



立即發佈：2021 年 3 月 28 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

全州有 **4,529** 名患者住院

ICU 患者人數降至 877 人，是 12 月 6 日以來的新低；比節後峰值降低了 46%

插管人數降至 530 人，是 12 月 8 日以來的最低水平，比節後高峰降低了 49%

全州陽性率為 **3.52%**

昨天紐約州有 **64** 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。ICU 房患者降至 877 人，是 12 月 6 日以來的新低，比節後高峰降低了 46%。插管人數降至 530 人，是 12 月 8 日以來的新低，比節後高峰降低了 49%。

「疫苗是我們打贏戰爭的武器，而接種 2019 冠狀病毒病疫苗的紐約民眾也日益增加。但是，感染率仍然與我們的行為息息相關，病毒繼續在州內傳播，因此紐約民眾必須繼續保持安全，互相保護。」葛謨州長表示。「佩戴口罩、清潔雙手及保持社交距離等簡單行為能夠產生重大影響，尤其是在社區能夠同心共策遵守規定的情況下。州內的大規模分發網路已經做好準備以提高疫苗接種速度，但要擊敗 2019 冠狀病毒病、永久終結疫情，則還有漫長的路途。」

今天的數據簡述如下：

- 檢測結果的報告 - 267,261
- 陽性總人數 - 9,395
- 陽性率 - 3.52%
- 患者住院人數 - 4,529 (-49)
- 7 天平均陽性率 - 3.45%
- 新住院患者人數 - 647
- 設有醫院的郡 - 51
- ICU 人數 - 877 (-19)
- ICU 插管人數 - 530 (-22)
- 總出院人數 - 160,462 (+616)

- 死亡人數 - 64 人
- 總死亡人數 - 40,330 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	107	0.01%	31%
Central New York	47	0.01%	32%
Finger Lakes	147	0.01%	41%
Long Island	801	0.03%	33%
Mid-Hudson	523	0.02%	43%
Mohawk Valley	46	0.01%	38%
New York City	2,583	0.03%	31%
North Country	19	0.00%	58%
Southern Tier	67	0.01%	50%
Western New York	189	0.01%	38%
全州	4,529	0.02%	35%

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	238	201	18%
Central New York	262	183	33%
Finger Lakes	397	229	40%
Long Island	851	651	23%
Mid-Hudson	679	390	41%
Mohawk Valley	97	74	26%
New York City	2,581	1,950	22%
North Country	57	27	48%
Southern Tier	126	61	45%

Western New York	545	325	42%
全州	5,833	4,091	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	星期四	星期五	星期六
Capital Region	2.24%	2.33%	2.42%
Central New York	0.97%	1.00%	1.00%
Finger Lakes	1.93%	2.00%	1.94%
Long Island	4.34%	4.31%	4.37%
Mid-Hudson	4.82%	4.76%	4.76%
Mohawk Valley	1.79%	1.69%	1.71%
New York City	4.18%	4.26%	4.31%
North Country	1.29%	1.45%	1.41%
Southern Tier	0.68%	0.69%	0.73%
Western New York	2.78%	2.97%	3.00%
全州	3.37%	3.41%	3.45%

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	星期四	星期五	星期六
Bronx	4.75%	4.78%	4.92%
Brooklyn	4.51%	4.42%	4.59%
Manhattan	2.92%	2.95%	2.97%
Queens	5.02%	5.01%	5.34%
Staten Island	5.03%	4.84%	4.95%

病毒檢測呈陽性的總人數為 1,835,940 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	22,418	67
Allegany	3,011	8
Broome	16,440	47
Cattaraugus	4,746	12
Cayuga	5,592	15
Chautauqua	7,854	20
Chemung	6,781	15
Chenango	2,771	21
Clinton	4,128	17
Columbia	3,656	17

Cortland	3,383	5
Delaware	1,879	16
Dutchess	25,671	141
Erie	72,732	375
Essex	1,432	4
Franklin	2,284	6
Fulton	3,731	16
Genesee	4,752	13
Greene	2,934	14
Hamilton	292	0
Herkimer	4,754	9
Jefferson	5,191	15
Lewis	2,285	11
Livingston	3,777	7
Madison	4,081	12
Monroe	56,246	197
Montgomery	3,529	15
Nassau	165,785	690
Niagara	16,354	45
NYC	820,971	5,202
Oneida	20,734	42
Onondaga	34,062	84
Ontario	6,283	21
Orange	42,535	207
Orleans	2,574	4
Oswego	6,553	23
Otsego	2,860	15
Putnam	9,391	61
Rensselaer	9,901	45
Rockland	43,130	198
Saratoga	13,217	55
Schenectady	11,717	40
Schoharie	1,392	3
Schuyler	921	4
Seneca	1,777	4
St. Lawrence	5,905	15
Steuben	5,870	23
Suffolk	180,321	797
Sullivan	5,421	28
Tioga	3,097	20
Tompkins	3,852	21

Ulster	11,787	104
Warren	3,140	8
Washington	2,637	17
Wayne	4,795	14
Westchester	118,505	504
Wyoming	3,051	5
Yates	1,052	1

昨天，紐約州有 64 人死於 2019 冠狀病毒病，死亡人數至此達到 40,330 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	8
Dutchess	2
Erie	1
Kings	23
Manhattan	6
Nassau	2
Niagara	1
Onondaga	1
Orange	1
Queens	11
Richmond	2
Rockland	1
Suffolk	3
Westchester	2

###

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](#)