



立即發佈：2020 年 10 月 18 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長宣佈，從 11 月 6 日開始，允許各滑雪場按照 50% 的室內容量重新開放

不吃、不喝或不滑雪時需要戴口罩，電梯僅限於同一方成員使用，要求對租用設備進行徹底清潔和消毒，並要求遵守其他健康規程和安全規程

全州陽性率為 1.08%

熱點地區的陽性檢測率是 3.19%；不包括紅色區域重點地區在內的紐約州陽性率是 1.0%

昨天紐約州有 7 人死於新冠肺炎

安德魯 M. 葛謨州長今天宣佈，從 11 月 6 日，星期五開始，滑雪場可以按照嚴格的健康規程和安全規程以 50% 的室內容量重新開放。

「科學家告訴我們，今年秋季，病毒會變得更有攻擊性，而現在，我們都感到對病毒的厭倦，但我們的微集群策略是明智的、數據驅動的、破壞性更小的策略，可以幫助我們度過這個季節。到目前為止，數據顯示微集群策略正在使我們的紅色區域的感染率下降，」葛謨州長表示。「從下個月開始，滑雪場將獲准在室內容量有限的情況下重新開放，這將使紐約民眾今年冬天可以進行一些戶外活動，而不必在返回時進行隔離。」

本州關於滑雪場重新開放的指導意見包括以下預防措施：

- 除了吃/喝或滑雪外，任何時候都必須戴口罩。
- 在任何時候，雙方都必須保持社交距離。
- 僅限同一團體的成員同乘貢朵拉船/電梯。
- 滑雪課人數限制在 10 人以內。
- 徹底清潔和消毒共用/租用的設備。
- 班車、餐飲、零售服務必須遵守本州發佈的指導意見。
- 在「高峰」日或多條雪道因不合季節的狀況而關閉時，把山上的戶外容量減少 25%。

州長還向紐約民眾通報了本州對新冠肺炎疫情的應對情況。在包括作為州長集群行動計畫 (Cluster Action Initiative) 的組成部分的「紅色區域」重點地區，昨天報告的檢測結果的陽性率為 3.19%——低於前一天的 4.34%。

在「紅色區域」重點地區內，昨天報告了 4,642 個檢測結果，有 148 個陽性檢測結果，或者說 3.19% 的陽性率。在本州其他地區，不包括這些「紅色區域」重點地區在內，報告了 124,121 個檢測結果，有 1,242 個陽性檢測結果，或者說 1.00% 的陽性率。包括重點地區在內，本州的總體陽性率為 1.08%。「紅色區域」重點地區有 2.8% 的州人口，但這些地區有 10.6% 的陽性檢測結果昨天報告給本州，11.5% 的陽性病例結果在上週報告給本州。

重點地區	9月27日 - 10月3日陽性率 %	10月4日 - 10月10日陽性率 %	本週至今日 (10月11日 - 10月17日) 陽性率 %	前一天 (10月16日) 陽性率 %	昨日 (10月17日) 陽性率 %
布魯克林區紅色區域重點地區陽性率 %	6.69%	5.86%	5.29%	4.92%	4.92%
皇后區 (Queens) 紅色區域重點地區陽性率 %	2.97%	3.36%	2.37%	2.39%	1.89%
羅克蘭郡 (Rockland) 紅色區域重點地區陽性率 %	12.29%	9.77%	4.54%	5.05%	2.22%
奧蘭治郡 (Orange) 紅色區域重點地區陽性率 %	24.64%	12.41%	4.62%	6.47%	1.04%
所有紅色區域重點地區陽性率 %	6.91%	6.13%	4.42%	4.34%	3.19%
包括紅色區域重點地區在內的全州陽性率	1.25%	1.18%	1.16%	1.11%	1.08%
不包括紅色區域重點地區在內的全州陽性率	1.02%	1.01%	1.06%	1.02%	1.00%

	9月27日 - 10月3日	10月4日 - 10月10日	本週至今日 (10月11日 - 10月17日)	前一天 (10月16日)	昨日 (10月17日)
全州紅色區域重點地區的陽性病例百分比	21.8%	17.6%	11.5%	10.5%	10.6%

今天的數據簡述如下：

- 患者住院人數 - 913 (-16)
- 新住院患者人數 - 118
- 設有醫院的郡 - 42
- **ICU** 人數- 200 (+5)
- **ICU** 插管人數 - 102 (-1)
- 總出院人數 - 78,362 (+127)
- 死亡人數 - 7
- 總死亡人數 - 25,644 人

各地區過去三天檢測呈陽性的百分比如下：

地區	星期四	星期五	星期六
Capital Region	0.7%	0.6%	0.9%
Central New York	1.2%	0.7%	1.2%
Finger Lakes	1.5%	0.9%	1.3%
Long Island	1.1%	1.0%	1.1%
Mid-Hudson	1.8%	1.6%	1.4%
Mohawk Valley	0.3%	0.3%	0.3%
New York City	1.2%	1.2%	1.1%
North Country	0.5%	0.3%	0.7%
Southern Tier	1.6%	1.4%	0.9%
Western New York	1.4%	1.4%	1.6%

紐約市各行政區過去三天檢測呈陽性的百分比如下：

行政區	星期四	星期五	星期六
Bronx	1.60%	1.20%	1.5%
Brooklyn	1.40%	1.50%	1.5%
Manhattan	0.70%	0.70%	0.6%
Queens	1.20%	1.30%	0.9%
Staten Island	1.40%	1.40%	1.4%

在 484,281 名經病毒檢測呈陽性的總人數中，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	3,416	18
Allegany	205	5
Broome	2,896	52
Cattaraugus	403	4
Cayuga	289	5
Chautauqua	796	7

Chemung	1,244	45
Chenango	313	9
Clinton	197	5
Columbia	647	6
Cortland	406	7
Delaware	159	0
Dutchess	5,328	10
Erie	12,451	58
Essex	192	2
Franklin	77	0
Fulton	359	1
Genesee	371	0
Greene	472	7
Hamilton	16	0
Herkimer	370	2
Jefferson	188	2
Lewis	56	1
Livingston	239	0
Madison	533	2
Monroe	6,707	36
Montgomery	254	0
Nassau	48,596	102
Niagara	1,958	12
NYC	254,352	612
Oneida	2,593	7
Onondaga	5,011	34
Ontario	576	17
Orange	13,169	30
Orleans	362	2
Oswego	584	2
Otsego	364	0
Putnam	1,736	5
Rensselaer	1,027	6
Rockland	17,171	46
Saratoga	1,207	5
Schenectady	1,498	7
Schoharie	100	0
Schuyler	88	2
Seneca	127	1
St. Lawrence	358	3
Steuben	857	10
Suffolk	48,029	88

Sullivan	1,675	1
Tioga	435	11
Tompkins	540	6
Ulster	2,411	9
Warren	438	1
Washington	326	0
Wayne	379	2
Westchester	39,476	78
Wyoming	166	3
Yates	88	4

昨天，紐約州有 7 人死於新冠肺炎，死亡人數至此達到 25,644 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	1
Chemung	1
Erie	1
Manhattan	2
Queens	1
Westchester	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](#)