



Situation épidémiologique de la COVID-19 à l'international

Pour la période du lundi 15 au vendredi 19 août 2022
Mise à jour le vendredi 19 août à 14H00

Faits saillants

Mise à jour le 19 août 2022

RÉGION	CAS (TENDANCE)	HOSPITALISATIONS (TENDANCE)	DÉCÈS (TENDANCE)	VARIANT DOMINANT
Monde	- 24 % (baisse depuis 1 semaine)	Non disponible	- 6 % (baisse depuis 2 semaines)	BA.5
Europe	- 25 % (baisse depuis mi-juillet)	- 16 % (baisse depuis 3 semaines)	- 21 % (baisse depuis 2 semaines)	
France	- 27 % (baisse depuis mi-juillet)	- 33 % (baisse depuis mi-juillet)	- 15 % (baisse depuis 3 semaines)	
Angleterre	- 21 % (baisse depuis début juillet)	- 20 % (baisse depuis début juillet)	- 10 % (baisse depuis 3 semaines)	
États-Unis	- 11 % (baisse depuis 3 semaines)	- 9 % (baisse depuis 3 semaines)	- 12 % (baisse depuis 2 semaines)	
Canada	- 4 % (stable depuis 1 semaine)	+ 1 %* (stable depuis 3 semaines)	- 4 % (stable depuis 3 semaines)	

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

Dans le monde: diminution des cas (-24 %) et des décès (-6 %)

Période : du 8 au 14 août 2022

- Les nouveaux cas sont en diminution depuis une semaine, dans toutes les régions du monde.
- Les décès sont en baisse après une stabilisation depuis début juillet 2022.

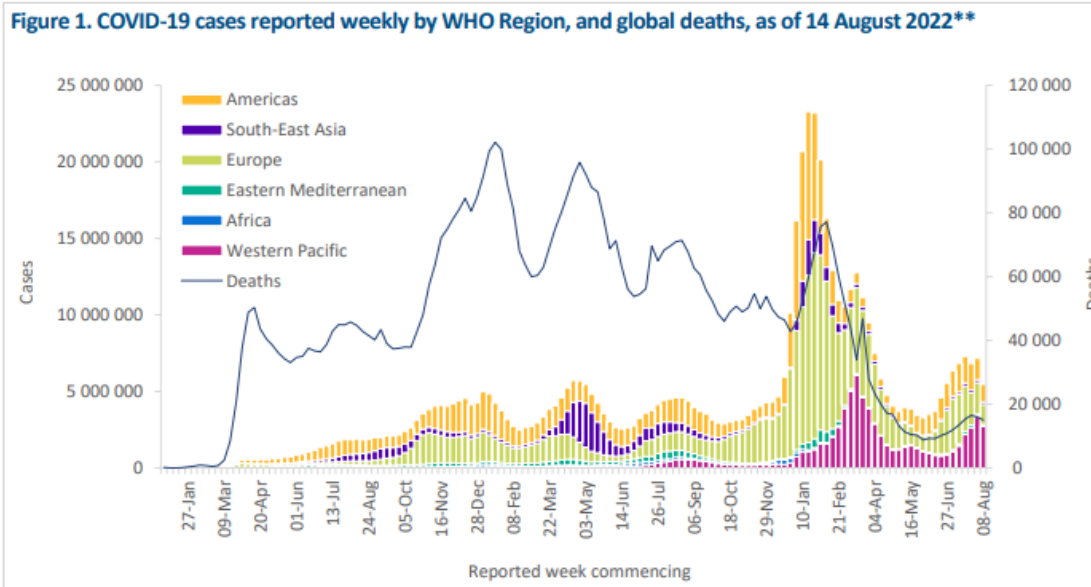


Table 1. Newly reported and cumulative COVID-19 confirmed cases and deaths, by WHO Region, as of 14 August 2022**

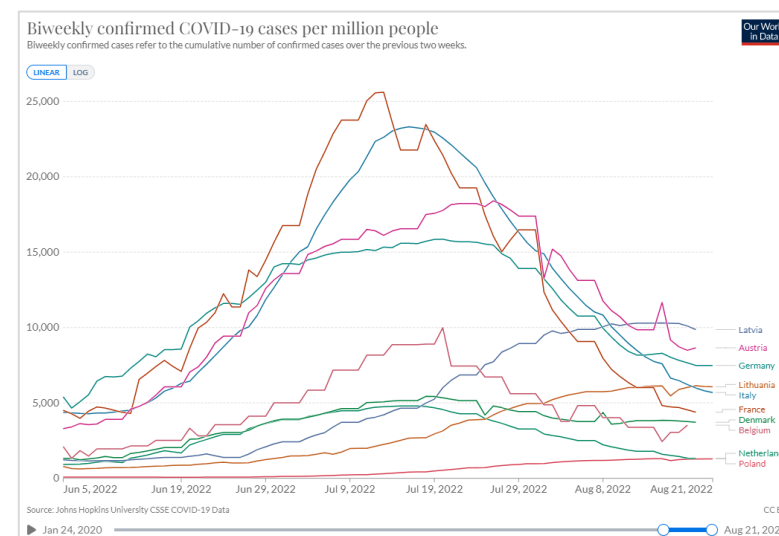
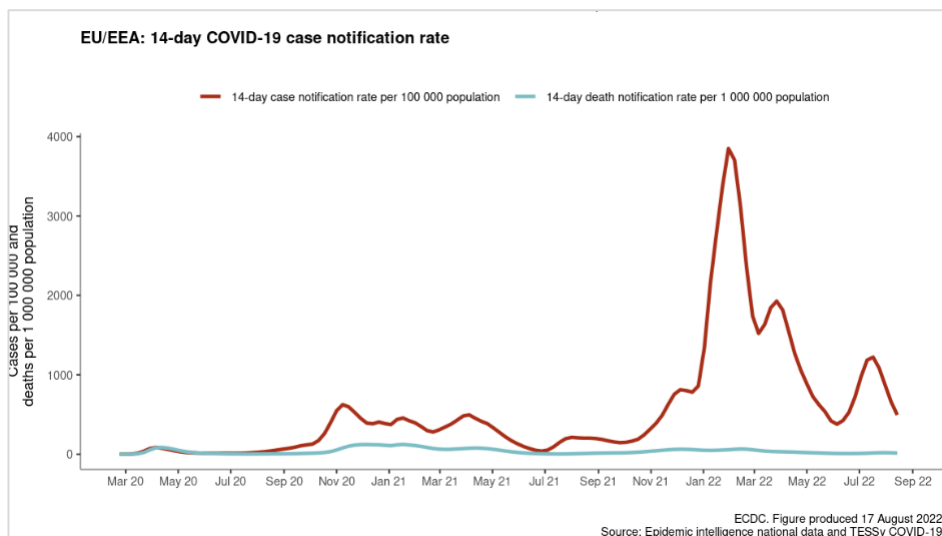
WHO Region	New cases in last 7 days (%)	Change in new cases in last 7 days *	Cumulative cases (%)	New deaths in last 7 days (%)	Change in new deaths in last 7 days *	Cumulative deaths (%)
Western Pacific	2 751 736 (50%)	-18%	77 847 591 (13%)	3 184 (21%)	31%	251 213 (4%)
Europe	1 288 470 (24%)	-38%	244 507 196 (42%)	4 333 (29%)	-25%	2 062 695 (32%)
Americas	1 156 829 (21%)	-17%	173 361 614 (30%)	6 150 (41%)	-4%	2 803 004 (44%)
South-East Asia	166 382 (3%)	-11%	59 709 418 (10%)	774 (5%)	12%	793 911 (12%)
Eastern Mediterranean	86 220 (2%)	-30%	22 837 954 (4%)	607 (4%)	-7%	346 268 (5%)
Africa	11 004 (<1%)	-38%	9 252 860 (2%)	24 (<1%)	-33%	174 123 (3%)
Global	5 460 641 (100%)	-24%	587 517 397 (100%)	15 072 (100%)	-6%	6 431 227 (100%)

*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 (-25 %) et des décès (-21 %)

Période : du 8 au 14 août 2022 (ECDC)

- Baisse globale des nouveaux cas depuis mi-juillet 2022.
 - Tendances à la hausse (durée en semaine) pour 4 pays : Danemark (1), Lettonie (9), Lituanie (9) et Pologne (7)
 - Le taux global d'incidence des cas est de 495/100 000 habitants et il est > 300 dans 19/30 pays.
- Les décès sont en baisse depuis deux semaines.
 - Tendances à la hausse (durée en semaine) pour 3 pays : Danemark (2), Lituanie (1) et Pologne (1).

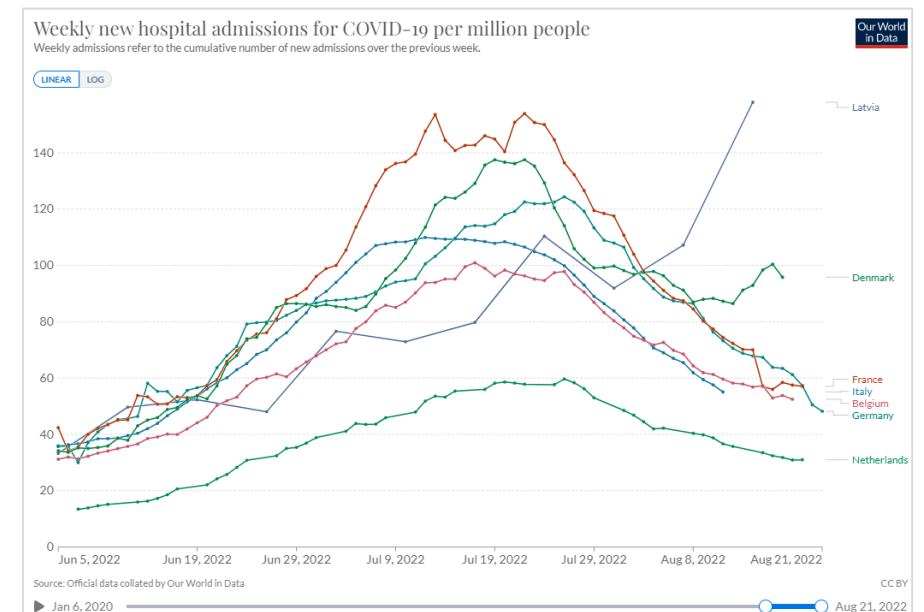
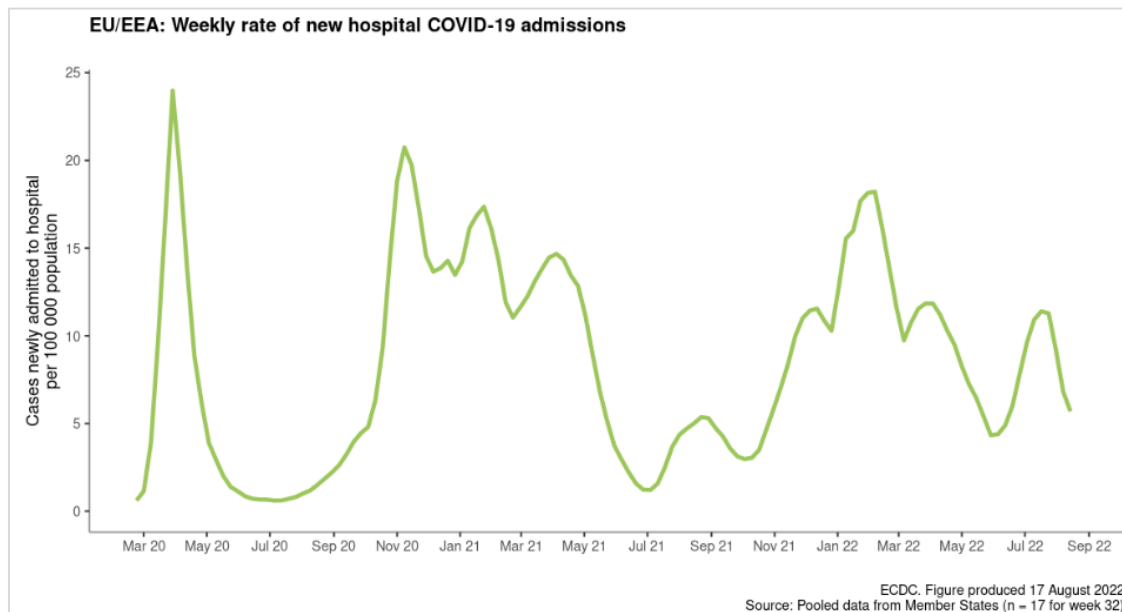


Sources : [ECDC-COVID19 country overviews](#); [Our world in data](#)

Europe : baisse des hospitalisations (-16 %)

Période : du 8 au 14 août 2022 (ECDC)

- Le taux d'hospitalisation est en baisse depuis trois semaines.
 - Tendence à la hausse (durée en semaine) en Lettonie (2).



France : baisse des cas (-27 %)

Période : du 8 au 14 août 2022

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



Classe d'âges	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	semaine du 08/08/2022
0-9 ans	495	597	407	258	178	116	88
10-19 ans	633	760	617	418	266	167	127
20-29 ans	1 486	1 753	1 443	1 005	595	390	278
30-39 ans	1 526	1 796	1 495	956	595	388	280
40-49 ans	1 416	1 662	1 340	830	522	345	245
50-59 ans	1 411	1 657	1 400	905	568	373	270
60-69 ans	1 200	1 395	1 233	823	526	349	252
70-79 ans	1 119	1 274	1 149	762	506	339	250
80-89 ans	841	1 022	989	695	473	327	240
+ 90 ans	693	924	967	718	509	359	278
Tous âges	1 146	1 349	1 132	745	471	311	226

Santé publique France

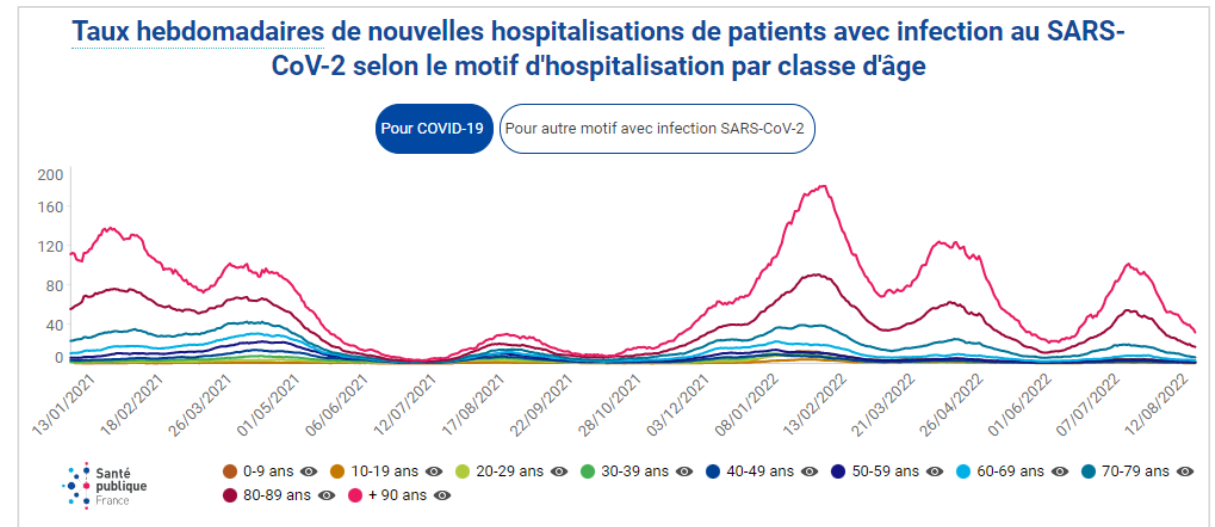
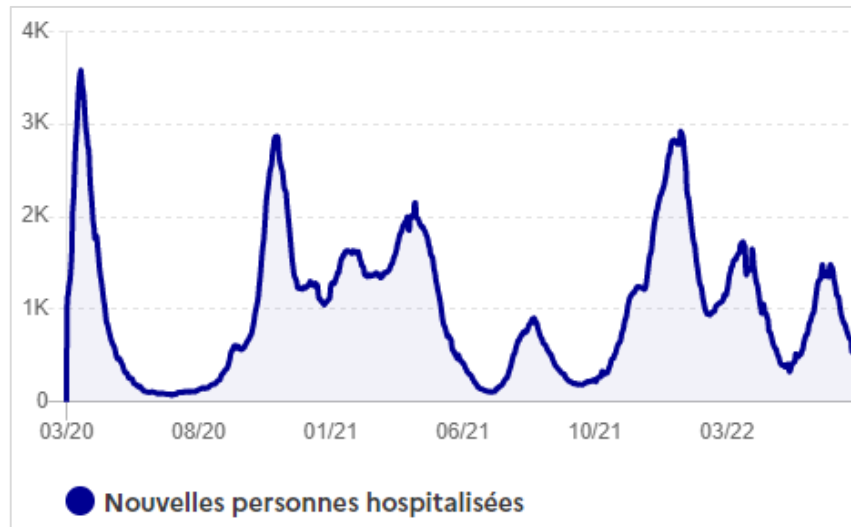
20 50 100 200 500 800 3000

Sources : [SPF — COVID-19 : point épidémiologique national du 18 août 2022](#); [Gouvernement.fr-informations Covid-19](#); [SPF — Tableau de bord](#)

France : baisse des hospitalisations (-33 %)

Période : du 8 au 14 août 2022

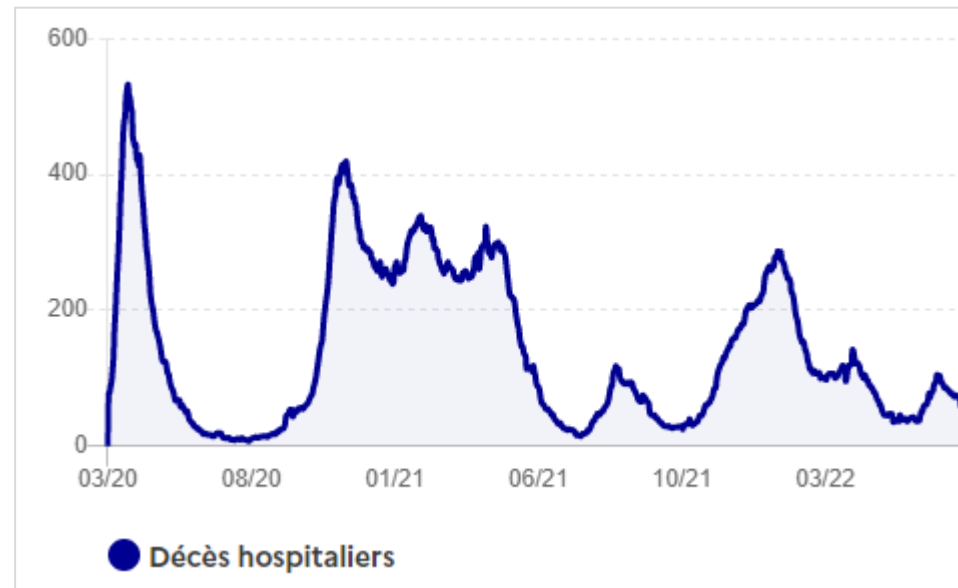
- Le taux d'hospitalisation est en baisse depuis mi-juillet 2022.



France : baisse des décès (-15 %)

Période : du 8 au 14 août 2022

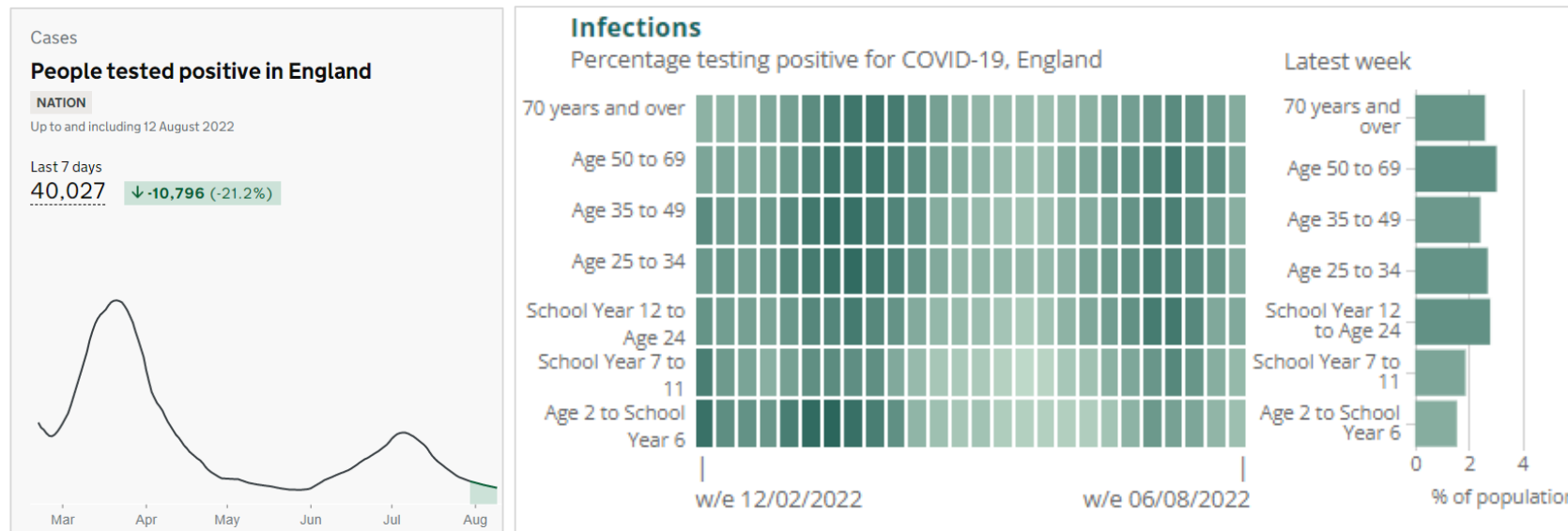
- Le nombre de décès est en baisse depuis trois semaines.



Angleterre : baisse des cas (-21 %)

Période : du 6 au 12 août 2022

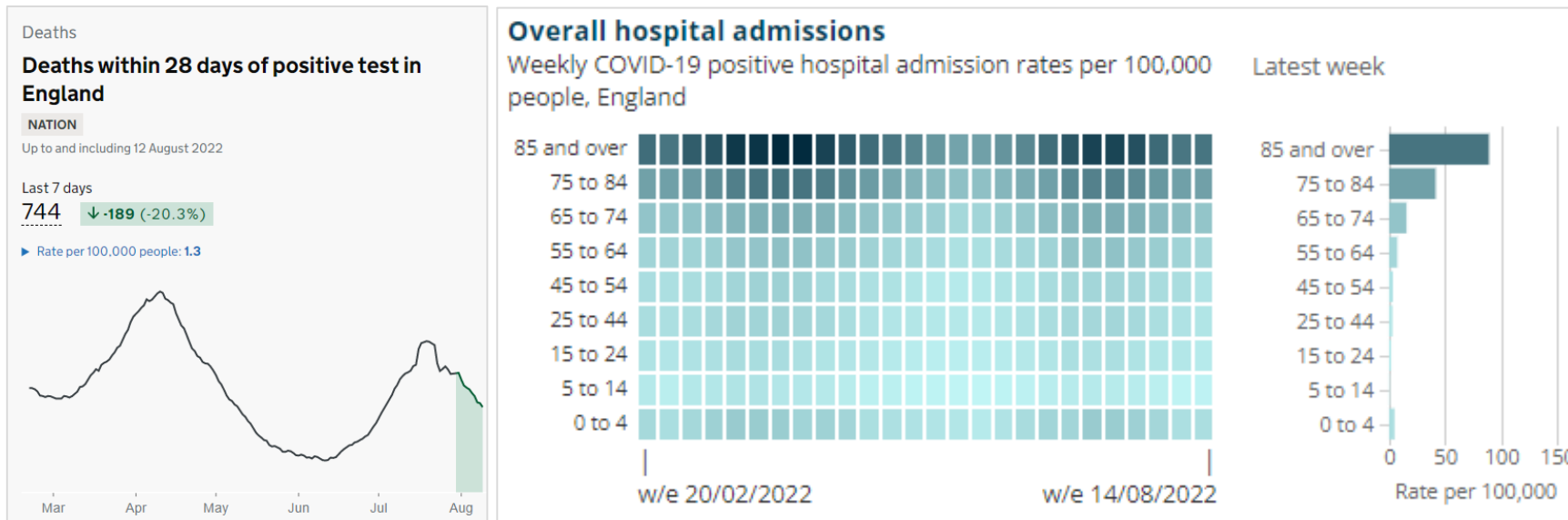
- Le nombre de nouveaux cas est en baisse depuis début juillet 2022, et ce dans tous les groupes d'âge.



Angleterre : baisse des hospitalisations (-20 %)

Période : du 6 au 12 août 2022

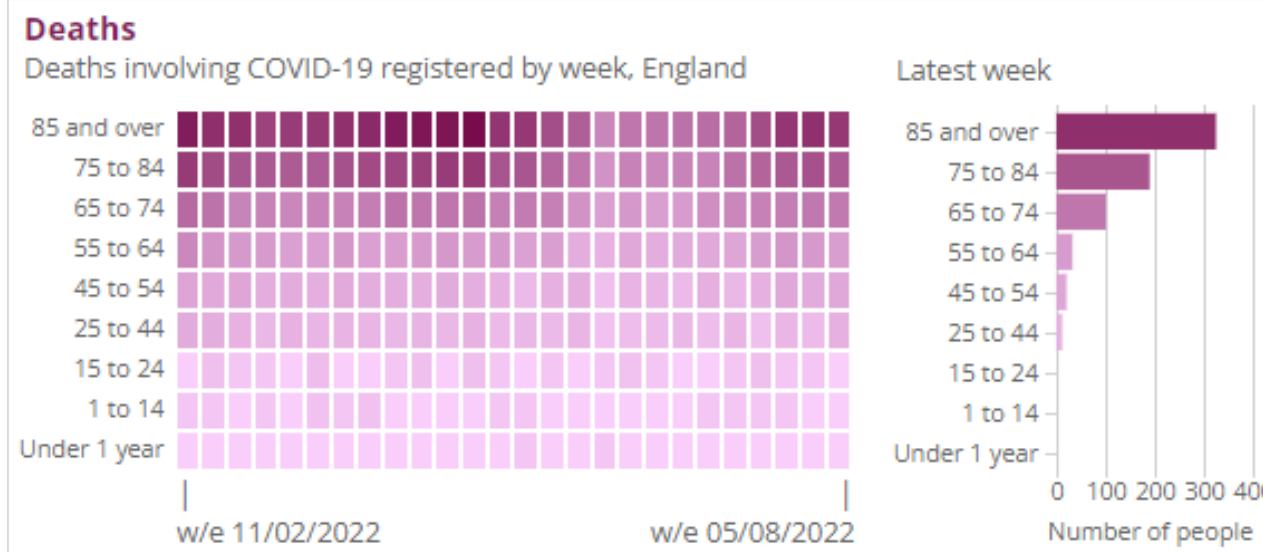
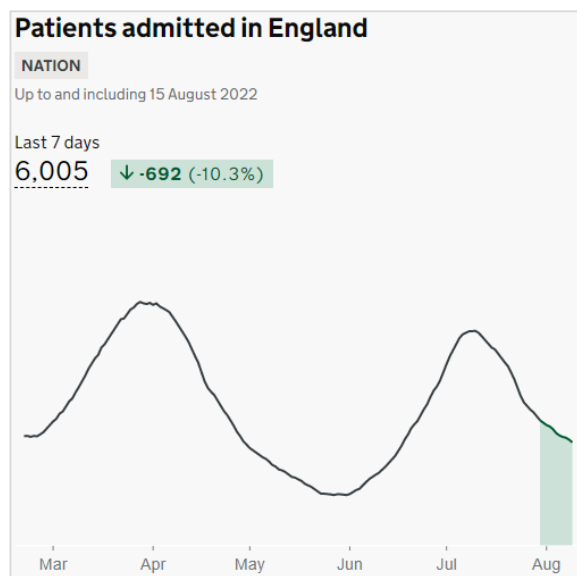
- Les hospitalisations sont en baisse depuis début juillet 2022.



Angleterre : diminution des décès (-10 %)

Période : du 9 au 15 août 2022

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

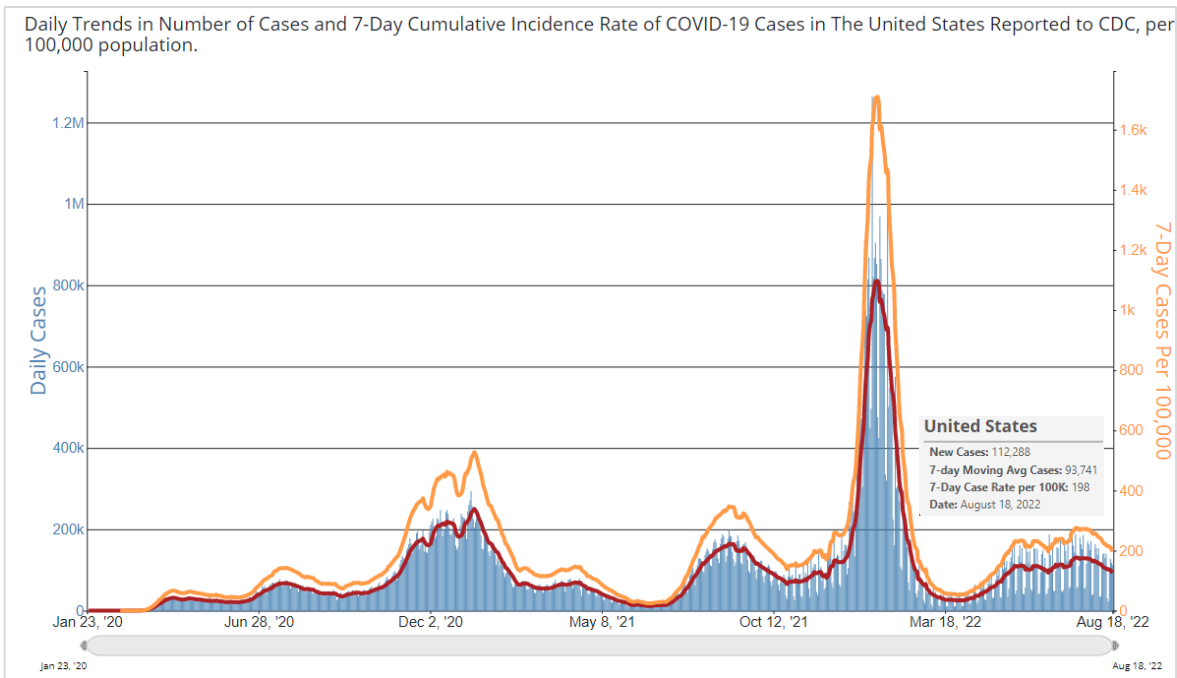


États-Unis : baisse des cas (-11 %)

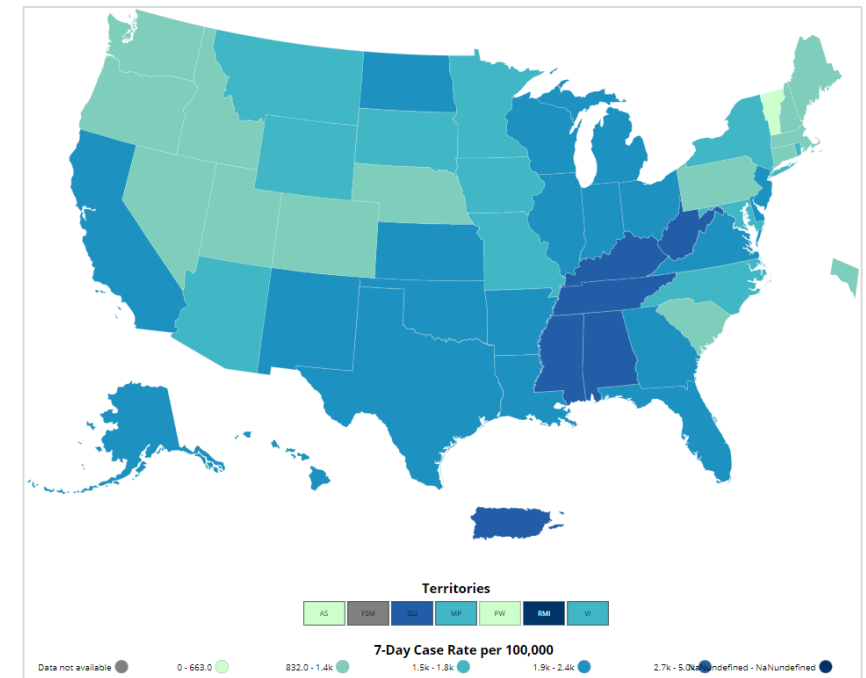
Période : du 12 au 18 août 2022

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

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



Taux d'incidence par État

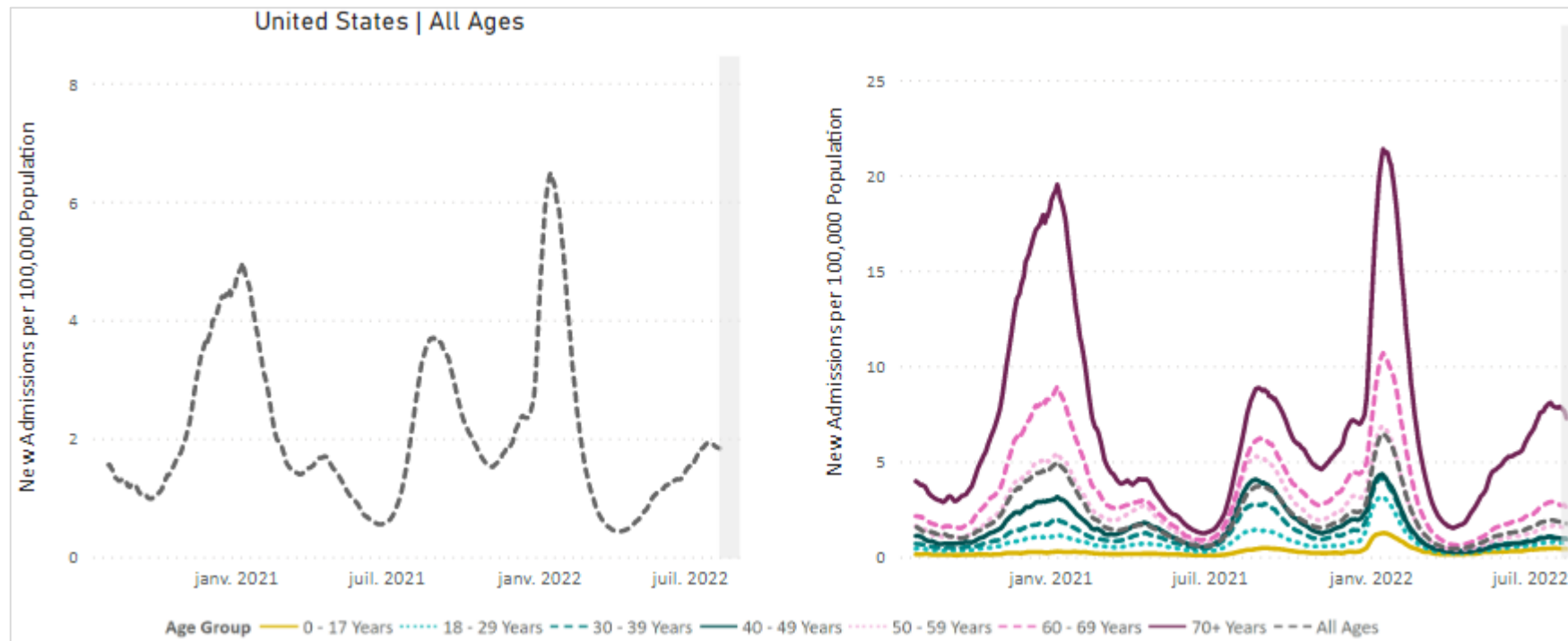


Sources : [CDC-Daily and total trends](#); [CDC-Cases by states](#)

États-Unis : baisse des hospitalisations (-9 %)

Période : du 13 au 19 août 2022

- Les hospitalisations sont en baisse depuis trois semaines, et ce pour tous les groupes d'âge.



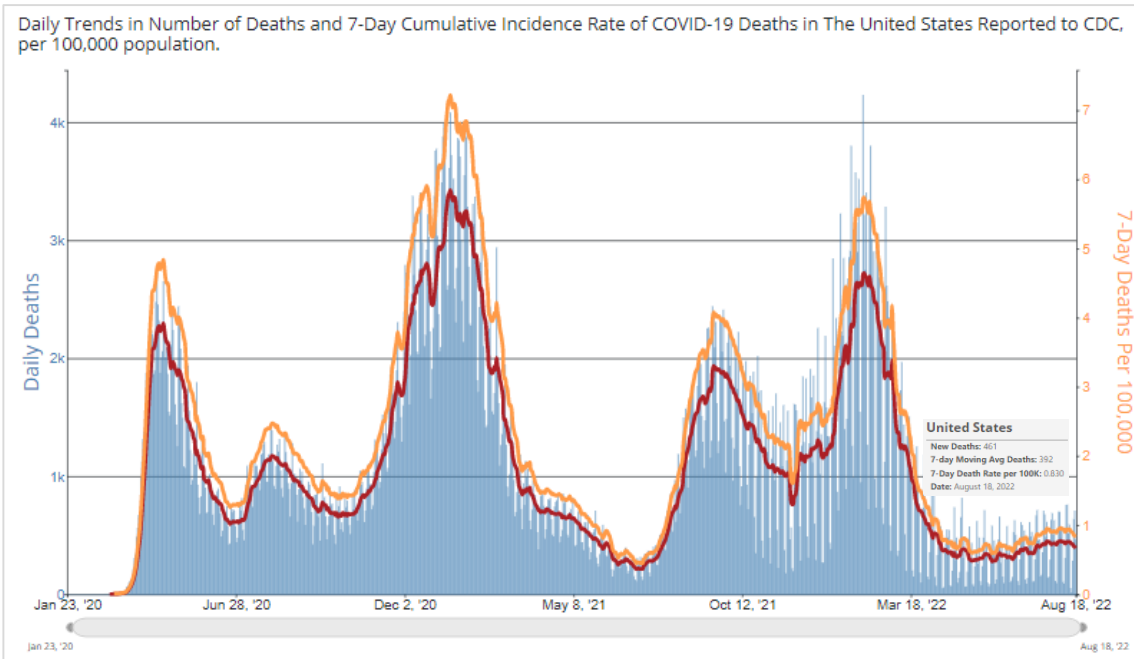
Source : [CDC-New Hospital Admissions](#)

États-Unis : baisse des décès (-12 %)

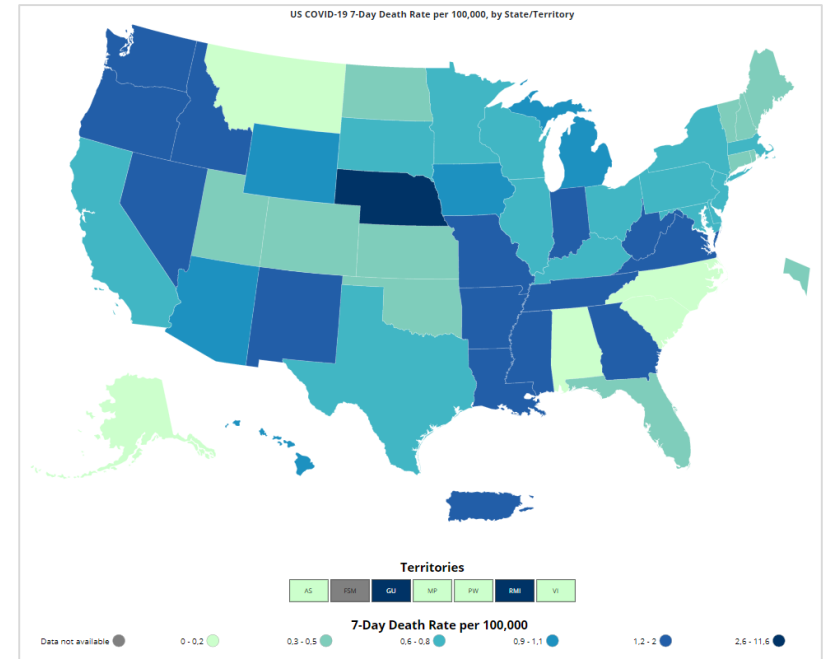
Période : du 12 au 18 août 2022

- Les décès sont en baisse depuis deux semaines.

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



Taux d'incidence par État

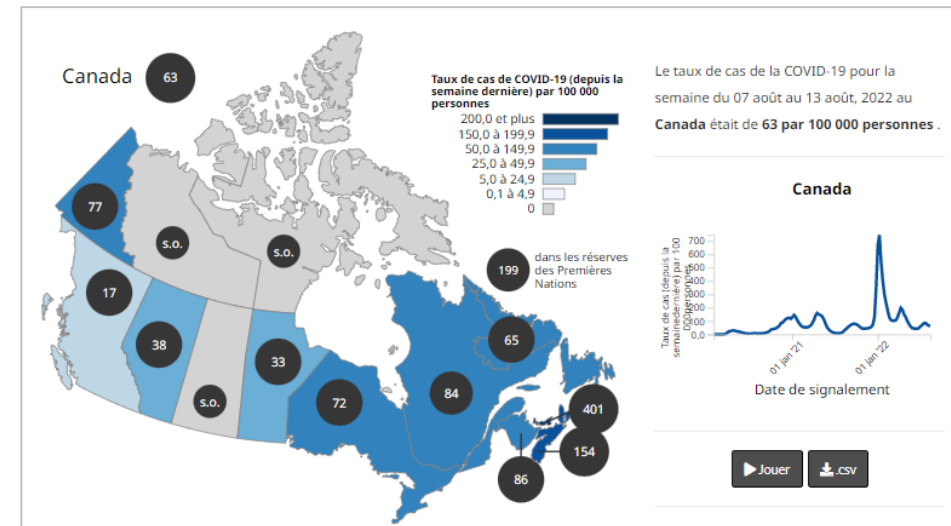
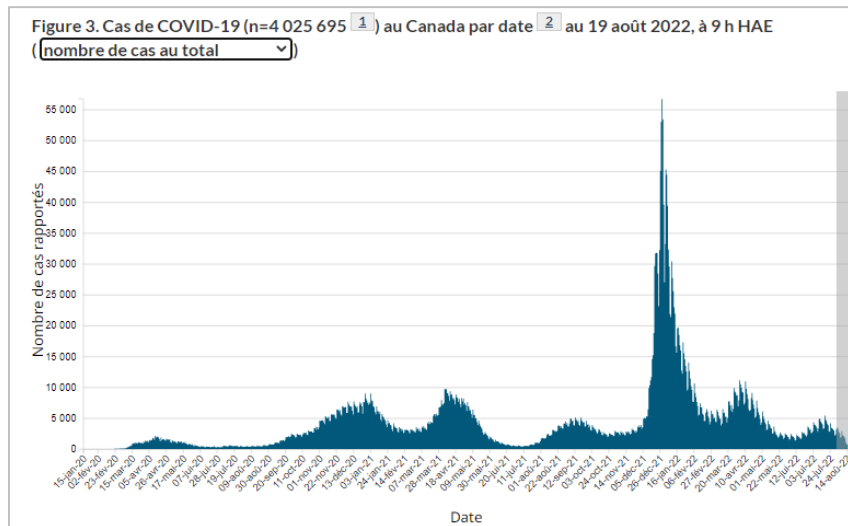


Sources : [CDC-Daily and total trends](#); [CDC-Cases by states](#)

Canada : stabilisation des cas (-4 %)

Période : du 7 au 13 août 2022

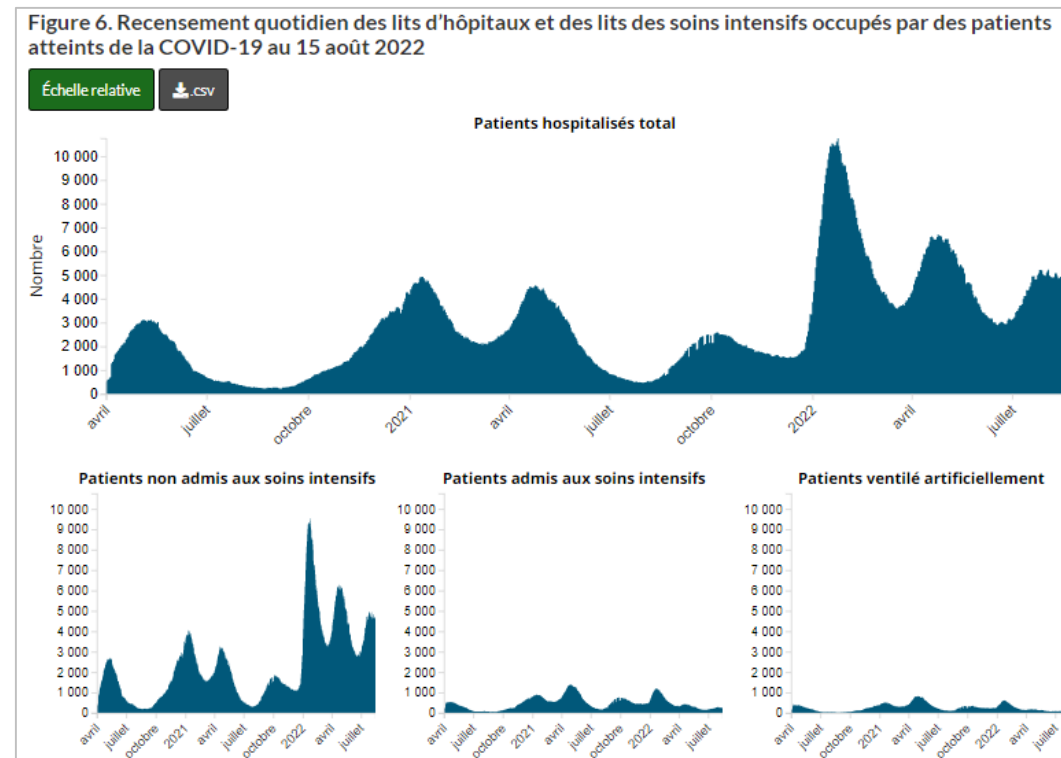
- L'incidence globale des cas est stable après deux semaines de diminution.
- Une baisse a été observée au Québec (-10 %), au Nouveau-Brunswick (-9 %), en Nouvelle-Écosse (-11 %), à l'Île-du-Prince-Édouard (-25 %) et au Yukon (-41 %).
- L'incidence est en hausse (+ 30 %) au Manitoba depuis début juillet 2022.



Canada : stabilisation des hospitalisations actives (+ 1 %)

Période : du 8 au 15 août 2022

- Les hospitalisations actives (nombre total de lits occupés par des patients hospitalisés pour la COVID-19) sont stables depuis trois semaines.

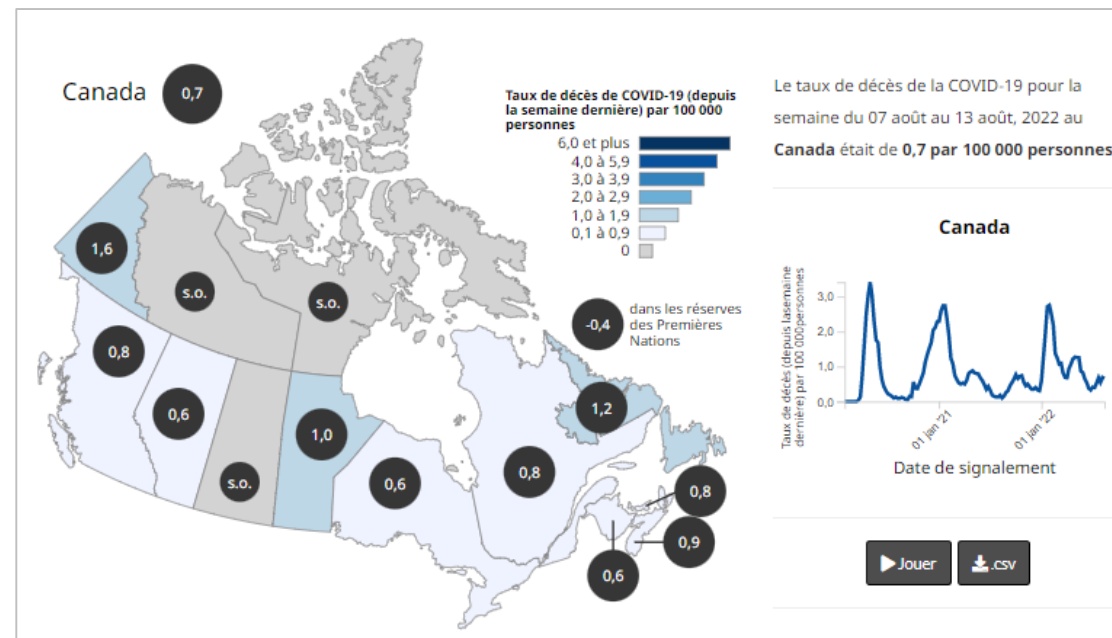


Sources : [ASPC \(mise à jour quotidienne sur l'épidémiologie\)](#)

Canada : décès stables (- 4 %)

Période : du 7 au 13 août 2022

- L'incidence des décès est globalement stable depuis trois semaines.
- Une hausse a été observée en Nouvelle-Écosse (+ 161 %), en Alberta (+ 57 %), au Nouveau-Brunswick (+ 24 %), au Manitoba (+ 16 %) et à Terre-Neuve-et-Labrador (+ 10 %).
- L'incidence est en baisse dans les autres provinces/territoires.



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

Variants : Dominance de BA.5 dans le monde

Mise à jour le 22 août 2022

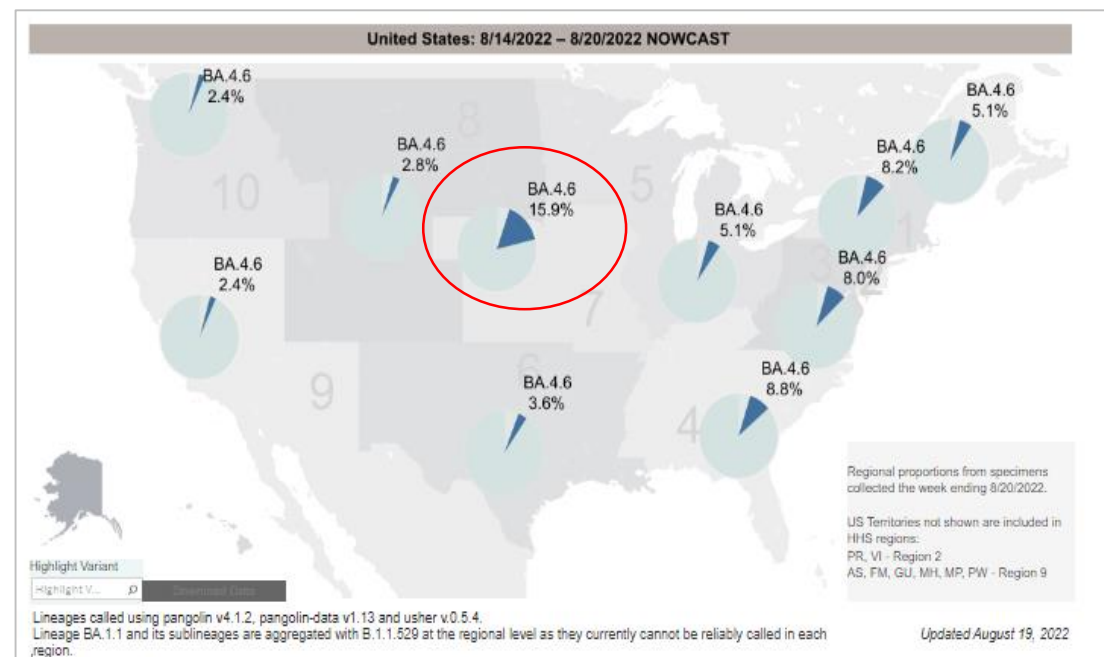
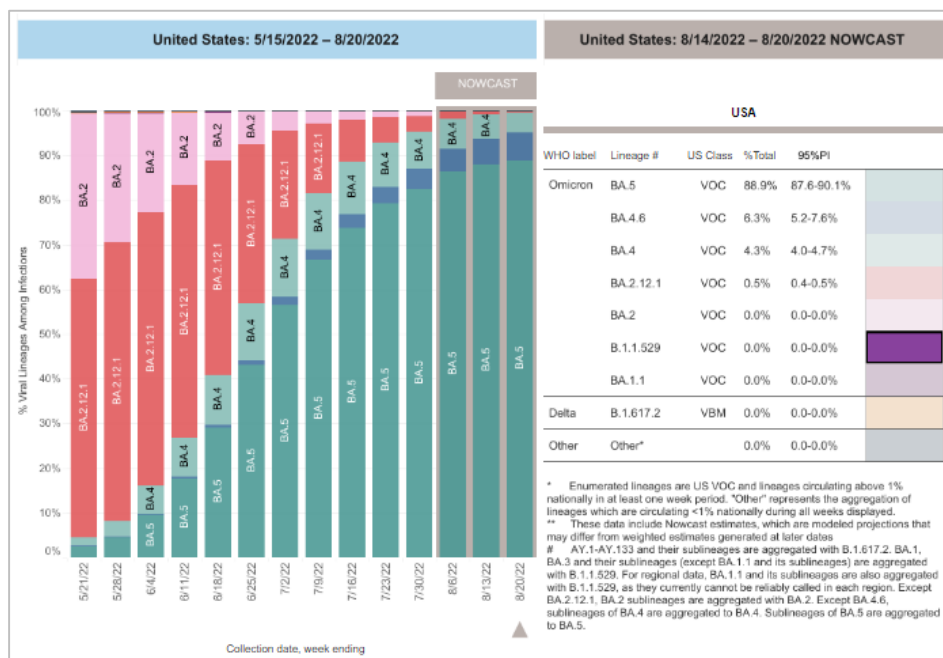
- La sous-lignée BA.5 d'Omicron est dominante à l'échelle mondiale
 - Monde (31 juillet au 6 août 2022) : 74 % (BA.5)
 - Europe (25 au 7 août 2022) : 98 % (BA.4/BA.5);
 - France (1^{er} au 7 août 2022) : 93 % (BA.5), 7 % (BA.4);
 - États-Unis (14 au 20 août 2022) : 89 % (BA.5), 7 % (BA.4);
 - Canada (25 au 31 juillet 2022) : 87 % (BA.5), 11 % (BA.4).

Sources : [ECDC-COVID19 country overviews](#); [SPF — COVID-19 : point épidémiologique national du 18 août 2022](#) ; [CDC \(monitoring variant proportions\)](#); [ASPC \(mise à jour quotidienne sur l'épidémiologie\)](#); [WHO-Weekly epidemiological on COVID-19 — 17 August 2022](#)

Variants : Progression de BA.4.6 aux États-Unis

Mise à jour le 22 août 2022

- La sous-lignée BA.4.6 a été détectée dans près de 56 pays, incluant le Canada.
- Aux États-Unis, sa progression est plus marquée au centre et à l'est du pays.



Situation épidémiologique à l'international de la COVID-19

Pour la période du lundi 15 au vendredi 19 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.

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

© Gouvernement du Québec (2022)