



立即發佈：2020 年 12 月 20 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長呼籲聯邦政府採取行動應對在英國傳播的高傳染性的新冠肺炎變種病毒

全州有 6,185 名患者住院

ICU 患者 1,045 例；600 例插管

全州陽性率為 5.05%

昨天紐約州有 123 人死於新冠肺炎

安德魯 M. 葛謨州長今天呼籲聯邦政府採取行動，應對在英國傳播的新型高傳染性**新冠肺炎 (COVID-19) 病毒變種**。一些歐洲國家已經對來自英國的個人實施了新的限制，包括禁止旅行和強制檢測措施，但美國沒有採取相應的行動。州長呼籲聯邦政府在新冠肺炎變種出現後考慮採取多種限制措施，包括對從英國飛往美國的個人進行強制檢測，以及對從歐洲入境的人實施新的旅行禁令。州長今天建議採取的行動吸取了三月份的教訓，當時聯邦政府遲遲沒有實施歐洲旅行禁令，允許病毒在紐約州和全國範圍內不受控制地傳播。

「來自英國的令人不安的消息稱，出現了一種高傳染性的新變種新冠肺炎病毒。許多國家已經禁止人們從英國入境，120 個國家要求在乘坐英國的航班來他們的國家之前必須經過檢測呈陰性。美國每天都有很多航班從英國飛過來，而我們卻什麼都沒做。我認為，這是應該受到譴責的，因為這是春天發生的事情，」葛謨州長表示。「一生中你要犯多少次同樣的錯誤才能吸取教訓？聯邦政府就像春季一樣疏忽大意，他們每天都在這個問題上無所作為，他們在不知所謂地忙著什麼。現在是聯邦政府迅速採取行動的時候了，因為今天這個變種正在登上飛機並在約翰 F. 肯尼迪機場 (John F. Kennedy International Airport, JFK) 降落，而它所需要的只是一個人感染。」

今天的數據簡述如下：

- 檢測結果的報告 - 197,251
- 檢測陽性人數 - 9,957
- 陽性率 - 5.05%
- 患者住院人數 - 6,185 (-23)
- 新住院患者人數 - 822
- 設有醫院的郡 - 55

- **ICU 人數**- 1,045 (-43)
- **ICU 插管人數** - 600 (-10)
- **總出院人數** - 95,307 (+728)
- **死亡人數** - 123
- **總死亡人數** - 28,598 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（7 日平均率）
Capital Region	340	0.03%	25%
Central New York	384	0.05%	28%
Finger Lakes	733	0.06%	31%
Long Island	1,030	0.04%	25%
Mid-Hudson	748	0.03%	33%
Mohawk Valley	204	0.04%	31%
New York City	2,036	0.02%	27%
North Country	64	0.01%	48%
Southern Tier	173	0.03%	44%
Western New York	473	0.03%	28%
<b>全州</b>	<b>6,185</b>	<b>0.03%</b>	<b>29%</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	223	180	30%
Central New York	275	206	32%
Finger Lakes	397	270	31%
Long Island	835	655	27%
Mid-Hudson	713	432	43%
Mohawk Valley	132	89	26%
New York City	2,339	1,743	29%
North Country	71	35	50%
Southern Tier	127	75	36%

Western New York	545	334	43%
<b>紐約州總數</b>	<b>5,657</b>	<b>4,019</b>	<b>32%</b>

昨天，紐約州報告了 197,251 個檢測結果，其中 5.05% 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	星期四	星期五	星期六
Capital Region	6.49%	6.78%	6.89%
Central New York	6.89%	6.98%	6.70%
Finger Lakes	8.31%	8.45%	8.34%
Long Island	6.08%	6.19%	6.30%
Mid-Hudson	6.17%	6.27%	6.36%
Mohawk Valley	8.21%	8.24%	8.18%
New York City	4.14%	4.22%	4.24%
North Country	4.51%	4.59%	4.99%
Southern Tier	2.48%	2.46%	2.49%
Western New York	6.57%	6.64%	6.37%
<b>Statewide</b>	<b>5.25%</b>	<b>5.36%</b>	<b>5.38%</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	星期四	星期五	星期六
Bronx	4.64%	4.78%	4.92%
Brooklyn	4.24%	4.33%	4.36%
Manhattan	2.75%	2.77%	2.72%
Queens	4.76%	4.80%	4.82%
Staten Island	5.11%	5.30%	5.38%

病毒檢測呈陽性的總人數為 848,042 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	9,174	177
Allegany	1,559	22
Broome	7,004	66
Cattaraugus	2,037	26
Cayuga	2,020	67
Chautauqua	2,770	50
Chemung	4,083	55
Chenango	972	10

Clinton	795	18
Columbia	1,352	15
Cortland	1,713	25
Delaware	581	15
Dutchess	10,238	148
Erie	36,400	447
Essex	439	9
Franklin	576	18
Fulton	1,032	35
Genesee	2,041	41
Greene	987	18
Hamilton	82	1
Herkimer	1,451	50
Jefferson	1,302	37
Lewis	655	17
Livingston	1,398	46
Madison	1,865	45
Monroe	27,748	689
Montgomery	948	40
Nassau	76,322	901
Niagara	6,845	136
NYC	380,473	3,244
Oneida	9,405	227
Onondaga	17,586	319
Ontario	2,508	62
Orange	21,072	196
Orleans	1,056	38
Oswego	2,782	58
Otsego	1,005	15
Putnam	4,127	50
Rensselaer	3,168	77
Rockland	25,275	151
Saratoga	4,096	88
Schenectady	4,488	111
Schoharie	418	10
Schuyler	441	13
Seneca	586	20
St. Lawrence	1,584	38
Steuben	2,785	76
Suffolk	82,134	1,145

Sullivan	2,697	58
Tioga	1,471	20
Tompkins	1,781	53
Ulster	4,850	59
Warren	836	3
Washington	641	7
Wayne	1,977	40
Westchester	62,940	535
Wyoming	1,069	16
Yates	402	4

昨天，紐約州有 123 人死於新冠肺炎，死亡人數至此達到 28,598 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
Allegany	1
Bronx	3
Cattaraugus	2
Chemung	1
Cortland	4
Dutchess	1
Erie	13
Genesee	2
Herkimer	1
Kings	8
Livingston	1
Madison	2
Manhattan	4
Monroe	6
Montgomery	4
Nassau	7
Niagara	3
Oneida	5
Onondaga	11
Ontario	2
Orange	3
Oswego	1
Queens	6

Richmond	2
Rockland	5
Schenectady	1
Seneca	2
St. Lawrence	1
Steuben	2
Suffolk	9
Ulster	2
Westchester	6
Wyoming	1

###

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](#)