



立即發佈：2022 年 1 月 16 日

凱西·霍楚爾州長

霍楚爾州長向紐約民眾通報了本州抗擊 **2019 冠狀病毒病** 疫情的最新進展

昨天陽性病例數為 **51,264** 例，較 1 月 7 日的峰值 **90,132** 例有大幅降低

昨天陽性百分比為 **12.9%**，較 1 月 2 日的峰值 **23.17%** 有大幅降低

昨天有 **11,713** 名紐約民眾住院，比前一天住院人數減少了 **456** 人

全州住院患者人數連續四天下降

第四高檢測日

*昨日全州有 **154** 例 **2019 冠狀病毒病** 死亡病例*

凱西·霍楚爾州長今日向紐約民眾通報了本州抗擊 **2019 冠狀病毒病 (COVID-19)** 疫情的最新進展。

霍楚爾州長表示，「我們看到病例數和住院人數繼續下降，但我們還沒有擺脫冬季病例人數激增的困境。我們需要保持警惕，繼續使用這些工具來保護我們自己和我們所愛的人。如果您感覺不舒服，就要接種疫苗、接種加強疫苗、接受檢測和待在家裡。」

今天的數據簡述如下：

- 報告的檢測結果數 - 397,524
- 總陽性人數 - 51,264
- 陽性率 - 12.90%
- 7 天平均陽性率 - 16.37%
- 住院患者人數 - 11,713 (-456)
- 新住院患者人數 - 1,544
- ICU 中患者人數 - 1,613 (-40)
- ICU 中插管患者人數 - 910 (+14)
- 總出院人數 - 254,678 (+1,816)

醫療機構透過 HERDS 報告的新增死亡人數 - 154

醫療機構透過 HERDS 報告的總死亡人數 - 50,680

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。

CDC 收到報告並進行彙編的總死亡人數 - 62,891

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 - 34,991,092
- 過去 24 小時已注射疫苗總劑數 - 77,874
- 過去 7 天已注射疫苗總劑數 - 606,365
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 90.2%
- 注射了全部疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 - 81.3%
- 至少注射了一劑疫苗的 18 歲及以上紐約民眾的百分比 (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) - 83.7%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 - 79.3%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾百分比 - 70.8%
- 至少注射了一劑疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 86.1%
- 注射了全部疫苗的所有紐約民眾的百分比 (CDC) - 73.0%

各地區每 10 萬人口的 7 日平均病例數如下

地區	2022 年 1 月 13 日，週四	2022 年 1 月 14 日，週五	週六， 2022 年 1 月 15 日
Capital Region	237.95	222.79	214.06
Central New York	260.16	251.06	234.42
Finger Lakes	200.99	187.04	181.09
Long Island	320.18	285.50	246.23
Mid-Hudson	300.19	269.54	252.59
Mohawk Valley	203.50	190.72	182.39
New York City	398.92	357.18	333.21
North Country	190.71	186.10	181.23
Southern Tier	209.17	198.68	189.81
Western New York	244.71	224.04	213.99
全州	322.76	291.86	271.02

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13日，週四	2022年1月14日，週五	週六，2022年1月15日
Capital Region	18.95%	18.21%	17.59%
Central New York	20.98%	20.83%	20.57%
Finger Lakes	18.99%	18.60%	18.53%
Long Island	22.17%	20.86%	19.29%
Mid-Hudson	19.20%	17.47%	16.31%
Mohawk Valley	17.84%	17.62%	16.89%
New York City	17.55%	16.44%	15.05%
North Country	17.11%	17.08%	17.25%
Southern Tier	15.01%	14.98%	14.49%
Western New York	22.58%	21.88%	21.46%
全州	18.65%	17.59%	16.37%

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13日，週四	2022年1月14日，週五	週六，2022年1月15日
Bronx	19.32%	17.84%	16.11%
Kings	16.28%	15.19%	13.95%
New York	14.16%	13.42%	12.44%
Queens	20.41%	19.20%	17.63%
Richmond	17.81%	16.69%	15.18%

昨天，紐約州有 51,264 名紐約民眾 2019 冠狀病毒病檢測呈陽性，總陽性人數達到 4,507,344 人。地域分佈如下：

郡縣	陽性總人數	新增陽性人數
Albany	51,497	557
Allegany	7,724	55
Broome	39,639	322
Cattaraugus	13,046	90

Cayuga	13,820	131
Chautauqua	20,494	153
Chemung	18,531	217
Chenango	7,870	72
Clinton	12,883	221
Columbia	8,638	174
Cortland	8,868	137
Delaware	6,596	48
Dutchess	57,818	760
Erie	185,913	1,770
Essex	4,595	48
Franklin	7,588	55
Fulton	10,588	115
Genesee	12,166	136
Greene	7,522	56
Hamilton	738	4
Herkimer	11,947	87
Jefferson	16,337	202
Lewis	5,471	41
Livingston	10,114	167
Madison	10,877	80
Monroe	136,920	1,181
Montgomery	10,115	88
Nassau	374,615	2,742
Niagara	42,679	397
NYC	2,109,676	28,548
Oneida	46,305	378
Onondaga	92,358	1,011
Ontario	16,999	194
Orange	97,245	981
Orleans	7,659	96
Oswego	21,066	252
Otsego	8,234	88
Putnam	21,613	182
Rensselaer	26,855	295
Rockland	85,172	1,353
Saratoga	39,316	409
Schenectady	28,468	381
Schoharie	4,166	55
Schuyler	2,939	32
Seneca	4,845	70
St. Lawrence	17,412	145

Steuben	16,938	191
Suffolk	398,049	2,915
Sullivan	16,289	188
Tioga	9,180	131
Tompkins	14,695	235
Ulster	27,478	345
Warren	11,533	126
Washington	10,257	116
Wayne	14,663	161
Westchester	232,068	2,171
Wyoming	7,413	77
Yates	2,844	32

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	400	293	73%	107	27%
Central New York	322	246	76%	76	24%
Finger Lakes	732	424	58%	308	42%
Long Island	2,063	1,261	61%	802	39%
Mid-Hudson	1,273	804	63%	469	37%
Mohawk Valley	154	111	72%	43	28%
New York City	5,806	3,086	53%	2,720	47%
North Country	97	48	49%	49	51%
Southern Tier	211	127	60%	84	40%
Western New York	655	415	63%	240	37%
全州	11,713	6,815	58%	4,898	42%

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，154 名紐約民眾死於 2019 冠狀病毒病，總死亡人數達到 50,680 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	20
Broome	2
Chautauqua	1
Chemung	1
Clinton	2
Columbia	1
Dutchess	2
Erie	4
Franklin	1
Fulton	1
Jefferson	1
Kings	31
Livingston	1
Manhattan	13
Monroe	3
Montgomery	1
Nassau	9
Oneida	2
Onondaga	1
Ontario	1
Orange	2
Oswego	1
Queens	23
Rensselaer	1
Richmond	2
Rockland	3
Saratoga	1
Suffolk	13
Wayne	2
Westchester	5

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 冠狀病毒病疫苗，因為其他 2019 冠狀病毒病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 16,217 名紐約民眾接種了第一劑疫苗，有 11,283 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	951,302	619	865,491	307
Central New York	635,863	455	586,183	164
Finger Lakes	849,006	528	782,451	173
Long Island	2,126,749	899	1,871,807	829
Mid-Hudson	1,663,525	928	1,447,004	496
Mohawk Valley	320,108	161	295,805	70
New York City	7,797,241	11,243	6,810,048	8,504
North Country	297,717	168	268,167	58
Southern Tier	432,270	272	393,870	135
Western New York	937,870	944	855,002	547
全州	16,011,651	16,217	14,175,828	11,283

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	405,249	2,679	23,094

Central New York	258,848	1,817	16,505
Finger Lakes	412,178	2,153	23,984
Long Island	800,206	6,564	58,620
Mid-Hudson	644,740	4,537	45,594
Mohawk Valley	139,821	906	7,654
New York City	1,990,505	21,610	133,069
North Country	121,253	378	8,179
Southern Tier	189,505	1,707	11,401
Western New York	451,168	2,907	24,228
全州	5,413,473	45,258	352,328

[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量以及其他微小差異。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