



立即發佈：2021 年 5 月 21 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長宣佈全州 2019 冠狀病毒病 7 日平均陽性率降至 1% 以下，是 9 月 26 日以來的最低比率

全州 7 日平均陽性率降至 0.99%；連續 46 天下降

住院人數降至 1,444 人，是 11 月 8 日以來的最低水平

ICU 患者人數降至 330 人，是 11 月 11 日以來的最低水平

插管人數降至 204 人，是 11 月 18 日以來的最低水平

全州陽性率為 0.86%

昨天紐約州有 15 人死於 2019 冠狀病毒病

安德魯 M. 葛謨州長今日宣佈，昨日全州 2019 冠狀病毒病 (COVID-19) 7 日平均陽性率降至 0.99%，是 9 月 26 日以來首次降至 1% 以下。

「疫苗接種數量正在增加，2019 冠狀病毒病正在紐約州內逃竄，因此民眾得以返工並重啟經濟。我們之所以能夠取得如此進度，全賴紐約民眾的配合及堅持，因此我們必須繼續堅持，直至永久擊敗病毒。」葛謨州長表示。「我們已經取消了很多用於保護公共衛生的限制，並採納了疾病控制與預防中心 (Centers for Disease Control and Prevention, CDC) 的新指南，州內各地的接種工作也在繼續推進。疫苗是打擊冠狀病毒的關鍵，因此尚未接種疫苗的紐約民眾今天就應該安排預約或直接前往接種站點。」

今天的數據簡述如下：

- 檢測結果的報告 - 179,556
- 陽性總人數 - 1,540
- 陽性率 - 0.86%
- 7 天平均陽性率 - 0.99%
- 患者住院人數 - 1,444 (-46)
- 上週患者住院人數淨變數 - -323
- 新住院患者人數 - 181
- ICU 人數 - 330 (-9)

- ICU 插管人數 - 204 (-4)
- 總出院人數 - 180,703 (194)
- 死亡人數 - 15 人
- 總死亡人數 - 42,558 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%	39%
Central New York	40	0.01%	43%
Finger Lakes	181	0.02%	48%
Long Island	214	0.01%	48%
Mid-Hudson	120	0.01%	55%
Mohawk Valley	29	0.01%	49%
New York City	590	0.01%	45%
North Country	18	0.00%	64%
Southern Tier	49	0.01%	59%
Western New York	142	0.01%	45%
全州	1444	0.01%	47%

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	241	201	17%
Central New York	225	175	22%
Finger Lakes	397	233	41%
Long Island	851	591	31%
Mid-Hudson	645	376	42%
Mohawk Valley	97	76	22%
New York City	2,480	1835	26%
North Country	59	38	36%

Southern Tier	115	66	43%
Western New York	543	336	38%
全州	5,653	3927	31%

各地區過去三天檢測呈陽性的 7 日平均百分比如下：

地域	星期二	星期三	星期四
Capital Region	1.16%	1.13%	1.13%
Central New York	1.43%	1.49%	1.51%
Finger Lakes	2.55%	2.52%	2.46%
Long Island	0.91%	0.89%	0.84%
Mid-Hudson	0.93%	0.91%	0.89%
Mohawk Valley	1.00%	0.99%	1.00%
New York City	0.86%	0.81%	0.78%
North Country	1.98%	1.75%	1.72%
Southern Tier	0.64%	0.61%	0.63%
Western New York	1.71%	1.66%	1.65%
全州	1.06%	1.02%	0.99%

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	星期二	星期三	星期四
Bronx	0.86%	0.84%	0.79%
Brooklyn	0.98%	0.88%	0.88%
Manhattan	0.52%	0.52%	0.49%
Queens	0.94%	0.88%	0.85%
Staten Island	1.20%	1.14%	1.03%

病毒檢測呈陽性的總人數為 2,075,997 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	24,516	23
Allegany	3,486	7
Broome	18,456	27
Cattaraugus	5,665	12
Cayuga	6,265	10
Chautauqua	8,849	10
Chemung	7,611	11
Chenango	3,446	9
Clinton	4,817	2

Columbia	4,032	1
Cortland	3,816	9
Delaware	2,337	3
Dutchess	29,289	14
Erie	88,807	81
Essex	1,581	0
Franklin	2,523	4
Fulton	4,365	5
Genesee	5,391	6
Greene	3,381	3
Hamilton	313	0
Herkimer	5,130	3
Jefferson	6,008	8
Lewis	2,755	8
Livingston	4,447	15
Madison	4,502	5
Monroe	67,555	146
Montgomery	4,226	5
Nassau	182,739	83
Niagara	19,837	35
NYC	930,446	573
Oneida	22,353	26
Onondaga	38,339	52
Ontario	7,344	6
Orange	47,984	18
Orleans	3,079	3
Oswego	7,500	16
Otsego	3,414	4
Putnam	10,553	0
Rensselaer	11,156	8
Rockland	46,747	16
Saratoga	15,205	18
Schenectady	13,064	23
Schoharie	1,679	8
Schuyler	1,039	4
Seneca	1,992	2
St. Lawrence	6,564	13
Steuben	6,839	12
Suffolk	199,904	80
Sullivan	6,576	2
Tioga	3,747	12

Tompkins	4,289	6
Ulster	13,821	8
Warren	3,608	6
Washington	3,106	2
Wayne	5,711	10
Westchester	129,080	62
Wyoming	3,541	5
Yates	1,172	0

昨天，紐約州有 15 人死於 2019 冠狀病毒病，死亡人數至此達到 42,558 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	2
Broome	1
Kings	5
Monroe	1
Nassau	1
Ontario	1
Queens	1
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](#)