



立即發佈：2021 年 5 月 18 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長宣佈 2019 冠狀病毒病 7 日平均陽性率降至去年 9 月 27 日以來的最低水準

全州 7 日陽性率降至 1.07%；連續 43 天下降

全州有 1,585 名患者住院；比上周減少了 441 人

ICU 患者 387 例；223 例插管

全州陽性率為 1.07%

昨天紐約州有 17 人死於 2019 冠狀病毒病

安德魯 M. 葛謨州長今日宣佈，昨日 2019 冠狀病毒病 (COVID-19) 全州 7 日陽性率降至 1.07%，為 9 月 27 日以來最低。7 天平均陽性率連續 43 天下降。

「隨著紐約州各地的疫苗接種率持續增長，冠狀病毒 (COVID) 感染率全面下降，達到了我們八個月來從未見過的水準，」葛謨州長表示。「明天是紐約州重新開放的重要日子，這是一個里程碑，因為紐約民眾團結在一起，堅韌不拔，齊心協力戰勝了冠狀病毒。雖然紐約州正在回歸，但仍有許多工作要做，我們需要幫助確保每一個符合條件的紐約民眾都能接種疫苗，這樣我們才能最終在隧道盡頭到達那道光，重獲新生。」

今天的數據簡述如下：

- 檢測結果的報告 - 95,870
- 陽性總人數 - 1,030
- 陽性率 - 1.07%
- 7 天平均陽性率 - 1.07%
- 患者住院人數 - 1,585 (+4)
- 上週患者住院人數淨變數 - -441
- 新住院患者人數 - 142
- ICU 人數 - 387 (+0)
- ICU 插管人數 - 223 (-5)
- 總出院人數 - 180,083 (+133)
- 死亡人數 - 17 人
- 總死亡人數 - 42,503 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	61	0.01%	29%
Central New York	41	0.01%	33%
Finger Lakes	193	0.02%	40%
Long Island	219	0.01%	39%
Mid-Hudson	137	0.01%	48%
Mohawk Valley	30	0.01%	42%
New York City	653	0.01%	36%
North Country	17	0.00%	58%
Southern Tier	61	0.01%	53%
Western New York	173	0.01%	36%
全州	1585	0.01%	38%

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	233	193	17%
Central New York	233	179	23%
Finger Lakes	397	241	39%
Long Island	850	585	31%
Mid-Hudson	664	376	43%
Mohawk Valley	97	77	21%
New York City	2,478	1762	29%
North Country	57	33	42%
Southern Tier	115	64	44%
Western New York	543	332	39%
全州	<b>5,667</b>	3842	<b>32%</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	星期六	星期日	星期一
Capital Region	1.39%	1.34%	1.26%
Central New York	1.31%	1.37%	1.38%
Finger Lakes	2.72%	2.72%	2.58%
Long Island	0.99%	0.98%	0.94%
Mid-Hudson	0.99%	0.99%	0.93%
Mohawk Valley	1.12%	1.15%	1.07%
New York City	0.95%	0.91%	0.88%
North Country	1.98%	2.00%	1.92%
Southern Tier	0.60%	0.59%	0.62%
Western New York	1.85%	1.86%	1.74%
全州	1.13%	1.11%	1.07%

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	星期六	星期日	星期一
Bronx	0.98%	0.92%	0.92%
Brooklyn	1.01%	0.99%	0.96%
Manhattan	0.60%	0.58%	0.56%
Queens	1.06%	1.03%	0.98%
Staten Island	1.31%	1.22%	1.13%

病毒檢測呈陽性的總人數為 2,071,443 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	24,466	11
Allegany	3,458	7
Broome	18,388	7
Cattaraugus	5,625	5
Cayuga	6,235	4
Chautauqua	8,822	2
Chemung	7,578	8
Chenango	3,420	8
Clinton	4,811	1
Columbia	4,020	2
Cortland	3,785	12
Delaware	2,324	3
Dutchess	29,231	17

Erie	88,560	53
Essex	1,580	2
Franklin	2,518	0
Fulton	4,350	2
Genesee	5,368	3
Greene	3,370	0
Hamilton	310	3
Herkimer	5,117	3
Jefferson	5,964	11
Lewis	2,719	3
Livingston	4,402	13
Madison	4,485	3
Monroe	67,103	117
Montgomery	4,212	3
Nassau	182,491	69
Niagara	19,736	15
NYC	928,831	402
Oneida	22,292	9
Onondaga	38,158	26
Ontario	7,323	4
Orange	47,920	12
Orleans	3,063	2
Oswego	7,467	6
Otsego	3,404	1
Putnam	10,544	2
Rensselaer	11,133	10
Rockland	46,704	7
Saratoga	15,147	11
Schenectady	13,018	9
Schoharie	1,669	2
Schuyler	1,033	0
Seneca	1,984	1
St. Lawrence	6,527	3
Steuben	6,804	10
Suffolk	199,660	68
Sullivan	6,560	2
Tioga	3,720	7
Tompkins	4,256	0
Ulster	13,795	7
Warren	3,594	2
Washington	3,095	0

Wayne	5,680	16
Westchester	128,921	24
Wyoming	3,524	0
Yates	1,169	0

昨天，紐約州有 17 人死於 2019 冠狀病毒病，死亡人數至此達到 42,503 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	1
Broome	1
Erie	1
Kings	4
Manhattan	1
Monroe	2
Niagara	1
Oneida	1
Queens	2
Tompkins	1
Westchester	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](#)