

# Situation épidémiologique de la COVID-19 à l'international

Pour la période du lundi 8 au vendredi 12 août 2022

Mise à jour le vendredi 12 août à 14H00

# Faits saillants

Mise à jour le 12 août 2022

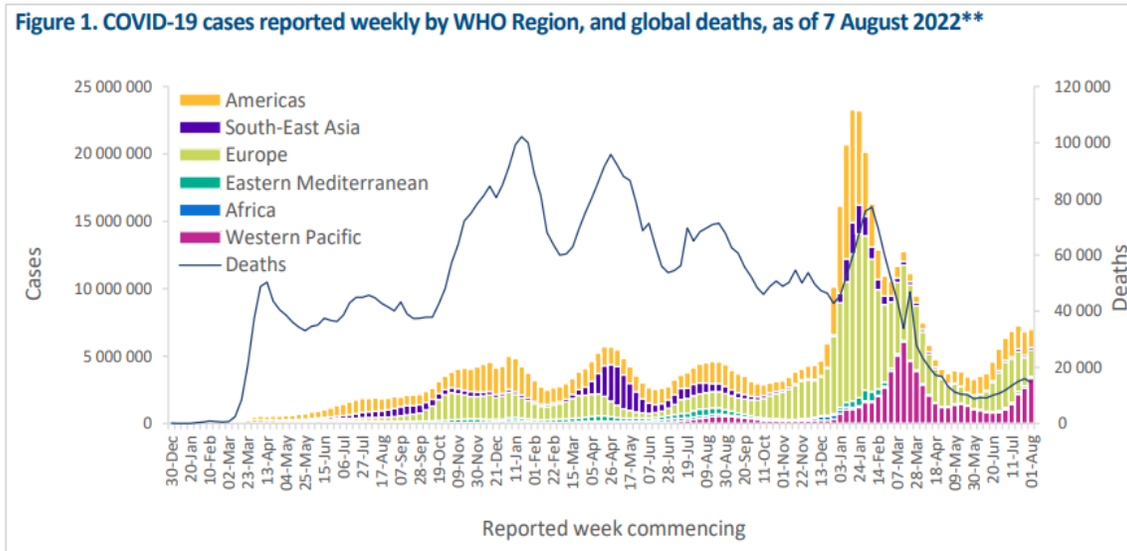
Région	Cas (tendance)	Hospitalisations (tendance)	Décès (tendance)	Variant dominant
Monde	<b>+ 3 %</b> (stable depuis 1 semaine)	<b>Non disponible</b>	<b>- 9 %</b> (baisse depuis début juillet)	BA.5
Europe	<b>- 26 %</b> (baisse depuis 3 semaines)	<b>- 28 %</b> (baisse depuis 2 semaines)	<b>- 27 %</b> (baisse depuis 1 semaine)	
France	<b>- 34 %</b> (baisse depuis mi-juillet)	<b>- 28 %</b> (baisse depuis mi-juillet)	<b>- 15 %</b> (baisse depuis 2 semaines)	
Angleterre	<b>- 24 %</b> (baisse depuis début juillet)	<b>- 15 %</b> (baisse depuis début juillet)	<b>- 23 %</b> (baisse depuis 2 semaines)	
États-Unis	<b>- 13 %</b> (baisse depuis 2 semaines)	<b>- 12 %</b> (baisse depuis 2 semaines)	<b>- 6 %</b> (baisse depuis mi-juillet)	
Canada	<b>- 12 %</b> (baisse depuis 2 semaines)	<b>- 4 %*</b> (stable depuis 2 semaines)	<b>+ 1 %</b> (stable depuis 2 semaines)	

(\*) Au Canada, l'indicateur rapporté est celui des hospitalisations actives

# Dans le monde : stabilisation des cas (+3 %) et baisse des décès (-9 %)

Période : du 1 au 7 août 2022

- Stabilisation des nouveaux cas par rapport à la semaine précédente.
- Diminution des décès après une stabilisation depuis début juillet 2022.



**Table 1. Newly reported and cumulative COVID-19 confirmed cases and deaths, by WHO Region, as of 7 August 2022\*\***

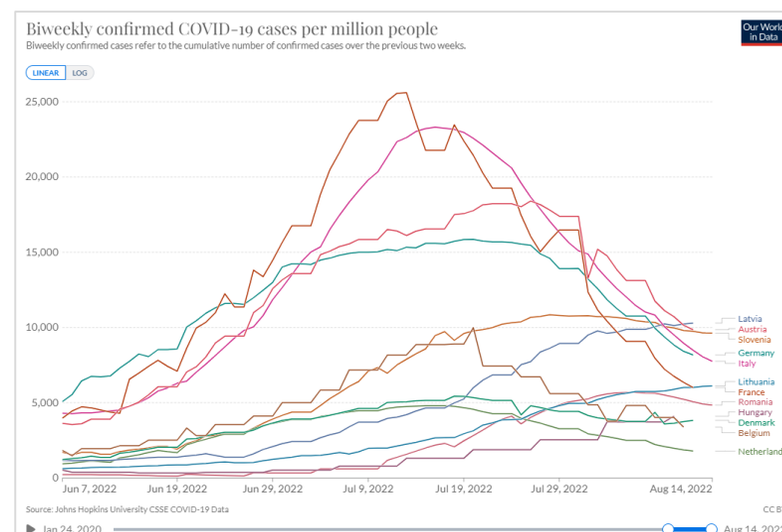
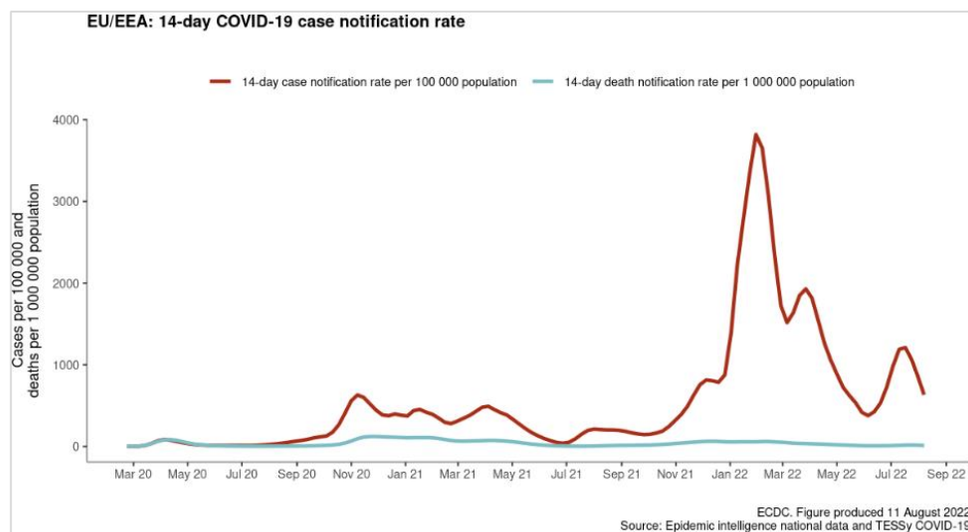
WHO Region	New cases in last 7 days (%)	Change in new cases in last 7 days *	Cumulative cases (%)	New deaths in last 7 days (%)	Change in new deaths in last 7 days*	Cumulative deaths (%)
Western Pacific	3 375 480 (48%)	29%	75 095 910 (13%)	2436 (17%)	4%	248 029 (4%)
Europe	1 938 695 (28%)	-7%	243 079 753 (42%)	4717 (32%)	-15%	2 056 264 (32%)
Americas	1 345 194 (19%)	-22%	172 129 558 (30%)	6040 (41%)	-10%	2 796 241 (44%)
South-East Asia	186 248 (3%)	-3%	59 543 036 (10%)	693 (5%)	-1%	793 137 (12%)
Eastern Mediterranean	122 934 (2%)	-22%	22 751 726 (4%)	652 (4%)	19%	345 660 (5%)
Africa <sup>^</sup>	11 965 (<1%)	-46%	9 230 865 (2%)	25 (<1%)	-73%	174 079 (3%)
<b>Global</b>	<b>6 980 516 (100%)</b>	<b>3%</b>	<b>581 831 612 (100%)</b>	<b>14 563 (100%)</b>	<b>-9%</b>	<b>6 413 423 (100%)</b>

\*Percent change in the number of newly confirmed cases/deaths in the past seven days, compared to seven days prior. Data from previous weeks are updated continuously with adjustments received from countries.

# Europe : baisse des cas (-26 %) et des décès (-27 %)

Période : du 1<sup>er</sup> au 7 août 2022 (ECDC)

- Baisse globale des nouveaux cas pour la troisième semaine consécutive.
  - La hausse se poursuit dans 4 pays depuis au moins 7 semaines: Hongrie, Lettonie, Lituanie et Roumanie
- Le taux global d'incidence demeure élevé (633/100 000 habitants) et 5 pays ont encore un taux > 1 000 : Autriche, Chypre, Allemagne, Grèce, Slovaquie.
- Les décès sont en baisse depuis une semaine.

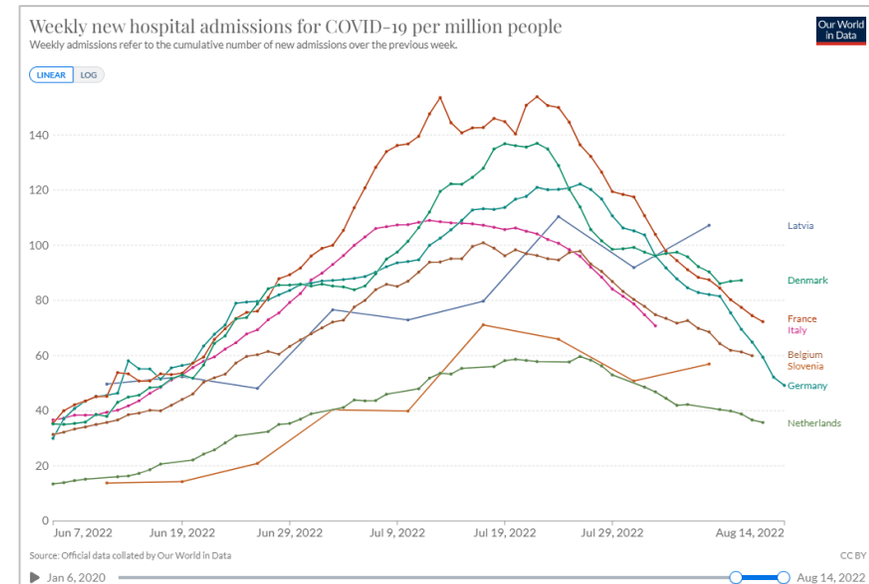
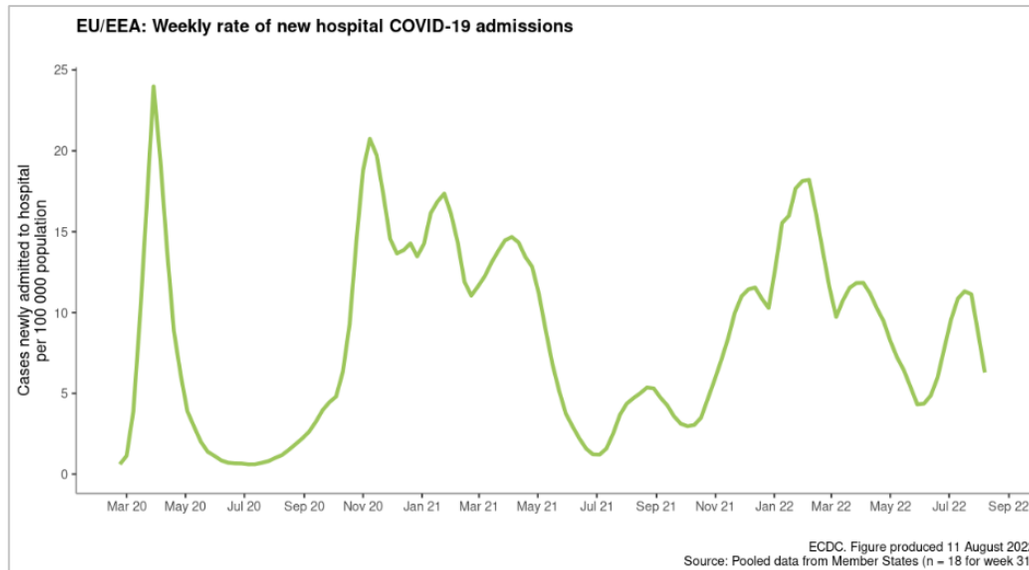


Sources : [ECDC-COVID19 country overviews](#); [Our world in data](#)

# Europe : baisse des hospitalisations (-28 %)

Période : du 1<sup>er</sup> au 7 août 2022 (ECDC)

- Le taux d'hospitalisation est en baisse depuis deux semaines.
- Tendence à la hausse des hospitalisations dans certains pays incluant la Lettonie et la Slovaquie.



# France : baisse des cas (-34 %)

Période : du 1 au 7 août 2022

- Le taux d'incidence des cas est en diminution depuis mi-juillet 2022.
- Ce taux est en baisse dans toutes les classes d'âge.



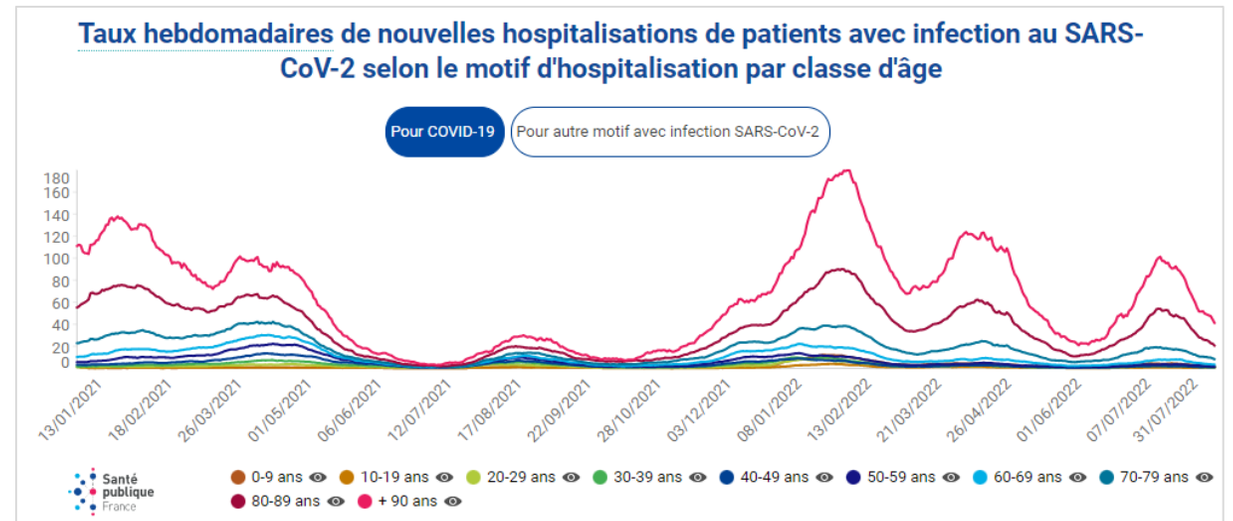
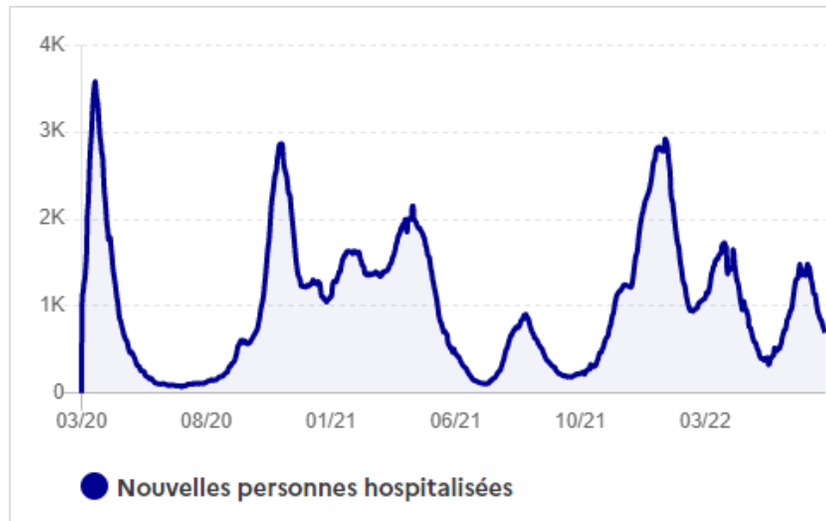
Classe d'âges	semaine du 20/06/2022	semaine du 27/06/2022	semaine du 04/07/2022	semaine du 11/07/2022	semaine du 18/07/2022	semaine du 25/07/2022	semaine du 01/08/2022
0-9 ans	306	495	597	407	258	178	115
10-19 ans	408	633	760	617	418	266	167
20-29 ans	900	1 486	1 753	1 443	1 005	595	389
30-39 ans	952	1 526	1 796	1 495	956	595	387
40-49 ans	905	1 416	1 662	1 340	830	522	344
50-59 ans	953	1 411	1 657	1 400	905	568	372
60-69 ans	808	1 200	1 395	1 233	823	526	348
70-79 ans	836	1 119	1 274	1 149	762	506	338
80-89 ans	548	841	1 022	989	695	473	325
+ 90 ans	468	693	924	967	718	509	354
Tous âges	745	1 146	1 349	1 132	745	471	310

Santé publique France

# France : baisse des hospitalisations (-28 %)

Période : du 1 au 7 août 2022

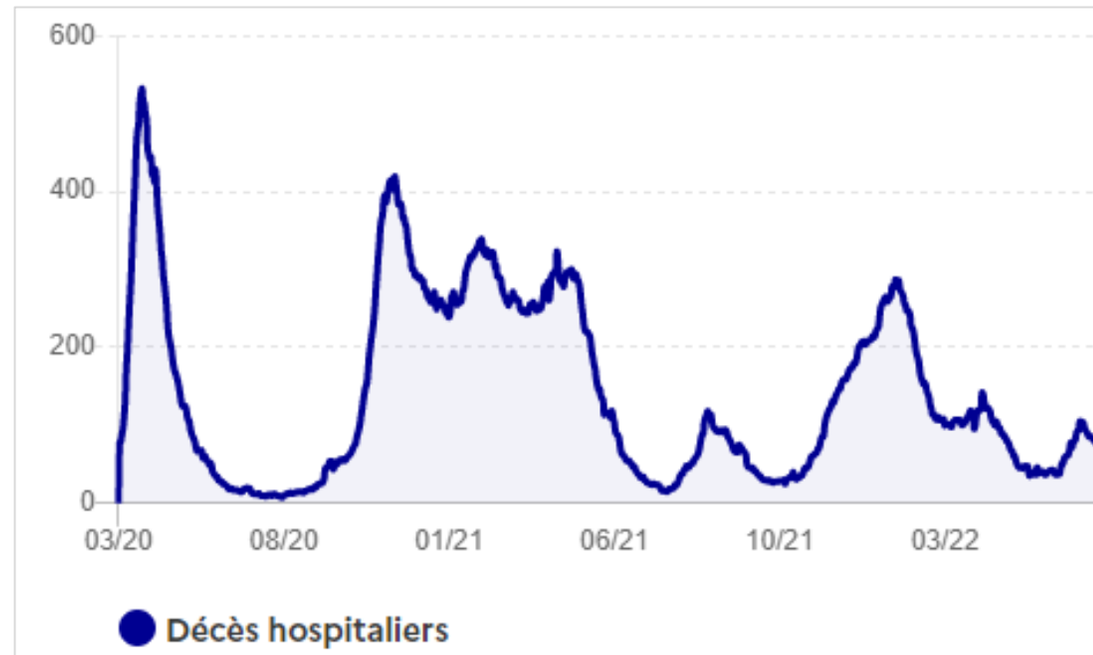
- Le taux d'hospitalisation est en baisse depuis mi-juillet 2022.



# France : baisse des décès (-15 %)

Période : du 1<sup>er</sup> au 7 août 2022

- Le nombre de décès est en baisse (-15 %) depuis deux semaines.

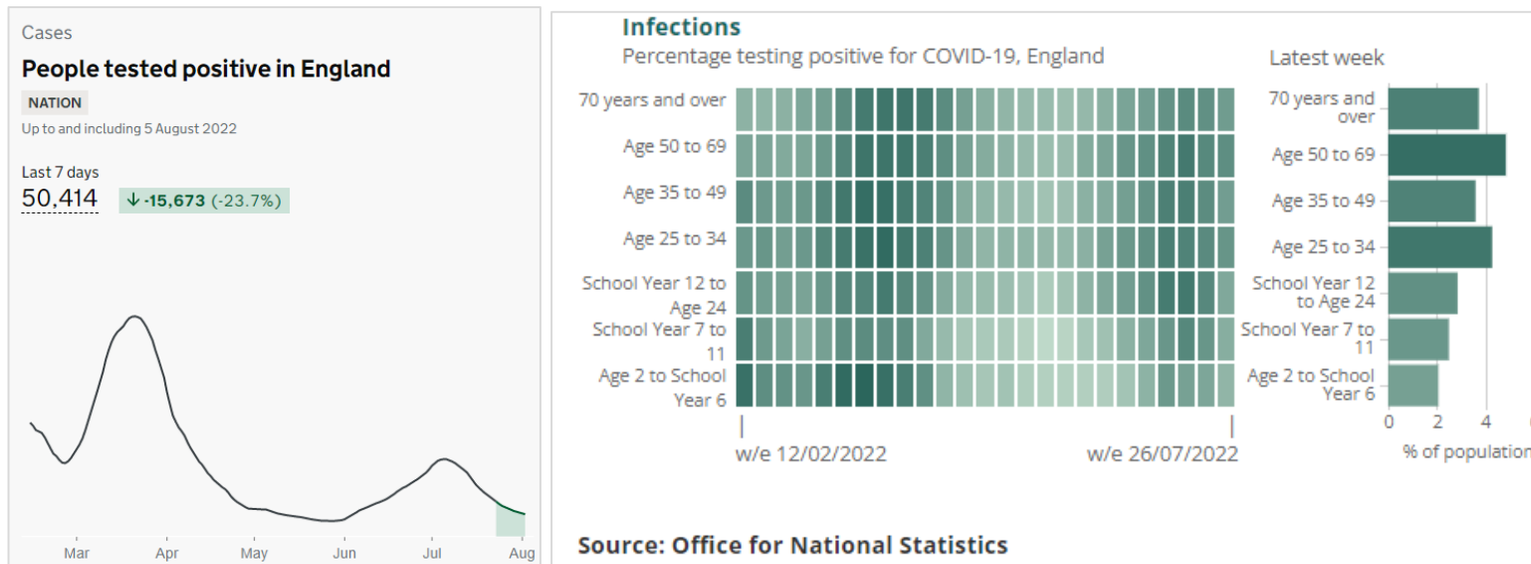


Sources : [SPF — COVID-19 : point épidémiologique national du 11 août 2022](#);  
[Gouvernement.fr-informations Covid-19](#)

# Angleterre : baisse des cas (-24 %)

Période : du 30 juillet au 5 août 2022

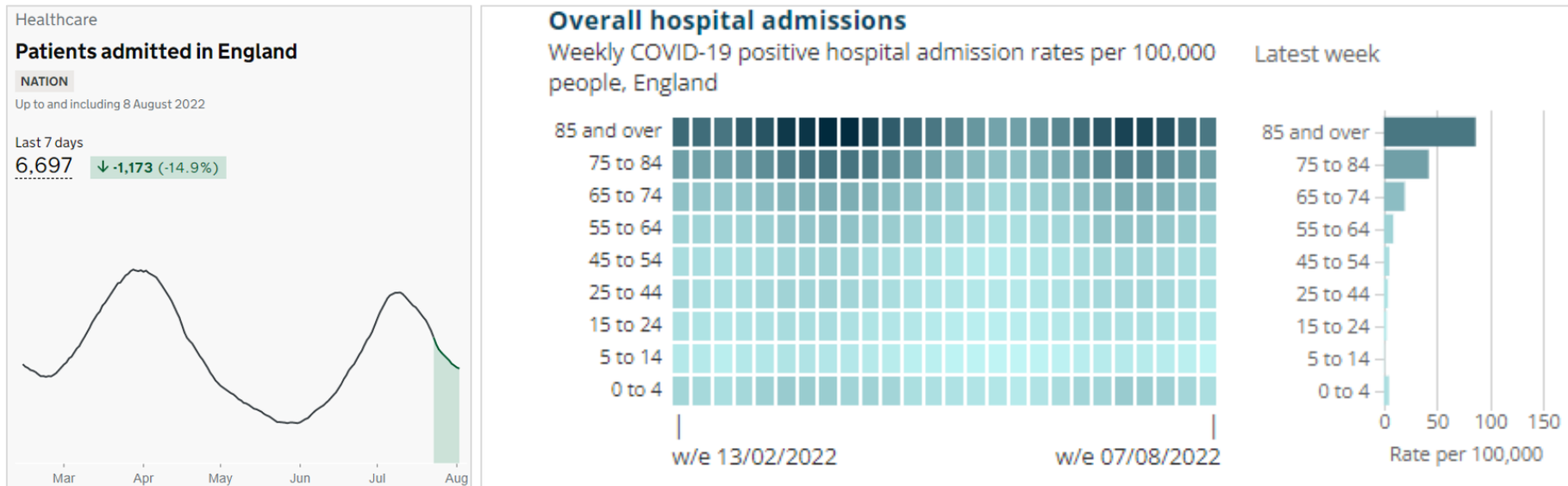
- Le nombre de nouveaux cas est en baisse depuis début juillet 2022, et ce dans tous les groupes d'âge.



# Angleterre : baisse des hospitalisations (-15 %)

Période : du 2 au 8 août 2022

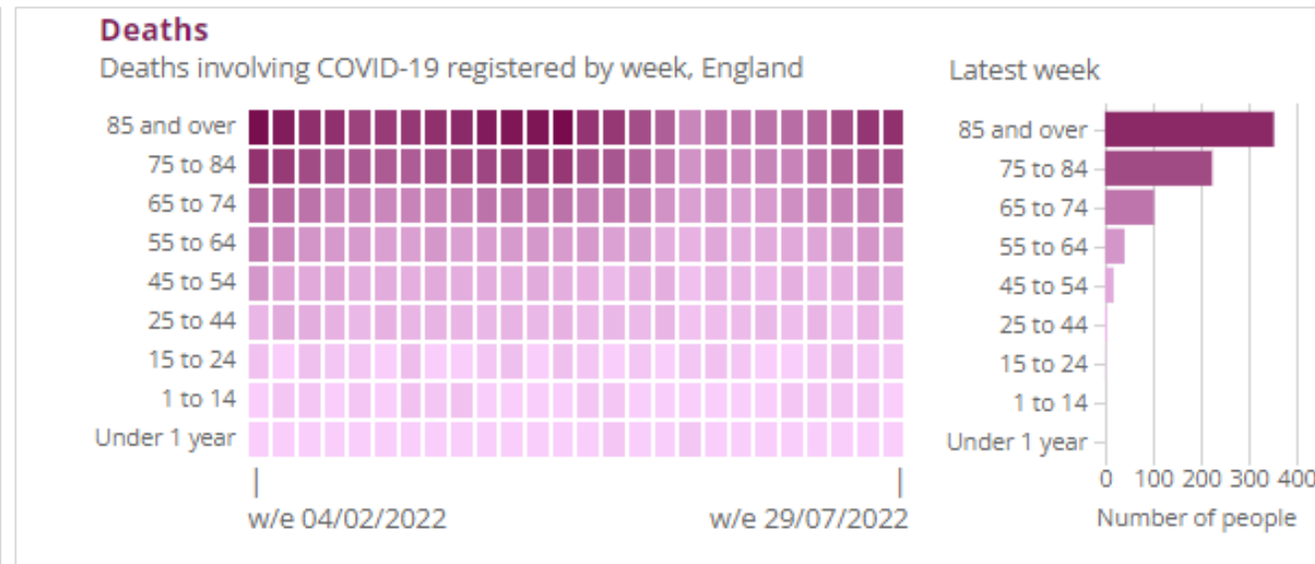
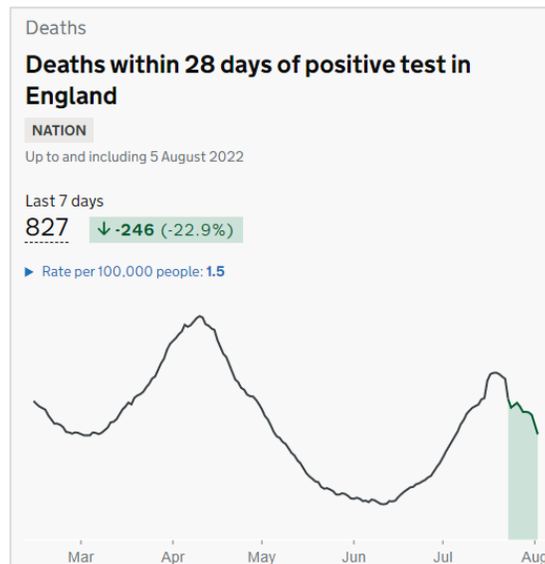
- Les hospitalisations sont en baisse depuis début juillet 2022.



# Angleterre : diminution des décès (-23 %)

Période : du 30 juillet au 5 août 2022

- Les décès sont à la baisse pour la deuxième semaine consécutive.

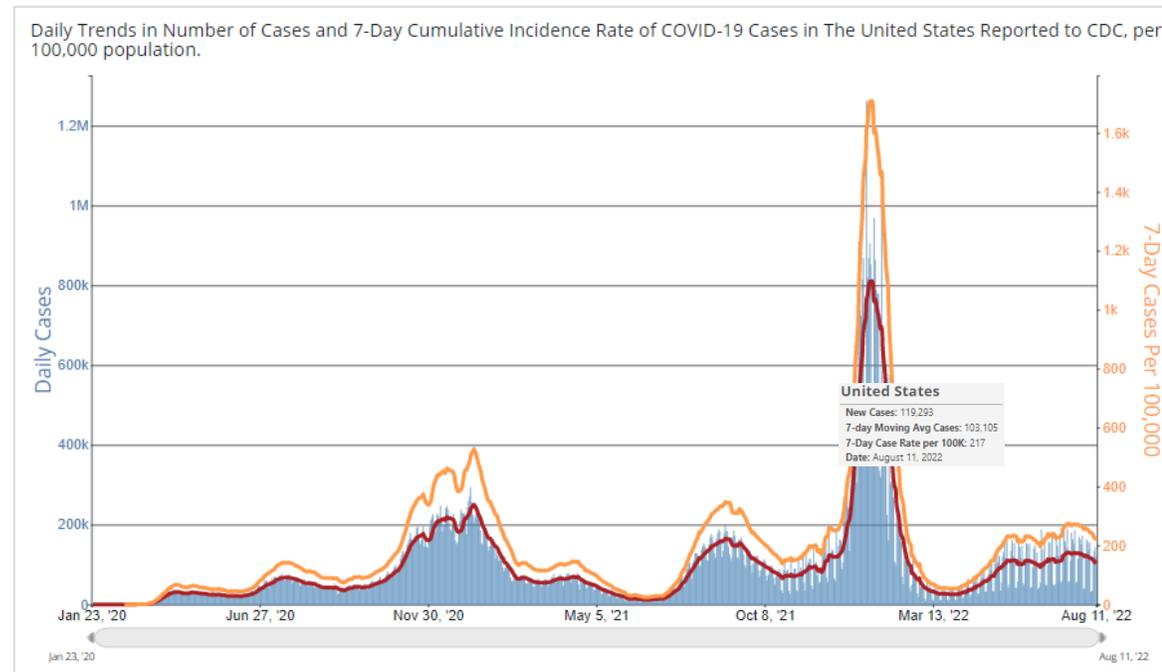


# États-Unis : baisse des cas (-13 %)

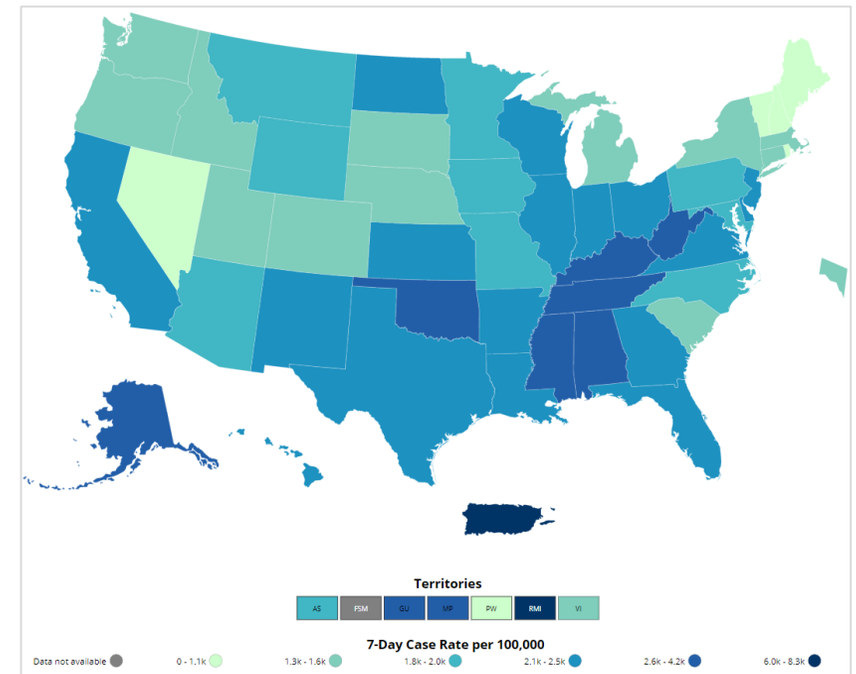
Période : du 5 au 11 août 2022

- Le nombre de nouveaux cas est en diminution depuis deux semaines.

## Tendances quotidiennes du nombre de cas et taux d'incidence cumulé sur 7 jours



## Taux d'incidence par État

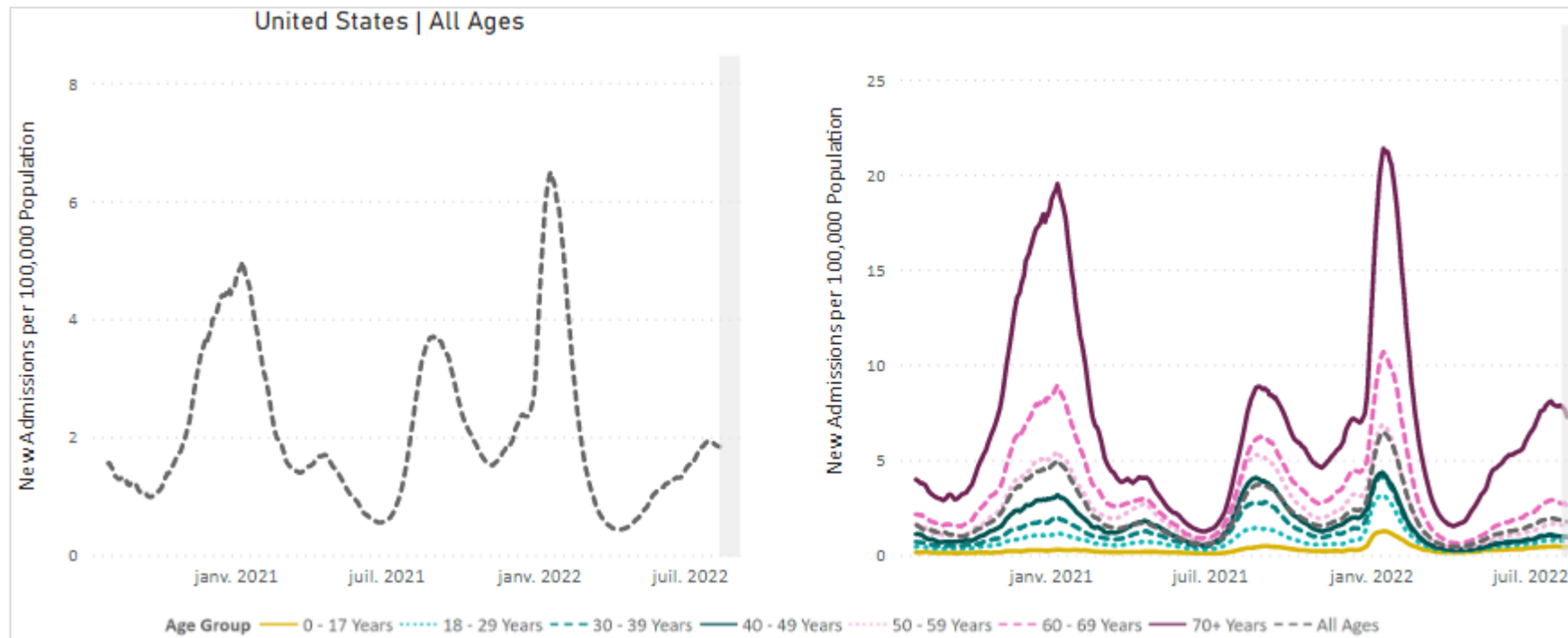


Sources : [CDC-Daily and total trends](#); [CDC-Cases by states](#)

# États-Unis : baisse des hospitalisations (-5 %)

Période : du 6 au 12 août 2022

- Baisse des hospitalisations depuis deux semaines, et ce pour tous les groupes d'âge.



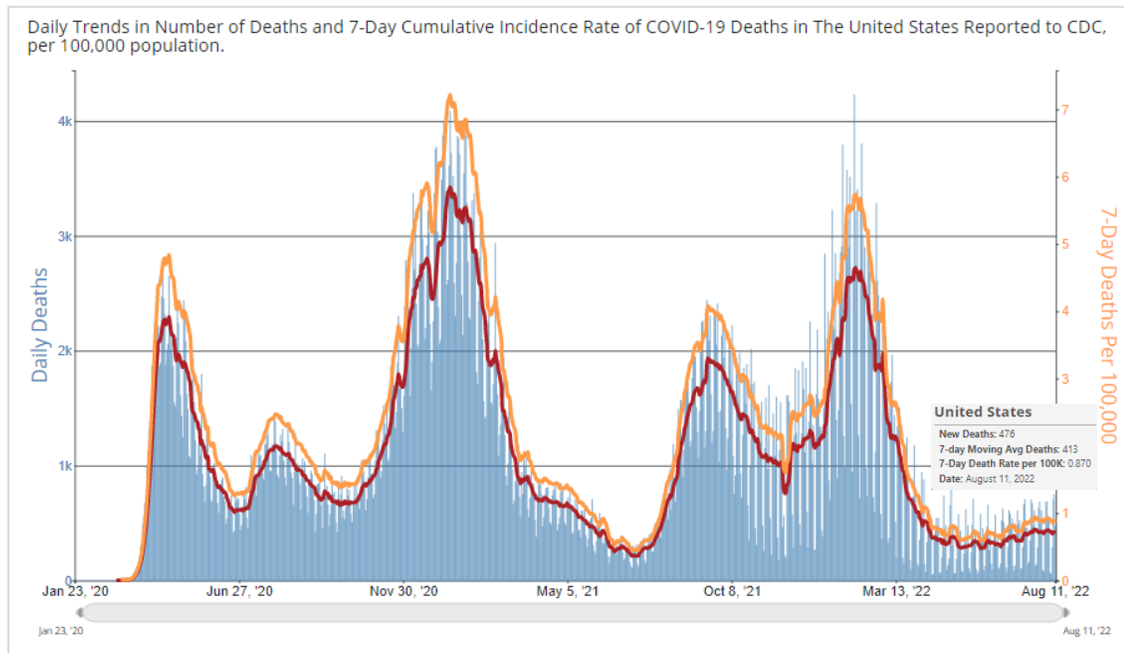
Source : [CDC-New Hospital Admissions](#)

# États-Unis : décès stables (-6 %)

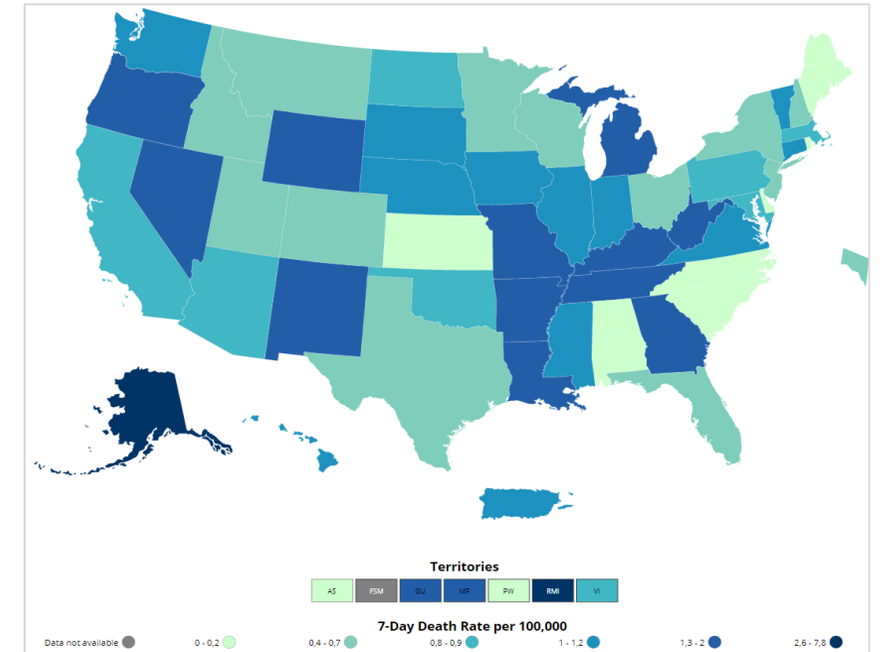
Période : du 5 au 11 août 2022

- Les décès sont relativement stables depuis mi-juillet 2022.

## Tendances quotidiennes du nombre de cas et taux d'incidence cumulé sur 7 jours



## Taux d'incidence par État

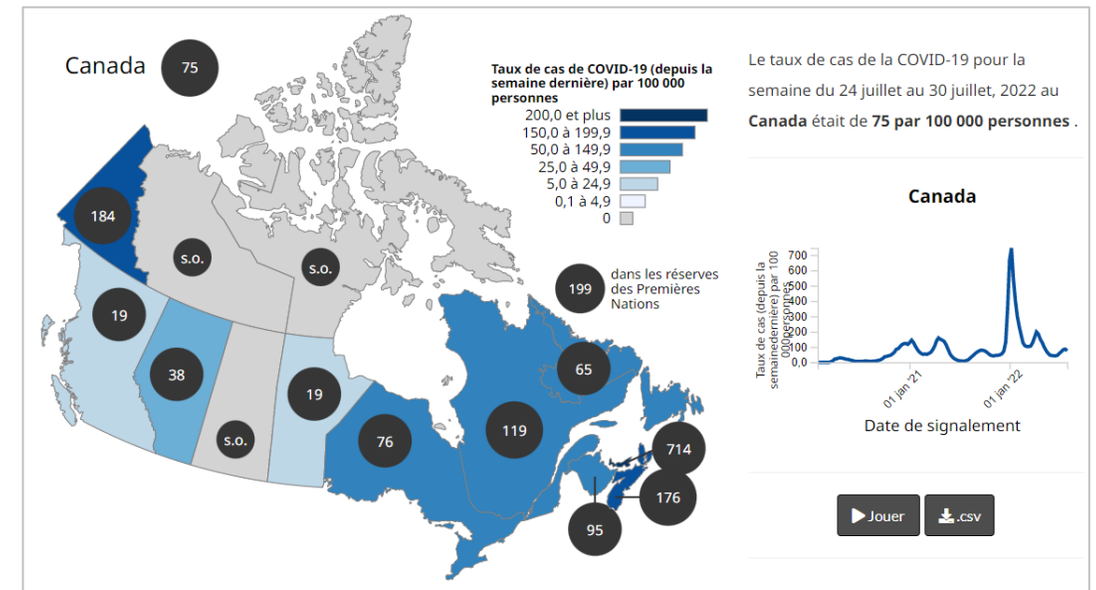
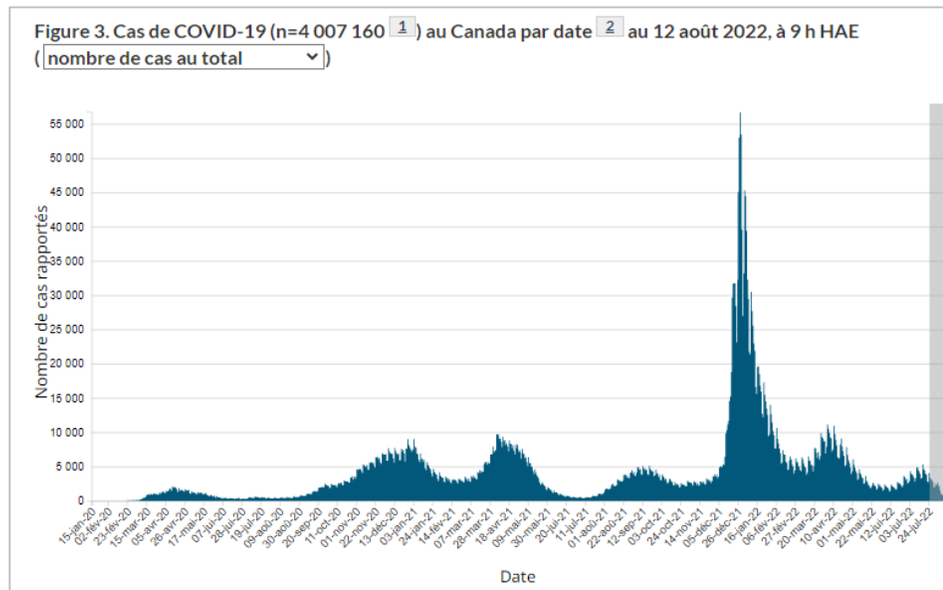


Sources : [CDC-Daily and total trends](#); [CDC-Cases by states](#)

# Canada : diminution des cas (-12 %)

Période : du 31 juillet au 6 août 2022

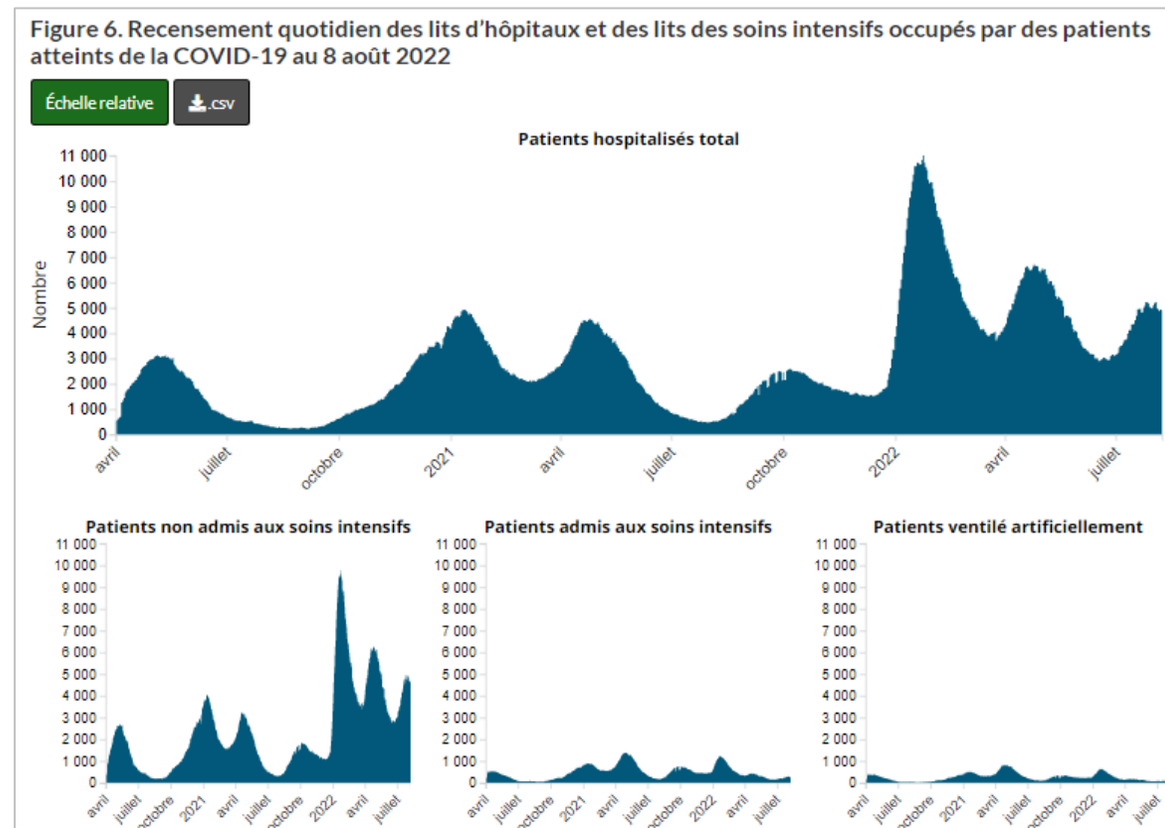
- L'incidence globale des nouveaux cas est en baisse depuis deux semaines.
- Une baisse a été observée au Québec (-21 %), en Ontario (-8 %), en Colombie-Britannique (-8 %), à l'Île-du-Prince-Édouard (-25 %) et au Yukon (-29 %).
- L'incidence est plus ou moins stable dans les autres provinces/territoires sauf au Manitoba où elle est en hausse (+ 36 %).



# Canada : stabilisation des hospitalisations actives (- 4 %)

Période : du 31 juillet au 6 août 2022

- Les hospitalisations actives (nombre total de lits occupés par des patients hospitalisés pour la COVID-19) sont stables depuis deux semaines, après une hausse datant depuis début avril 2022.

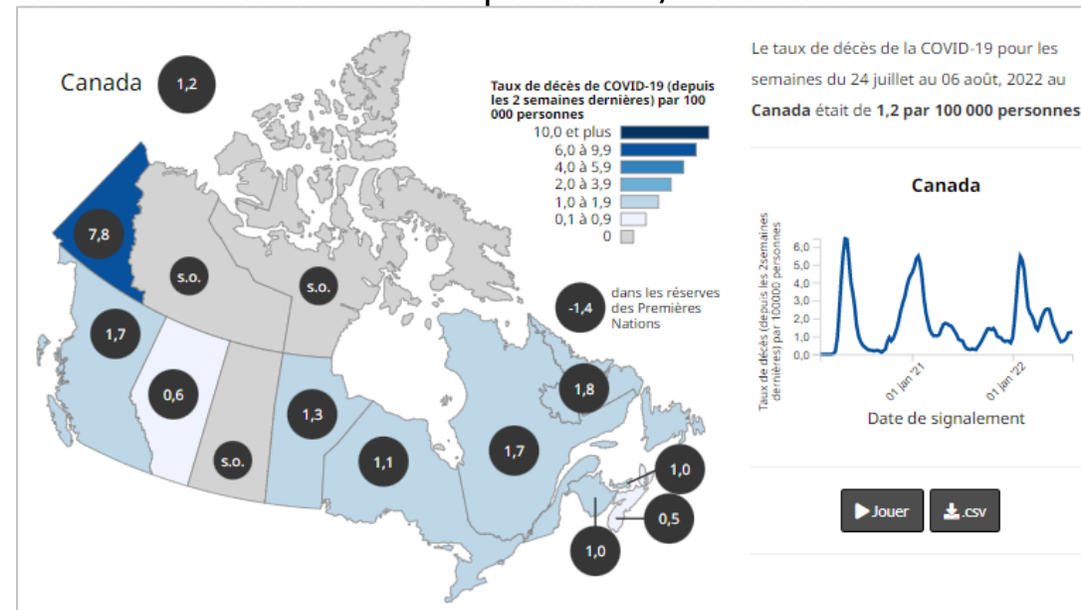


Sources : [ASPC \(mise à jour quotidienne sur l'épidémiologie\)](#)

# Canada : décès stables (+ 1 %)

Période : du 31 juillet au 6 août 2022

- L'incidence des nouveaux décès est globalement stable depuis deux semaines.
- Une hausse a été observée au Manitoba (+65 %), à Terre-Neuve-et-Labrador (31 %), en Nouvelle-Écosse (30 %), à l'Île-du-Prince-Édouard (+33 %), en Ontario (+13 %) et au Yukon (+100 %).
- L'incidence est stable ou en baisse dans les autres provinces/territoires.

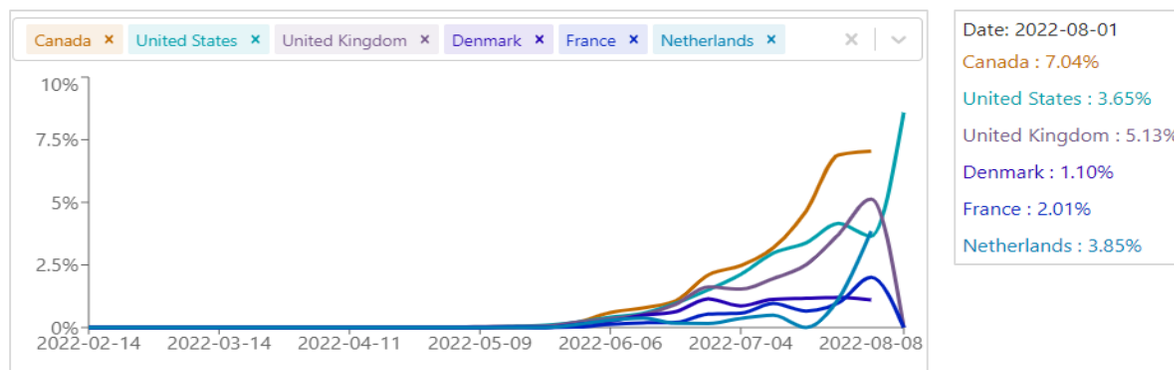


Sources : [ASPC \(mise à jour quotidienne sur l'épidémiologie\)](#)

# Variants : Dominance de BA.5 dans le monde et progression de BA.4.6

Mise à jour le 12 août 2022

- La sous-lignée BA.5 d'Omicron est dominante à l'échelle mondiale
  - Europe (1<sup>er</sup> au 7 août 2022) : 97 % (BA.4/BA.5);
  - France (1<sup>er</sup> au 7 août 2022): 93 % (BA.5), 7% (BA.4);
  - États-Unis (31 juillet au 6 août 2022): 87 % (BA.5), 7 % (BA.4);
  - Canada (24 au 30 juillet 2022): 85 % (BA.5), 9 % (BA.4).
- La sous-lignée BA.4.6 est en progression dans près de 50 pays.



Sources : [ECDC-COVID19 country overviews](#); [SPF — COVID-19 : point épidémiologique national du 11 août 2022](#) ; [CDC \(monitoring variant proportions\)](#); [ASPC \(mise à jour quotidienne sur l'épidémiologie\)](#); [covSPECTRUM](#)

# Situation épidémiologique à l'international de la COVID-19

Pour la période du lundi 8 au vendredi 12 août 2022

---

- **RÉDACTEURS (en ordre alphabétique)**

Radhouene Doggui

Hany Geagea

Lauriane Padet

Direction des risques biologiques

- **RELECTURE**

Grégory Léon

Bureau d'information et d'études en santé des populations

- **SOUS LA COORDINATION DE**

Marie-Claude Gariépy

Direction des risques biologiques

- **MISE EN PAGE**

Marie-France Richard

Direction des risques biologiques

*Les reproductions à des fins d'étude privée ou de recherche sont autorisées en vertu de l'article 29 de la Loi sur le droit d'auteur. Toute autre utilisation doit faire l'objet d'une autorisation du gouvernement du Québec qui détient les droits exclusifs de propriété intellectuelle sur ce document. Cette autorisation peut être obtenue en formulant une demande au guichet central du Service de la gestion des droits d'auteur des Publications du Québec à l'aide d'un formulaire en ligne accessible à l'adresse suivante : <http://www.droitauteur.gouv.qc.ca/autorisation.php> ou en écrivant un courriel à : [droit.auteur@cspq.gouv.qc.ca](mailto:droit.auteur@cspq.gouv.qc.ca).*

*Les données contenues dans le document peuvent être citées, à condition d'en mentionner la source.*

© Gouvernement du Québec (2022)