



立即發佈：2021 年 4 月 21 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長宣佈全州 2019 冠狀病毒病陽性率降至 11 月 5 日以來的最低水準

全州陽性率為 2.14%

全州 7 日平均陽性率降至 2.69% - 是 11 月 11 日以來的最低值

全州有 3,757 名患者住院

ICU 患者 817 例；505 例插管

昨天紐約州有 53 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) 陽性率降至最低水準 2.14%，為 11 月 5 日以來最低。全州 7 日平均陽性率降至 2.69%，為 11 月 11 日以來最低。

「紐約民眾為抗擊 2019 冠狀病毒病疫情每天都安全行事。在我們繼續為居民盡快接種疫苗之時，我們還需他們保持警惕和堅韌精神。我們將使紐約民眾接種疫苗的過程變得更加容易，也要擴大資質範圍和開放新的疫苗站點，但距我們看到隧道盡頭的曙光還有一些距離，」葛謨州長表示。「紐約民眾應繼續保持勤洗手、佩戴口罩和保持社交距離，從而保護自己、家人和朋友安全。變異病毒仍然令人擔憂。但如果每個人都能自律，都能在自己的社區中發揮作用，那我們就能打贏這場戰役。」

今天的數據簡述如下：

- 檢測結果的報告 - 202,400
- 陽性總人數 - 4,326
- 陽性率 - 2.14%
- 7 天平均陽性率 - 2.69%
- 患者住院人數 - 3,757 (-116)
- 上週患者住院人數淨變數 - -334
- 新住院患者人數 - 477
- 設有醫院的郡 - 52
- ICU 人數 - 817 (-6)
- ICU 插管人數 - 505 (+1)

- 總出院人數 - 171,872 (+500)
- 死亡人數 - 53
- 總死亡人數 - 41,629 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	101	0.01%	29%
Central New York	85	0.01%	30%
Finger Lakes	229	0.02%	37%
Long Island	586	0.02%	34%
Mid-Hudson	382	0.02%	44%
Mohawk Valley	54	0.01%	40%
New York City	1858	0.02%	31%
North Country	27	0.01%	54%
Southern Tier	90	0.01%	48%
Western New York	345	0.02%	32%
全州	3757	0.02%	35%

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	202	17%
Central New York	262	189	29%
Finger Lakes	397	235	39%
Long Island	853	643	25%
Mid-Hudson	677	400	41%
Mohawk Valley	97	75	18%
New York City	2,557	2,033	22%
North Country	61	36	43%
Southern Tier	127	65	46%
Western New York	546	367	34%

全州	5,815	4,245	28%
----	-------	-------	-----

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	2.21%	2.17%	2.09%
Central New York	1.54%	1.56%	1.45%
Finger Lakes	3.04%	3.04%	3.03%
Long Island	3.10%	3.04%	2.95%
Mid-Hudson	3.25%	3.19%	3.04%
Mohawk Valley	1.86%	1.80%	1.66%
New York City	3.07%	3.01%	2.89%
North Country	1.56%	1.52%	1.46%
Southern Tier	0.86%	0.85%	0.86%
Western New York	4.78%	4.76%	4.47%
全州	2.85%	2.80%	2.69%

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	2.89%	2.74%	2.75%
Brooklyn	3.30%	3.17%	3.24%
Manhattan	1.84%	1.76%	1.85%
Queens	3.28%	3.04%	3.12%
Staten Island	3.58%	3.47%	3.44%

病毒檢測呈陽性的總人數為 1,997,516 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	23,800	28
Allegany	3,204	7
Broome	17,559	57
Cattaraugus	5,213	19
Cayuga	5,915	14
Chautauqua	8,459	18
Chemung	7,209	11
Chenango	3,138	13
Clinton	4,582	5
Columbia	3,848	7
Cortland	3,569	10

Delaware	2,195	12
Dutchess	28,147	55
Erie	83,524	326
Essex	1,508	2
Franklin	2,413	5
Fulton	4,122	15
Genesee	5,102	14
Greene	3,156	2
Hamilton	301	0
Herkimer	4,946	5
Jefferson	5,487	12
Lewis	2,481	3
Livingston	4,038	8
Madison	4,321	5
Monroe	61,716	223
Montgomery	3,923	8
Nassau	178,235	302
Niagara	18,486	50
NYC	898,138	1,985
Oneida	21,556	44
Onondaga	36,254	63
Ontario	6,939	19
Orange	46,388	84
Orleans	2,801	9
Oswego	7,034	21
Otsego	3,221	14
Putnam	10,274	29
Rensselaer	10,745	19
Rockland	45,849	54
Saratoga	14,517	40
Schenectady	12,471	14
Schoharie	1,568	6
Schuyler	993	0
Seneca	1,889	4
St. Lawrence	6,246	20
Steuben	6,355	27
Suffolk	194,512	303
Sullivan	6,210	18
Tioga	3,450	16

Tompkins	4,077	11
Ulster	13,159	43
Warren	3,418	19
Washington	2,879	9
Wayne	5,304	19
Westchester	126,278	184
Wyoming	3,282	14
Yates	1,112	2

昨天，紐約州有 53 人死於 2019 冠狀病毒病，死亡人數至此達到 41,629 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
Chautauqua	1
Clinton	1
Columbia	1
Delaware	1
Dutchess	1
Erie	6
Kings	8
Manhattan	8
Nassau	1
Onondaga	2
Orange	2
Queens	10
Richmond	2
Rockland	2
Saratoga	2
Suffolk	1
Ulster	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](#)