



立即發佈：2021 年 2 月 7 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 7,649 名患者住院；是耶誕節以來的最低住院人數**

**ICU 患者 1,459 例；979 例插管**

**全州感染率為 4.00%；是 11 月 27 日以來全州最低日陽性率**

**全州 7 日平均陽性率為 4.50%；是 12 月 2 日以來全州最低 7 日平均陽性率**

**昨天紐約州有 143 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。

「我們的陽性率和住院率持續下降並非偶然，這歸功於紐約民眾表現出的奉獻精神和紀律，」葛謨州長表示。「雖然這些數字的下降令我們感到鼓舞，但我們必須保持警惕。今天，我敦促紐約民眾享受超級碗 (Superbowl)，但要保持明智，不要做任何事情來破壞我們的進展：戴上口罩、實踐社交距離、避免集會。」

今天的數據簡述如下：

- 檢測結果的報告 - 250,892
- 陽性總人數 - 10,025
- 陽性率 - 4.00%
- 7 天平均陽性率 - 4.50%
- 患者住院人數 - 7,649 (-155)
- 上週患者住院人數淨變數 - 327
- 新住院患者人數 - 878
- 設有醫院的郡 - 57
- ICU 人數 - 1,459 (-22)
- ICU 插管人數 - 979 (-16)
- 總出院人數 - 132,905 (+893)
- 死亡人數 - 143

- 總死亡人數 - 36,224 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	329	0.03%	27%
Central New York	180	0.02%	31%
Finger Lakes	428	0.04%	37%
Long Island	1,340	0.05%	31%
Mid-Hudson	853	0.04%	43%
Mohawk Valley	182	0.04%	31%
New York City	3,677	0.04%	31%
North Country	99	0.02%	53%
Southern Tier	204	0.03%	44%
Western New York	357	0.03%	35%
全州	<b>7,649</b>	<b>0.04%</b>	<b>34%</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	250	203	16%
Central New York	262	187	29%
Finger Lakes	397	269	29%
Long Island	864	688	21%
Mid-Hudson	686	420	41%
Mohawk Valley	127	90	25%
New York City	2,611	2,099	21%
North Country	62	33	40%
Southern Tier	126	73	37%
Western New York	544	349	38%
全州	<b>5,929</b>	<b>4,411</b>	<b>26%</b>

昨天，紐約州報告了 250,892 個檢測結果，其中 4.00% 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	星期四	星期五	星期六
Capital Region	3.92%	3.78%	3.51%
Central New York	2.82%	2.68%	2.23%
Finger Lakes	3.30%	3.22%	3.01%
Long Island	5.56%	5.57%	5.51%
Mid-Hudson	5.54%	5.31%	5.33%
Mohawk Valley	3.63%	3.33%	3.07%
New York City	5.08%	5.09%	5.13%
North Country	5.36%	5.02%	5.02%
Southern Tier	1.68%	1.53%	1.45%
Western New York	4.69%	4.53%	4.28%
全州	<b>4.67%</b>	<b>4.58%</b>	<b>4.50%</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	星期四	星期五	星期六
Bronx	6.67%	7.07%	7.26%
Brooklyn	5.37%	5.70%	5.72%
Manhattan	3.36%	3.81%	3.80%
Queens	5.15%	5.54%	5.68%
Staten Island	4.67%	5.27%	5.42%

病毒檢測呈陽性的總人數為 1,470,772 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	19,438	94
Allegany	2,683	18
Broome	13,305	73
Cattaraugus	3,985	28
Cayuga	5,032	13
Chautauqua	6,819	37
Chemung	6,163	10
Chenango	2,237	23
Clinton	2,928	37
Columbia	3,122	18
Cortland	2,923	12
Delaware	1,277	16
Dutchess	19,996	131
Erie	59,608	269

Essex	1,178	6
Franklin	1,689	18
Fulton	2,799	25
Genesee	4,120	6
Greene	2,457	15
Hamilton	251	1
Herkimer	4,347	21
Jefferson	4,226	39
Lewis	1,848	7
Livingston	3,196	42
Madison	3,601	29
Monroe	49,366	174
Montgomery	2,838	19
Nassau	134,227	870
Niagara	14,296	76
NYC	627,800	5,282
Oneida	18,834	68
Onondaga	30,795	98
Ontario	5,355	26
Orange	33,425	179
Orleans	2,309	15
Oswego	5,641	26
Otsego	2,092	13
Putnam	7,592	34
Rensselaer	8,301	37
Rockland	35,628	133
Saratoga	11,017	75
Schenectady	10,166	69
Schoharie	1,071	15
Schuyler	828	4
Seneca	1,442	9
St. Lawrence	4,682	42
Steuben	5,230	35
Suffolk	149,018	854
Sullivan	4,375	29
Tioga	2,584	18
Tompkins	3,201	36
Ulster	9,121	57
Warren	2,596	14
Washington	2,027	24
Wayne	4,207	6
Westchester	97,908	685

Wyoming	2,583	9
Yates	989	6

昨天，紐約州有 143 人死於 2019 冠狀病毒病，死亡人數至此達到 36,224 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
Allegany	1
Bronx	12
Broome	5
Chemung	1
Columbia	1
Dutchess	4
Erie	8
Genesee	2
Kings	19
Livingston	1
Manhattan	8
Monroe	4
Montgomery	1
Nassau	6
Niagara	1
Oneida	2
Onondaga	4
Queens	20
Rensselaer	1
Richmond	4
Rockland	3
Saratoga	2
Schenectady	2
St. Lawrence	1
Suffolk	16
Sullivan	1
Tioga	1
Ulster	1
Warren	3
Washington	1
Westchester	5

###

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](#)