



立即發佈：2020 年 10 月 9 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

在人口占紐約州 2.8% 的四個郡的「紅色區域」，過去 3 週內出現了 19.7% 的陽性病例

過去 3 週，四郡「紅色區域」重點區域的陽性率為 6.4%；不包括紅色區域在內的紐約州陽性率為 0.91%

昨天紐約州有 6 人死於新冠肺炎

州酒類管理局和州警察局工作組造訪了 635 家經營場所，觀察到 7 家經營場所違反規定

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。州長詳細介紹了在過去幾週內病例增加的地區的檢測結果。在四個郡的「紅色區域」重點地區，過去三週的陽性率為 6.4%，而本州其他地區的陽性率為 0.91%。這些「紅色區域」的人口占全州人口的 2.8%，但在過去三週，全州的陽性病例中有 19.7% 來自這些區域。

「我們對這些集群的響應顯示了我們的檢測系統有多麼先進。我們每天做的檢測比大多數州每週做的檢測還要多。當你做了 14 萬次檢測，你得到的數據是如此細緻，以至於你可以追蹤它到街區，」葛謨州長表示。「無論何時只要有集群，我們就積極處理，所以這種情況並不新鮮。全州的數字仍然是正數，但我們必須共同努力來保護我們的進展：這將需要我們所有人繼續洗手、戴口罩、保持社交距離、接種流感疫苗，並保持紐約堅毅 (New York Tough)。」

除了監測指定為「紅色區域」地區的檢測結果外，紐約州還在有熱點和集群情況的地區跟蹤郵區級別的檢測結果。在最近爆發疫情的郡（包括布魯克林區 (Brooklyn)、皇后區 (Queens)、羅克蘭郡 (Rockland) 和奧蘭治郡 (Orange)）的前 20 個郵區中，昨天報告的檢測結果平均陽性率為 5.4%。紐約州其餘地區（不包括前 20 個郵區）的陽性檢測率為 0.90%。這 20 個郵區昨天在紐約州的所有陽性病例中占了 25%，但只占本州人口的 6.6%。在這些郵區中，昨天向紐約州報告了 7,307 個檢測結果，其中有 398 個陽性病例。在本州其餘地區進行了 131,993 次檢測，結果有 1,194 例陽性。

熱點社區的地區，主要分佈在布魯克林區、皇后區、羅克蘭郡和奧蘭治郡，仍將是重點檢測的對象，包括使用快速檢測機。按 7 天平均最高陽性率排序，這些郵區分佈如下：

郡	郵區	% 陽性率 - 10/8	% 陽性率 - 10/7	% 陽性率 - 3 天平均值	% 陽性率 - 7 天平均值	% 陽性率 - 14 天平均值
Orange	10950	14.10%	10.10%	11.80%	14.50%	15.20%
Rockland	10952	12.00%	16.00%	13.60%	13.00%	14.00%
Rockland	10977	10.60%	10.60%	10.50%	11.50%	12.60%
Kings	11223	4.90%	7.40%	5.90%	7.10%	6.60%
Kings	11230	6.40%	4.60%	5.30%	6.40%	6.20%
Kings	11204	8.70%	4.20%	6.30%	5.90%	5.80%
Kings	11210	7.90%	3.20%	5.20%	5.80%	5.60%
Kings	11219	5.30%	6.10%	6.90%	5.50%	5.60%
Queens	11367	4.00%	3.80%	4.40%	5.10%	5.10%
Kings	11229	5.00%	3.80%	4.40%	4.50%	4.40%
Rockland	10901	3.70%	4.60%	3.50%	4.50%	6.00%
Orange	12550	3.70%	4.20%	4.10%	4.50%	3.60%
Rockland	10956	1.60%	4.40%	3.70%	3.60%	3.10%
Queens	11691	3.90%	4.90%	4.30%	3.40%	3.40%
Kings	11249	2.40%	1.90%	2.90%	3.30%	2.80%
Kings	11218	2.50%	2.90%	3.00%	3.10%	2.80%
Orange	10940	3.40%	1.90%	3.00%	2.70%	2.40%
Kings	11235	2.10%	1.40%	1.90%	2.40%	2.50%
Kings	11234	2.20%	2.10%	2.20%	2.30%	2.20%
Kings	11220	1.80%	0.90%	1.70%	2.30%	1.70%

昨天，州酒類管理局和州警察局工作組造訪了紐約市和長島地區的 635 家經營場所，並觀察到 7 家經營場所未遵守州規定。以下是昨天觀察到有違反行為的郡分列情況：

- 皇后區 (Queens) - 1 件
- 拿騷郡 (Nassau) - 5 家
- 薩福克郡 (Suffolk) - 1 家

今天的數據簡述如下：

- 患者住院人數 - 779 (+25)
- 新住院患者人數 - 122
- 設有醫院的郡 - 38
- ICU 人數 - 168 (-4)
- ICU 插管人數 - 78 (+11)
- 總出院人數 - 77,432 (+81)
- 死亡人數 - 6
- 總死亡人數 - 25,561 人

各地區過去三天檢測呈陽性的百分比如下：

地區	星期二	星期三	星期四
Capital Region	0.9%	0.5%	0.7%
Central New York	0.9%	1.0%	0.9%
Finger Lakes	0.5%	1.3%	0.8%
Long Island	1.2%	1.0%	1.0%
Mid-Hudson	2.0%	2.2%	2.1%
Mohawk Valley	0.4%	0.5%	0.5%
New York City	1.5%	1.2%	1.2%
North Country	0.1%	0.7%	0.3%
Southern Tier	1.4%	1.3%	1.0%
Western New York	0.9%	1.4%	1.3%

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	星期二	星期三	星期四
Bronx	0.9%	0.9%	1.0%
Brooklyn	2.2%	1.7%	1.9%
Manhattan	0.5%	0.7%	0.5%
Queens	1.7%	1.3%	1.1%
Staten Island	1.4%	1.4%	1.2%

病毒檢測呈陽性的總人數為 471,696 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	3,268	17
Allegany	141	10
Broome	2,314	75
Cattaraugus	343	16
Cayuga	240	3
Chautauqua	668	12
Chemung	888	33
Chenango	268	1
Clinton	178	1
Columbia	615	4
Cortland	277	17
Delaware	144	0
Dutchess	5,233	11
Erie	11,998	45
Essex	177	1
Franklin	71	0

Fulton	352	1
Genesee	358	3
Greene	377	5
Hamilton	15	0
Herkimer	355	0
Jefferson	180	3
Lewis	54	0
Livingston	219	3
Madison	509	4
Monroe	6,349	33
Montgomery	244	2
Nassau	47,736	80
Niagara	1,872	17
NYC	249,320	624
Oneida	2,512	9
Onondaga	4,693	24
Ontario	511	6
Orange	12,748	84
Orleans	343	1
Oswego	542	6
Otsego	357	3
Putnam	1,673	4
Rensselaer	964	6
Rockland	16,599	145
Saratoga	1,139	17
Schenectady	1,445	7
Schoharie	90	2
Schuyler	66	4
Seneca	114	0
St. Lawrence	342	3
Steuben	632	24
Suffolk	47,285	89
Sullivan	1,643	10
Tioga	319	15
Tompkins	473	8
Ulster	2,349	6
Warren	429	2
Washington	317	3
Wayne	357	10
Westchester	38,771	77
Wyoming	150	3
Yates	70	3

昨天，紐約州有 6 人死於新冠肺炎，死亡人數至此達到 25,561 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
Kings	1
Oneida	1
Queens	2
Steuben	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](#)