

للنشر فورًا: 2021/18/10

تطلع الحاكمة هوكول سكان نيويورك على مستجدات التقدم المحرز في الولاية فيما يتعلق بمكافحة (COVID-19)

16,320 جرعة لقاح معطاة خلال الـ 24 ساعة الماضية

بلغ عدد حالات الوفاة بسبب مرض (COVID-19) على مستوى الولاية بالأمس 28 حالة

أطلعت الحاكمة كاثى هوكول اليوم سكان نيويورك على التقدم المحرز بالولاية في مكافحة مرض (COVID-19).

قالت الحاكمة هوكول: "تم تطعيم العديد من سكان نيويورك ضد COVID-19 ويعودون إلى حياتهم الطبيعية، لكن لا يمكننا أن نشعر بالرضا. علينا تطعيم المزيد من سكان نيويورك، والقضاء على الوباء وتنشيط اقتصادنا. لا تزال حيواتنا معلقة، وأنا أحث كل من لم يحصل على فرصة حتى الآن على التفكير في أصدقائهم وعائلاتهم وأحبائهم واستخدام اللقاح للمساعدة في إنهاء هذا الوباء لنا جميعًا ".

تم تلخيص بيانات اليوم بإيجاز أدناه:

- ، نتائج الاختبار المبلغ عنها 115,785
 - إجمالي حالات الإصابة 3,003
 - نسبة الحالات الإيجابية 2.59%
- متوسط نسبة حالات الإصابة على مدار 7 أيام 2.46%
 - ، المرضى بالمستشفيات 2.144 (+58)
 - المرضى المحجوزون حديثا 478
 - المرضى في وحدة العناية المركزة 464 (+14)
- المرضى في وحدة العناية المركزة الموصلون بأجهزة التنفس 256 (+9)
 - اجمالي حالات الخروج من المستشفى 205,329 (+178)
- الوفيات الجديدة التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة للطوارئ الصحية -
- إجمالي الوفيات التي أبلغت عنها مرافق الرعاية الصحية من خلال نظام بيانات الاستجابة للطوارئ الصحية 45.137

يعد نظام بيانات الاستجابة الإلكترونية الصحية أحد مصادر بيانات وزارة الصحة في ولاية نيويورك (NYS DOH) والذي يجمع بيانات الوفيات اليومية المؤكدة كما تم الإبلاغ عنها من قِبل المستشفيات ودور رعاية المسنين ومرافق رعاية البالغين فقيا

- إجمالي الوفيات التي تم أبلغ عنها وجمعتها مراكز مكافحة الأمراض والوقاية منها 57,288
- تتضمن بيانات شهادة الوفاة المؤقتة لـ COVID-19 هذه التي أبلغت عنها وزارة الصحة في نيويورك ومدينة نيويورك إلى مركز السيطرة على الأمراض أولئك الذين توفوا في أي مكان، بما في ذلك المستشفيات ودور رعاية المسنين ومرافق رعاية البالغين في المنازل وغيرها من الأماكن.
 - إجمالي جرعات اللقاح المعطاة 26,291,069
 - إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الأربع والعشرين ساعة الماضية 16,320

- إجمالي جرعات اللقاح المعطاة خلال الأيام السبعة الماضية 362,658
- نسبة سكان نيويورك التي تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل 83.1%
 - النسبة المنوية لسكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر وأكملوا سلسلة اللقاح 75.4%
- نسبة سكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها (86.1% CDC)
 - النسبة المنوية لسكان نيويورك الذين تبلغ أعمارهم 18 عامًا فأكثر مَمن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها 77.8%
 - نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل 70.4%
 - النسبة المنوية لإجمالي سكان نيويورك ممن أكملوا سلسلة اللقاح 63.7%
 - نسبة إجمالي سكان نيويورك ممن تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها (73.0% CDC)
- النسبة المئوية لإجمالي سكان نيويورك مَمن أكملوا سلسلة اللقاح وفقًا لمراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها 65.5%

متوسط نسبة نتائج الاختبارات الإيجابية لكل منطقة على مدار 7 أيام والمبلغ عنها خلال الأيام الثلاثة الماضية كما يلي:

الأحد 17 أكتوبر 2021	السبت 16 أكتوبر 2021	الجمعة 15 أكتوبر 2021	المنطقة
3.80%	3.78%	3.84%	Capital Region
5.41%	5.43%	5.70%	Central New York
5.06%	4.98%	4.99%	Finger Lakes
2.68%	2.69%	2.75%	Long Island
2.22%	2.24%	2.33%	Mid-Hudson
5.16%	5.55%	5.29%	Mohawk Valley
1.23%	1.22%	1.29%	New York City
6.22%	6.18%	6.25%	North Country
4.07%	4.19%	4.12%	Southern Tier
4.86%	4.84%	4.79%	Western New York
2.46%	2.45%	2.54%	على مستوى الولاية

يبلغ متوسط نسبة نتائج الاختبارات الإيجابية لكل حي في مدينة نيويورك على مدار 7 أيام والمبلغ عنها خلال الأيام الثلاثة الماضية كما يلي:

الأحد 17 أكتوبر 2021	السبت 16 أكتوبر 2021	الجمعة 15 أكتوبر 2021	الحي في مدينة نيويورك
1.06%	1.06%	1.13%	Bronx
1.45%	1.45%	1.57%	Kings
0.89%	0.91%	0.95%	New York
1.20%	1.17%	1.23%	Queens
1.81%	1.79%	1.78%	Richmond

بالأمس، أثبتت نتائج الاختبارات إصابة 3,003 شخص من سكان نيويورك بمرض (COVID-19) في ولاية نيويورك ليماني ولاية نيويورك ليصل إجمالي عدد المصابين إلى 2,488,114 شخص. يأتي التوزيع الجغرافي كما يلي:

عالات الإصابة الجديدة	إجمالي حالات الإصابة	المقاطعة
-----------------------	----------------------	----------

20 4,562 Allegany 62 24,183 Broome 27 7,613 Cattaraugus 18 8,600 Cayuga 27 12,308 Chautauqua 32 10,772 Chemung 14 4,649 Chenango 23 6,654 Clinton 11 4,977 Columbia 10 5,294 Cortland 14 3,521 Delaware 40 35,451 Dutchess 184 105,661 Erie 18 2,263 Essex 39 4,218 Franklin 16 6,244 Fulton 29 6,933 Genesee 9 4,351 Greene 0 434 Hamilton 23 6,694 Herkimer 34 8,709 Jefferson 6 3,556 Lewis 19 5,668 Livingston 32	71	30,581	Albany	
27 7,613 Cattaraugus 18 8,600 Cayuga 27 12,308 Chautauqua 32 10,772 Chemung 14 4,649 Chenango 23 6,654 Clinton 11 4,977 Columbia 10 5,294 Cortland 14 3,521 Delaware 40 35,451 Dutchess 184 105,661 Erie 18 2,263 Essex 39 4,218 Franklin 16 6,244 Fulton 29 6,933 Genesee 9 4,351 Greene 0 434 Hamilton 23 6,694 Herkimer 34 8,709 Jefferson 6 3,556 Lewis 19 5,668 Livingston 32 6,124 Madison 189 83,708 Monroe 13	20	4,562	Allegany	
27 7,613 Cattaraugus 18 8,600 Cayuga 27 12,308 Chautauqua 32 10,772 Chemung 14 4,649 Chenango 23 6,654 Clinton 11 4,977 Columbia 10 5,294 Cortland 14 3,521 Delaware 40 35,451 Dutchess 184 105,661 Erie 18 2,263 Essex 39 4,218 Franklin 16 6,244 Fulton 29 6,933 Genesee 9 4,351 Greene 0 434 Hamilton 23 6,694 Herkimer 34 8,709 Jefferson 6 3,556 Lewis 19 5,668 Livingston 32 6,124 Madison 189 83,708 Monroe 13	62	24,183	Broome	
18 8,600 Cayuga 27 12,308 Chautauqua 32 10,772 Chemung 14 4,649 Chenango 23 6,654 Clinton 11 4,977 Columbia 10 5,294 Cortland 14 3,521 Delaware 40 35,451 Dutchess 184 105,661 Erie 18 2,263 Essex 39 4,218 Franklin 16 6,244 Fulton 29 6,933 Genesee 9 4,351 Greene 0 434 Hamilton 23 6,694 Herkimer 34 8,709 Jefferson 6 3,556 Lewis 19 5,668 Livingston 32 6,124 Madison 189 83,708 Monroe 13 5,878 Montgomery 127	27			
27 12,308 Chautauqua 32 10,772 Chemung 14 4,649 Chenango 23 6,654 Clinton 11 4,977 Columbia 10 5,294 Cortland 14 3,521 Delaware 40 35,451 Dutchess 184 105,661 Erie 18 2,263 Essex 39 4,218 Franklin 16 6,244 Fulton 29 6,933 Genesee 9 4,351 Greene 0 434 Hamilton 23 6,694 Herkimer 34 8,709 Jefferson 6 3,556 Lewis 19 5,668 Livingston 32 6,124 Madison 189 83,708 Monroe 13 5,878 Montgomery 127 213,730 Nassau 59	18			
32 10,772 Chemung 14 4,649 Chenango 23 6,654 Clinton 11 4,977 Columbia 10 5,294 Cortland 14 3,521 Delaware 40 35,451 Dutchess 184 105,661 Erie 18 2,263 Essex 39 4,218 Franklin 16 6,244 Fulton 29 6,933 Genesee 9 4,351 Greene 0 434 Hamilton 23 6,694 Herkimer 34 8,709 Jefferson 6 3,556 Lewis 19 5,668 Livingston 32 6,124 Madison 189 83,708 Monroe 13 5,878 Montgomery 127 213,730 Nassau 59 23,854 Niagara 687	27	· ·		
14 4,649 Chenango 23 6,654 Clinton 11 4,977 Columbia 10 5,294 Cortland 14 3,521 Delaware 40 35,451 Dutchess 184 105,661 Erie 18 2,263 Essex 39 4,218 Franklin 16 6,244 Fulton 29 6,933 Genesee 9 4,351 Greene 0 434 Hamilton 23 6,694 Herkimer 34 8,709 Jefferson 6 3,556 Lewis 19 5,668 Livingston 32 6,124 Madison 189 83,708 Monroe 13 5,878 Montgomery 127 213,730 Nassau 59 23,854 Niagara 687 1,087,397 NYC 71	32		-	
23 6,654 Clinton 11 4,977 Columbia 10 5,294 Cortland 14 3,521 Delaware 40 35,451 Dutchess 184 105,661 Erie 18 2,263 Essex 39 4,218 Franklin 16 6,244 Fulton 29 6,933 Genesee 9 4,351 Greene 0 434 Hamilton 23 6,694 Herkimer 34 8,709 Jefferson 6 3,556 Lewis 19 5,668 Livingston 32 6,124 Madison 189 83,708 Monroe 13 5,878 Montgomery 127 213,730 Nassau 59 23,854 Niagara 687 1,087,397 NYC 71 28,418 Oneida 168	14	·		
10 5,294 Cortland 14 3,521 Delaware 40 35,451 Dutchess 184 105,661 Erie 18 2,263 Essex 39 4,218 Franklin 16 6,244 Fulton 29 6,933 Genesee 9 4,351 Greene 0 434 Hamilton 23 6,694 Herkimer 34 8,709 Jefferson 6 3,556 Lewis 19 5,668 Livingston 32 6,124 Madison 189 83,708 Montgomery 127 213,730 Nassau 59 23,854 Niagara 687 1,087,397 NYC 71 28,418 Oneida 168 51,624 Onondaga 34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5	23	6,654	_	
14 3,521 Delaware 40 35,451 Dutchess 184 105,661 Erie 18 2,263 Essex 39 4,218 Franklin 16 6,244 Fulton 29 6,933 Genesee 9 4,351 Greene 0 434 Hamilton 23 6,694 Herkimer 34 8,709 Jefferson 6 3,556 Lewis 19 5,668 Livingston 32 6,124 Madison 189 83,708 Monroe 13 5,878 Montgomery 127 213,730 Nassau 59 23,854 Niagara 687 1,087,397 NYC 71 28,418 Oneida 168 51,624 Onondaga 34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5	11	4,977	Columbia	
14 3,521 Delaware 40 35,451 Dutchess 184 105,661 Erie 18 2,263 Essex 39 4,218 Franklin 16 6,244 Fulton 29 6,933 Genesee 9 4,351 Greene 0 434 Hamilton 23 6,694 Herkimer 34 8,709 Jefferson 6 3,556 Lewis 19 5,668 Livingston 32 6,124 Madison 189 83,708 Monroe 13 5,878 Montgomery 127 213,730 Nassau 59 23,854 Niagara 687 1,087,397 NYC 71 28,418 Oneida 168 51,624 Onondaga 34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5	10	5,294	Cortland	
184 105,661 Erie 18 2,263 Essex 39 4,218 Franklin 16 6,244 Fulton 29 6,933 Genesee 9 4,351 Greene 0 434 Hamilton 23 6,694 Herkimer 34 8,709 Jefferson 6 3,556 Lewis 19 5,668 Livingston 32 6,124 Madison 189 83,708 Monroe 13 5,878 Montgomery 127 213,730 Nassau 59 23,854 Niagara 687 1,087,397 NYC 71 28,418 Oneida 168 51,624 Onondaga 34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5 4,285 Orleans 56 11,505 Oswego 9	14		Delaware	
18 2,263 Essex 39 4,218 Franklin 16 6,244 Fulton 29 6,933 Genesee 9 4,351 Greene 0 434 Hamilton 23 6,694 Herkimer 34 8,709 Jefferson 6 3,556 Lewis 19 5,668 Livingston 32 6,124 Madison 189 83,708 Monroe 13 5,878 Montgomery 127 213,730 Nassau 59 23,854 Niagara 687 1,087,397 NYC 71 28,418 Oneida 168 51,624 Onondaga 34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5 4,285 Orleans 56 11,505 Oswego 9 4,535 Otsego 19 <	40	35,451	Dutchess	
39 4,218 Franklin 16 6,244 Fulton 29 6,933 Genesee 9 4,351 Greene 0 434 Hamilton 23 6,694 Herkimer 34 8,709 Jefferson 6 3,556 Lewis 19 5,668 Livingston 32 6,124 Madison 189 83,708 Montgomery 127 213,730 Nassau 59 23,854 Niagara 687 1,087,397 NYC 71 28,418 Oneida 168 51,624 Onondaga 34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5 4,285 Orleans 56 11,505 Oswego 9 4,535 Otsego 19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59	184	105,661	Erie	
16 6,244 Fulton 29 6,933 Genesee 9 4,351 Greene 0 434 Hamilton 23 6,694 Herkimer 34 8,709 Jefferson 6 3,556 Lewis 19 5,668 Livingston 32 6,124 Madison 189 83,708 Monroe 13 5,878 Montgomery 127 213,730 Nassau 59 23,854 Niagara 687 1,087,397 NYC 71 28,418 Oneida 168 51,624 Onondaga 34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5 4,285 Orleans 56 11,505 Oswego 9 4,535 Otsego 19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59	18	2,263	Essex	
29 6,933 Genesee 9 4,351 Greene 0 434 Hamilton 23 6,694 Herkimer 34 8,709 Jefferson 6 3,556 Lewis 19 5,668 Livingston 32 6,124 Madison 189 83,708 Monroe 13 5,878 Montgomery 127 213,730 Nassau 59 23,854 Niagara 687 1,087,397 NYC 71 28,418 Oneida 168 51,624 Onondaga 34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5 4,285 Orleans 56 11,505 Oswego 9 4,535 Otsego 19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59 52,918 Rockland	39	4,218	Franklin	
9 4,351 Greene 0 434 Hamilton 23 6,694 Herkimer 34 8,709 Jefferson 6 3,556 Lewis 19 5,668 Livingston 32 6,124 Madison 189 83,708 Monroe 13 5,878 Montgomery 127 213,730 Nassau 59 23,854 Niagara 687 1,087,397 NYC 71 28,418 Oneida 168 51,624 Onondaga 34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5 4,285 Orleans 56 11,505 Oswego 9 4,535 Otsego 19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59 52,918 Rockland	16	6,244	Fulton	
0 434 Hamilton 23 6,694 Herkimer 34 8,709 Jefferson 6 3,556 Lewis 19 5,668 Livingston 32 6,124 Madison 189 83,708 Monroe 13 5,878 Montgomery 127 213,730 Nassau 59 23,854 Niagara 687 1,087,397 NYC 71 28,418 Oneida 168 51,624 Onondaga 34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5 4,285 Orleans 56 11,505 Oswego 9 4,535 Otsego 19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59 52,918 Rockland	29	6,933	Genesee	
23 6,694 Herkimer 34 8,709 Jefferson 6 3,556 Lewis 19 5,668 Livingston 32 6,124 Madison 189 83,708 Monroe 13 5,878 Montgomery 127 213,730 Nassau 59 23,854 Niagara 687 1,087,397 NYC 71 28,418 Oneida 168 51,624 Onondaga 34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5 4,285 Orleans 56 11,505 Oswego 9 4,535 Otsego 19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59 52,918 Rockland	9	4,351		
34 8,709 Jefferson 6 3,556 Lewis 19 5,668 Livingston 32 6,124 Madison 189 83,708 Monroe 13 5,878 Montgomery 127 213,730 Nassau 59 23,854 Niagara 687 1,087,397 NYC 71 28,418 Oneida 168 51,624 Onondaga 34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5 4,285 Orleans 56 11,505 Oswego 9 4,535 Otsego 19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59 52,918 Rockland	0	434	Hamilton	
34 8,709 Jefferson 6 3,556 Lewis 19 5,668 Livingston 32 6,124 Madison 189 83,708 Monroe 13 5,878 Montgomery 127 213,730 Nassau 59 23,854 Niagara 687 1,087,397 NYC 71 28,418 Oneida 168 51,624 Onondaga 34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5 4,285 Orleans 56 11,505 Oswego 9 4,535 Otsego 19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59 52,918 Rockland	23	6,694		
19 5,668 Livingston 32 6,124 Madison 189 83,708 Monroe 13 5,878 Montgomery 127 213,730 Nassau 59 23,854 Niagara 687 1,087,397 NYC 71 28,418 Oneida 168 51,624 Onondaga 34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5 4,285 Orleans 56 11,505 Oswego 9 4,535 Otsego 19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59 52,918 Rockland	34			
32 6,124 Madison 189 83,708 Monroe 13 5,878 Montgomery 127 213,730 Nassau 59 23,854 Niagara 687 1,087,397 NYC 71 28,418 Oneida 168 51,624 Onondaga 34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5 4,285 Orleans 56 11,505 Oswego 9 4,535 Otsego 19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59 52,918 Rockland	6	3,556	+	
32 6,124 Madison 189 83,708 Monroe 13 5,878 Montgomery 127 213,730 Nassau 59 23,854 Niagara 687 1,087,397 NYC 71 28,418 Oneida 168 51,624 Onondaga 34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5 4,285 Orleans 56 11,505 Oswego 9 4,535 Otsego 19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59 52,918 Rockland	19	5,668	Livingston	
13 5,878 Montgomery 127 213,730 Nassau 59 23,854 Niagara 687 1,087,397 NYC 71 28,418 Oneida 168 51,624 Onondaga 34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5 4,285 Orleans 56 11,505 Oswego 9 4,535 Otsego 19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59 52,918 Rockland	32	6,124	_	
127 213,730 Nassau 59 23,854 Niagara 687 1,087,397 NYC 71 28,418 Oneida 168 51,624 Onondaga 34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5 4,285 Orleans 56 11,505 Oswego 9 4,535 Otsego 19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59 52,918 Rockland	189	83,708	Monroe	
127 213,730 Nassau 59 23,854 Niagara 687 1,087,397 NYC 71 28,418 Oneida 168 51,624 Onondaga 34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5 4,285 Orleans 56 11,505 Oswego 9 4,535 Otsego 19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59 52,918 Rockland	13	5,878	Montgomery	
687 1,087,397 NYC 71 28,418 Oneida 168 51,624 Onondaga 34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5 4,285 Orleans 56 11,505 Oswego 9 4,535 Otsego 19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59 52,918 Rockland	127	213,730		
687 1,087,397 NYC 71 28,418 Oneida 168 51,624 Onondaga 34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5 4,285 Orleans 56 11,505 Oswego 9 4,535 Otsego 19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59 52,918 Rockland	59	23,854	Niagara	
168 51,624 Onondaga 34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5 4,285 Orleans 56 11,505 Oswego 9 4,535 Otsego 19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59 52,918 Rockland	687	1,087,397		
34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5 4,285 Orleans 56 11,505 Oswego 9 4,535 Otsego 19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59 52,918 Rockland	71	28,418	Oneida	
34 9,278 Ontario 78 57,270 Orange 5 4,285 Orleans 56 11,505 Oswego 9 4,535 Otsego 19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59 52,918 Rockland	168	51,624	+	
78 57,270 Orange 5 4,285 Orleans 56 11,505 Oswego 9 4,535 Otsego 19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59 52,918 Rockland	34		_	
5 4,285 Orleans 56 11,505 Oswego 9 4,535 Otsego 19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59 52,918 Rockland	78	· ·		
56 11,505 Oswego 9 4,535 Otsego 19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59 52,918 Rockland				
9 4,535 Otsego 19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59 52,918 Rockland	56	11,505		
19 12,439 Putnam 51 14,669 Rensselaer 59 52,918 Rockland	9		<u> </u>	
51 14,669 Rensselaer 59 52,918 Rockland	19	·		
59 52,918 Rockland	51	·		
		·		
46 20,080 Saratoga	46	20,080	Saratoga	

59	16,584	Schenectady
4	2,276	Schoharie
5	1,518	Schuyler
3	2,719	Seneca
38	10,392	St. Lawrence
47	10,019	Steuben
176	238,494	Suffolk
26	8,420	Sullivan
13	5,025	Tioga
2	6,465	Tompkins
26	17,205	Ulster
15	5,386	Warren
13	4,546	Washington
56	8,074	Wayne
46	143,434	Westchester
8	4,344	Wyoming
17	1,605	Yates

بالأمس، توفي 28 من سكان نيويورك بسبب (COVID-19)، ليصل العدد الإجمالي إلى 45,137. يأتي التوزيع الجغرافي، حسب مقاطعة الإقامة، كما يلي:

حالات الوفاة الجديدة	المقاطعة
2	Albany
2	Bronx
1	Cattaraugus
1	Chautauqua
2	Erie
1	Herkimer
2	Kings
2	Monroe
2	Onondaga
2	Queens
1	Richmond
1	Saratoga
2	St. Lawrence
3	Suffolk
1	Ulster
1	Warren
1	Wyoming
1	Yates

جميع مواقع التطعيم الجماعي في ولاية نيويورك مفتوحة لاستقبال سكان نيويورك المؤهلين للتطعيم دون تحديد موعد مسبق على أساس الأولوية لمن يأتي أولاً. يمكن للأشخاص الذين يفضلون تحديد موعد في أحد مواقع التطعيم الجماعي التي تدير ها الولاية القيام بذلك على Am I Eligible App أو من خلال الاتصال بالرقم 833-NYS-4-VAX. يمكن للأشخاص أيضًا الاتصال بإدارة الصحة المحلية أو الصيدلية التي يتعاملون معها أو الطبيب الخاص بهم أو المستشفى التابعين له لتحديد المواعيد التي تتوفر فيها اللقاحات، أو زيارة vaccines.gov للعثور على معلومات حول مواعيد اللقاحات في المواقع القريبة منهم.

يأتي التوزيع الجغرافي لسكان نيويورك الذين تلقوا اللقاح حسب المنطقة كما يلي:

الأشخاص الذين أكملوا سلسلة اللقاح		عدد الذين تلقوا جرعة لقاح واحدة على الأقل		
زيادة الحالات خلال ال 24 ساعة الماضية	التراكمي الإجمالي	زيادة الحالات خلال ال 24 ساعة الماضية	التراكمي الإجمالي	المنطقة
359	698,628	252	758,765	Capital Region
276	549,931	216	591,502	Central New York
432	720,068	244	771,971	Finger Lakes
1,675	1,704,206	1,043	1,911,970	Long Island
883	1,317,900	642	1,479,987	Mid-Hudson
188	275,406	122	296,716	Mohawk Valley
*	*	*	*	New York City
171	249,615	112	275,120	North Country
161	365,537	115	394,918	Southern Tier
842	779,318	427	847,964	Western New York
*	*	*	*	على مستوى الولاية

^{*} تعذر استخراج البيانات بسبب خطأ في NYC CIR.

تتوفر لوحة تتبع لقاح مرض (COVID-19) لإطلاع سكان نيويورك على توزيع لقاح مرض (COVID-19). تطلب وزارة الصحة بولاية نيويورك من منشآت التلقيح الإبلاغ عن جميع بيانات إعطاء لقاح مرض (COVID-19) في غضون وزارة الصحة بولاية نيويورك من منشآت التلقيح في الولاية. وميًا لتعكس أحدث المقاييس في جهود التلقيح في الولاية. وتختلف البيانات المُبلغ عنها من وزارة الصحة بولاية نيويورك من نظام معلومات التطعيم في ولاية نيويورك (NYSIIS) وسجل التطعيم على مستوى الولاية (CIR) بشكل طفيف عن البيانات المُبلغ عنها فيدراليًا، والتي تشمل الجرعات المُعطاة فيدراليًا والاختلافات الطفيفة الأخرى. تم تضمين كلا الرقمين في المنشور أعلاه.

###