



立即發佈：2020 年 11 月 26 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長宣佈紐約州報告的新冠肺炎檢測量創歷史新高

217,721 個檢測結果昨天報告給紐約州

所有重點地區的陽性檢測率是 4.90%；不包括所有重點地區區域在內的紐約州陽性率是 2.68%

全州陽性率為 3.18%

昨天紐約州有 67 人死於新冠肺炎

安德魯 M. 葛謨州長今天宣佈紐約州昨天報告了 217,721 例新冠肺炎 (COVID-19) 檢測結果，創下新高。

「我們知道數字是怎麼回事，因為我們在紐約州看過了這部電影，我們在全國都看過了這部電影。陽性率上升、更多的人生病、更多的人去醫院、更多的人去 ICU、更多的人接受插管，死亡人數上升。與全國其他地區相比，紐約州的表現仍然非常好，這要歸功於紐約民眾的良好表現，」葛謨州長表示。「在冬季計畫中，我們將繼續使用微集群(Micro-Cluster)方法，因為它以傳播為目標，將經濟影響降到最低，並強調個人和社區的責任。所以這很有效，所有專家都認為這是最先進的技術。冬季計畫將包括三個要素——首先，為微集群增加更多的要素。第二，學校和對學校的檢測，使它們以可持續的速度保持開放。第三，疫苗分配計畫。祝大家感恩節 (Thanksgiving) 愉快！慶祝節日，請確保安全。讓我們不要製造更多的問題。再一次，人們必須理解這裡的二分法。病毒的傳播將來自那些出現症狀前甚至不知道自己感染了病毒的人。這並不是說他們懷有惡意。這將是偶然的和不自覺的。所以在這個瘋狂的世界裡，看起來安全的東西不再安全。」

州長指出，根據本州的微集群戰略，所有重點地區的陽性檢測率為 4.90%，而重點地區以外的區域為 2.68%。在重點地區內，昨天報告了 49,195 個檢測結果，有 2,412 個陽性檢測結果。本州不包括這些重點地區在內的其他地區報告了 168,526 個檢測結果，有 4,521 個陽性檢測結果。以下是昨天、前一日、目前 7 天滾動平均結果和前兩週的完整檢測結果：

全州					
----	--	--	--	--	--

	11月8日 - 11月14日陽性率 %	11月15日 - 11月21日陽性率 %	目前7天滾動平均結果	前一天(11月24日)陽性率 %	昨日(11月25日)陽性率 %
全州所有重點區域陽性率 %	4.81%	4.51%	4.55%	5.28%	4.90%
包括所有重點地區在內的全州陽性率 %	2.86%	2.89%	3.01%	3.62%	3.18%
不包括所有重點地區在內的全州陽性率 %	2.47%	2.44%	2.55%	3.04%	2.68%

微集群地區今天、昨天、前天、上週、前一週7天平均陽性率如下：

重點地區	11月8日 - 11月14日陽性率 %	11月15日 - 11月21日陽性率 %	前天的7天滾動平均結果	昨天的7天滾動平均結果	目前的7天滾動平均結果
伊利郡 (Erie) 橙色區域重點地區陽性率 %	7.22%	7.30%	7.02%	6.94%	6.81%
伊利郡黃色區域重點地區陽性率 %	5.34%	7.36%	7.52%	6.69%	6.92%
尼亞加拉郡 (Niagara) 黃色區域重點地區陽性率 %	5.10%	4.44%	4.75%	5.56%	6.14%
門羅郡 (Monroe) 橙色區域重點地區陽性率 %	4.41%	4.17%	4.49%	4.72%	4.99%
門羅郡黃色區域重點地區陽性率 %	5.95%	3.58%	3.47%	3.72%	4.06%
奧農達加郡 (Onondaga) 橙色區域重點地區陽性率 %	6.26%	5.34%	4.96%	4.91%	4.95%
奧農達加郡 (Onondaga) 黃色區域重點地區陽性率 %	6.03%	4.50%	4.25%	4.23%	4.23%
皇后區 (Queens) 邱園小丘街區 (Kew Garden Hills)/森林小丘社區 (Forest Hills)/阿斯托里亞市 (Astoria) 黃色區域重點地區陽性率 %	3.40%	3.40%	3.19%	3.15%	3.25%

東布朗克斯區 (Bronx East) 黃色區域重點地區陽性率 %	3.81%	3.52%	3.81%	3.84%	4.27%
西布朗克斯區 (Bronx West) 黃色區域重點地區陽性率 %	3.80%	4.70%	4.58%	4.55%	4.55%
布魯克林區 (Brooklyn) 黃色 地區重點區域陽性率 %	3.92%	3.70%	4.12%	4.44%	4.51%
洛克蘭郡黃色區域重點地區 陽性率 %	3.55%	3.39%	3.15%	3.03%	3.25%
希芒郡 (Chemung) 橙色區域 重點地區陽性率 %	4.59%	4.71%	5.03%	5.19%	5.68%
斯塔頓島 (Staten Island) 橙 色區域重點地區陽性率 %	5.24%	4.96%	4.98%	4.99%	4.83%
斯塔頓島 (Staten Island) 黃 色區域重點地區陽性率 %	3.75%	3.61%	3.54%	3.65%	3.71%
泰奧加郡 (Tioga) 黃色區域 重點地區陽性率 %	10.81%	5.60%	3.00%	2.95%	2.52%
奧蘭治郡 (Orange) 米德爾頓 市 (Middletown) 黃色區域重 點地區陽性率 %	3.81%	5.41%	3.65%	3.52%	3.01%
奧蘭治郡紐堡 (Newburgh) 黃色區域重點地區陽性率 %	8.07%	7.89%	8.82%	8.78%	8.48%
曼哈頓區 (Manhattan) - 華盛 頓高地 (Washington Heights) - 黃色區域重點地區 陽性率 %	3.23%	3.39%	3.11%	2.98%	3.10%
拿騷郡 (Nassau) - 大頸區 (Great Neck) - 黃色區域重點 地區陽性率 %	3.69%	3.69%	3.18%	3.45%	3.09%
拿騷郡馬薩匹克公園 (Massapequa Park) - 黃色區 域重點地區陽性率 %	4.64%	4.15%	3.55%	3.78%	3.97%
薩福克郡 (Suffolk) - 普頓海 灣 (Hampton Bays) - 黃色區 域重點地區陽性率 %	9.26%	5.69%	5.11%	5.24%	6.17%
薩福克郡 - 河源鎮 (Riverhead) - 黃色區域重點 地區陽性率 %	4.80%	4.85%	4.63%	4.34%	3.90%

威徹斯特郡皮克斯基爾市 (Peekskill) 黃色區域重點地區陽性率 %	10.36%	7.15%	6.47%	6.73%	5.64%
威徹斯特郡奧西寧嚮 (Ossining) 黃色區域重點地區陽性率 %	9.88%	10.22%	10.51%	9.86%	9.93%
威徹斯特郡塔里敦嚮 (Tarrytown)/沉睡穀嚮 (Sleepy Hollow) 黃色區域重點地區陽性率 %	8.47%	8.27%	7.47%	7.40%	7.78%
威徹斯特郡揚克斯市 (Yonkers) 黃色區域重點地區陽性率 %	4.48%	4.11%	4.35%	4.32%	4.35%
威徹斯特郡新羅謝爾市 (New Rochelle) 黃色區域重點地區陽性率 %	6.46%	5.68%	4.99%	4.99%	5.75%
威徹斯特郡賈斯特港 (Port Chester) 橙色區域重點地區陽性率 %	9.34%	7.59%	7.71%	7.81%	8.15%

今天的數據簡述如下：

- 患者住院人數 - 3,056 (+74)
- 新住院患者人數 - 468
- 設有醫院的郡 - 55
- **ICU** 人數 - 628 (+32)
- **ICU** 插管人數 - 286 (+9)
- 總出院人數 - 84,339 (+338)
- 死亡人數 - 67 人
- 總死亡人數 - 26,549 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	當前 7 天平均陽性率
Capital Region	3.2%	2.4%	3.1%	2.37%
Central New York	3.4%	4.6%	3.8%	3.54%
Finger Lakes	3.4%	5.8%	6.1%	3.85%
Long Island	3.4%	4.0%	3.3%	3.33%
Mid-Hudson	4.0%	4.2%	4.1%	3.86%
Mohawk Valley	5.3%	5.0%	3.3%	3.28%
New York City	2.5%	2.7%	2.4%	2.50%

North Country	3.7%	3.3%	2.1%	2.13%
Southern Tier	0.8%	2.0%	2.1%	1.39%
Western New York	5.8%	6.6%	5.6%	5.46%

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	當前 7 天平均陽性率
Bronx	3.6%	3.9%	3.5%	3.52%
Brooklyn	2.4%	2.5%	2.2%	2.32%
Manhattan	1.7%	1.5%	1.5%	1.60%
Queens	2.6%	3.0%	3.1%	2.80%
Staten Island	3.7%	4.6%	3.6%	3.93%

病毒檢測呈陽性的總人數為 620,199 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	5,426	102
Allegany	930	23
Broome	5,143	89
Cattaraugus	997	41
Cayuga	794	11
Chautauqua	1,480	31
Chemung	2,872	103
Chenango	605	3
Clinton	443	9
Columbia	988	9
Cortland	957	6
Delaware	336	10
Dutchess	6,930	63
Erie	23,071	513
Essex	275	12
Franklin	255	10
Fulton	478	6
Genesee	890	45
Greene	661	6
Hamilton	42	1
Herkimer	631	15
Jefferson	487	16
Lewis	337	11
Livingston	655	13
Madison	878	17

Monroe	13,817	400
Montgomery	460	18
Nassau	58,567	582
Niagara	3,445	79
NYC	302,522	2,331
Oneida	4,515	105
Onondaga	10,024	239
Ontario	1,202	38
Orange	16,405	177
Orleans	598	13
Oswego	1,405	46
Otsego	587	14
Putnam	2,615	52
Rensselaer	1,625	38
Rockland	21,111	169
Saratoga	2,089	44
Schenectady	2,283	56
Schoharie	183	4
Schuyler	289	4
Seneca	269	2
St. Lawrence	743	20
Steuben	1,678	34
Suffolk	58,562	653
Sullivan	2,137	14
Tioga	1,080	14
Tompkins	1,000	29
Ulster	3,180	39
Warren	569	9
Washington	439	4
Wayne	1,052	40
Westchester	48,441	477
Wyoming	499	19
Yates	247	5

昨天，紐約州有 67 人死於新冠肺炎，死亡人數至此達到 26,549 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	2
Bronx	2

Broome	2
Cattaraugus	2
Cayuga	1
Chemung	1
Dutchess	1
Erie	15
Franklin	1
Genesee	1
Kings	2
Livingston	1
Manhattan	3
Monroe	7
Montgomery	1
Nassau	4
Niagara	1
Oneida	1
Onondaga	4
Queens	2
Rensselaer	1
Schenectady	1
Suffolk	6
Wayne	1
Westchester	4

###

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](#)