



立即發佈：2020 年 10 月 17 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長宣佈，紐約市以外的大部分電影院將於 **10 月 23 日** 重新開放

電影院必須以 25% 的容量開放；每個電影螢幕前不超過 50 人

紐約市以外的一些郡的電影院不符合本州的要求，不能重新開放

159,972 個檢測結果昨天報告給紐約州，創歷史新高

全州陽性率為 1.11%

熱點地區的陽性檢測率是 4.34%；不包括紅色區域重點地區在內的紐約州陽性率是 1.02%

昨天紐約州有 9 人死於新冠肺炎

安德魯 M. 葛謨州長今天宣佈，根據本州的指示，紐約市以外的電影院將從 10 月 23 日開始以 25% 的容量重新開放。同時，每個電影院的每個螢幕前的人數不得超過 50 人。電影院僅限紐約市以外的郡開放，這些郡的新冠肺炎 14 天的平均陽性率低於 2%，而且沒有任何聚集區。電影院將遵守嚴格的州指導意見和執法。

州長還宣佈，紐約州昨天報告了 159,972 項檢測結果，創歷史新高。

「我們在一天內進行了 16 萬次檢測，這是創紀錄的數字，也是我們所做檢測的最高記錄。做該層面的檢測時，你得到街區層面的數據。然後，當你開始看到一個集群時，你在該集群中大量採樣，你就會得到更多數據，」葛謨州長表示。「從 10 月 23 日開始，紐約市以外的電影院將獲准以 25% 的容量重新開放，每塊螢幕前最多可容納 50 人。這是紐約市以外的地區，14 天的平均感染率低於 2% 而且沒有聚集區。」

以下各郡的電影院不能重新開放：

- Allegany
- Broome
- Cattaraugus
- Chautauqua
- Chemung
- Cortland

- Greene
- Orange
- Rockland
- Schuyler
- Steuben
- Tioga

本州關於電影院重新開放的指導意見包括以下條件：

- 除坐下、進食和飲水外，所有時間都必須佩戴口罩。
- 所有電影院都需要指定座位。
- 在任何時候，雙方都需要保持社交距離。
- 必須增派工作人員來控制佔用率、客流量和座位，以確保遵守規定。
- 電影院必須符合增強的空氣過濾標準、通風標準和淨化標準。

在包括作為州長集群行動計畫的組成部分的「紅色區域」重點地區，昨天報告的檢測結果的陽性率為 4.34%——低於前一天的 4.84%。

在「紅色區域」重點地區內，昨天報告了 4,305 個檢測結果，有 187 個陽性檢測結果，或者說 4.34% 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 155,667 個檢測結果，有 1,597 個陽性檢測結果，或者說 1.02% 的陽性率。包括重點地區在內，本州的總體陽性率為 1.11%。「紅色區域」重點地區有 2.8% 的州人口，但這些地區有 10.5% 的陽性檢測結果昨天報告給本州，11.6% 的陽性病例結果在當週報告給本州。

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16日) 陽性率 %	前一天 (10月15日) 陽性率 %	昨日 (10月16日) 陽性率 %
布魯克林區紅色區域重點地區陽性率 %	6.69%	5.86%	5.36%	5.47%	4.92%
皇后區 (Queens) 紅色區域重點地區陽性率 %	2.97%	3.36%	2.47%	2.03%	2.39%
羅克蘭郡 (Rockland) 紅色區域重點地區陽性率 %	12.29%	9.77%	5.08%	11.26%	5.05%
奧蘭治郡 (Orange) 紅色區域重點地區陽性率 %	24.64%	12.41%	5.99%	3.10%	6.47%

所有紅色區域重點地區陽性率 %	6.91%	6.13%	4.69%	4.84%	4.34%
包括紅色區域重點地區在內的全州陽性率	1.25%	1.18%	1.17%	1.25%	1.11%
不包括紅色區域重點地區在內的全州陽性率	1.02%	1.01%	1.07%	1.14%	1.02%

	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16日) 陽性率 %	前一天 (10月15日) 陽性率 %	昨日 (10月16日) 陽性率 %
全州紅色區域重點地區的陽性病例百分比	21.80%	17.60%	11.60%	11.70%	10.50%

今天的數據簡述如下：

- 患者住院人數 - 929 (+11)
- 新住院患者人數 - 139
- 設有醫院的郡 - 41
- **ICU** 人數 - 195 (-5)
- **ICU** 插管人數 - 103 (+6)
- 總出院人數 - 78,235 (+118)
- 死亡人數 - 9 人
- 總死亡人數 - 25,637 人

各地區過去三天檢測呈陽性的百分比如下：

地區	星期三	星期四	星期五
Capital Region	0.8%	0.7%	0.6%
Central New York	1.0%	1.2%	0.7%
Finger Lakes	1.3%	1.5%	0.9%
Long Island	1.1%	1.1%	1.0%
Mid-Hudson	1.6%	1.8%	1.6%
Mohawk Valley	0.5%	0.3%	0.3%
New York City	1.0%	1.2%	1.2%
North Country	0.5%	0.5%	0.3%
Southern Tier	1.1%	1.6%	1.4%
Western New York	1.6%	1.4%	1.4%

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	星期三	星期四	星期五
Bronx	1.10%	1.60%	1.20%
Brooklyn	1.20%	1.40%	1.50%
Manhattan	0.60%	0.70%	0.70%
Queens	1.00%	1.20%	1.30%
Staten Island	1.40%	1.40%	1.40%

在 482,891 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	3,398	15
Allegany	200	12
Broome	2,844	60
Cattaraugus	399	6
Cayuga	284	9
Chautauqua	789	18
Chemung	1,199	43
Chenango	304	10
Clinton	192	2
Columbia	641	6
Cortland	399	12
Delaware	159	2
Dutchess	5,318	13
Erie	12,393	69
Essex	190	6
Franklin	77	2
Fulton	358	1
Genesee	371	0
Greene	465	1
Hamilton	16	0
Herkimer	368	1
Jefferson	186	0
Lewis	55	0
Livingston	239	5
Madison	531	3
Monroe	6,671	43
Montgomery	254	2
Nassau	48,494	117
Niagara	1,946	8

NYC	253,740	806
Oneida	2,586	12
Onondaga	4,977	31
Ontario	559	10
Orange	13,139	41
Orleans	360	1
Oswego	582	3
Otsego	364	2
Putnam	1,731	15
Rensselaer	1,021	1
Rockland	17,125	62
Saratoga	1,202	12
Schenectady	1,491	6
Schoharie	100	0
Schuyler	86	1
Seneca	126	1
St. Lawrence	355	2
Steuben	847	30
Suffolk	47,941	126
Sullivan	1,674	6
Tioga	424	11
Tompkins	534	11
Ulster	2,402	7
Warren	437	0
Washington	326	1
Wayne	377	4
Westchester	39,398	110
Wyoming	163	3
Yates	84	3

昨天，紐約州有 9 人死於新冠肺炎，死亡人數至此達到 25,637 人。昨天在紐約州去世的人當中有一個不是紐約人。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
Cattaraugus	1
Kings	1
Ontario	1
Orange	1
Queens	1
Suffolk	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](#)