



立即發佈：2020 年 10 月 15 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長宣佈紐約州將向位於「黃色區域」的紐約市學校提供 20 萬套快速檢測包

全州陽性率為 1.09%

熱點地區的陽性檢測率是 4.84%；不包括紅色區域重點地區在內的紐約州陽性率是 0.99%

昨天紐約州有 13 人死於新冠肺炎

安德魯 M. 葛謨州長今日宣佈紐約州將向位於「黃色區域 (Yellow Zones)」的紐約市學校提供 20 萬套快速檢測包。10 月 9 日，[葛謨州長宣佈](#)紐約州各郡將能採用新冠肺炎 (COVID-19) 快速結果檢測方法。這些檢測還將根據需要隨時開展，以幫助「黃色區域」的學校對學生和員工實施檢測，這是州長集群行動計畫 (Cluster Action Initiative) 中為監控新冠肺炎傳播而制定的新要求內容。

「我已經要求當地政府在紅色區域 (Red Zones) 附近的學校開展檢測，也就是我們所說的黃色區域。一些地方政府表示，他們沒有足夠的檢測來做這件事。我說過，如果你需要什麼，請告訴我，我會提供，」葛謨州長表示。「我們將給紐約市 20 萬套檢測工具，這樣他們就可以在黃色區域的學校裡開展檢測。」

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 4.84%——低於前一天的 6.29%。這些「紅色區域」的人口占紐約州總人口的 2.8%，但昨天向紐約州報告的所有陽性病例中，這些區域的陽性病例占 11.5%。

在「紅色區域」重點地區內，昨天報告了 3,473 個檢測結果，有 168 個陽性檢測結果，或者說 4.84% 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 129,739 個檢測結果，有 1,292 個陽性檢測結果，或者說 0.99% 的陽性率。包括重點地區在內，本州的總體陽性率為 1.09%。「紅色區域」重點地區有 2.8% 的州人口，但這些地區有 11.5% 的陽性檢測結果昨天報告給本州，11.9% 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 14 日)	前一天 (10 月 13 日) 陽性率 %	昨日 (10 月 14 日) 陽性率 %
------	------------------------------	-------------------------------	----------------------------------	--------------------------	----------------------

			日) 陽性率 %		
布魯克林區紅色區域重點地區陽性率 %	6.69%	5.86%	5.47%	6.43%	4.75%
皇后區 (Queens) 紅色區域重點地區陽性率 %	2.97%	3.36%	2.64%	4.89%	2.15%
羅克蘭郡 (Rockland) 紅色區域重點地區陽性率 %	12.29%	9.77%	4.16%	7.21%	8.40%
奧蘭治郡 (Orange) 紅色區域重點地區陽性率 %	24.64%	12.41%	8.43%	7.41%	7.95%
所有紅色區域重點地區陽性率 %	6.91%	6.13%	4.76%	6.29%	4.84%
包括紅色區域重點地區在內的全州陽性率	1.25%	1.18%	1.17%	1.10%	1.09%
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%	0.95%	0.99%

	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14日) 陽性率 %	前一天 (10月13日) 陽性率 %	昨日 (10月14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%	11.90%	15.60%	11.50%

今天的數據簡述如下：

- 患者住院人數 - 897 (-41)
- 新住院患者人數 - 108
- 設有醫院的郡 - 40
- ICU 人數 - 197 (-4)
- ICU 插管人數 - 95 (-5)
- 總出院人數 - 78,006 (+136)

- 死亡人數 - 13 人
- 總死亡人數 - 25,618 人

各地區過去三天檢測呈陽性的百分比如下：

地區	星期一	星期二	星期三
Capital Region	1.7%	1.2%	0.8%
Central New York	2.3%	1.2%	1.0%
Finger Lakes	1.0%	0.7%	1.3%
Long Island	1.1%	1.0%	1.1%
Mid-Hudson	1.8%	1.6%	1.6%
Mohawk Valley	0.7%	0.1%	0.5%
New York City	1.3%	1.2%	1.0%
North Country	0.5%	0.1%	0.5%
Southern Tier	2.2%	1.0%	1.1%
Western New York	1.5%	1.0%	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	星期一	星期二	星期三
Bronx	1.0%	0.8%	1.1%
Brooklyn	1.5%	1.9%	1.2%
Manhattan	0.9%	0.8%	0.6%
Queens	1.3%	1.2%	1.0%
Staten Island	2.0%	1.3%	1.4%

病毒檢測呈陽性的總人數為 479,400 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	3,369	26
Allegany	176	15
Broome	2,703	96
Cattaraugus	383	16
Cayuga	269	10
Chautauqua	758	10
Chemung	1,104	43
Chenango	291	1
Clinton	187	4
Columbia	634	5
Cortland	371	25
Delaware	156	2
Dutchess	5,289	8

Erie	12,269	53
Essex	182	1
Franklin	75	3
Fulton	357	3
Genesee	370	7
Greene	454	8
Hamilton	16	0
Herkimer	367	4
Jefferson	186	0
Lewis	55	0
Livingston	232	5
Madison	521	4
Monroe	6,572	56
Montgomery	250	1
Nassau	48,272	88
Niagara	1,928	17
NYC	252,274	508
Oneida	2,567	9
Onondaga	4,908	28
Ontario	537	5
Orange	13,033	50
Orleans	356	1
Oswego	568	2
Otsego	362	0
Putnam	1,710	5
Rensselaer	1,007	5
Rockland	16,972	81
Saratoga	1,182	8
Schenectady	1,477	13
Schoharie	97	2
Schuyler	82	3
Seneca	124	2
St. Lawrence	351	2
Steuben	764	17
Suffolk	47,711	81
Sullivan	1,663	4
Tioga	390	19
Tompkins	515	8
Ulster	2,392	6
Warren	434	2
Washington	324	2
Wayne	370	3

Westchester	39,200	82
Wyoming	156	0
Yates	78	1

昨天，紐約州有 13 人死於新冠肺炎，死亡人數至此達到 25,618 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
Allegany	1
Broome	1
Erie	1
Kings	3
Niagara	1
Richmond	1
Schenectady	1
Steuben	3
Westchester	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](#)