



立即發佈：2020 年 10 月 29 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長宣佈報告的新冠肺炎檢測數量創下新的最高紀錄

168,353 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 3.24%；不包括所有重點地區區域在內的紐約州陽性率是 1.25%

全州陽性率為 1.48%

昨天紐約州有 19 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 168,353 例新冠肺炎 (COVID-19) 檢測結果，創下新高。

「新冠肺炎對紐約民眾的身心健康造成了難以估量的影響，在我們進入冬季，冠狀病毒 (COVID) 疲勞襲來之際，每個人都要保持警惕，這一點至關重要。紐約州將繼續密切監控這些數據，並將檢測能力提高到新高，今天我們已經達到了其中一個水準，」葛謨州長表示。「在美國和全球病例不斷增加的背景下，我們正在推動本州的發展，這是很重要的。紐約民眾應該戴上口罩、保持社交距離、洗手，地方政府應該繼續謹慎執法。夜晚很漫長，但如果我們能保持紐約堅毅 (New York Tough)，我們將再次看到太陽從地平線升起。」

州長指出，根據本州的微集群 (Micro-Cluster) 戰略，所有重點地區的陽性檢測率為 3.24%，而重點地區以外的區域為 1.25%。在重點地區內，昨天報告了 19,696 個檢測結果，有 639 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 148,657 個檢測結果，有 1,860 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：

重點地區	10月4日 - 10月10日 陽性率 %	10月11日 - 10月17日 陽性率 %	10月18日 - 10月25日 陽性率 %	目前 7 天 滾動平均 結果	前一天 (10月27日) 陽性率 %	昨日 (10月28日) 陽性率 %
布魯克林區 (Brooklyn) 紅色 區域重點地區陽性率 %	5.86%	5.29%	4.44%	3.64%	3.56%	4.62%

布魯克林區黃色地區重點區域陽性率 %	1.36%	1.93%	2.38%	2.47%	2.75%	2.80%
皇后區 (Queens) 邱園小丘街區 (Kew Garden Hills)/森林小丘社區 (Forest Hills) 黃色區域重點地區陽性率 %	2.27%	2.03%	2.40%	2.57%	2.69%	2.85%
皇后區法洛克威街區 (Far Rockaway) 黃色區域重點地區陽性率 %	2.71%	2.70%	2.00%	1.88%	1.75%	2.79%
羅克蘭郡 (Rockland) 紅色區域重點地區陽性率 %	9.77%	4.54%	3.65%	3.37%	4.34%	2.72%
奧蘭治郡 (Orange) 橙色區域重點地區陽性率 %	12.41%	4.62%	2.64%	1.77%	2.38%	2.63%
布魯姆郡 (Broome) 黃色區域重點地區陽性率 %	3.63%	4.05%	6.39%	6.75%	4.16%	5.14%
斯圖本郡 (Steuben) 黃色區域重點地區陽性率 %	7.82%	7.52%	4.42%	5.13%	6.43%	5.45%
希芒郡 (Chemung) 橙色區域重點地區陽性率 %	6.49%	7.12%	8.36%	7.21%	7.05%	4.86%
全州所有重點區域陽性率 %	3.18%	3.00%	3.27%	3.09%	3.78%	3.24%
包括所有重點地區在內的全州陽性率 %	1.18%	1.16%	1.31%	1.43%	1.56%	1.48%
不包括所有重點地區在內的全州陽性率 %	1.01%	1.06%	1.06%	1.22%	1.37%	1.25%

今天的數據簡述如下：

- 患者住院人數 - 1,085 (+0)
- 新住院患者人數 - 150
- 設有醫院的郡 - 42
- **ICU** 人數- 237 (+1)
- **ICU** 插管人數 - 114 (-6)
- 總出院人數 - 79,501 (+135)
- 死亡人數 - 19 人
- 總死亡人數 - 25,792 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	1.3%	1.1%	1.3%

Central New York	2.2%	1.0%	0.9%
Finger Lakes	1.7%	1.6%	1.6%
Long Island	1.6%	1.9%	1.5%
Mid-Hudson	2.2%	2.1%	1.9%
Mohawk Valley	1.1%	0.9%	0.7%
New York City	1.7%	1.6%	1.5%
North Country	0.9%	0.5%	0.7%
Southern Tier	2.0%	1.1%	1.1%
Western New York	2.6%	1.9%	2.5%

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	1.7%	1.9%	2.1%
Brooklyn	1.7%	1.6%	1.7%
Manhattan	1.1%	1.3%	0.7%
Queens	2.1%	1.5%	1.7%
Staten Island	2.1%	2.6%	2.4%

病毒檢測呈陽性的總人數為 503,176 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	3,660	33
Allegany	314	6
Broome	3,620	54
Cattaraugus	517	15
Cayuga	405	8
Chautauqua	955	31
Chemung	1,777	34
Chenango	408	11
Clinton	248	2
Columbia	721	11
Cortland	553	6
Delaware	178	1
Dutchess	5,508	36
Erie	13,161	140
Essex	199	1
Franklin	80	0
Fulton	363	1
Genesee	396	8
Greene	507	2

Hamilton	17	0
Herkimer	394	0
Jefferson	211	4
Lewis	134	7
Livingston	313	8
Madison	570	5
Monroe	7,386	74
Montgomery	270	2
Nassau	49,841	178
Niagara	2,088	13
NYC	261,607	1,060
Oneida	2,769	23
Onondaga	5,498	44
Ontario	679	10
Orange	13,672	75
Orleans	412	6
Oswego	631	4
Otsego	404	4
Putnam	1,825	13
Rensselaer	1,110	11
Rockland	18,024	81
Saratoga	1,365	20
Schenectady	1,579	9
Schoharie	112	1
Schuyler	135	9
Seneca	147	4
St. Lawrence	405	6
Steuben	1,025	20
Suffolk	49,198	200
Sullivan	1,786	7
Tioga	653	24
Tompkins	632	13
Ulster	2,531	13
Warren	461	2
Washington	338	2
Wayne	512	24
Westchester	40,554	116
Wyoming	192	4
Yates	126	3

昨天，紐約州有 19 人死於新冠肺炎，死亡人數至此達到 25,792 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
Broome	4
Columbia	1
Kings	4
Manhattan	1
Nassau	1
Queens	1
Rensselaer	1
Rockland	1
Suffolk	2
Tioga	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](#)