



立即發佈：2021 年 1 月 6 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

全州有 8,665 名患者住院

ICU 患者 1,408 例；877 例插管

全州陽性率為 8.41%

昨天紐約州有 161 人死於新冠肺炎

安德魯 M. 葛謨州長今天向紐約民眾通報了新冠肺炎 (COVID-19) 疫情的進展情況。

「在節日期間，我們向紐約民眾傳達了一個明確的資訊——如果你明智地慶祝節日，你就能減少傳播，如果你不這樣做，我們將看到新冠肺炎餘波導致感染和住院率上升。不幸的是，我們現在看到全國各地的餘波，」葛謨州長表示。「為了最終戰勝這種病毒，我們大家必須團結一致，保持明智。紐約州正在不知疲倦地開展工作，不僅要迅速、公平地分發疫苗，而且要確保醫院不會人滿為患。英國的病毒株已經確認在這裡，我們需要聯邦政府吸取春季的教訓，並要求對所有國際旅客進行檢測，以幫助控制疫情。與此同時，我們都知道，我們的行動將決定接下來會發生什麼，所以讓我們做自己知道有效的的事情——戴口罩、避免聚會、保持社交距離。」

今天的數據簡述如下：

- 檢測結果的報告 - 197,816
- 陽性總人數 - 16,648
- 陽性率 - 8.41%
- 患者住院人數 - 8,665 (+75)
- 新住院患者人數 - 1,161
- 設有醫院的郡 - 56
- ICU 人數 - 1,408 (+16)
- ICU 插管人數 - 877 (+26)
- 總出院人數 - 106,319 (+940)
- 死亡人數 - 161
- 總死亡人數 - 30,965 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	地區醫院可用床位數百分比	根據擴容計畫 (Surge Plan)，7 天內可提供病床的百分比
Capital Region	472	0.04%	24%	28%
Central New York	403	0.05%	21%	27%
Finger Lakes	934	0.08%	30%	30%
Long Island	1614	0.06%	24%	30%
Mid-Hudson	984	0.04%	33%	41%
Mohawk Valley	306	0.06%	23%	28%
New York City	3107	0.04%	30%	34%
North Country	85	0.02%	34%	55%
Southern Tier	220	0.03%	41%	46%
Western New York	540	0.04%	29%	29%
全州	<b>8665</b>	<b>0.04%</b>	<b>29%</b>	<b>34%</b>

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	192	17%
Central New York	266	197	26%
Finger Lakes	397	307	25%
Long Island	830	703	21%
Mid-Hudson	699	407	40%
Mohawk Valley	127	104	20%
New York City	2,450	1,851	27%
North Country	62	44	35%
Southern Tier	127	81	36%
Western New York	544	353	37%
紐約州總數	<b>5,740</b>	<b>4239</b>	<b>28%</b>

昨天，紐約州報告了 197,816 個檢測結果，其中 8.41% 呈陽性。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	9.91%	10.12%	10.07%
Central New York	9.30%	9.13%	9.13%
Finger Lakes	10.22%	10.32%	10.29%
Long Island	9.31%	9.61%	9.52%
Mid-Hudson	8.20%	8.33%	8.18%
Mohawk Valley	10.38%	10.70%	10.67%
New York City	6.24%	6.38%	6.39%
North Country	9.02%	9.19%	9.19%
Southern Tier	5.77%	5.41%	5.56%
Western New York	8.43%	8.61%	8.76%
全州	<b>7.79%</b>	<b>7.94%</b>	<b>7.92%</b>

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	7.31%	7.82%	7.48%
Brooklyn	5.90%	6.25%	6.38%
Manhattan	3.52%	3.74%	3.98%
Queens	6.99%	7.28%	7.47%
Staten Island	7.15%	7.85%	7.82%

病毒檢測呈陽性的總人數為 1,057,676 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	13,112	260
Allegany	1,982	21
Broome	9,031	243
Cattaraugus	2,795	58
Cayuga	3,492	111
Chautauqua	4,126	109
Chemung	4,889	98
Chenango	1,357	20
Clinton	1,405	53
Columbia	1,854	62
Cortland	2,241	24
Delaware	783	12
Dutchess	13,379	189

Erie	44,616	800
Essex	679	16
Franklin	832	10
Fulton	1,485	35
Genesee	3,023	54
Greene	1,587	49
Hamilton	122	1
Herkimer	2,646	104
Jefferson	2,152	61
Lewis	1,074	41
Livingston	2,122	43
Madison	2,553	71
Monroe	37,330	625
Montgomery	1,601	42
Nassau	96,112	1,733
Niagara	9,681	288
NYC	454,133	5,623
Oneida	13,815	395
Onondaga	23,347	467
Ontario	3,810	100
Orange	24,853	274
Orleans	1,521	22
Oswego	3,891	84
Otsego	1,307	13
Putnam	5,320	85
Rensselaer	5,067	134
Rockland	28,861	293
Saratoga	6,753	210
Schenectady	6,800	181
Schoharie	654	16
Schuyler	589	16
Seneca	952	32
St. Lawrence	2,594	66
Steuben	3,805	103
Suffolk	106,061	2,042
Sullivan	3,328	52
Tioga	1,856	44
Tompkins	2,225	59
Ulster	6,304	118
Warren	1,434	47
Washington	1,006	24
Wayne	2,942	56

Westchester	74,157	776
Wyoming	1,625	58
Yates	608	25

昨天，紐約州有 161 人死於新冠肺炎，死亡人數至此達到 30,965 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	5
Bronx	8
Broome	1
Cattaraugus	3
Cayuga	3
Chautauqua	1
Chenango	1
Clinton	1
Columbia	1
Cortland	2
Delaware	1
Dutchess	3
Erie	8
Genesee	2
Greene	1
Kings	19
Manhattan	7
Monroe	16
Montgomery	1
Nassau	14
Niagara	5
Oneida	6
Onondaga	11
Ontario	1
Orange	2
Oswego	2
Otsego	1
Queens	8
Richmond	4
Rockland	3
Schenectady	1
St. Lawrence	1
Suffolk	12

Washington	1
Westchester	5

###

網站 [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov) 有更多新聞  
紐約州 | 行政辦公室 | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[退出訂閱](#)