



立即發佈：2021 年 1 月 16 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長向紐約民眾通報 2019 冠狀病毒病疫情期間的本州工作進度

湯普金斯郡 (Tompkins County) 新增英國變異病毒病例，使總病例數達到 17 例

全州有 8,888 名患者住院

ICU 患者 1,580 例；983 例插管

全州陽性率為 5.77%

昨天紐約州有 157 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 2019 冠狀病毒病 (COVID-19) 疫情持續期間的本州工作進度。湯普金斯郡又發現一例英國變異病毒。截至目前，紐約州已有 17 例變異病毒病例。

「紐約正在擊退 COVID，盡可能的地將有限的疫苗快速分發出去，」葛謨州長表示。「我們正充分利用現有全部資源——確保各大醫院擁有充足容量，執行更多檢測——確保紐約民眾盡可能地保持安全。但我們大家作為個人和社區所採取的各種措施，如保持社交距離、佩戴面罩、清洗雙手等，都是至關重要的；此外本地政府執行規定的意願也很重要。當所有社區決定共同減緩病毒蔓延，就一定能夠做到。這完全取決於我們的行為。」

今天的數據簡述如下：

- 檢測結果的報告 - 277,286
- 陽性總人數 - 15,998
- 陽性率 - 5.77%
- 患者住院人數 - 8,888 (+80)
- 新住院患者人數 - 1,144
- 設有醫院的郡 - 56
- ICU 人數 - 1,580 (+10)
- ICU 插管人數 - 983 (+21)
- 總出院人數 - 114,868 (+949)
- 死亡人數 - 157

- 總死亡人數 - 32,725 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
Capital Region	530	0.05%	25%
Central New York	314	0.04%	26%
Finger Lakes	773	0.06%	33%
Long Island	1,636	0.06%	29%
Mid-Hudson	1,023	0.04%	40%
Mohawk Valley	294	0.06%	24%
New York City	3,415	0.04%	32%
North Country	127	0.03%	51%
Southern Tier	236	0.04%	41%
Western New York	540	0.04%	32%
全州	8,888	0.05%	32%

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	264	218	19%
Central New York	262	183	27%
Finger Lakes	397	307	23%
Long Island	859	700	24%
Mid-Hudson	683	453	38%
Mohawk Valley	131	83	21%
New York City	2,472	1,898	24%
North	62	44	36%

Country			
Southern Tier	125	80	36%
Western New York	544	352	36%
全州	5,799	4,318	27%

各地區過去三天檢測呈陽性的 7 日平均百分比如下：

地域	星期三	星期四	星期五
Capital Region	8.45%	7.94%	7.87%
Central New York	6.74%	6.21%	6.09%
Finger Lakes	8.28%	7.63%	7.32%
Long Island	8.69%	8.27%	8.06%
Mid-Hudson	7.81%	7.67%	7.51%
Mohawk Valley	9.18%	8.66%	8.40%
New York City	5.83%	5.70%	5.66%
North Country	7.69%	7.44%	7.24%
Southern Tier	4.33%	4.01%	3.82%
Western New York	7.43%	6.93%	6.62%
全州	6.95%	6.67%	6.54%

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	星期三	星期四	星期五
Bronx	7.25%	7.68%	7.35%
Brooklyn	5.91%	6.24%	5.94%
Manhattan	3.64%	3.80%	3.76%
Queens	6.63%	6.90%	6.48%
Staten Island	6.33%	6.55%	6.28%

1,219,548 名經病毒檢測呈陽性的人員當中，按地域劃分的情況如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	15,771	251
Allegany	2,313	27
Broome	10,743	123
Cattaraugus	3,308	55
Cayuga	4,267	70
Chautauqua	5,350	129
Chemung	5,479	57

Chenango	1,680	26
Clinton	2,040	63
Columbia	2,344	45
Cortland	2,587	24
Delaware	983	18
Dutchess	16,115	242
Erie	50,716	489
Essex	952	23
Franklin	1,086	46
Fulton	1,999	67
Genesee	3,566	60
Greene	1,964	35
Hamilton	145	2
Herkimer	3,485	62
Jefferson	3,031	89
Lewis	1,419	31
Livingston	2,605	44
Madison	3,047	62
Monroe	43,226	452
Montgomery	2,123	54
Nassau	111,393	1,409
Niagara	11,664	130
NYC	514,678	6,321
Oneida	16,342	232
Onondaga	26,954	410
Ontario	4,592	64
Orange	28,168	306
Orleans	1,882	31
Oswego	4,762	98
Otsego	1,600	41
Putnam	6,294	91
Rensselaer	6,596	142
Rockland	31,346	285
Saratoga	8,839	186
Schenectady	8,347	164
Schoharie	873	22
Schuyler	699	15
Seneca	1,177	33
St. Lawrence	3,437	117
Steuben	4,496	52
Suffolk	124,384	1,787

Sullivan	3,751	38
Tioga	2,145	21
Tompkins	2,572	44
Ulster	7,448	111
Warren	1,982	54
Washington	1,424	43
Wayne	3,568	41
Westchester	82,933	951
Wyoming	2,075	88
Yates	783	25

昨天，紐約州有 157 人死於 2019 冠狀病毒病，死亡人數至此達到 32,725 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	3
Bronx	8
Broome	1
Cayuga	1
Chautauqua	3
Chenango	1
Clinton	3
Columbia	1
Cortland	1
Dutchess	8
Erie	11
Genesee	4
Greene	4
Herkimer	2
Jefferson	1
Kings	16
Livingston	1
Manhattan	2
Monroe	5
Montgomery	1
Nassau	11
Niagara	2
Oneida	4
Onondaga	3
Ontario	2

Orange	2
Orleans	1
Putnam	2
Queens	17
Richmond	3
Rockland	3
Saratoga	2
Schenectady	2
St. Lawrence	1
Suffolk	15
Ulster	3
Warren	1
Westchester	6

###

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](#)