



立即發佈：2021 年 5 月 28 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長宣佈自 2019 冠狀病毒病危機開始以來，紐約州日陽性率達到最低點

全州陽性率為 0.59% - 2020 年 8 月 27 日的 0.65% 是上一次創紀錄最低值

自 2020 年 10 月 28 日以來，紐約州的全部 10 個地區 7 天平均陽性率首次低於 2.0%

全州 7 天陽性率為 0.76% - 是 2020 年 8 月 29 日以來的最低值，該數據連續下降 53 天

全州有 1,169 名患者住院 - 是 2020 年 11 月 1 日以來的最低人數

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。

五指湖地區 (Finger Lakes) - 7 天平均陽性率昨天降至 1.87%。這是自 2020 年 10 月 28 日以來，本州全部 10 個地區單獨 7 天平均陽性率首次低於 2.0%。

「隨著我們進入夏季，相較冠狀病毒一年以前的狀況，現在顯示出的狀況簡直不可思議，」葛謨州長表示。「在紐約民眾的努力下，我們每天都距離重建後的常態更近一步。這是我們在新視角的審視下建設更安全更強大社會的機會。隨著我們向著隧道盡頭緩緩前進，我想要鼓勵我們州的人民充分利用現有資源打敗病毒 - 這一資源就是疫苗。疫苗可免費接種，且其便利有效。」

今天的數據簡述如下：

- 檢測結果的報告 - 159,504
- 陽性總人數 - 937
- 陽性率 - 0.59%
- 7 天平均陽性率 - 0.76%
- 患者住院人數 - 1,169 (-54)
- 上週患者住院人數淨變數 - -275
- 新住院患者人數 - 151
- ICU 人數 - 304 (+4)
- ICU 插管人數 - 178 (+1)
- 總出院人數 - 181,867 (+186)
- 死亡人數 - 11 人

- 總死亡人數 - 42,665 人

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 ICU 可用床位數百分比
Capital Region	241	206	15%
Central New York	225	185	18%
Finger Lakes	397	231	42%
Long Island	835	573	31%
Mid-Hudson	641	370	42%
Mohawk Valley	97	72	26%
New York City	2,416	1,838	24%
North Country	57	25	56%
Southern Tier	115	66	43%
Western New York	543	332	39%
全州	5,567	3,898	30%

各地區過去三天檢測呈陽性的 7 日平均百分比如下：

地域	2021 年 5 月 25 日，星期二	2021 年 5 月 26 日，星期三	2021 年 5 月 27 日，星期四
Capital Region	1.08%	1.06%	0.99%
Central New York	1.51%	1.49%	1.48%
Finger Lakes	2.21%	2.09%	1.87%
Long Island	0.69%	0.67%	0.64%
Mid-Hudson	0.77%	0.72%	0.71%
Mohawk Valley	0.99%	1.04%	0.94%

New York City	0.65%	0.62%	0.59%
North Country	1.19%	1.12%	1.05%
Southern Tier	0.57%	0.58%	0.54%
Western New York	1.44%	1.35%	1.20%
全州	0.85%	0.81%	0.76%

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：

紐約市行政區	2021 年 5 月 25 日，星期二	2021 年 5 月 26 日，星期三	2021 年 5 月 27 日，星期四
Bronx	0.69%	0.63%	0.63%
Kings	0.75%	0.73%	0.65%
New York	0.41%	0.39%	0.38%
Queens	0.67%	0.66%	0.63%
Richmond	0.81%	0.77%	0.80%

病毒檢測呈陽性的總人數為 2,083,041 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	24,614	11
Allegany	3,523	4
Broome	18,539	14
Cattaraugus	5,686	2
Cayuga	6,299	6
Chautauqua	8,903	3
Chemung	7,687	17
Chenango	3,462	0
Clinton	4,827	1
Columbia	4,041	0
Cortland	3,870	13
Delaware	2,350	1
Dutchess	29,371	12
Erie	89,180	38
Essex	1,588	0

Franklin	2,536	1
Fulton	4,392	6
Genesee	5,415	0
Greene	3,394	3
Hamilton	313	0
Herkimer	5,159	1
Jefferson	6,058	4
Lewis	2,779	6
Livingston	4,489	5
Madison	4,533	1
Monroe	68,233	72
Montgomery	4,247	3
Nassau	183,108	52
Niagara	19,947	9
NYC	933,168	390
Oneida	22,438	9
Onondaga	38,596	39
Ontario	7,377	6
Orange	48,113	22
Orleans	3,107	2
Oswego	7,565	4
Otsego	3,439	1
Putnam	10,570	3
Rensselaer	11,185	5
Rockland	46,829	8
Saratoga	15,280	9
Schenectady	13,133	8
Schoharie	1,686	1
Schuyler	1,052	1
Seneca	2,001	0
St. Lawrence	6,606	8
Steuben	6,893	9
Suffolk	200,333	56
Sullivan	6,627	11
Tioga	3,779	5
Tompkins	4,307	1
Ulster	13,861	7
Warren	3,630	1
Washington	3,127	2
Wayne	5,737	0

Westchester	129,313	42
Wyoming	3,570	2
Yates	1,176	0

昨天，紐約州有 11 人死於 2019 冠狀病毒病，死亡人數至此達到 42,665 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
Chautauqua	1
Columbia	1
Erie	1
Genesee	1
Monroe	2
Nassau	1
Niagara	2
Richmond	1
Westchester	1

###

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](#)