



立即發佈：2020 年 11 月 15 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長向紐約民眾通報了本州在新冠肺炎疫情期間的進展情況

所有重點地區的陽性檢測率是 4.05%；不包括所有重點地區區域在內的紐約州陽性率是 2.45%

全州陽性率為 2.74%

昨天紐約州有 30 人死於新冠肺炎

安德魯 M. 葛謨州長今天向紐約民眾通報了新冠肺炎 (COVID-19) 疫情的進展情況。

「我們現在看到的冠狀病毒 (COVID) 在全國和世界範圍內肆虐，正是科學家們一次又一次地告訴我們的，隨著寒冷月份的到來將會發生的事情，」葛謨州長表示。「但我們從紐約州的經歷中學到了東西，從那以後我們就領先了一步。隨著假期的到來，接下來的幾週將充滿挑戰。我們都想和我們愛的人在一起，特別是在這艱難的一年之後，但我們必須保持警惕。我們都有冠狀病毒疲勞症，但我們只是沒有放鬆警惕的奢侈——冠狀病毒並不會累。如果我們保持紐約堅毅，保持我們一直在做的良好工作、戴上口罩、保持社交距離，堅持集會限制，我們就可以控制全球冠狀病毒的激增，但接下來的幾週是保持我們進步的關鍵。」

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 4.05%，而重點地區以外的區域為 2.45%。在重點地區內，昨天報告了 23,488 個檢測結果，有 953 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 109,714 個檢測結果，有 2,696 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 25 日 - 10 月 31 日陽性率 %	11 月 1 日 - 11 月 7 日陽性率 %	目前 7 天滾動平均結果	前一天 (11 月 13 日) 陽性率 %	昨日 (11 月 14 日) 陽性率 %
布魯克林區 (Brooklyn) 橙色區域重點地區陽性率 %	4.78%	3.33%	3.92%	3.00%	3.18%
皇后區 (Queens) 邱園小丘街區 (Kew Garden Hills)/森	2.65%	2.96%	3.48%	3.39%	3.23%

林小丘社區 (Forest Hills) 黃色區域重點地區陽性率 %					
洛克蘭郡 (Rockland) 黃色區域重點地區陽性率 %	4.08%	2.96%	2.23%	1.45%	3.21%
奧蘭治郡 (Orange) 黃色區域重點地區陽性率 %	2.37%	1.96%	2.34%	4.05%	2.34%
布魯姆郡 (Broome) 黃色區域重點地區陽性率 %	6.00%	4.13%	3.39%	2.62%	3.07%
希芒郡 (Chemung) 橙色區域重點地區陽性率 %	5.52%	6.45%	4.59%	5.80%	5.14%
威徹斯特郡 (Westchester) 橙色區域重點地區陽性率 %	6.20%	7.46%	9.34%	12.06%	4.05%
伊利郡 (Erie) 黃色區域重點地區陽性率 %	2.86%	5.35%	7.30%	8.17%	6.62%
門羅郡 (Monroe) 黃色區域重點地區陽性率 %	2.22%	4.06%	5.54%	5.09%	4.68%
奧農達加郡 (Onondaga) 黃色區域重點地區陽性率 %	2.83%	4.68%	6.58%	5.90%	5.40%
斯塔頓島 (Staten Island) 黃色區域重點地區陽性率 %	2.58%	3.00%	4.33%	4.61%	3.49%
泰奧加郡 (Tioga) 黃色區域重點地區陽性率 %	5.83%	10.03%	10.81%	5.88%	7.32%
全州所有重點區域陽性率 %	3.04%	3.83%	4.84%	4.83%	4.05%
包括所有重點地區在內的全州陽性率 %	1.54%	1.95%	2.86%	2.92%	2.74%
不包括所有重點地區在內的全州陽性率 %	1.34%	1.81%	2.47%	2.57%	2.45%

今天的數據簡述如下：

- 患者住院人數 - 1,845 (+57)
- 新住院患者人數 - 266
- 設有醫院的郡 - 51
- ICU 人數 - 378 (+11)
- ICU 插管人數 - 158 (+12)
- 總出院人數 - 81,788 (+203)
- 死亡人數 - 30
- 總死亡人數 - 26,133 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	2.0%	2.0%	2.0%
Central New York	2.4%	3.9%	4.6%
Finger Lakes	5.1%	3.8%	4.3%
Long Island	3.3%	3.3%	2.7%
Mid-Hudson	3.5%	3.9%	3.6%
Mohawk Valley	1.8%	4.6%	2.0%
New York City	2.5%	2.5%	2.2%
North Country	1.4%	2.5%	1.8%
Southern Tier	0.9%	1.1%	2.4%
Western New York	3.9%	4.6%	5.6%

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	3.0%	2.8%	2.6%
Brooklyn	2.2%	2.1%	2.1%
Manhattan	1.7%	1.8%	1.6%
Queens	2.8%	2.9%	2.5%
Staten Island	4.6%	4.4%	3.5%

病毒檢測呈陽性的總人數為 560,200 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	4,529	15
Allegany	644	16
Broome	4,394	32
Cattaraugus	678	3
Cayuga	632	5
Chautauqua	1,239	5
Chemung	2,362	31
Chenango	501	6
Clinton	377	5
Columbia	881	4
Cortland	750	27
Delaware	277	1
Dutchess	6,185	41
Erie	17,746	277
Essex	230	1
Franklin	188	4
Fulton	393	4
Genesee	603	6

Greene	585	2
Hamilton	26	1
Herkimer	491	6
Jefferson	324	8
Lewis	237	3
Livingston	488	7
Madison	718	9
Monroe	10,453	124
Montgomery	322	3
Nassau	54,014	326
Niagara	2,708	30
NYC	282,056	1,457
Oneida	3,569	39
Onondaga	7,749	99
Ontario	955	16
Orange	15,124	93
Orleans	515	7
Oswego	968	14
Otsego	463	3
Putnam	2,153	19
Rensselaer	1,321	17
Rockland	19,843	120
Saratoga	1,680	14
Schenectady	1,871	11
Schoharie	143	2
Schuyler	228	10
Seneca	209	4
St. Lawrence	568	14
Steuben	1,416	22
Suffolk	53,308	366
Sullivan	1,979	10
Tioga	951	11
Tompkins	806	7
Ulster	2,788	20
Warren	507	0
Washington	403	3
Wayne	757	8
Westchester	44,346	253
Wyoming	343	3
Yates	206	5

昨天，紐約州有 30 人死於新冠肺炎，死亡人數至此達到 26,133 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	2
Broome	1
Chemung	1
Columbia	1
Dutchess	1
Erie	5
Kings	2
Monroe	2
Nassau	2
Oneida	3
Onondaga	2
Queens	1
St. Lawrence	1
Suffolk	3
Tioga	1
Westchester	2

###

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](#)