1
Niagara	1
Orange	1
Queens	5
Richmond	1
Suffolk	6
Westchester	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](#)