



立即發佈：2022 年 1 月 21 日

凱西·霍楚爾州長

霍楚爾州長宣佈 2019 冠狀病毒病全州陽性率低於 10%

12 月 20 日以來首次低於 10%

所有地區每 10 萬人中 7 日平均病例數

昨日全州有 154 例 2019 冠狀病毒病死亡病例

凱西·霍楚爾州長今天向紐約民衆通報了本州抗擊 2019 冠狀病毒病 (COVID-19) 疫情的最新進展。

「紐約州的陽性率自 12 月 20 日以來首次降至個位數，」**霍楚爾州長表示**。「紐約民衆爲抗擊此次冬季病例數激增做了正確的事，對此我表示感謝。但現在還不是鬆懈的時候。讓我們繼續接種疫苗、接種加強針和佩戴口罩，從而繼續降低數字，保護我們易生病的至親不受這一病毒的侵害。」

今天的數據簡述如下：

- 報告的檢測結果數 - 290,107
- 總陽性人數 - 28,296
- 陽性率 - 9.75%
- 7 天平均陽性率 - 12.27%
- 住院患者人數 - 11,016 (-554)
- 新住院患者人數 - 1,357
- ICU 患者數 - 1,548 (-35)
- ICU 插管患者人數 - 880 (-5)
- 總出院人數 - 261,073 (+1,706)

醫療機構透過健康電子響應數據系統 (Health Electronic Response Data System, HERDS) 報告的新增死亡人數 - 154

- 醫療機構透過健康電子響應數據系統報告的總死亡人數 - 51,532

健康電子響應數據系統是紐約州衛生廳 (New York State Department of Health, NYSDOH) 的一項數據來源，其僅收集由醫院、療養院及成人看護設施報告的經確認每日死亡數據。

- 疾病控制與預防中心 (Centers For Disease Control And Prevention, CDC) 收到報告並進行彙編的總死亡人數 - 64,120

這項每日 2019 冠狀病毒病臨時死亡證明數據是由紐約州衛生廳和紐約市報告給疾病控制與預防中心的，其中包含在任何地點死亡的個案，包括醫院、療養院、成人看護設施、家中、臨終關懷設施以及其他環境。

- 已注射疫苗總劑數 - 35,329,715
- 過去 24 小時注射疫苗總劑數 - 81,968
- 過去 7 天已注射疫苗總劑數 - 518,068
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 90.5%
- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 81.5%
- 至少注射了一劑疫苗的不低於 18 歲的紐約民眾百分比 (CDC) - 95.0%
- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (CDC) - 84.0%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 79.7%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 71.2%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 86.7%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 73.4%

各地區每 10 萬人口的 7 日平均病例數如下

地區	2022 年 1 月 18 日，週二	2022 年 1 月 19 日，週三	2022 年 1 月 20 日，週四
Capital Region	179.25	169.65	154.52
Central New York	200.54	199.16	193.19
Finger Lakes	147.73	137.47	126.46
Long Island	183.67	160.48	145.64
Mid-Hudson	198.77	177.31	156.06
Mohawk Valley	162.08	159.14	151.72
New York City	239.10	208.39	192.80
North Country	160.12	152.41	151.15
Southern Tier	166.16	149.05	140.52
Western New York	176.90	168.22	146.56
全州	205.41	183.67	168.51

各地區過去三天檢測呈陽性的 7 日平均百分比如下：

地區	2022 年 1 月 18 日，週二	2022 年 1 月 19 日，週三	2022 年 1 月 20 日，週四
Capital Region	16.54%	16.23%	15.04%
Central New York	19.31%	19.32%	18.62%
Finger Lakes	17.44%	17.15%	16.03%
Long Island	16.68%	15.51%	14.41%
Mid-Hudson	14.07%	13.26%	12.43%
Mohawk Valley	15.98%	15.00%	14.32%
New York City	12.70%	11.52%	10.49%
North Country	16.49%	16.29%	16.72%
Southern Tier	13.98%	12.93%	12.64%
Western New York	19.47%	18.95%	17.65%
全州	14.27%	13.30%	12.27%

紐約市各行政區過去三天報告的陽性檢測結果的 7 天平均百分比如下：

行政區	2022 年 1 月 18 日，週二	2022 年 1 月 19 日，週三	2022 年 1 月 20 日，週四
Bronx	13.60%	12.35%	10.92%
Kings	11.83%	10.73%	9.81%
New York	10.46%	9.56%	8.82%
Queens	14.90%	13.56%	12.39%
Richmond	13.01%	12.14%	11.39%

昨天，紐約州有 28,296 名紐約民眾的 2019 冠狀病毒病檢測呈陽性，總陽性人數達到 4,638,730 人。地域分佈如下：

郡縣	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	53,355	437

Allegany	7,941	59
Broome	40,747	285
Cattaraugus	13,686	112
Cayuga	14,303	106
Chautauqua	21,345	203
Chemung	19,137	154
Chenango	8,156	73
Clinton	13,570	255
Columbia	8,971	77
Cortland	9,260	115
Delaware	6,843	56
Dutchess	59,464	318
Erie	191,950	1,246
Essex	4,757	37
Franklin	7,916	85
Fulton	10,990	108
Genesee	12,589	150
Greene	7,793	64
Hamilton	766	9
Herkimer	12,353	83
Jefferson	17,236	252
Lewis	5,619	49
Livingston	10,467	124
Madison	11,311	100
Monroe	140,450	1,034
Montgomery	10,486	99
Nassau	382,820	1,883
Niagara	43,976	305
NYC	2,171,425	12,275
Oneida	47,935	376
Onondaga	96,720	860
Ontario	17,637	195
Orange	100,108	653
Orleans	7,896	71
Oswego	21,963	198
Otsego	8,583	93
Putnam	22,208	111
Rensselaer	27,956	234
Rockland	87,552	360

Saratoga	40,979	348
Schenectady	29,677	300
Schoharie	4,393	65
Schuyler	3,063	56
Seneca	5,078	72
St. Lawrence	18,013	168
Steuben	17,457	176
Suffolk	406,417	1,703
Sullivan	16,901	160
Tioga	9,459	74
Tompkins	15,315	191
Ulster	28,467	209
Warren	11,942	102
Washington	10,649	90
Wayne	15,266	182
Westchester	236,807	989
Wyoming	7,651	64
Yates	2,956	43

以下數據說明 2019 冠狀病毒病檢測陽性病人的住院原因是否是 2019 冠狀病毒病/2019 冠狀病毒病併發症。

地區	目前住院的 2019 冠狀病毒病患者	因為冠狀病毒或冠狀病毒併發症而住院	因為冠狀病毒或冠狀病毒併發症而住院的病人比例	入院時醫院所在地區尚未將冠狀病毒列為住院原因	入院時醫院所在地區尚未將冠狀病毒列為住院原因的病人比例
Capital Region	420	290	69.0%	130	31.0%
Central New York	327	244	74.6%	83	25.4%
Finger Lakes	758	412	54.4%	346	45.6%
Long Island	1,832	1,077	58.8%	755	41.2%
Mid-Hudson	1,156	711	61.5%	445	38.5%
Mohawk Valley	162	112	69.1%	50	30.9%

New York City	5,371	2,777	51.7%	2,594	48.3%
North Country	116	60	51.7%	56	48.3%
Southern Tier	219	131	59.8%	88	40.2%
Western New York	655	415	63.4%	240	36.6%
全州	11,016	6,229	56.5%	4,787	43.5%

奧密克戎變體病毒佔目前感染病例的 95% 以上。如欲瞭解變體病毒追蹤的更多資訊，請造訪此處：[\(2019 冠狀病毒病變體病毒數據 | 衛生廳 \(ny.gov\)\)](#)。

昨天，185 名紐約民眾死於 2019 冠狀病毒病，總死亡人數達到 51,373 人。按居住郡的地域分佈如下：

按居住郡統計的死亡人數	
郡縣	新增死亡人數
Albany	3
Bronx	13
Broome	1
Chautauqua	1
Columbia	1
Cortland	1
Dutchess	4
Erie	17
Fulton	1
Genesee	1
Jefferson	1
Kings	21
Monroe	5
Nassau	8
New York	7
Niagara	3
Oneida	2
Onondaga	4
Oswego	1
Queens	24
Rensselaer	1

Richmond	4
Rockland	2
Saratoga	1
Seneca	1
Suffolk	11
Sullivan	2
Ulster	3
Warren	1
Washington	1
Wayne	2
Westchester	6

紐約州的所有大規模疫苗接種站點均向 5 歲及以上符合條件的紐約人開放，12 歲及以上的民眾，可在所有站點接種，先到先得，無需預約。想瞭解更多有關哪些站點需要為 5-11 歲年齡段兒童預約，請訪問[我們的網站](#)。民眾如果更喜歡在州營的大規模疫苗接種點進行預約，則可以使用「[我是否符合條件應用程式 \(Am I Eligible App\)](#)」或撥打電話 1-833-NYS-4-VAX 進行預約。民眾亦可聯絡當地有疫苗的衛生部門、藥房、醫生或醫院以安排預約，或瀏覽 vaccines.gov 查找附近的疫苗預約的資訊。

希望為 5 至 11 歲兒童預約疫苗接種的紐約民眾可聯繫兒童的兒科醫生、家庭醫生、郡衛生部門、有聯邦資格的健康中心 (Federally Qualified Health Centers, FQHC)、農村健康中心或可以為該年齡人群接種疫苗的藥房。家長及監護人可造訪 vaccines.gov，傳送郵遞區號簡訊至 438829，或致電 1-800-232-0233 查找附近的接種點。請確保接種服務商可以提供輝瑞生物技術 (Pfizer-BioNTech) 2019 冠狀病毒疫苗，因為其他 2019 冠狀病毒疫苗尚未獲得授權用於該年齡段的人群。

請造訪家長與監護人[新網站](#)以瞭解更新資訊、常見問答及專門面向該年齡段人群家長及監護人的資源。

昨天，有 16,897 名紐約民眾接種了第一劑疫苗，有 13,630 名紐約民眾接種了全部的疫苗。已經接種疫苗的紐約民眾按地域分佈如下：

地區	至少接種了一劑疫苗的民眾		全面注射了疫苗的民眾	
	累計 總數	過去 24 小時新增人數	累計 總數	過去 24 小時新增人數
Capital Region	953,926	712	868,446	773
Central New York	637,438	406	587,747	435
Finger Lakes	851,465	576	784,886	626
Long Island	2,137,910	2,550	1,881,488	2,201
Mid-Hudson	1,671,101	1,754	1,454,523	1,651

Mohawk Valley	321,033	202	296,695	191
New York City	7,835,373	9,411	6,846,358	6,358
North Country	298,584	286	268,958	197
Southern Tier	433,659	348	395,249	432
Western New York	940,805	652	858,231	766
全州	16,081,294	16,897	14,242,581	13,630

加強針/額外注射

地區	累計 總數	過去 24 小時新增人數	過去 7 天新增
Capital Region	414,730	2,285	15,757
Central New York	268,163	2,213	14,042
Finger Lakes	424,308	3,112	18,204
Long Island	835,370	7,729	51,354
Mid-Hudson	668,066	6,148	36,253
Mohawk Valley	143,970	1,010	6,328
New York City	2,060,571	16,399	114,414
North Country	125,769	1,339	6,038
Southern Tier	194,787	1,350	8,996
Western New York	462,189	2,724	17,368
全州	5,597,923	44,309	288,754

[2019 冠狀病毒病疫苗追蹤器面板 \(COVID-19 Vaccine Tracker Dashboard\)](#) 可用於向紐約民眾提供關於 2019 冠狀病毒病疫苗分發情況的最新資訊。紐約州衛生廳 (New York State Department of Health, NYSDOH) 要求接種機構報告 24 小時內所有 2019 冠狀病毒病疫苗接種的資料；公告板上的疫苗接種資料每天更新，以反映本州疫苗接種工作的最新指標。紐約州衛生廳報告的數據（來自 NYSIIS 和 CIR）與聯邦報告的數據略有差異，包括聯邦接種的劑次數以及其它微小差異。兩種數據都包含在上述發佈當中。

###

可造訪網站www.governor.ny.gov瀏覽更多新聞。
紐約州 | 州長辦公室 | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[退出訂閱](#)