



立即發佈：2021 年 1 月 15 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長宣佈報告的 2019 冠狀病毒病檢測結束數創下新的最高紀錄

324,671 個檢測結果昨天報告給紐約州

拿騷郡新增的英國變異病毒病例使總病例數達 16 例

全州有 8,808 名患者住院

ICU 患者 1,570 例；962 例插管

全州陽性率為 6.14%

昨天紐約州有 183 人死於新冠肺炎

安德魯 M. 葛謨州長今天宣佈紐約州昨天報告了 324,671 例 2019 冠狀病毒病 (COVID-19) 檢測結果，創下新高。拿騷郡 (Nassau County) 新增一例英國變異病毒病例。截至目前，紐約州共有 16 例變異病毒病例。

「社區決定要改變的時候，陽性率就會改變。這仍然完全是社區行為舉止的反應，個人也還需要負責任。我們說過節假期間冠狀病毒病會傳播，大部分分析也都發生了，」葛謨州長表示。「我們說過節假期間社交活動會有所增加，我也提醒過紐約民眾每天要謹慎慶祝。人們說他們想在節假日慶祝，但如果你們不謹慎慶祝，那麼就會看到冠狀病毒病傳播率上升。而我們確實看到了冠狀病毒病傳播率上升。光明街 (Hanukkah)、聖誕節 (Christmas) 和寬扎節 (Kwanzaa) 期間，傳播率急劇上升。在新年 (New Year's Day) 後，由於社交活動開始趨於平緩，所以傳播率也開始平緩。現在我們會在新年前夕 (New Year's Eve) 和新年後看到傳播率開始下降。這是好消息。我們寧可傳播率沒有上升過，但我相信如果我們在節假期間沒有精明行事和遵紀守法，那麼上升率會更糟糕。」

今天的數據簡述如下：

- 檢測結果的報告 - 324,671

- 陽性總人數 - 19,942
- 陽性率 - 6.14%
- 患者住院人數 - 8,808 (-15)
- 新住院患者人數 - 1,153
- 設有醫院的郡 - 56
- **ICU** 人數- 1,570 (+34)
- **ICU** 插管人數 - 962 (+6)
- 總出院人數 - 113,919 (+940)
- 死亡人數 - 183
- 總死亡人數 - 32,566 人

地區醫院床位容量和住院人數，包括住院人數占區域人口的百分比，如下所示：

地域	地區目前住院的冠狀病毒患者	冠狀病毒患者占地區人口的百分比	地區醫院可用床位數百分比
Capital Region	525	0.05%	25%
Central New York	319	0.04%	26%
Finger Lakes	793	0.07%	33%
Long Island	1,647	0.06%	29%
Mid-Hudson	997	0.04%	40%
Mohawk Valley	292	0.06%	24%
New York City	3,341	0.04%	32%
North Country	117	0.03%	52%
Southern Tier	250	0.04%	41%
Western New York	527	0.04%	32%
Statewide	8,808	0.05%	32%

各地區 ICU 床位容量及住院數如下：

地域	地區 ICU 床位總數	地區已佔用 ICU 床位總數	地區可用床位數百分比（7 日平均率）
Capital Region	254	210	20%
Central New York	262	191	27%

Finger Lakes	397	307	24%
Long Island	862	635	24%
Mid-Hudson	684	442	39%
Mohawk Valley	133	113	19%
New York City	2,467	1,891	24%
North Country	57	40	37%
Southern Tier	125	75	36%
Western New York	545	361	36%
Statewide	5,786	4,265	27%

各地區過去三天檢測呈陽性的 7 日平均百分比如下：

地域	星期二	星期三	星期四
Capital Region	8.67%	8.45%	7.94%
Central New York	6.77%	6.74%	6.21%
Finger Lakes	8.72%	8.28%	7.63%
Long Island	8.90%	8.69%	8.27%
Mid-Hudson	7.95%	7.81%	7.67%
Mohawk Valley	9.24%	9.18%	8.66%
New York City	5.92%	5.83%	5.70%
North Country	7.62%	7.69%	7.44%
Southern Tier	4.61%	4.33%	4.01%
Western New York	7.26%	7.43%	6.93%
Statewide	7.08%	6.95%	6.67%

紐約市各行政區過去三天檢測呈陽性的 7 日平均百分比如下：

行政區	星期二	星期三	星期四
Bronx	7.21%	7.25%	7.68%
Brooklyn	6.03%	5.91%	6.24%
Manhattan	3.53%	3.64%	3.80%
Queens	6.71%	6.63%	6.90%
Staten Island	6.41%	6.33%	6.55%

在 1,203,550 名經病毒檢測呈陽性的總人數中，按地域分類如下：

County	Total Positive	New Positive
Albany	15,520	290

Allegany	2,286	29
Broome	10,620	163
Cattaraugus	3,253	54
Cayuga	4,197	94
Chautauqua	5,221	130
Chemung	5,422	63
Chenango	1,654	42
Clinton	1,977	77
Columbia	2,299	96
Cortland	2,563	30
Delaware	965	14
Dutchess	15,873	384
Erie	50,227	749
Essex	929	29
Franklin	1,040	34
Fulton	1,932	88
Genesee	3,506	47
Greene	1,929	56
Hamilton	143	0
Herkimer	3,423	120
Jefferson	2,942	101
Lewis	1,388	48
Livingston	2,561	51
Madison	2,985	43
Monroe	42,774	697
Montgomery	2,069	83
Nassau	109,984	1,858
Niagara	11,534	286
NYC	508,357	7,725
Oneida	16,110	334
Onondaga	26,544	392
Ontario	4,528	83
Orange	27,862	390
Orleans	1,851	53
Oswego	4,664	112
Otsego	1,559	37
Putnam	6,203	136
Rensselaer	6,454	179
Rockland	31,061	291
Saratoga	8,653	206
Schenectady	8,183	163

Schoharie	851	33
Schuylar	684	10
Seneca	1,144	40
St. Lawrence	3,320	92
Steuben	4,444	64
Suffolk	122,597	2,181
Sullivan	3,713	59
Tioga	2,124	22
Tompkins	2,528	44
Ulster	7,337	156
Warren	1,928	82
Washington	1,381	49
Wayne	3,527	79
Westchester	81,982	1,113
Wyoming	1,987	48
Yates	758	13

昨天，紐約州有 183 人死於新冠肺炎，死亡人數至此達到 32,566 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
Albany	3
Bronx	3
Broome	3
Cattaraugus	1
Cayuga	5
Chautauqua	5
Chenango	1
Dutchess	4
Erie	6
Genesee	1
Greene	4
Herkimer	1
Jefferson	1
Kings	23
Lewis	1
Livingston	2
Madison	1
Manhattan	6

Monroe	7
Montgomery	1
Nassau	10
Niagara	4
Oneida	4
Onondaga	6
Ontario	1
Orange	4
Orleans	1
Queens	18
Rensselaer	1
Richmond	5
Rockland	2
Saratoga	6
Schenectady	2
Seneca	1
Suffolk	21
Ulster	4
Warren	1
Washington	1
Westchester	11
Wyoming	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](tel:518.474.8418)

退出訂閱