



立即發佈：2021 年 4 月 19 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

**從 4 月 26 日開始，電影院的容量將增至 33%**

**從 4 月 26 日開始，博物館、水族館、動物園和植物園的容量將新增到 50%**

**從 5 月 19 日開始，大型競技場和活動場地的容量將新增到 25%**

**全州有 3,783 名患者住院；是 2020 年 12 月 4 日以來的最低 7 日平均人數**

**ICU 患者 836 例；521 例插管**

**全州感染率為 2.94%；是 2020 年 11 月 13 日以來全州最低 7 日平均陽性率**

**昨天紐約州有 44 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。州長還宣佈，從 4 月 26 日開始，電影院的容量將新增到 33%。從 4 月 26 日開始，低風險的室內外藝術和娛樂設施（包括博物館、水族館、動物園和植物園）的容量也將新增到 50%。

從 5 月 19 日開始，大型競技場、賽事場館（包括職業體育和大學生體育）和大型演出的觀眾容量將提高到 25%。社交距離、口罩、健康篩查和所有其他健康和 safety 規定仍然有效。

「紐約民眾應該為他們在降低感染率和接種疫苗方面取得的驚人進展而感到鼓舞，」葛謨州長表示。「雖然我們還沒有走出困境，但由於紐約民眾的辛勤工作，我們已經能夠安全地重新開放我們經濟的更多方面。隧道盡頭的光線從未亮過，我們都必須保持警惕，繼續踐行我們知道的行為，以封鎖冠狀病毒 (COVID) 在其軌道上的活動——戴口罩、洗手和保持社交距離。」

需要注意的是，一週開始的檢測結果與住院率等數字通常不能全面反映目前的狀況，因為週末的出院人數與檢測人數都會減少。我們應該優先考慮某段時期的數據趨勢等指標，如 7 天平均數。

今天的數據簡述如下：

- 檢測結果的報告 - 147,583
- 陽性總人數 - 4,339
- 陽性率 - 2.94%
- 7 天平均陽性率 - 2.85%
- 上週患者住院人數淨變數 - -355
- 患者住院人數 - 3,783 (+29)
- 新住院患者人數 - 388
- 設有醫院的郡 - 54
- **ICU** 人數 - 836 (-13)
- **ICU** 插管人數 - 521 (+1)
- 總出院人數 - 171,108 (+330)
- 死亡人數 - 44
- 總死亡人數 - 41,530 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	111	0.01%	29%
Central New York	82	0.01%	31%
Finger Lakes	217	0.02%	37%
Long Island	590	0.02%	34%
Mid-Hudson	393	0.02%	44%
Mohawk Valley	56	0.01%	40%
New York City	1,873	0.02%	32%
North Country	26	0.01%	54%
Southern Tier	88	0.01%	47%
Western New York	347	0.03%	32%
全州	<b>3,783</b>	<b>0.02%</b>	<b>35%</b>

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	234	198	18%
Central New York	262	185	29%
Finger Lakes	397	239	38%
Long Island	859	613	25%
Mid-Hudson	672	387	40%
Mohawk Valley	97	83	18%
New York City	2,557	1,963	23%
North Country	60	31	43%
Southern Tier	126	69	46%
Western New York	546	351	34%
全州	<b>5,810</b>	<b>4,119</b>	<b>28%</b>

昨天，紐約州報告了 147,583 個檢測結果，其中 2.94% 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	星期五	星期六	星期日
Capital Region	2.35%	2.31%	2.21%
Central New York	1.59%	1.56%	1.54%
Finger Lakes	3.22%	3.13%	3.04%
Long Island	3.38%	3.21%	3.10%
Mid-Hudson	3.54%	3.37%	3.25%
Mohawk Valley	1.97%	1.92%	1.86%
New York City	3.21%	3.12%	3.07%
North Country	1.64%	1.59%	1.56%
Southern Tier	0.85%	0.85%	0.86%
Western New York	5.25%	4.97%	4.78%
全州	<b>3.03%</b>	<b>2.92%</b>	<b>2.85%</b>

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	星期五	星期六	星期日
Bronx	3.65%	3.16%	2.89%
Brooklyn	4.09%	3.56%	3.30%
Manhattan	2.23%	2.05%	1.84%
Queens	3.90%	3.48%	3.28%
Staten Island	4.50%	3.85%	3.58%

病毒檢測呈陽性的總人數為 1,989,268 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	23,718	39
Allegany	3,193	8
Broome	17,455	38
Cattaraugus	5,180	11
Cayuga	5,893	22
Chautauqua	8,428	9
Chemung	7,183	21
Chenango	3,104	13
Clinton	4,563	13
Columbia	3,837	5
Cortland	3,553	7
Delaware	2,180	10
Dutchess	28,027	45
Erie	82,901	313
Essex	1,504	0
Franklin	2,407	4
Fulton	4,093	12
Genesee	5,077	12
Greene	3,139	13
Hamilton	301	0
Herkimer	4,937	7
Jefferson	5,471	6
Lewis	2,461	4
Livingston	4,022	4
Madison	4,309	7
Monroe	61,314	200
Montgomery	3,911	15
Nassau	177,656	312
Niagara	18,367	53
NYC	894,379	2,104
Oneida	21,472	18
Onondaga	36,119	58
Ontario	6,902	15
Orange	46,223	90
Orleans	2,782	6
Oswego	6,998	12
Otsego	3,200	4
Putnam	10,231	14
Rensselaer	10,709	30
Rockland	45,739	39

Saratoga	14,454	36
Schenectady	12,435	15
Schoharie	1,555	3
Schuyler	992	2
Seneca	1,885	2
St. Lawrence	6,225	8
Steuben	6,309	13
Suffolk	193,919	373
Sullivan	6,167	14
Tioga	3,423	11
Tompkins	4,064	6
Ulster	13,082	43
Warren	3,395	9
Washington	2,867	10
Wayne	5,272	12
Westchester	125,913	187
Wyoming	3,263	2
Yates	1,110	0

昨天，紐約州有 44 人死於 2019 冠狀病毒病，死亡人數至此達到 41,530 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
Bronx	3
Chautauqua	1
Erie	4
Fulton	1
Kings	16
Manhattan	3
Monroe	1
Nassau	2
Oneida	1
Queens	2
Richmond	1
Rockland	1
Saratoga	1
Schenectady	1
Schoharie	1
Steuben	1
Suffolk	2

###

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](#)