



立即發佈：2021 年 5 月 11 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 7 日平均陽性率降至 1.34% - 是 10 月 24 日以來的最低；連續 36 天下降

全州有 2,026 名患者住院

ICU 患者 491 例；290 例插管

全州陽性率為 1.52%

昨天紐約州有 32 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。

「紐約州正在對抗 2019 冠狀病毒病、為民眾接種疫苗並重建經濟，正是紐約民眾的行為幫助我們減緩感染率。隨著我們推進接種速度，紐約民眾亦需謹記感染率與個人行為及社區行動息息相關。」葛謨州長表示。「我們繼續設立臨時疫苗站點，將疫苗送到州內那些服務不足的社區，方便紐約民眾接種疫苗。接種疫苗越來越容易，因此我呼籲尚未預約的紐約民眾立即預約接種。」

今天的數據簡述如下：

- 檢測結果的報告 - 99,656
- 陽性總人數 - 1,516
- 陽性率 - 1.52%
- 7 天平均陽性率 - 1.34%
- 患者住院人數 - 2,026 (10)
- 上週患者住院人數淨變數 - -547
- 新住院患者人數 - 195
- ICU 人數 - 491 (-2)
- ICU 插管人數 - 290 (-11)
- 總出院人數 - 178,592 (154)
- 死亡人數 - 32 人
- 總死亡人數 - 42,341 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	76	0.01%	29%
Central New York	54	0.01%	32%
Finger Lakes	221	0.02%	40%
Long Island	259	0.01%	37%
Mid-Hudson	171	0.01%	48%
Mohawk Valley	33	0.01%	41%
New York City	919	0.01%	35%
North Country	18	0.00%	56%
Southern Tier	65	0.01%	51%
Western New York	210	0.02%	33%
全州	2026	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	234	182	22%
Central New York	233	181	22%
Finger Lakes	397	222	44%
Long Island	846	565	33%
Mid-Hudson	668	396	41%
Mohawk Valley	97	76	22%
New York City	2,527	1795	29%
North Country	53	15	72%
Southern Tier	115	62	46%
Western New York	545	326	40%
全州	5,715	3820	33%

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%	1.46%	1.40%
Central New York	1.21%	1.18%	1.11%
Finger Lakes	2.83%	2.72%	2.71%
Long Island	1.33%	1.27%	1.20%
Mid-Hudson	1.47%	1.43%	1.34%
Mohawk Valley	1.55%	1.48%	1.48%
New York City	1.29%	1.25%	1.20%
North Country	2.11%	2.02%	2.13%
Southern Tier	0.67%	0.65%	0.60%
Western New York	2.57%	2.43%	2.34%
全州	1.45%	1.40%	1.34%

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	1.38%	1.35%	1.28%
Brooklyn	1.52%	1.45%	1.38%
Manhattan	0.75%	0.73%	0.71%
Queens	1.39%	1.33%	1.30%
Staten Island	1.50%	1.46%	1.42%

病毒檢測呈陽性的總人數為 2,059,419 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	24,349	15
Allegany	3,386	7
Broome	18,258	15
Cattaraugus	5,526	10
Cayuga	6,155	10
Chautauqua	8,749	6
Chemung	7,486	10
Chenango	3,376	7
Clinton	4,769	7
Columbia	3,974	0
Cortland	3,710	6
Delaware	2,301	3
Dutchess	29,064	26
Erie	87,877	87

Essex	1,570	2
Franklin	2,510	1
Fulton	4,311	4
Genesee	5,319	3
Greene	3,334	7
Hamilton	305	0
Herkimer	5,077	5
Jefferson	5,847	18
Lewis	2,655	17
Livingston	4,307	17
Madison	4,440	6
Monroe	65,936	145
Montgomery	4,178	0
Nassau	181,804	77
Niagara	19,556	29
NYC	924,306	557
Oneida	22,143	28
Onondaga	37,769	25
Ontario	7,267	8
Orange	47,706	24
Orleans	3,031	3
Oswego	7,381	11
Otsego	3,376	6
Putnam	10,521	5
Rensselaer	11,049	12
Rockland	46,564	11
Saratoga	15,014	20
Schenectady	12,924	15
Schoharie	1,648	3
Schuyler	1,026	0
Seneca	1,971	1
St. Lawrence	6,453	6
Steuben	6,710	14
Suffolk	198,906	104
Sullivan	6,517	9
Tioga	3,651	6
Tompkins	4,214	4
Ulster	13,705	14
Warren	3,563	11
Washington	3,055	7
Wayne	5,602	9

Westchester	128,584	53
Wyoming	3,470	9
Yates	1,164	1

昨天，紐約州有 32 人死於 2019 冠狀病毒病，死亡人數至此達到 42,341 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	4
Broome	1
Cattaraugus	1
Chemung	1
Erie	2
Genesee	1
Kings	5
Manhattan	1
Monroe	3
Niagara	2
Onondaga	1
Orange	2
Queens	4
Suffolk	2
Wyoming	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](#)