



立即發佈：2021 年 1 月 5 日

州長安德魯 M. 葛謨

葛謨州長向紐約民眾通報了本州在 2019 冠狀病毒病疫情期間的進展情況

全州有 8,590 名患者住院

ICU 患者 1,392 例；851 例插管

全州陽性率為 8.31%

昨天紐約州有 149 人死於 2019 冠狀病毒病

安德魯 M. 葛謨州長今天向紐約民眾通報了 2019 冠狀病毒病 (COVID-19) 疫情的進展情況。

「徹底擊敗疫情意味著贏得疫苗實施與感染和醫院容載力比率之間的競賽，」葛謨州長表示。「紐約不僅竭力確保疫苗能夠盡快且公平地分發，而且還要確保做好準備，以便在廣大市民獲得接種資格之後能夠廣泛接種疫苗。現在我們面臨的嚴重問題是英國毒株，這個毒株可能會改變現有局面。即使這個毒株的致死率不高，但傳染性增強卻是個非常現實的問題，因此紐約民眾必須明智行事。請謹記，行為至關重要，而您社區的行為則會影響感染速度和患病人數。因此，我們應該迎難而上、團結一致，盡一切努力打敗這個隱形的敵人。」

今天的數據簡述如下：

- 檢測結果的報告 - 152,402
- 陽性總人數 - 12,666
- 陽性率 - 8.31%
- 患者住院人數 - 8,590 (+339)
- 新住院患者人數 - 898
- 設有醫院的郡 - 56
- ICU 人數 - 1,392 (+35)
- ICU 插管人數 - 851 (+8)
- 總出院人數 - 105,379 (+440)
- 死亡人數 - 149 人
- 總死亡人數 - 30,802 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	地區醫院目前可用床位數百分比	根據擴容計畫 (Surge Plan)，7 天內可提供病床的百分比
Capital Region	476	0.04%	23%	29%
Central New York	397	0.05%	21%	29%
Finger Lakes	929	0.08%	30%	30%
Long Island	1577	0.06%	24%	33%
Mid-Hudson	986	0.04%	34%	43%
Mohawk Valley	309	0.06%	22%	31%
New York City	3055	0.04%	30%	37%
North Country	87	0.02%	34%	56%
Southern Tier	228	0.04%	41%	48%
Western New York	546	0.04%	30%	30%
Statewide	8590	0.04%	29%	36%

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 ICU 床位數百分比 (7 日平均率)
Capital Region	235	200	16%
Central New York	266	190	25%
Finger Lakes	397	305	26%
Long Island	822	667	22%
Mid-Hudson	689	398	40%
Mohawk Valley	127	100	21%
New York City	2477	1818	27%
North Country	58	37	36%

Southern Tier	125	83	36%
Western New York	545	349	38%
NYS TOTAL	5741	4147	28%

各地區過去三天檢測呈陽性的 7 日平均百分比如下：

地域	星期六	星期日	星期一
Capital Region	10.11%	9.91%	10.12%
Central New York	8.90%	9.30%	9.13%
Finger Lakes	10.35%	10.22%	10.32%
Long Island	9.11%	9.31%	9.61%
Mid-Hudson	8.19%	8.20%	8.33%
Mohawk Valley	10.40%	10.38%	10.70%
New York City	6.24%	6.24%	6.38%
North Country	8.77%	9.02%	9.19%
Southern Tier	6.42%	5.77%	5.41%
Western New York	8.43%	8.43%	8.61%
Statewide	7.78%	7.79%	7.94%

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	星期六	星期日	星期一
Bronx	7.28%	7.31%	7.82%
Brooklyn	5.94%	5.90%	6.25%
Manhattan	3.49%	3.52%	3.74%
Queens	7.04%	6.99%	7.28%
Staten Island	7.23%	7.15%	7.85%

病毒檢測呈陽性的總人數為 1,041,028 人，按地域劃分如下：

郡	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	12,852	259
Allegany	1,961	14
Broome	8,788	116
Cattaraugus	2,737	38
Cayuga	3,381	87
Chautauqua	4,017	102
Chemung	4,791	38
Chenango	1,337	11

Clinton	1,352	40
Columbia	1,792	24
Cortland	2,217	17
Delaware	771	11
Dutchess	13,190	170
Erie	43,816	374
Essex	663	12
Franklin	822	10
Fulton	1,450	41
Genesee	2,969	63
Greene	1,535	44
Hamilton	121	1
Herkimer	2,542	69
Jefferson	2,091	59
Lewis	1,033	32
Livingston	2,079	37
Madison	2,482	24
Monroe	36,705	447
Montgomery	1,559	43
Nassau	94,379	1,273
Niagara	9,393	134
NYC	448,510	4,863
Oneida	13,420	151
Onondaga	22,880	183
Ontario	3,710	58
Orange	24,579	209
Orleans	1,499	35
Oswego	3,807	87
Otsego	1,294	11
Putnam	5,235	73
Rensselaer	4,933	137
Rockland	28,568	233
Saratoga	6,543	183
Schenectady	6,619	118
Schoharie	638	10
Schuyler	573	2
Seneca	920	15
St. Lawrence	2,528	153
Steuben	3,702	37
Suffolk	104,019	1,554
Sullivan	3,276	27

Tioga	1,812	20
Tompkins	2,166	14
Ulster	6,186	97
Warren	1,387	41
Washington	982	42
Wayne	2,886	59
Westchester	73,381	619
Wyoming	1,567	34
Yates	583	11

昨天，紐約州有 149 人死於 2019 冠狀病毒病，死亡人數至此達到 30,802 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	1
Allegany	1
Bronx	4
Broome	2
Cattaraugus	2
Cayuga	1
Chautauqua	2
Dutchess	2
Erie	9
Fulton	1
Genesee	5
Greene	1
Kings	9
Livingston	2
Madison	2
Manhattan	4
Monroe	12
Montgomery	4
Nassau	3
Niagara	2
Oneida	8
Onondaga	5
Ontario	2
Orange	5
Oswego	3
Queens	9

Rensselaer	1
Richmond	4
Rockland	2
Schenectady	4
Seneca	3
St. Lawrence	1
Suffolk	15
Sullivan	4
Tompkins	1
Ulster	2
Wayne	1
Westchester	9
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

[退出訂閱](#)