



立即發佈：2020 年 11 月 18 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長公佈關於新冠肺炎微集群重點區域的最新消息

布魯克林區、奧蘭治郡和布魯姆郡地區改善

伊利郡部分黃色區域變為橙色區域，伊利郡黃色區域擴大範圍；尼亞加拉郡新增黃色區域

布朗克斯區新增黃色區域；皇后區擴大黃色區域

區域變化將於週五對經營場所生效，週一對學校生效

所有重點地區的陽性檢測率是 **4.73%**；不包括所有重點地區區域在內的紐約州陽性率是 **3.10%**

全州陽性率為 **3.43%**

昨天紐約州有 **35** 人死於新冠肺炎

安德魯 M. 葛謨州長今日公佈紐約州最新的新冠肺炎 (COVID-19) 微集群重點區域。根據數據統計，布魯姆郡 (Broome) 和奧蘭治郡 (Orange) 現有的黃色區域將移除，而布魯克林區 (Brooklyn) 橙色區域將轉為黃色區域。伊利郡 (Erie) 的部分黃色區域將轉為橙色預警區域，而尼亞加拉郡 (Niagara) 與伊利郡 (Erie) 相鄰的部分區域將轉為黃色區域。區域變更將於週五實施商業限制，週一實施學校關閉。

「部分布朗克斯區 (Bronx) 將被劃為黃色區域，皇后區 (Queens) 的黃色區域將向西北擴展，覆蓋阿斯托里亞市 (Astoria)。紐約州西部地區 (Western New York) 是紐約州情況最糟糕的地區。紐約州西部地區的部分地區將從黃色區域變為橙色區域，尼亞加拉郡的部分地區將轉為黃色區域。這些地區和本州其他地區相比簡直是天文數字，」葛謨州長表示。「有什麼好消息嗎？好消息是微型集群起作用了。遵循這些規則是有效的。布魯姆郡和奧蘭治郡曾是黃色區域，現在已經恢復正常。布魯克林區原本是橙色區域，現在降到黃色區域。所以，這些限制起作用了。簡單點說，如果您保持社交距離、戴口罩並保持社交距離，這些都不是問題。這些都是自我施加的措施。」

當前重點區域的調整

布魯姆郡 - 移除黃色區域

基於陽性率下降和較低的陽性率以及住院率等指標，布魯姆郡現在有資格取消黃色警戒區。

布魯克林區 (Brooklyn) - 橙色區域改為黃色預警區域

上週，布魯克林區紅色區域因為進展而變更成為橙色區域。該區域繼續展現進展，所以現在的橙色區域將變更成黃色預警區域，而現在的黃色緩衝區域將移除。

奧蘭治郡 - 移除黃色區域

現有的黃色區域展現進展，陽性率一直很低，每日新病例數也很低。移除黃色預警區域。

新增重點地區

布朗克斯區 (Bronx) - 新的黃色警戒區 - 請點擊[此處](#)和[此處](#)查看地圖

布朗克斯區的幾個社區的陽性病例有所增加，達到了警戒黃色區域的標準。

伊利郡 - 新增橙色警戒地區 - 請點擊[此處](#)查看地圖

部分伊利郡黃色預警區域滿足過渡到橙色預警區域的指標。因為新病例數、陽性率和住院人數增加，以前的黃色區域已經擴大到涵蓋伊利郡的新區域。

皇后區 - 擴大黃色預警地區 - 請點擊[此處](#)查看地圖

現有的皇后區區域將擴大至包括更多社區，在過去十天裡，這些社區的陽性率和病例數都有所增加，目前 7 天滾動平均的陽性率超過 2.5%

尼亞加拉郡 - 新增黃色預警地區 - 請點擊[此處](#)查看地圖

北托納旺達市 (North Tonawanda) 的病例數和陽性率都有所增加，達到了黃色預警區的標準。

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 4.73%，而重點地區以外的區域為 3.10%。在重點地區內，昨天報告了 30,762 個檢測結果，有 1,455 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 123,672 個檢測結果，有 3,839 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	11月1日 - 11月7日陽性率 %	11月8日 - 11月14日陽性率 %	目前7天滾動平均結果	前一天 (11月16日) 陽性率 %	昨日 (11月17日) 陽性率 %
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 %	2.96%	3.48%	3.48%	4.17%	3.85%
洛克蘭郡 (Rockland) 黃色區域重點地區陽性率 %	2.96%	2.23%	2.50%	5.28%	3.52%
希芒郡 (Chemung) 橙色區域重點地區陽性率 %	6.45%	4.59%	4.33%	5.74%	5.71%
威徹斯特郡 (Westchester) 橙色區域重點地區陽性率 %	7.46%	9.34%	8.34%	7.42%	5.41%
伊利郡 (Erie) 黃色區域重點地區陽性率 %	5.35%	7.30%	7.39%	8.05%	8.26%
門羅郡 (Monroe) 黃色區域重點地區陽性率 %	4.06%	5.54%	4.74%	3.68%	3.87%
奧農達加郡 (Onondaga) 黃色區域重點地區陽性率 %	4.68%	6.58%	6.02%	8.42%	4.74%
斯塔頓島 (Staten Island) 黃色區域重點地區陽性率 %	3.00%	4.33%	4.24%	4.81%	4.24%
泰奧加郡 (Tioga) 黃色區域重點地區陽性率 %	10.03%	10.81%	8.39%	7.14%	6.90%
全州所有重點區域陽性率 %	3.83%	4.84%	4.62%	4.89%	4.73%
包括所有重點地區在內的全州陽性率 %	1.95%	2.86%	2.95%	3.18%	3.43%
不包括所有重點地區在內的全州陽性率 %	1.81%	2.47%	2.60%	2.82%	3.10%

今天的數據簡述如下：

- 患者住院人數 - 2,202 (+78)
- 新住院患者人數 - 352
- 設有醫院的郡 - 50
- **ICU** 人數- 423 (+15)
- **ICU** 插管人數 - 192 (+16)
- 總出院人數 - 82,261 (+239)
- 死亡人數 - 35 人
- 總死亡人數 - 26,225 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	2.3%	2.8%	3.3%
Central New York	3.9%	4.5%	3.7%
Finger Lakes	4.3%	3.7%	3.9%
Long Island	3.5%	3.5%	3.6%
Mid-Hudson	3.0%	4.3%	4.6%
Mohawk Valley	1.7%	3.1%	2.6%
New York City	2.3%	2.9%	2.9%
North Country	1.8%	2.2%	1.9%
Southern Tier	1.4%	0.7%	1.4%
Western New York	5.2%	6.5%	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	星期日	星期一	星期二
Bronx	2.5%	3.7%	3.9%
Brooklyn	1.9%	2.3%	2.6%
Manhattan	1.6%	2.3%	2.2%
Queens	3.3%	3.1%	3.3%
Staten Island	3.1%	4.8%	4.3%

病毒檢測呈陽性的總人數為 574,072 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	4,730	77
Allegany	692	25
Broome	4,545	76
Cattaraugus	739	44
Cayuga	664	10

Chautauqua	1,304	39
Chemung	2,438	34
Chenango	518	6
Clinton	389	5
Columbia	906	11
Cortland	801	22
Delaware	289	8
Dutchess	6,386	78
Erie	18,983	573
Essex	236	2
Franklin	207	12
Fulton	408	5
Genesee	655	20
Greene	596	3
Hamilton	31	5
Herkimer	524	16
Jefferson	345	6
Lewis	265	12
Livingston	527	18
Madison	753	14
Monroe	11,148	257
Montgomery	349	18
Nassau	55,112	397
Niagara	2,869	71
NYC	287,022	1,747
Oneida	3,752	85
Onondaga	8,301	217
Ontario	1,008	22
Orange	15,412	129
Orleans	538	12
Oswego	1,053	47
Otsego	480	10
Putnam	2,269	26
Rensselaer	1,389	25
Rockland	20,176	132
Saratoga	1,769	28
Schenectady	1,950	30
Schoharie	160	5
Schuyler	238	1
Seneca	222	2
St. Lawrence	610	7
Steuben	1,467	19

Suffolk	54,485	430
Sullivan	2,008	15
Tioga	984	11
Tompkins	828	8
Ulster	2,865	30
Warren	518	3
Washington	407	0
Wayne	824	16
Westchester	45,335	360
Wyoming	375	12
Yates	218	1

昨天，紐約州有 35 人死於新冠肺炎，死亡人數至此達到 26,225 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	3
Broome	1
Chautauqua	1
Chemung	1
Erie	4
Herkimer	1
Kings	2
Lewis	1
Manhattan	4
Monroe	1
Nassau	2
Oneida	1
Orange	1
Oswego	1
Rensselaer	1
Richmond	1
Schenectady	2
Steuben	2
Suffolk	1
Ulster	1
Westchester	3

###

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](#)