



立即發佈：2020 年 10 月 7 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

在布魯克林區、皇后區、羅克蘭郡和奧蘭治郡等熱點地區，20 個郵區的陽性率為 5.1%

除熱點郵區外，全州的陽性率為 1.05%；包括熱點郵區在內的陽性率為 1.25%

最近住院人數的上升是由高感染率引起的

昨天紐約州有 8 人死於新冠肺炎

州酒類管理局和州警察局工作組造訪了 596 家經營場所，觀察到 6 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。在最近爆發疫情的前 20 個郵區地區——布魯克林區 (Brooklyn)、皇后區 (Queens)、羅克蘭郡 (Rockland) 和奧蘭治郡 (Orange)——進行了 5,311 次檢測，結果有 271 例呈陽性，陽性率為 5.1%。在本州其餘地區進行了 102,935 次檢測，結果有 1,089 例陽性或 1.05% 的陽性率。

州長指出，最近幾週住院人數的增加，主要是由於我們看到病例增加的郡境內的相同熱點郵區造成的。在布魯克林區、皇后區、奧蘭治郡和羅克蘭郡這四個郡前 20 個郵區中，我們主要看到的是最嚴重的群集爆發——這些郵區只占本州人口的 6.7%——但在過去兩週內，20% 的新入院病例都是由這些郵區造成的。

「在這場疫情中，我們一次又一次地看到，大規模的機會變成了群集，如果我們不及早阻止群集，就會變成傳播並爆發疫情，」葛謨州長表示。「我們的數據仍然是好消息，但這些熱點地區感染率是全州感染率的五倍。這些限制總比再次關閉好，這是我們在全國各州看到的感染率上升的情況。當我們度過這個秋季並解決這些問題時，需要紐約州全體民眾共同努力來保持進展，需要地方政府努力執行這些規定。我們會像現在這樣度過難關，繼續洗手、戴口罩、保持社交距離，保持紐約堅毅 (New York Tough)。」

紐約州繼續跟蹤集群，重點關注有熱點、集群情況的郵區。在最近爆發疫情的郡（包括布魯克林區、皇后區、奧蘭治郡和羅克蘭郡）的前 20 個郵區中，昨天報告給紐約州的平均陽性檢測率為 5.1%。紐約州其餘地區（不包括前 20 個郵區）的陽性檢測率為 1.05%。這 20 個郵區昨天在紐約州的所有陽性病例中占了 20%，但只占本州人口的 6.7%。

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，這些郡的郵區分佈如下：

郡	郵區	% 陽性率 - 10/6	% 陽性率 - 10/5	% 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	13.30%	17.70%	14.60%	17.70%	17.80%
Rockland	10977	10.10%	14.50%	13.10%	12.40%	12.50%
Rockland	10952	8.30%	13.80%	12.90%	12.30%	13.30%
Kings	11223	5.30%	4.00%	4.90%	7.70%	7.10%
Rockland	10901	1.50%	8.20%	4.40%	7.20%	6.50%
Kings	11230	4.80%	5.10%	6.20%	6.60%	6.30%
Queens	11367	5.80%	10.20%	7.10%	6.20%	5.20%
Kings	11210	3.60%	7.10%	5.70%	5.80%	5.50%
Kings	11219	10.60%	5.50%	7.40%	5.40%	5.70%
Kings	11204	5.90%	6.40%	7.50%	4.80%	5.50%
Kings	11229	4.40%	3.90%	4.70%	4.50%	4.10%
Orange	12550	4.70%	2.80%	4.40%	4.20%	3.20%
Queens	11691	4.00%	4.50%	3.70%	3.40%	3.00%
Kings	11249	4.90%	5.50%	4.10%	3.20%	2.80%
Kings	11218	4.00%	2.90%	3.20%	3.00%	2.70%
Kings	11235	2.20%	3.20%	2.70%	2.80%	2.70%
Orange	10940	3.30%	2.20%	2.70%	2.40%	2.10%
Queens	11432	4.80%	1.00%	2.80%	2.30%	2.10%
Kings	11220	2.50%	3.00%	3.20%	2.30%	1.60%
Kings	11234	2.20%	1.60%	2.40%	2.30%	2.20%

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 596 家經營場所，並觀察到 6 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：

- 曼哈頓區 (Manhattan) - 1 件
- 拿騷郡 (Nassau) - 5 件

今天的數據簡述如下：

- 患者住院人數 - 748 (+43)
- 新住院患者人數 - 129
- 設有醫院的郡 - 36
- ICU 人數- 176 (+18)
- ICU 插管人數 - 72 (+0)
- 總出院人數 - 77,267 (+75)

- 死亡人數 - 8 人
- 總死亡人數 - 25,545 人

各地區過去三天檢測呈陽性的百分比如下：

地區	星期日	星期一	星期二
Capital Region	0.7%	1.0%	0.9%
Central New York	0.8%	1.8%	0.9%
Finger Lakes	1.0%	0.8%	0.5%
Long Island	0.9%	1.1%	1.2%
Mid-Hudson	1.9%	2.5%	2.0%
Mohawk Valley	0.5%	0.6%	0.4%
New York City	1.5%	1.4%	1.5%
North Country	0.8%	0.3%	0.1%
Southern Tier	0.7%	1.8%	1.4%
Western New York	1.2%	1.6%	0.9%

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	星期日	星期一	星期二
Bronx	1.4%	1.4%	0.9%
Brooklyn	2.5%	2.1%	2.2%
Manhattan	0.7%	0.7%	0.5%
Queens	1.6%	1.3%	1.7%
Staten Island	1.1%	1.8%	1.4%

在 466,908 名經病毒檢測呈陽性的總人數中，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	3,233	15
Allegany	130	2
Broome	2,131	105
Cattaraugus	316	5
Cayuga	234	2
Chautauqua	641	5
Chemung	816	31
Chenango	265	2
Clinton	173	0
Columbia	611	2
Cortland	240	3

Delaware	143	0
Dutchess	5,214	9
Erie	11,898	34
Essex	174	2
Franklin	70	0
Fulton	350	0
Genesee	352	1
Greene	366	13
Hamilton	15	0
Herkimer	353	4
Jefferson	176	0
Lewis	53	0
Livingston	213	1
Madison	505	0
Monroe	6,266	18
Montgomery	241	0
Nassau	47,516	124
Niagara	1,842	2
NYC	248,000	548
Oneida	2,490	7
Onondaga	4,636	43
Ontario	502	2
Orange	12,563	70
Orleans	340	2
Oswego	531	2
Otsego	353	0
Putnam	1,661	5
Rensselaer	957	5
Rockland	16,256	66
Saratoga	1,111	8
Schenectady	1,432	2
Schoharie	87	0
Schuyler	59	1
Seneca	112	0
St. Lawrence	337	0
Steuben	585	15
Suffolk	47,089	109
Sullivan	1,629	6
Tioga	291	7
Tompkins	458	3
Ulster	2,335	6

Warren	425	6
Washington	311	1
Wayne	339	2
Westchester	38,628	61
Wyoming	147	3
Yates	67	0

昨天，紐約州有 8 人死於新冠肺炎，死亡人數至此達到 25,545 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
Cattaraugus	1
Dutchess	1
Erie	1
Kings	1
Oneida	1
Steuben	2
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](#)