



Pour diffusion immédiate : 23/08/2022

GOUVERNEURE KATHY HOCHUL

## LA GOUVERNEURE HOCHUL INFORME LES NEW-YORKAIS DES PROGRÈS DE L'ÉTAT DE NY DANS LA LUTTE CONTRE LA COVID-19

***La gouverneure encourage les new yorkais à continuer à respecter les mesures pour se protéger et traiter la COVID-19 : les vaccins, les rappels, les tests et le traitement***

***53 décès recensés dans l'ensemble de l'État du 20 août au 22 août***

*REMARQUE : Depuis le 24 juin 2022, les données sur les vaccins sont désormais mises à jour le vendredi de chaque semaine, conformément au nouveau calendrier d'actualisation des données du CDC. Pour plus d'informations sur les données de vaccination contre la COVID-19 fournies par le CDC, consultez [https://covid.cdc.gov/covid-data-tracker/#vaccinations\\_vacc-total-admin-rate-total](https://covid.cdc.gov/covid-data-tracker/#vaccinations_vacc-total-admin-rate-total).*

*Remarque importante : La collecte de données HERDS à partir des structures de soins de santé a été suspendue en raison du weekend qui s'étend du 20/08/2022 au 21/08/2022. Les données de ces deux jours ont été envoyées dans le rapport de lundi. Dans les cas indiqués, les totaux incluent trois jours de données cumulées du 20/08/2022 au 22/08/2022. Il est donc possible que certaines données semblent supérieures aux tendances enregistrées récemment. Les données affectées sont marquées d'un astérisque.*

*REMARQUE : Une mise à jour du système du Centre pour le contrôle et la prévention des maladies (Center for Disease Control and Prevention, CDC) a entraîné un retard dans l'actualisation des fichiers de données cumulées sur les décès. Pour toute question à ce sujet, s'adresser directement au CDC. Pendant ce temps, HERDS continuera à publier le nombre total de décès et le nombre de nouveaux décès par jour comme à son habitude.*

La gouverneure Kathy Hochul a informé aujourd'hui les New-Yorkaises et New-Yorkais des progrès réalisés par l'État dans la lutte contre la COVID-19.

**La Gouverneure Hochul a déclaré :** « Alors que nous continuons à surveiller les chiffres, j'encourage tous les habitants de New York à continuer à utiliser les outils que nous possédons et qui sont efficaces pour se protéger contre la COVID-19. » « Nous

vous invitons à vous faire vacciner ou à faire votre dose de rappel lorsque vous êtes éligible et si vous ne l'avez pas encore fait. Faites-vous tester si vous avez des symptômes et si votre test est positif, consultez votre médecin pour connaître les traitements possibles. En restant vigilants et responsables, les new-yorkais vaincront ce virus ».

En début de cette semaine, la gouverneure Hochul a annoncé et mis à jour les recommandations contre la COVID-19 et les questions fréquemment posées au sein des écoles et des [structures pour soins d'enfants](#) qui sont conformes avec les nouvelles recommandations du CDC. Parmi d'autres recommandations, ces directives précisent que les enfants asymptomatiques exposés à la COVID-19 ne doivent plus être mis en quarantaine et que l'isolement n'est désormais conseillé qu'aux personnes ayant été testées positives au virus. Lisez les nouvelles directives et les questions fréquemment posées [ici](#).

Les chiffres d'aujourd'hui se résument comme suit :

- **Cas pour 100k** - 18,91
- **Moyenne des cas sur 7 jours par 100k** - 22,98
- **Résultats des tests rapportés** - 57 274
- **Total cas positifs** - 3 695
- **Pourcentage des cas positifs** - 5,67%\*\*
- **Pourcentage moyen de tests positifs sur 7 jours** - 6,37%\*\*
- **Patient hospitalisés** - 2 459 (+94)\*
- **Nouvelles admissions de patients** - 908
- **Patients en soins intensifs** - 260 (+29)
- **Patients en soins intensifs avec Intubation** - 99 (+10)
- **Total des patients n'étant plus hospitalisés** - 334 310 (+743)\*
- **Nouveaux décès enregistrés auprès des formations sanitaires par HERDS** - 53\*
- **Total de décès enregistrés auprès des formations sanitaires par HERDS** - 57 515\*

\*\* En raison de la modification de la politique de notification des tests par le Département fédéral de la Santé et des services sociaux (Department of Health and Human Services, HHS), et de plusieurs autres facteurs, l'indicateur le plus fiable pour mesurer l'impact du virus sur une communauté est le nombre de cas pour 100 000, et non le pourcentage de positivité.

Le Système de données de réponse électronique en matière de santé (Health Electronic Response Data System, HERDS) est une source de données du Département de la santé de l'État de New York (New York State Department of Health, NYS DOH) qui collecte quotidiennement le nombre de décès enregistrés dans les hôpitaux, maisons de retraite et établissements de soin pour adultes uniquement.

**Remarque importante :** Depuis le lundi 4 avril, le Département fédéral de la santé et des services sociaux (HHS) n'exige plus des centres de test utilisant des tests antigéniques rapides qu'ils signalent le nombre de résultats négatifs. En conséquence, l'État de New York calculera le pourcentage des résultats positifs en se référant uniquement aux résultats des tests PCR réalisés en laboratoire. Les tests antigéniques positifs continueront d'être signalés à l'État de New York, de sorte que le nombre de nouveaux cas par jour et le nombre de cas pour 100 000 habitants continuera d'inclure les résultats des deux formes de tests (PCR et antigéniques). En raison de ce changement et d'autres facteurs, notamment l'évolution des pratiques de dépistage, la mesure la plus fiable pour évaluer l'impact du virus sur une communauté est le nombre de cas pour 100 000 données-et non le pourcentage de positivité.

- **Total de décès enregistrés par le CDC - 73 517**

Les données quotidiennes relatives aux certificats de décès provisoires liés au COVID-19, communiquées par le Département de la Santé et l'État de New York au CDC, incluent les personnes décédées dans n'importe quel endroit, y compris les hôpitaux, les maisons de repos, les établissements de soins pour adultes, à domicile, dans les hospices et autres lieux.

La moyenne sur 7 jours des cas pour 100K habitants de chaque région est la suivante :

<b>RÉGION</b>	<b>Samedi 20 août 2022</b>	<b>Dimanche 21 août 2022</b>	<b>Lundi 22 août 2022</b>
Capital Region	18.41	18.49	18.42
Central New York	17.76	17.76	17.98
Finger Lakes	11.59	12.12	12.09
Long Island	27.09	26.76	26.75
Mid-Hudson	22.27	21.93	21.59
Mohawk Valley	20.81	20.02	20.22
New York City	26.45	26.32	26.29
North Country	20.15	19.98	19.98
Southern Tier	17.15	17.47	17.85
Western New York	16.10	16.72	17.58
<b>Pour tout l'État</b>	<b>23.03</b>	<b>22.95</b>	<b>22.98</b>

Le pourcentage moyen sur 7 jours de résultats positifs signalés par chaque région au cours des trois derniers jours est le suivant \*\* :

<b>RÉGION</b>	<b>Samedi 20 août 2022</b>	<b>Dimanche 21 août 2022</b>	<b>Lundi 22 août 2022</b>
Capital Region	9.67%	9.53%	9.56%
Central New York	8.97%	8.97%	8.94%
Finger Lakes	6.84%	7.26%	7.26%
Long Island	7.96%	8.00%	8.02%
Mid-Hudson	3.81%	4.30%	4.62%
Mohawk Valley	11.75%	11.60%	11.56%
New York City	5.01%	5.32%	5.48%
North Country	10.35%	10.59%	10.40%
Southern Tier	8.16%	8.46%	8.42%
Western New York	11.86%	12.61%	12.89%
<b>Pour tout l'État</b>	5.81%	6.18%	6.37%

\*\* En raison de la modification de la politique de notification des tests par le Département fédéral de la Santé et des services sociaux (Department of Health and Human Services, HHS), et de plusieurs autres facteurs, l'indicateur le plus fiable pour mesurer l'impact du virus sur une communauté est le nombre de cas pour 100 000, et non le pourcentage de positivité.

Le pourcentage moyen sur 7 jours de résultats positifs rapportés par chaque région au cours des trois derniers jours est le suivant \*\* :

<b>Quartier de NYC</b>	<b>Samedi 20 août 2022</b>	<b>Dimanche 21 août 2022</b>	<b>Lundi 22 août 2022</b>
Bronx	7.14%	7.23%	7.31%
Kings	3.05%	3.42%	3.66%
New York	5.74%	5.68%	5.59%
Queens	7.66%	7.78%	7.79%
Richmond	6.86%	7.08%	7.01%

\*\* En raison de la modification de la politique de notification des tests par le Département fédéral de la Santé et des services sociaux (Department of Health and Human Services, HHS), et de plusieurs autres facteurs, l'indicateur le plus fiable pour mesurer l'impact du virus sur une communauté est le nombre de cas pour 100 000, et non le pourcentage de positivité.

Hier, 3 695 new yorkais ont été testés positifs à la COVID-19 dans l'État de New York, ce qui ramène le total à 5 887 314. Voici la répartition géographique :

<b>Comté</b>	<b>Total de tests positifs</b>	<b>Total de nouveaux tests positifs</b>
Albany	70,775	50

Allegany	9,842	3
Broome	52,580	27
Cattaraugus	17,465	18
Cayuga	18,366	10
Chautauqua	26,795	23
Chemung	24,063	16
Chenango	10,601	13
Clinton	19,995	18
Columbia	12,163	10
Cortland	12,018	11
Delaware	9,110	6
Dutchess	75,043	42
Erie	245,577	198
Essex	6,821	4
Franklin	10,852	5
Fulton	14,700	8
Genesee	15,187	10
Greene	9,890	5
Hamilton	989	-
Herkimer	15,895	11
Jefferson	23,543	43
Lewis	6,744	4
Livingston	13,116	1
Madison	15,210	9
Monroe	175,288	72
Montgomery	13,548	5
Nassau	484,681	288
Niagara	54,845	21
NYC	2,742,226	1,783
Oneida	62,359	49
Onondaga	129,775	68
Ontario	23,368	6
Orange	123,426	81
Orleans	9,645	9
Oswego	30,732	13
Otsego	11,935	18
Putnam	27,879	14
Rensselaer	37,694	24
Rockland	106,269	49

Saratoga	55,414	20
Schenectady	39,328	15
Schoharie	5,870	5
Schuyler	3,987	2
Seneca	6,813	5
St. Lawrence	24,024	13
Steuben	22,899	5
Suffolk	500,018	331
Sullivan	21,554	12
Tioga	12,570	8
Tompkins	23,787	21
Ulster	37,896	42
Warren	16,671	6
Washington	14,111	13
Wayne	19,730	2
Westchester	298,431	147
Wyoming	9,238	2
Yates	3,963	1

Les données ci-dessous indiquent le nombre de personnes ayant été testées positives à la COVID-19 et hospitalisées en raison du virus ou de ses complications, et le nombre de personnes positives mais hospitalisées pour des pathologies sans lien avec le virus :

Région	Patients atteints de la COVID-19 actuellement hospitalisés	Hospitalisés en raison de la COVID ou de ses complications	% de personnes hospitalisées en raison de la COVID ou de ses complications	Hospitalisés pour des raisons sans lien avec la COVID	% de patients hospitalisés pour des raisons sans lien avec la COVID
Capital Region	104	56	53.8%	48	46.2%
Central New York	70	39	55.7%	31	44.3%
Finger Lakes	188	63	33.5%	125	66.5%
Long Island	437	201	46.0%	236	54.0%
Mid-Hudson	269	117	43.5%	152	56.5%
Mohawk Valley	37	20	54.1%	17	45.9%

New York City	1,120	460	41.1%	660	58.9%
North Country	58	22	37.9%	36	62.1%
Southern Tier	69	35	50.7%	34	49.3%
Western New York	107	46	43.0%	61	57.0%
<b>Pour tout l'État</b>	<b>2,459</b>	<b>1,059</b>	<b>43.1%</b>	<b>1,400</b>	<b>56.9%</b>

La variant omicron représente, à l'heure actuelle, 95 % des variants en circulation. Pour plus d'informations sur le suivi des variants, rendez-vous sur le site : ([COVID-19 Variant Data | Department of Health \(ny.gov\)](https://www.health.ny.gov/data/2021/covid-19/variant-data/)).

Du samedi 20/08 au lundi 22/08, 53 personnes au total sont nouvellement décédées en raison de la COVID-19, ce qui conduit à un total de 57 515 décès. La répartition géographique est la suivante, par comté de résidence :

<b>Comté</b>	<b>Nouveaux décès</b>
Albany	1
Bronx	5
Columbia	1
Cortland	1
Dutchess	1
Erie	2
Herkimer	1
Jefferson	1
Kings	9
Monroe	2
Montgomery	1
Nassau	1
New York	4
Niagara	1
Onondaga	2
Oswego	1
Queens	3
Richmond	1
Rockland	1
Saratoga	2
Schenectady	2

Steuben	1
Suffolk	5
Tompkins	1
Warren	1
Westchester	2
Total général	53

Les New-Yorkaises et New-Yorkais cherchant à prendre rendez-vous pour la vaccination d'enfants de 5 à 11 ans sont invités à prendre contact avec le pédiatre de leur enfant, leur médecin de famille, le département de Santé de leur comté, un centre de santé qualifié au niveau fédéral (Federally Qualified Health Center, FQHC), une maison de santé rurale ou une pharmacie pour l'administration d'un vaccin adapté à cette tranche d'âge. Les parents et responsables légaux peuvent consulter le site [vaccines.gov](https://www.vaccines.gov), envoyer leur code postal au 438829 ou appeler le 1-800-232-0233 pour connaître les établissements qui se trouvent près de chez eux. Assurez-vous que le prestataire propose le vaccin COVID-19 de Pfizer-BioNTech, car les autres vaccins pour le COVID-19 ne sont pas encore autorisés pour ce groupe d'âge.

**Consultez notre [site Internet](#) destiné aux parents et aux tuteurs pour connaître les dernières actualités, les réponses aux questions fréquemment posées et les ressources spécifiquement conçues pour les parents et responsables légaux d'enfants de cette tranche d'âge.**

###

Informations supplémentaires disponibles sur le site Web [www.governor.ny.gov](https://www.governor.ny.gov)  
État de New York | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418