



立即發佈：2021 年 2 月 17 日

州長安德魯 M. 葛謨

**葛謨州長宣佈 2019 冠狀病毒病的 7 日平均陽性率已經連續 40 天下降**

*昨天的 7 日平均陽性率為 3.66%*

*全州有 6,574 名患者住院*

*ICU 患者 1,273 例；854 例插管*

*全州陽性率為 3.58%*

*昨天紐約州有 109 人死於 2019 冠狀病毒病*

*紐約州新增 12 例英國變異病毒病例*

安德魯 M. 葛謨州長今天宣佈紐約州 2019 冠狀病毒病 (COVID-19) 7 日平均陽性率已經連續 40 天下降。昨天的 7 日平均陽性率為 3.66%。紐約州新增十二例英國變異病毒病例。紐約市有十一例，布魯姆郡 (Broome County) 有一例。截至目前，紐約州共有 82 例英國變異病毒病例。

「紐約民眾持續努力降低住院率與感染率，成績斐然，正是因為民眾的不懈堅持，我們才能以安全負責的方式重新開啟各個經濟領域。」葛謨州長表示。「雖然我們已經能夠繼續前進，開始疫情後的重建工作，但是，如果我們未能謹慎行事，那目前所取得的進展都有可能前功盡棄。州政府繼續工作，務求為更多紐約民眾接種疫苗，每位民眾亦必須繼續保持警惕，安全行事，我們都知道，這才是打贏這場戰爭的關鍵所在。」

今天的數據簡述如下：

- 檢測結果的報告 - 169,963
- 陽性總人數 - 6,092
- 陽性率 - 3.58%
- 7 天平均陽性率 - 3.66%

- 患者住院人數 - 6,574 (-46)
- 上週患者住院人數淨變數 - -1,019
- 新住院患者人數 - 664
- 設有醫院的郡 - 55
- **ICU** 人數 -- 1,273 (+2)
- **ICU** 插管人數 - 854 (-24)
- 總出院人數 - 139,544 (+569)
- 死亡人數 - 109
- 總死亡人數 - 37,440 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	219	0.02%	32%
Central New York	121	0.02%	31%
Finger Lakes	281	0.02%	40%
Long Island	1,123	0.04%	32%
Mid-Hudson	691	0.03%	43%
Mohawk Valley	133	0.03%	34%
New York City	3,530	0.04%	31%
North Country	74	0.02%	57%
Southern Tier	145	0.02%	47%
Western New York	257	0.02%	36%
全州	<b>6,574</b>	<b>0.03%</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	238	171	23%
Central New York	262	173	31%
Finger Lakes	397	256	36%
Long Island	865	682	21%
Mid-Hudson	677	416	38%
Mohawk Valley	127	92	27%
New York City	2,597	2,024	20%

North Country	63	36	44%
Southern Tier	126	69	41%
Western New York	545	335	39%
<b>紐約州總數</b>	<b>5,897</b>	<b>4,254</b>	<b>27%</b>

各地區過去三天檢測呈陽性的 7 日平均百分比如下：

地域	星期日	星期一	星期二
Capital Region	2.34%	2.27%	2.06%
Central New York	1.67%	1.72%	1.65%
Finger Lakes	2.31%	2.38%	2.28%
Long Island	4.62%	4.58%	4.52%
Mid-Hudson	4.53%	4.47%	4.43%
Mohawk Valley	2.23%	2.00%	1.96%
New York City	4.47%	4.39%	4.37%
North Country	3.98%	3.97%	3.73%
Southern Tier	0.82%	0.90%	0.85%
Western New York	3.25%	3.31%	3.12%
<b>全州</b>	<b>3.74%</b>	<b>3.71%</b>	<b>3.66%</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	星期日	星期一	星期二
Bronx	6.11%	5.76%	5.79%
Brooklyn	4.53%	4.38%	4.39%
Manhattan	2.70%	2.59%	2.57%
Queens	4.64%	4.55%	4.50%
Staten Island	4.44%	4.35%	4.40%

病毒檢測呈陽性的總人數為 1,548,979 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	20,132	42
Allegany	2,796	28
Broome	13,869	66
Cattaraugus	4,203	18
Cayuga	5,189	7
Chautauqua	7,087	16
Chemung	6,315	8
Chenango	2,329	1
Clinton	3,278	20
Columbia	3,271	20

Cortland	3,038	11
Delaware	1,392	7
Dutchess	21,131	107
Erie	62,391	183
Essex	1,260	11
Franklin	1,844	6
Fulton	3,095	23
Genesee	4,209	5
Greene	2,548	9
Hamilton	273	2
Herkimer	4,468	8
Jefferson	4,517	23
Lewis	1,956	7
Livingston	3,389	15
Madison	3,724	14
Monroe	50,935	105
Montgomery	3,010	8
Nassau	141,224	538
Niagara	14,837	34
NYC	668,341	3,078
Oneida	19,247	32
Onondaga	31,639	59
Ontario	5,554	21
Orange	35,035	137
Orleans	2,379	6
Oswego	5,817	19
Otsego	2,204	8
Putnam	7,986	43
Rensselaer	8,641	20
Rockland	37,088	134
Saratoga	11,441	26
Schenectady	10,513	20
Schoharie	1,132	7
Schuyler	846	1
Seneca	1,508	8
St. Lawrence	5,067	33
Steuben	5,375	7
Suffolk	155,739	590
Sullivan	4,533	27
Tioga	2,695	8
Tompkins	3,345	5
Ulster	9,569	28

Warren	2,726	6
Washington	2,199	9
Wayne	4,333	11
Westchester	102,598	401
Wyoming	2,716	4
Yates	1,003	2

昨天，紐約州有 109 人死於 2019 冠狀病毒病，死亡人數至此達到 37,440 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	3
Bronx	11
Broome	1
Cattaraugus	1
Chemung	1
Chenango	1
Dutchess	1
Erie	4
Fulton	3
Herkimer	1
Jefferson	1
Kings	23
Manhattan	6
Monroe	3
Montgomery	3
Nassau	10
Niagara	3
Onondaga	2
Orange	2
Queens	9
Rensselaer	1
Richmond	3
Suffolk	11
Ulster	1
Westchester	4

###

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](tel:518.474.8418)

[退出訂閱](#)