

立即發佈：2020 年 12 月 11 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

全州有 5,321 名患者住院

ICU 患者 1,007 例；546 例插管

全州陽性率為 4.98%

昨天紐約州有 87 人死於新冠肺炎

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。

「我們從一開始就說過，為了能正確打擊這一病毒，我們要不停地修正標準。我們想盡可能多的恢復經濟活動，但也要考慮公共衛生和病毒造成的代價。有些州戲劇化的經歷了開放和關停、全面開放、全面關停、全面開放，然後又全面關停。在我看來這是極具破壞性的，這也不是度過這一處境的最佳方式，」葛謨州長表示。「我們所採用的方式有所不同，即我們一向遵照數據和指標行事，我們掌握的數據也比任何其他州要多。我們也想在疫苗方面成為美國 (United States) 最高效、見效最大的州。昨晚紐約州臨床諮詢工作組 (New York State Clinical Advisory Task Force) 全員通過食品和藥品管理局 (Food And Drug Administration, FDA) 要繼續使用疫苗的決定。很顯然這在時間方面沒有耽擱，而紐約民眾也將更有信心。現在是聯邦政府要站出來盡自己職責，並作出必要改變的時候了，從而確保每個人都能公平地享受疫苗分配計畫，而不論其種族或經濟地位為何。如果川普 (Trump) 政府不作出必要改變，那我認為這將是非法行為。不過我們還是會爭取這個目標，因為我們不想讓史上最大規模之一的政府承諾從一開始就是不好的。」

今天的數據簡述如下：

- 檢測結果的報告 - 212,672
- 陽性檢測結果 - 10,595
- 陽性 - 4.98 %
- 患者住院人數 - 5,321 (+157)
- 新住院患者人數 - 764
- 設有醫院的郡 - 55
- ICU 人數 - 1,007 (+13)
- ICU 插管人數 - 546 (+7)
- 總出院人數 - 90,152 (+552)
- 死亡人數 - 87

- 總死亡人數 - 27,587 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（7日平均率）
Capital Region	244	0.02%	27%
Central New York	314	0.04%	23%
Finger Lakes	611	0.05%	26%
Long Island	846	0.03%	18%
Mid-Hudson	696	0.03%	25%
Mohawk Valley	186	0.04%	24%
New York City	1668	0.02%	19%
North Country	47	0.01%	46%
Southern Tier	161	0.03%	40%
Western New York	548	0.04%	27%
全州	5321	0.03%	22%

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	316	177	45%
Central New York	290	203	33%
Finger Lakes	490	269	53%
Long Island	837	608	26%
Mid-Hudson	731	386	48%
Mohawk Valley	129	100	23%
New York City	2373	1853	25%
North Country	73	35	52%
Southern Tier	129	89	33%

Western New York	521	293	48%
紐約州總數	5889	4013	35%

昨天，紐約州報告了 212,672 個檢測結果，其中 4.98% 呈陽性。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	5.11%	5.51%	5.45%
Central New York	6.25%	6.41%	6.61%
Finger Lakes	7.72%	8.03%	7.81%
Long Island	5.70%	5.71%	5.65%
Mid-Hudson	6.28%	6.41%	6.33%
Mohawk Valley	7.42%	7.83%	7.81%
New York City	4.11%	4.10%	4.03%
North Country	4.45%	4.23%	4.04%
Southern Tier	2.48%	2.39%	2.27%
Western New York	7.18%	7.22%	7.22%
Statewide	5.13%	5.17%	5.11%

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	4.87%	4.75%	4.67%
Brooklyn	4.08%	4.07%	3.99%
Manhattan	2.52%	2.52%	2.47%
Queens	4.56%	4.61%	4.58%
Staten Island	6.53%	6.35%	6.33%

病毒檢測呈陽性的總人數為 753,937 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	7,555	163
Allegany	1,350	44
Broome	6,306	68
Cattaraugus	1,684	90
Cayuga	1,421	97
Chautauqua	2,220	121
Chemung	3,651	56
Chenango	815	34
Clinton	597	11
Columbia	1,175	18

Cortland	1,375	40
Delaware	488	11
Dutchess	8,794	165
Erie	32,015	733
Essex	355	7
Franklin	421	23
Fulton	773	31
Genesee	1,487	35
Greene	843	11
Hamilton	68	3
Herkimer	1,062	42
Jefferson	922	44
Lewis	540	19
Livingston	1,049	32
Madison	1,463	82
Monroe	21,883	566
Montgomery	717	34
Nassau	68,737	759
Niagara	5,537	159
NYC	347,691	3,347
Oneida	7,331	265
Onondaga	14,397	452
Ontario	1,920	69
Orange	19,146	223
Orleans	816	28
Oswego	2,272	68
Otsego	840	19
Putnam	3,608	48
Rensselaer	2,411	60
Rockland	23,680	175
Saratoga	3,183	118
Schenectady	3,490	119
Schoharie	293	14
Schuyler	372	2
Seneca	459	15
St. Lawrence	1,270	64
Steuben	2,295	57
Suffolk	72,118	1,075
Sullivan	2,407	31
Tioga	1,329	17
Tompkins	1,477	26
Ulster	4,176	73

Warren	724	14
Washington	538	20
Wayne	1,579	47
Westchester	57,606	611
Wyoming	804	33
Yates	352	7

昨天，紐約州有 87 人死於新冠肺炎，死亡人數至此達到 27,587 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	2
Allegany	1
Bronx	2
Broome	3
Cayuga	1
Chemung	1
Delaware	1
Dutchess	2
Erie	16
Jefferson	1
Kings	8
Madison	1
Manhattan	3
Monroe	9
Nassau	1
Niagara	1
Oneida	3
Onondaga	3
Ontario	1
Orange	2
Queens	3
Rensselaer	1
Richmond	2
Rockland	2
Saratoga	1
Schuyler	1
Seneca	3
Suffolk	4
Sullivan	1
Ulster	3

Wayne	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](#)