



立即發佈：2020 年 9 月 30 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

前 20 個熱點郵區的陽性率為 5.5%

除熱點郵區外，全州的陽性率為 0.82%；包括熱點郵區在內的陽性率為 1.02%

紐約州金融服務廳延長了緊急監管，要求保險公司在新冠肺炎期間免除前線基本工作人員網路內心理健康服務的自付費用直至 11 月 27 日

昨天紐約州有 9 人死於新冠肺炎

州酒類管理局和州警察局工作組造訪了 1,114 家經營場所，觀察到 4 家經營場所違反規定

紐約州確診 1,000 例冠狀病毒病例，全州總數達到 458,649 例；49 個郡出現新病例

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。新增病例數、陽性檢測百分比和許多其他有用數據都可以在 forward.ny.gov 上獲得。

「我們正在處理集群問題。在過去，我們有來自工廠、教堂、酒吧和其他地方的集群。還記得嗎，我們從新羅謝爾市 (New Rochelle) 開始，它是美國的第一個熱點，起源于參加宗教聚會和婚禮的人。這是第一個超級傳播者事件，我們對它非常熟悉，當有一個集群時，我們非常積極地處理它，並且我們在該集群中大量採樣，」葛謨州長表示。「我們已經部署了快速檢測機。所以，你需要注意兩個感染率：一個是全州的數位，另一個是群集數字。所有這些都明確地提醒我們需要保持明智和警惕——戴上口罩、保持社交距離、遵循公共衛生指南——因為事情還沒有結束。」

紐約州繼續跟蹤集群，特別關注有熱點的前 20 個郵區。在 20 個熱點地區中，平均陽性率為 5.5%。紐約州其餘地區（不包括前 20 個郵區）的陽性檢測率為 0.82%。整個紐約州，包括前 20 個郵區在內，陽性檢測率為 1.02%。這 20 個郵區昨天在紐約州的所有陽性病例中占了 23%，但只占本州人口的 6%。

州長指出，20 個熱點郵區報告的平均陽性率為 5.5%。具有高陽性率的領域將進行重點檢測工作，包括使用快速檢測機。這些郵區包括：

地區	郡	郵區	陽性率	檢測	陽性率
Mid-Hudson	Rockland	10952	17%	200	34
Mid-Hudson	Rockland	10977	14%	350	50
NYC	Kings	11230	8%	342	29
NYC	Kings	11204	6%	223	13
NYC	Kings	11219	5%	260	12
NYC	Kings	11223	4%	253	11
NYC	Kings	11229	4%	286	11
NYC	Kings	11210	4%	182	7
NYC	Kings	11234	4%	279	10
NYC	Bronx	10465	4%	140	5
NYC	New York	10040	4%	198	7
Mid-Hudson	Orange	10950	3%	86	3
NYC	Queens	11374	3%	151	5
NYC	Richmond	10306	3%	152	5
NYC	Richmond	10304	3%	185	6
Long Island	Suffolk	11717	3%	125	4
Long Island	Nassau	11580	3%	138	4
NYC	Queens	11691	3%	255	7
Long Island	Suffolk	11746	3%	183	5
NYC	Bronx	10462	3%	266	7

州長還宣佈，紐約州金融服務廳 (New York State Department of Financial Services, NYS DFS) 將延長一項緊急監管規定，要求紐約州醫療保險公司在新冠肺炎期間免除為紐約州一線基本工作者提供的網路內精神衛生服務的自付費用，包括費用分攤、免賠額、共同支付和共同保險，直至 11 月 27 日。擴大這一緊急條例有助於確保分攤費用不會成為新冠肺炎期間衛生保健工作者、應急先遣隊隊員、運輸工作者、食品服務工作者、必需經營場所的零售工作者和其他一線基本雇員網路內精神衛生服務的障礙，這些人必須在這一持續的公共衛生緊急情況期間與公眾直接互動。今年五月，葛謨州長首先宣佈，要求紐約州保險公司在新冠肺炎期間，免除為一線基本工作者提供網路內心理健康服務的自付費用。

昨天，州酒類管理局 (State Liquor Authority, SLA) 和州警察局工作組 (State Police Task Force) 造訪了紐約市和長島地區 (Long Island) 的 1,114 家經營場所，並觀察到 4 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：

- 布魯克林區 (Brooklyn) - 1 件
- 拿騷郡 (Nassau) - 3 件

今天的數據簡述如下：

- 患者住院人數 - 605 (+34)

- 新住院患者人數 - 100
- 設有醫院的郡 - 38
- **ICU** 人數- 144 (-3)
- **ICU** 插管人數 - 67 (+6)
- 總出院人數 - 76,754 (+63)
- 死亡人數 - 9 人
- 總死亡人數 - 25,479 人

昨天紐約州報告了 97,960 次檢測結果，僅有 1,000 次 (1.02%) 呈陽性。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	0.9%	0.9%	0.5%
Central New York	0.8%	1.7%	0.4%
Finger Lakes	0.6%	0.9%	0.3%
Long Island	1.2%	1.2%	1.3%
Mid-Hudson	3.1%	2.0%	2.4%
Mohawk Valley	1.2%	0.8%	0.3%
New York City	1.6%	1.3%	1.2%
North Country	0.4%	0.2%	0.2%
Southern Tier	3.6%	1.9%	0.6%
Western New York	0.9%	1.3%	1.1%

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	1.0%	1.0%	1.1%
Brooklyn	2.6%	1.7%	1.8%
Manhattan	0.8%	0.7%	0.6%
Queens	1.6%	1.5%	1.2%
Staten Island	1.3%	1.6%	2.2%

州長還確認新增 1,000 例病例，紐約州全州確診總數至此達到 458,649 例。病毒檢測呈陽性的總人數為 458,649 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	3,120	4
Allegany	114	6
Broome	1,673	31
Cattaraugus	276	5
Cayuga	220	1
Chautauqua	590	5

Chemung	510	18
Chenango	253	2
Clinton	162	0
Columbia	595	3
Cortland	184	3
Delaware	136	0
Dutchess	5,137	7
Erie	11,500	55
Essex	169	1
Franklin	66	0
Fulton	339	0
Genesee	330	3
Greene	325	2
Hamilton	15	0
Herkimer	338	1
Jefferson	172	2
Lewis	50	0
Livingston	208	1
Madison	497	0
Monroe	6,085	11
Montgomery	235	1
Nassau	46,857	66
Niagara	1,788	5
NYC	244,041	446
Oneida	2,436	4
Onondaga	4,424	15
Ontario	475	0
Orange	12,143	21
Orleans	336	1
Oswego	503	4
Otsego	341	1
Putnam	1,617	5
Rensselaer	919	3
Rockland	15,452	110
Saratoga	1,066	6
Schenectady	1,410	5
Schoharie	85	0
Schuyler	43	0
Seneca	107	0
St. Lawrence	327	2
Steuben	453	3
Suffolk	46,517	53

Sullivan	1,604	4
Tioga	249	7
Tompkins	421	4
Ulster	2,280	8
Warren	391	5
Washington	302	1
Wayne	323	2
Westchester	38,239	57
Wyoming	137	0
Yates	64	0

昨天，紐約州有 9 人死於新冠肺炎，死亡人數至此達到 25,479 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
Allegany	2
Chemung	1
Essex	1
Kings	2
Queens	2
Suffolk	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](#)