



立即發佈：2021 年 4 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

住院人數降至 4,083 人，是 12 月 2 日以來的最低水平

ICU 患者 877 例；577 例插管

全州陽性率為 2.99%

紐約市 7 日平均陽性率降至 3.58% - 是 12 月 1 日以來的最低值

長島地區的 7 日平均陽性率降至 3.93% - 是 11 月 30 日以來的最低值

昨天紐約州有 53 人死於 2019 冠狀病毒病

安德魯 M. 葛謨州長今天向紐約民眾通報了 2019 冠狀病毒病 (COVID-19) 疫情的進展情況。住院人數降至 4,083 人，是 2 月 12 日以來的最低水平。紐約市 7 日平均陽性率降至 3.58%，為 12 月 1 日以來最低。長島地區 (Long Island) 7 日平均陽性率降至 3.93%，為 11 月 30 日以來最低。

「隨著我們擴大疫苗接種資格，並開放臨時站點，為全州受該病毒影響最嚴重的社區提供服務，紐約州正朝著抗擊 2019 冠狀病毒病疫情的方向前進。疫情還沒有結束，紐約民眾需要繼續踐行安全行為，遵循公共衛生指導，為更光明的未來而努力，」葛謨州長表示。「我們知道洗手、戴口罩和保持社交距離對我們減緩傳播的能力有很大影響，居民應該把這些行為放在前面和中心。我知道這是漫長的一年，冠狀病毒 (COVID) 疲勞已經開始，但有耐心和承諾，我們可以取得進展，徹底擊敗這頭野獸。」

今天的數據簡述如下：

- 檢測結果的報告 - 226,048
- 陽性總人數 - 6,764
- 陽性率 - 2.99%
- 7 天平均陽性率 - 3.27%
- 患者住院人數 - 4,083 (-158)
- 上週患者住院人數淨變數 - -290
- 新住院患者人數 - 479

- 設有醫院的郡 - 54
- ICU 人數- 877 (-5)
- ICU 插管人數 - 577 (-8)
- 總出院人數 - 167,582 (+549)
- 死亡人數 - 53 人
- 總死亡人數 - 41,139 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	109	0.01%	33%
Central New York	59	0.01%	33%
Finger Lakes	197	0.02%	40%
Long Island	676	0.02%	35%
Mid-Hudson	447	0.02%	45%
Mohawk Valley	63	0.01%	42%
New York City	2135	0.03%	32%
North Country	23	0.01%	55%
Southern Tier	76	0.01%	50%
Western New York	298	0.02%	38%
全州	4083	0.02%	36%

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	232	190	17%
Central New York	262	184	31%
Finger Lakes	397	248	40%
Long Island	859	639	24%
Mid-Hudson	681	394	42%
Mohawk Valley	97	74	22%

New York City	2,570	2,005	23%
North Country	57	29	45%
Southern Tier	126	68	47%
Western New York	545	340	37%
全州	5,826	4,171	29%

各地區過去三天檢測呈陽性的 7 日平均百分比如下：

地域	星期四	星期五	星期六
Capital Region	2.25%	2.37%	2.45%
Central New York	1.48%	1.51%	1.54%
Finger Lakes	2.85%	2.95%	3.09%
Long Island	4.15%	4.05%	3.93%
Mid-Hudson	4.03%	3.98%	3.88%
Mohawk Valley	1.59%	1.70%	1.74%
New York City	3.88%	3.69%	3.58%
North Country	1.85%	1.92%	1.87%
Southern Tier	0.69%	0.71%	0.73%
Western New York	4.68%	4.82%	4.89%
全州	3.37%	3.31%	3.27%

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	星期四	星期五	星期六
Bronx	4.38%	4.01%	3.66%
Brooklyn	4.45%	4.14%	3.87%
Manhattan	2.68%	2.50%	2.38%
Queens	4.68%	4.31%	4.10%
Staten Island	5.03%	4.69%	4.67%

病毒檢測呈陽性的總人數為 1,941,404 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	23,280	63
Allegany	3,126	8
Broome	17,054	47
Cattaraugus	5,002	17
Cayuga	5,769	14
Chautauqua	8,178	29
Chemung	7,022	21

Chenango	2,987	14
Clinton	4,437	20
Columbia	3,784	5
Cortland	3,493	6
Delaware	2,095	12
Dutchess	27,371	113
Erie	79,217	490
Essex	1,482	3
Franklin	2,359	3
Fulton	3,944	17
Genesee	4,987	22
Greene	3,061	11
Hamilton	296	0
Herkimer	4,848	6
Jefferson	5,377	15
Lewis	2,406	4
Livingston	3,916	14
Madison	4,224	6
Monroe	59,315	253
Montgomery	3,790	18
Nassau	174,279	507
Niagara	17,633	106
NYC	872,005	3,250
Oneida	21,173	31
Onondaga	35,353	101
Ontario	6,689	31
Orange	45,194	137
Orleans	2,691	9
Oswego	6,843	18
Otsego	3,094	10
Putnam	10,005	36
Rensselaer	10,439	37
Rockland	45,068	116
Saratoga	14,077	33
Schenectady	12,201	44
Schoharie	1,493	5
Schuyler	975	3
Seneca	1,838	10
St. Lawrence	6,100	13
Steuben	6,153	17
Suffolk	190,014	590

Sullivan	5,934	25
Tioga	3,297	12
Tompkins	3,997	9
Ulster	12,712	48
Warren	3,307	8
Washington	2,792	3
Wayne	5,105	21
Westchester	123,838	290
Wyoming	3,194	8
Yates	1,091	5

昨天，紐約州有 53 人死於 2019 冠狀病毒病，死亡人數至此達到 41,139 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	7
Broome	1
Cattaraugus	1
Chenango	1
Delaware	1
Dutchess	1
Erie	4
Kings	13
Manhattan	4
Nassau	5
Onondaga	1
Orange	2
Queens	7
Suffolk	1
Wayne	1
Westchester	3

###

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](#)