



Situation épidémiologique de la COVID-19 à l'international

Pour la période du lundi 29 août au vendredi 2 septembre 2022
Mise à jour le vendredi 2 septembre à 14H00

Faits saillants

Mise à jour le 2 septembre 2022

RÉGION	VARIATION PAR RAPPORT À LA SEMAINE PRÉCÉDENTE			VARIANT DOMINANT
	CAS (TENDANCE)	HOSPITALISATIONS (TENDANCE)	DÉCÈS (TENDANCE)	
Monde	- 16 % (baisse depuis 3 semaine)	Non disponible	- 13 % (baisse depuis début août)	BA.5 (dans le monde: 78 %) 14 au 20 août
Europe	- 16 % (baisse depuis mi-juillet)	- 31 % (baisse depuis fin juillet)	- 31 % (baisse depuis 4 semaines)	
France	- 14 % (baisse depuis mi-juillet)	- 25 % (baisse depuis mi-juillet)	- 24 % (baisse depuis mi-juillet)	
Angleterre	- 20 % (baisse depuis début juillet)	- 14 % (baisse depuis début juillet)	- 38 % (baisse depuis fin juillet)	
États-Unis	- 9 % (baisse depuis fin juillet)	- 6 % (baisse depuis fin juillet)	- 4 % (stable depuis 1 semaine)	
Canada	- 5 % (baisse depuis 2 semaines)	- 4 %* (stable depuis fin juillet)	- 1 % (stable depuis fin juillet)	

(*) Au Canada, l'indicateur rapporté est celui des hospitalisations actives; les couleurs **verte**, **jaune** ou **rouge**: indiquent respectivement une **diminution**, une **stabilisation** ou une **augmentation** par rapport à la semaine précédente.

Dans le monde : diminution des cas (-16 %) et des décès (-13 %)

Période : du 22 au 28 août 2022

- Les nouveaux cas sont en diminution depuis trois semaines.
- Les décès sont en baisse depuis début août 2022.

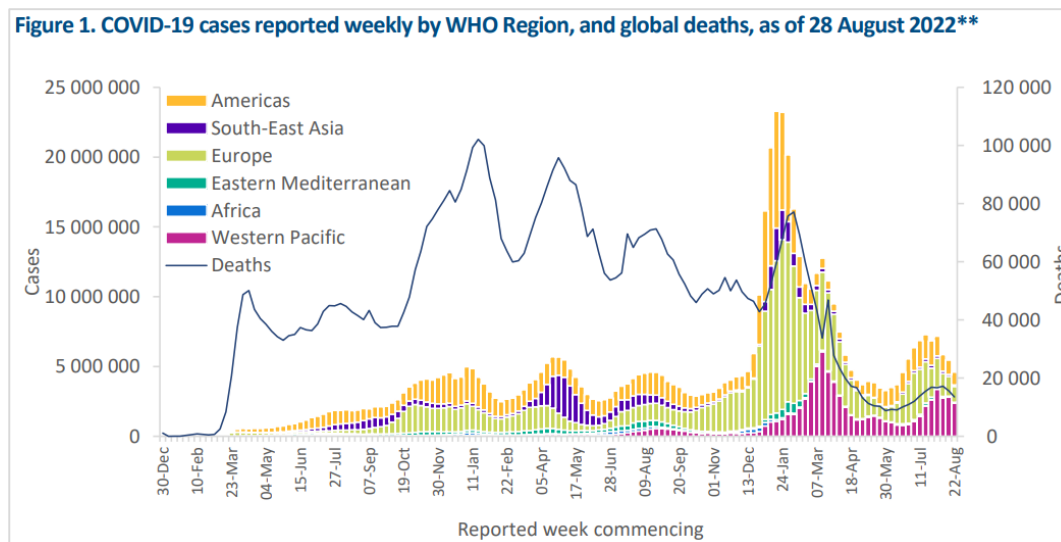


Table 1. Newly reported and cumulative COVID-19 confirmed cases and deaths, by WHO Region, as of 28 August 2022**

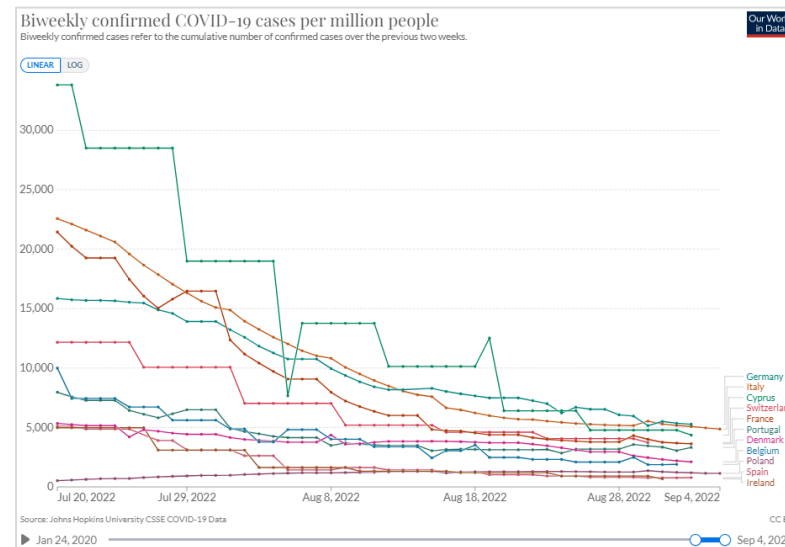
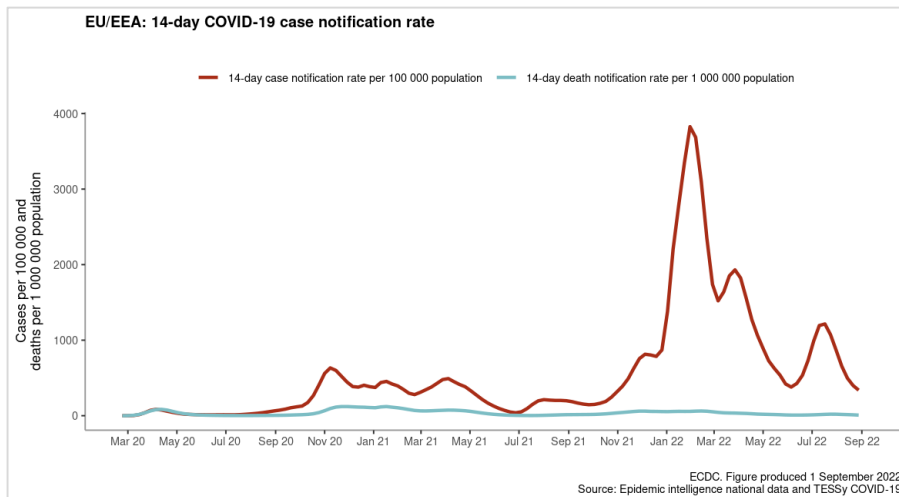
WHO Region	New cases in last 7 days (%)	Change in new cases in last 7 days *	Cumulative cases (%)	New deaths in last 7 days (%)	Change in new deaths in last 7 days *	Cumulative deaths (%)
Western Pacific	2 390 216 (52%)	-15%	83 039 297 (14%)	3 547 (26%)	3%	258 188 (4%)
Europe	1 117 601 (24%)	-20%	247 381 780 (41%)	3 425 (25%)	-30%	2 074 258 (32%)
Americas	907 084 (20%)	-13%	175 391 153 (29%)	5 336 (39%)	-9%	2 815 191 (44%)
South-East Asia	115 936 (3%)	-16%	59 962 802 (10%)	792 (6%)	15%	795 389 (12%)
Eastern Mediterranean	47 375 (1%)	-37%	22 960 506 (4%)	405 (3%)	-35%	347 299 (5%)
Africa	10 320 (<1%)	-13%	9 281 437 (2%)	36 (<1%)	-64%	174 281 (3%)
Global	4 588 532 (100%)	-16%	598 017 739 (100%)	13 541 (100%)	-13%	6 464 619 (100%)

Source : [WHO-Weekly epidemiological on COVID-19 — 31 August 2022](#)

Europe : baisse des cas (-16 %) et des décès (-31 %)

Période : du 22 au 28 août 2022 (ECDC)

- Baisse globale des nouveaux cas depuis mi-juillet 2022.
 - Aucun pays n'a signalé de tendance à la hausse
 - Le taux global d'incidence des cas est de 338/100 000 habitants et il est > 300 dans 15/30 pays.
- Les décès sont en baisse depuis quatre semaines.
 - Tendance à la hausse (durée en semaine) pour 2 pays : Chypre (1) et Pologne (1).

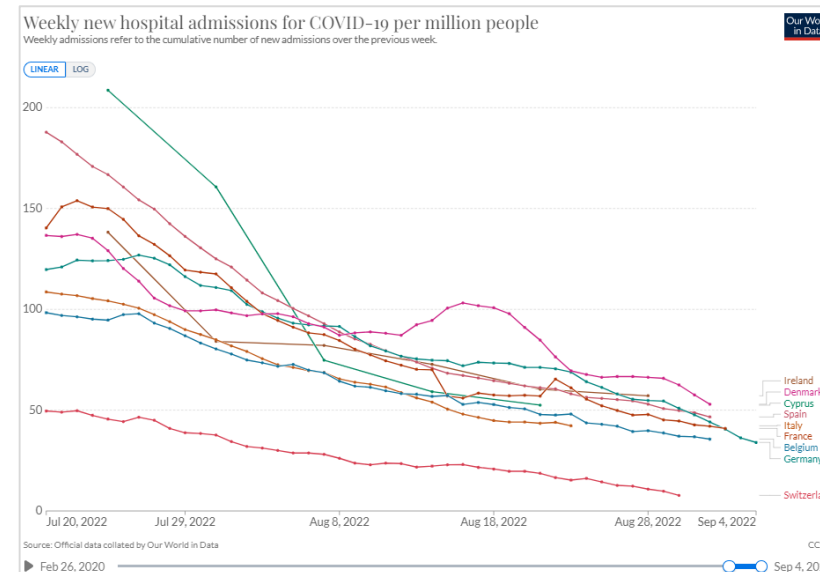
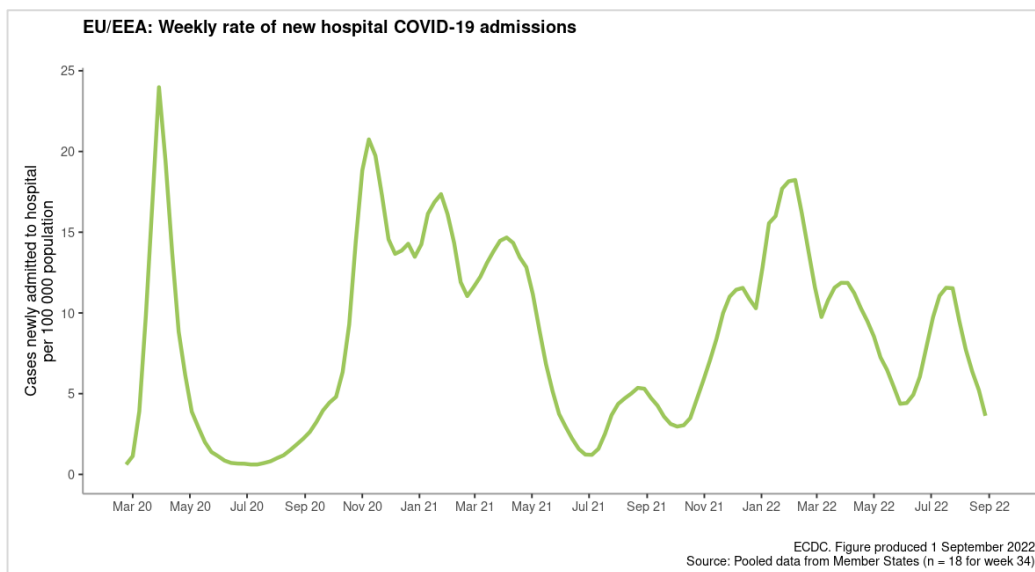


Sources : [ECDC-COVID19 country overviews](#); [Our world in data](#)

Europe : baisse des hospitalisations (-31 %)

Période : du 22 au 28 août 2022 (ECDC)

- Le taux d'hospitalisation est en baisse depuis fin juillet 2022.
 - Aucun pays n'a signalé de tendance à la hausse.



France : baisse des cas (-14 %)

Période : du 22 au 28 août 2022

- Le taux d'incidence est en diminution depuis mi-juillet 2022.
- Ce taux est en baisse dans la plupart des classes d'âge et en légère hausse chez les moins de 10 ans.



Classe d'âges	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	semaine du 15/08/2022	semaine du 22/08/2022
0-9 ans	407	258	178	116	89	85	90
10-19 ans	617	418	266	168	128	118	112
20-29 ans	1 443	1 005	595	390	278	255	213
30-39 ans	1 495	956	595	389	281	256	224
40-49 ans	1 340	830	522	345	246	240	207
50-59 ans	1 400	905	568	373	272	259	217
60-69 ans	1 233	823	526	349	253	236	196
70-79 ans	1 149	762	506	339	252	232	188
80-89 ans	989	695	473	327	243	226	179
+ 90 ans	967	718	509	361	283	240	181
Tous âges	1 132	745	471	311	227	212	182

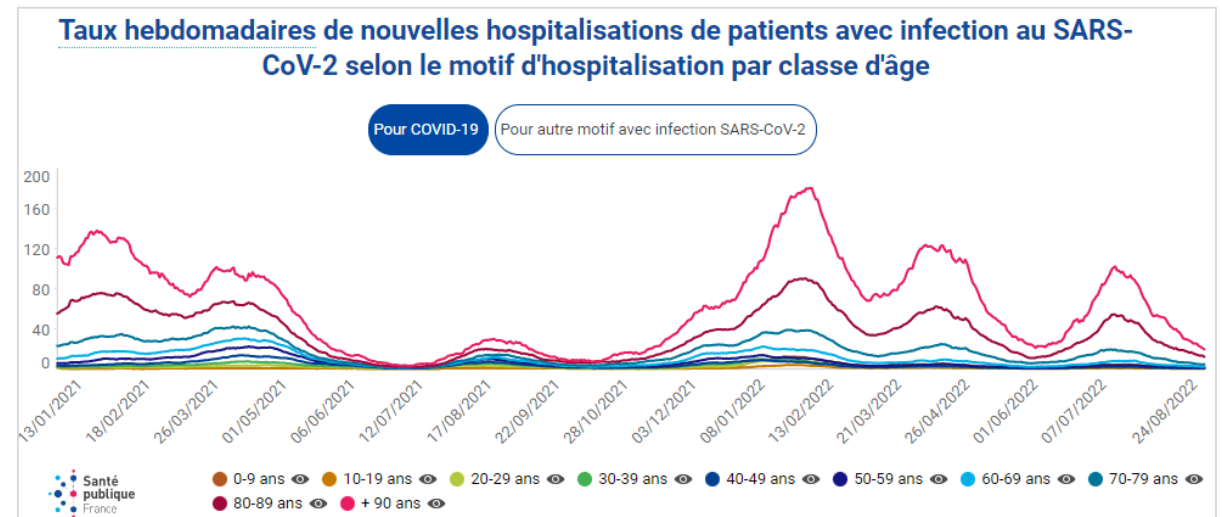
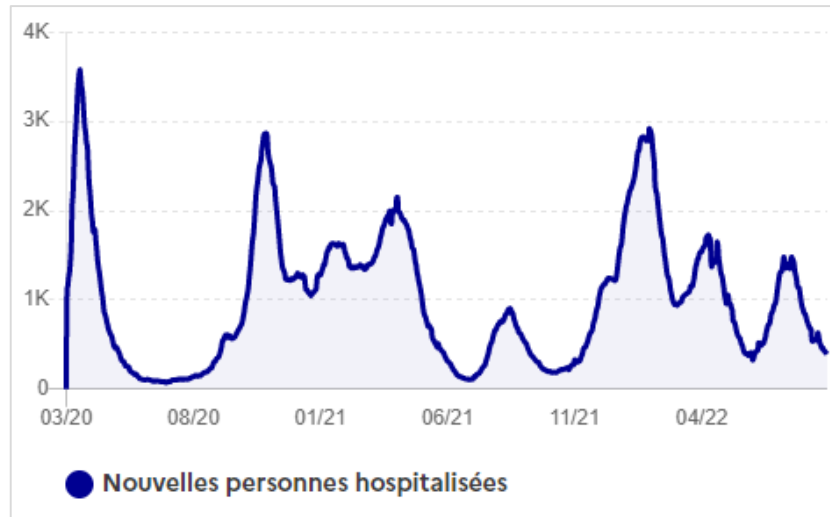
Santé publique France

20 50 100 200 500 800 3000

France : baisse des hospitalisations (-25 %)

Période : du 22 au 28 août 2022

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

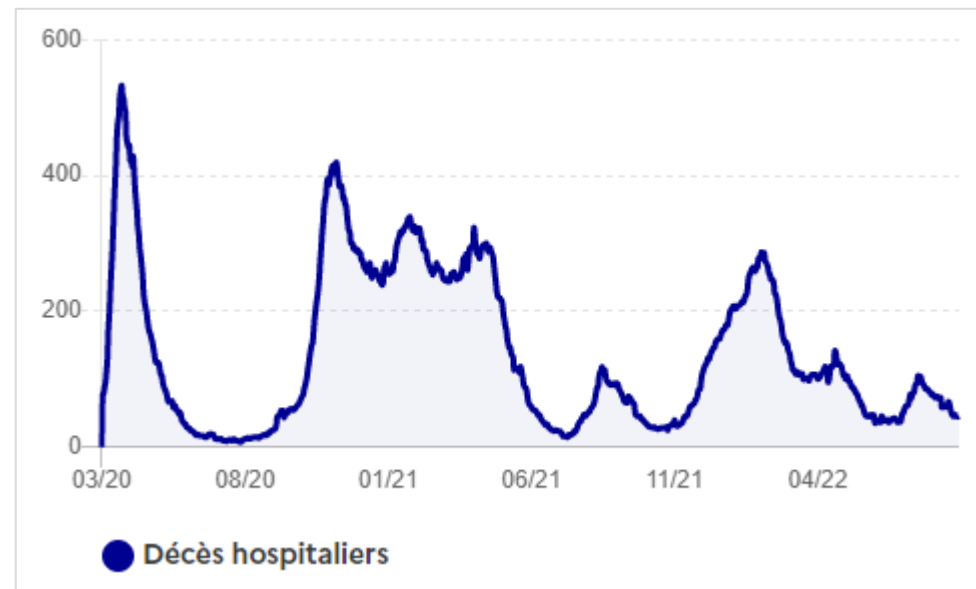


Sources : [SPF — COVID-19 : point épidémiologique national du 1^{er} septembre 2022](#); [Gouvernement.fr-informations Covid-19](#); [SPF — Tableau de bord](#)

France : la baisse des décès continue (-24 %)

Période : du 22 au 28 août 2022

- Le nombre de décès est en baisse depuis mi-juillet 2022.

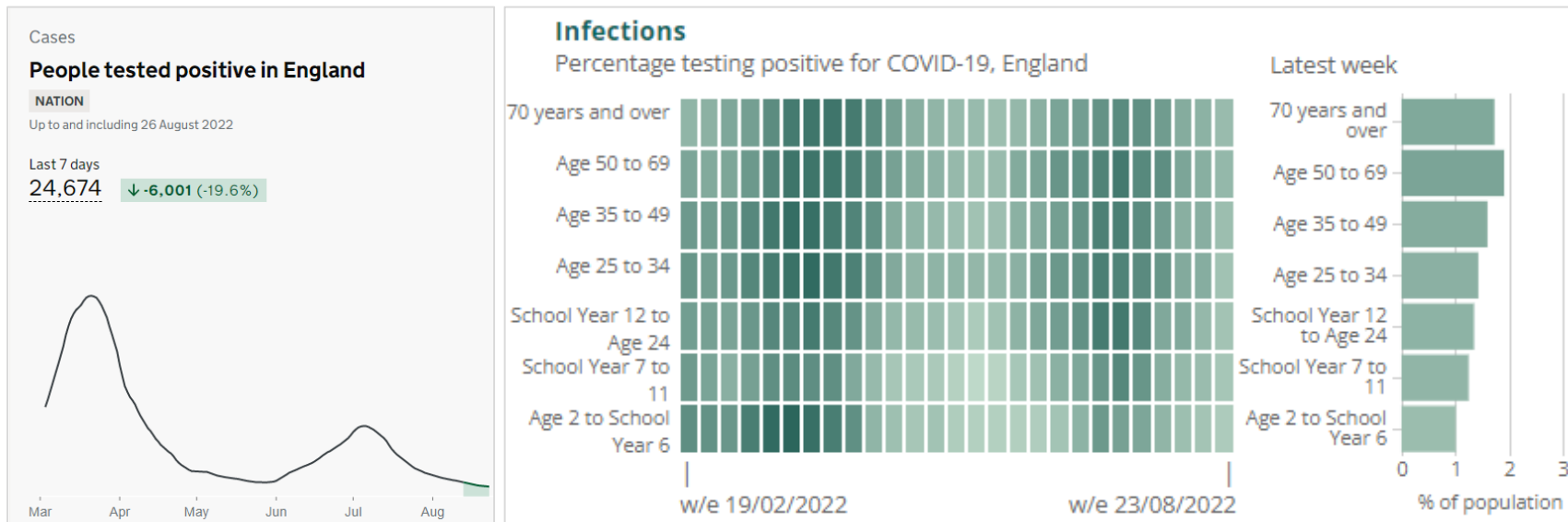


Sources : [SPF — COVID-19 : point épidémiologique national du 1^{er} septembre 2022](#);
[Gouvernement.fr-informations Covid-19](#)

Angleterre : baisse des cas (-20 %)

Période : du 20 au 26 août 2022

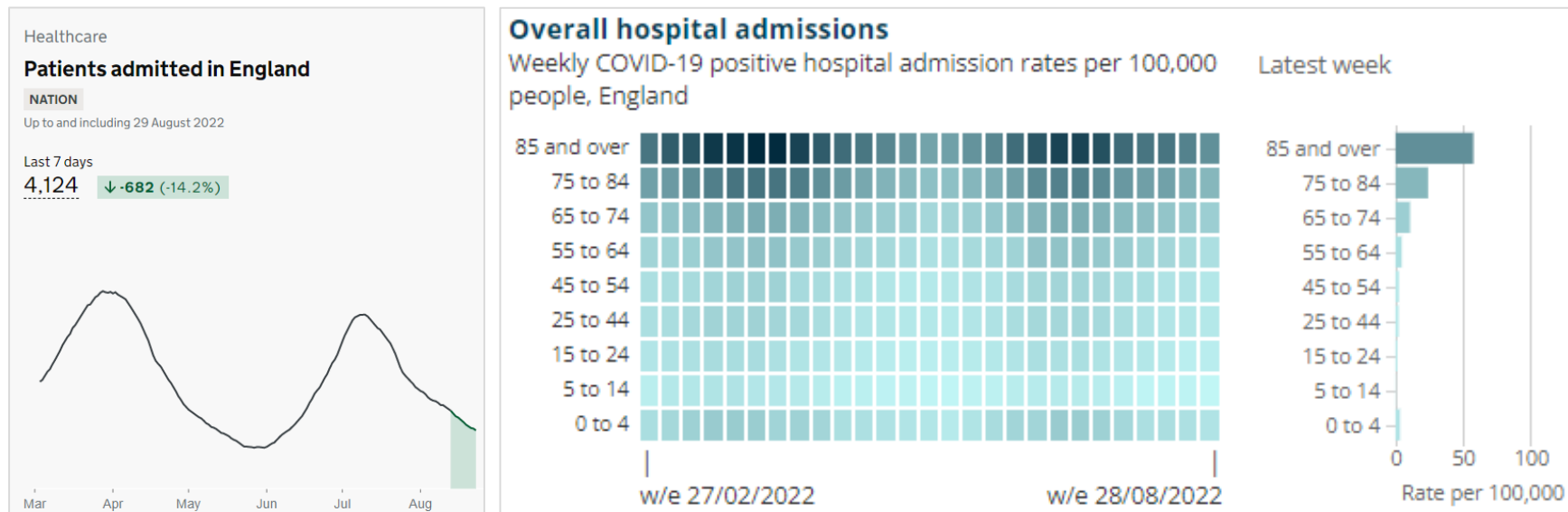
- Le nombre de nouveaux cas est en baisse depuis début juillet 2022, et ce dans tous les groupes d'âge.



Angleterre : baisse des hospitalisations (-14 %)

Période : du 20 au 26 août 2022

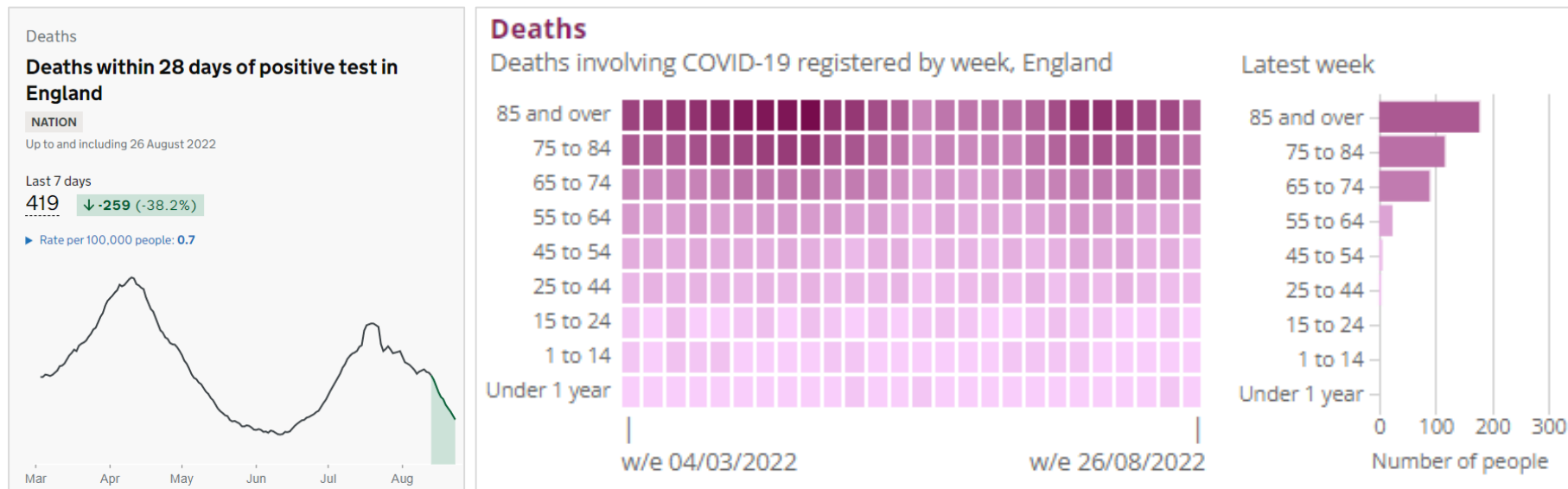
- Les hospitalisations sont en baisse depuis début juillet 2022, mais demeurent les plus élevées chez les 85 ans et plus.



Angleterre : diminution des décès (-38 %)

Période : du 20 au 26 août 2022

- Les décès sont à la baisse depuis fin juillet 2022, mais demeurent les plus élevés chez les 85 ans et plus.

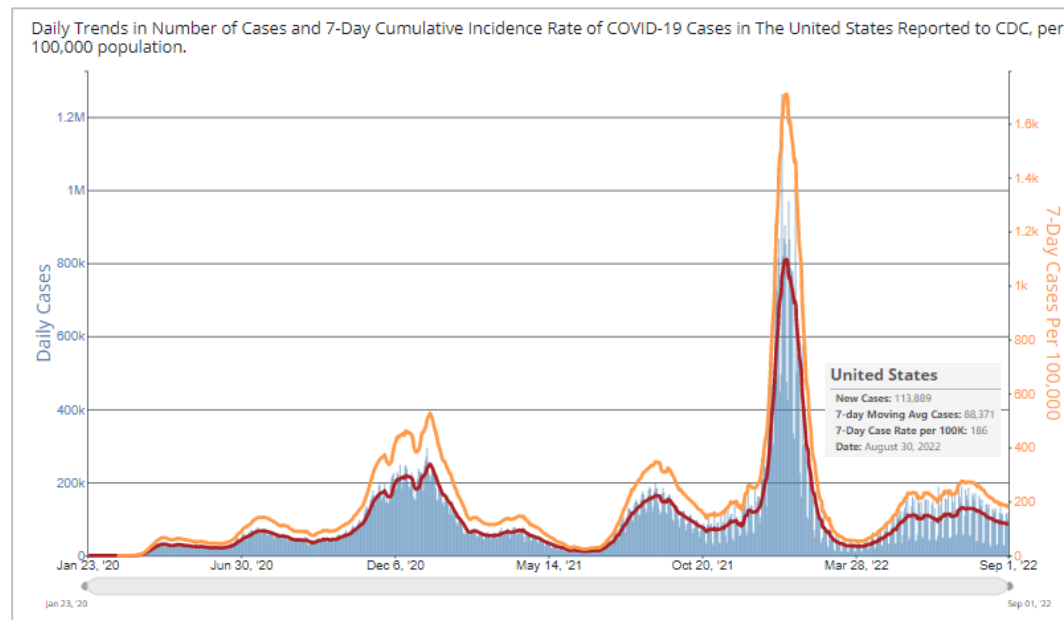


États-Unis : baisse des cas (-9 %)

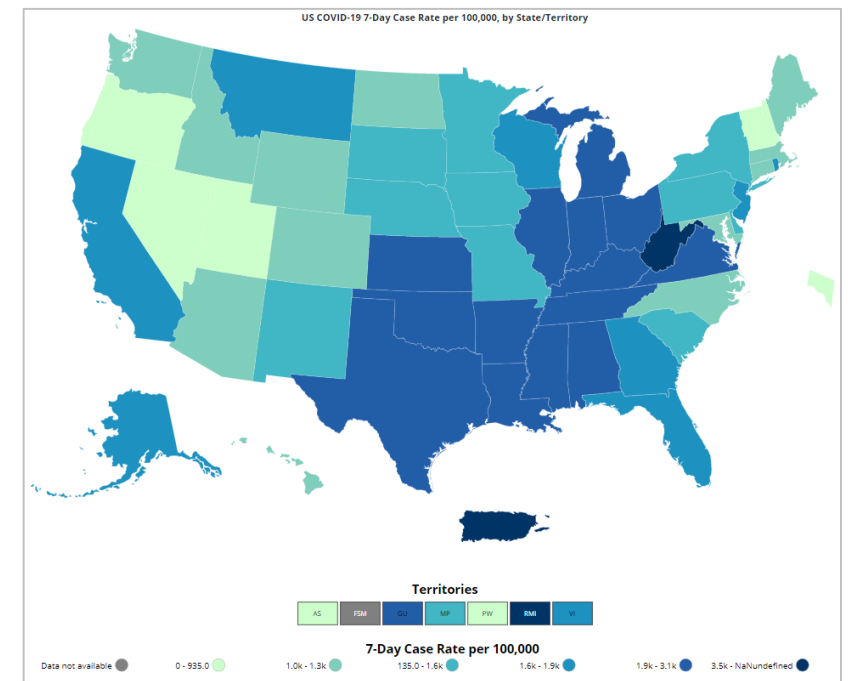
Période : du 25 août au 1^{er} septembre 2022

- Le nombre de nouveaux cas est en diminution depuis fin juillet 2022.

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



Taux d'incidence par État



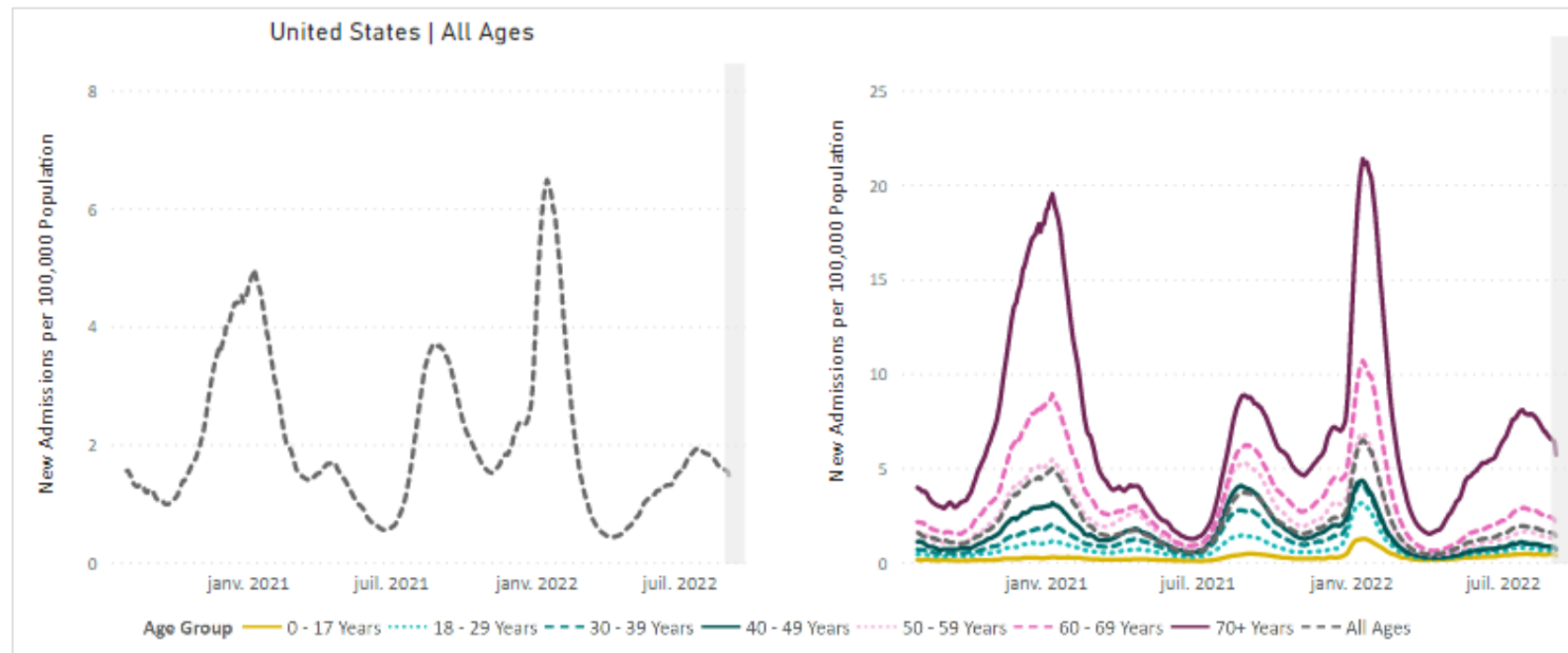
Institut national
de santé publique

Québec

États-Unis : baisse des hospitalisations (-6 %)

Période : du 28 août au 3 septembre 2022

- Les hospitalisations sont en baisse depuis fin juillet 2022, et ce pour tous les groupes d'âge.

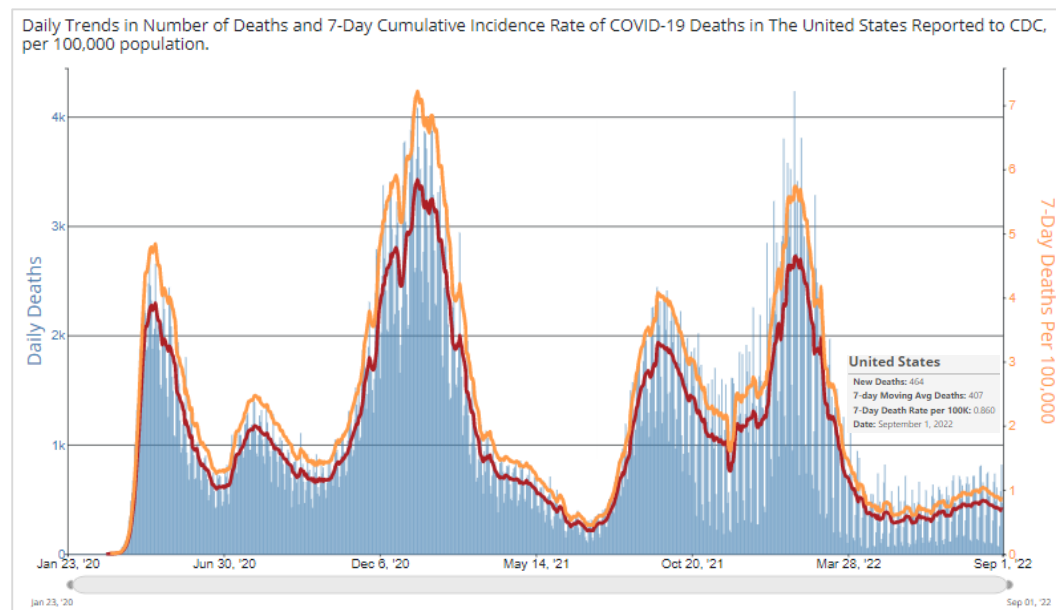


États-Unis : stabilisation des décès (-4 %)

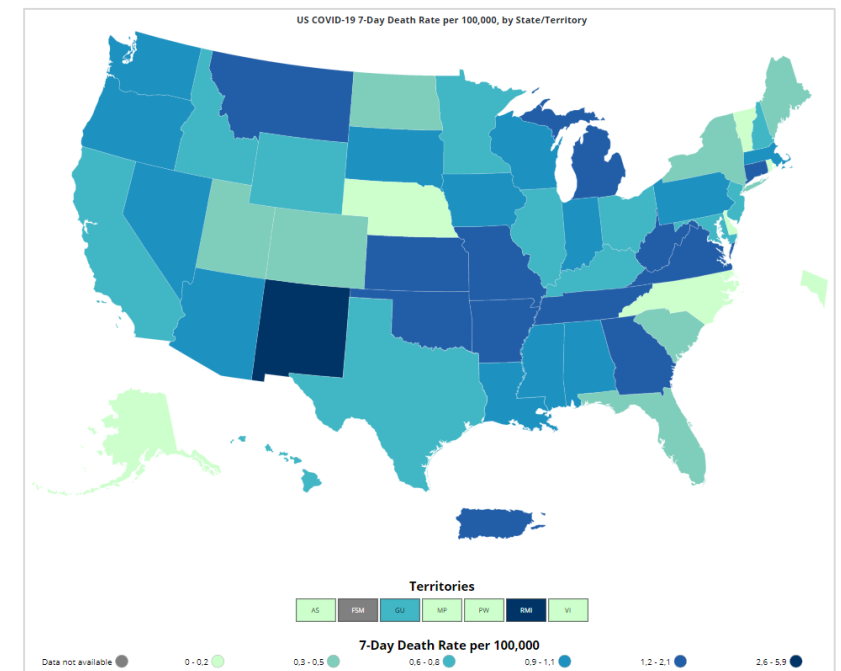
Période : du 25 août au 1^{er} septembre 2022

- Les décès sont stables après trois semaines de diminution.

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



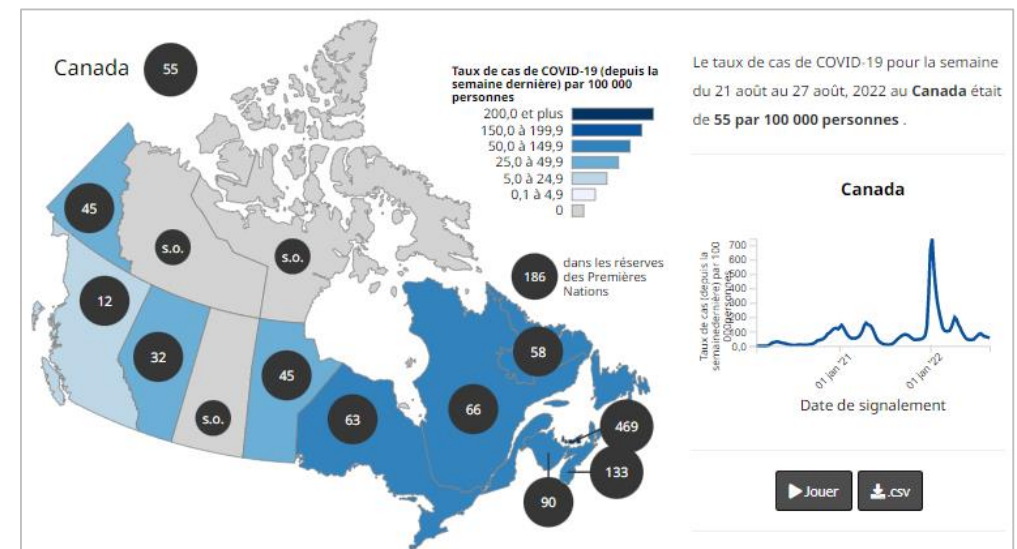
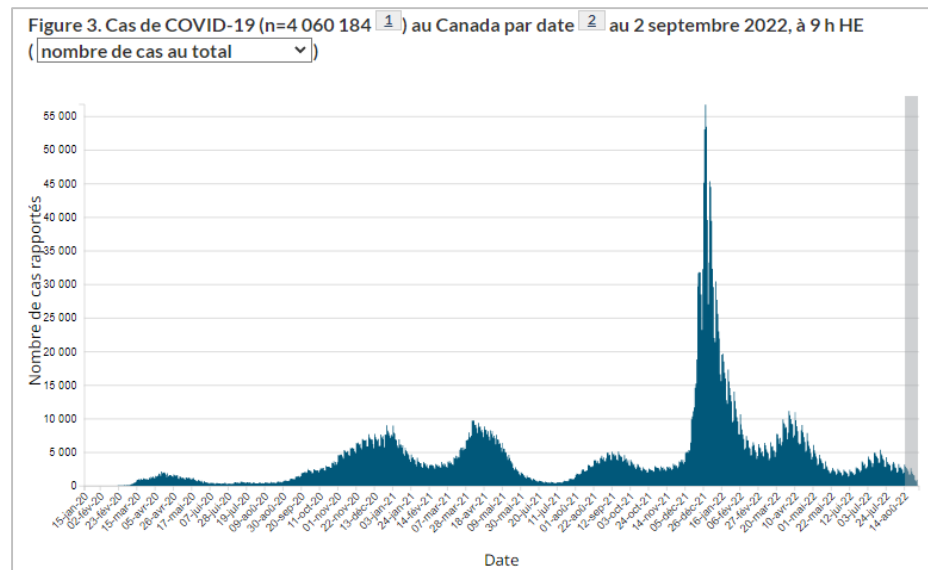
Taux d'incidence par État



Canada : diminution des cas (-5 %)

Période : du 21 au 27 août 2022

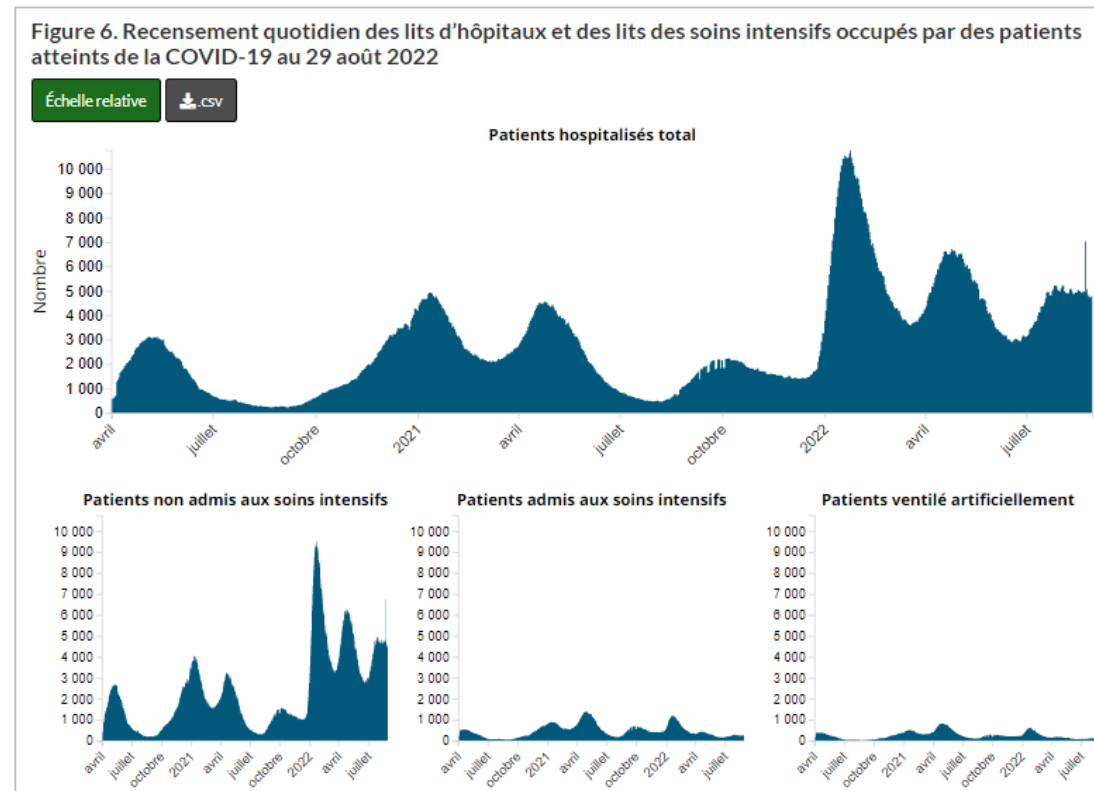
- L'incidence globale des cas est en diminution depuis deux semaines.
- L'incidence est en hausse au Manitoba (+30 %) et à l'Île-du-Prince-Édouard (+9 %).
- L'incidence est stable ou en baisse dans les autres provinces/territoires.



Canada : stabilisation des hospitalisations actives (-4 %)

Période : du 23 au 29 août 2022

- Les hospitalisations actives (nombre total de lits occupés par des patients hospitalisés pour la COVID-19) sont stables depuis fin juillet 2022.

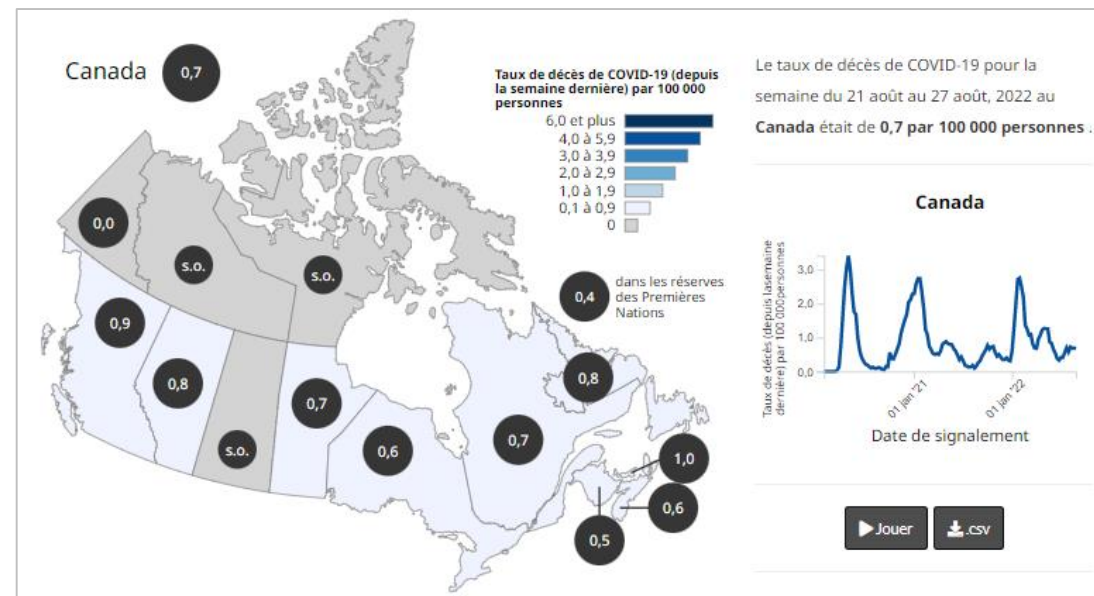


Sources : [ASPC \(mise à jour quotidienne sur l'épidémiologie\)](#)

Canada : décès stables (- 1 %)

Période : du 21 au 27 août 2022

- L'incidence des décès est globalement stable depuis fin juillet 2022.
- Une hausse a été observée en Alberta (+31 %), en Ontario (+30 %) et à l'Île du Prince-Édouard (+174 %).
- 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

Mise à jour le 6 septembre 2022

- BA.5* domine largement les autres sous-lignées d'Omicron sauf en Inde.
- Dans le monde, BA.5.1 et BA.5.2 sont les plus prévalentes.
- BA.2.75 et BA.4.6 sont rapportées dans un nombre croissant des pays, mais leurs prévalences mondiales demeurent faibles.

Région	Proportion de sous-lignées sous vigie réhaussée				Période	Source
	BA.4*	BA.5*	BA.2.75	BA.4.6		
Monde	6 % ↓	78 % ↑	NR	NR	14 au 20 août	OMS
Europe	99 % ↑		< 1 %	NR	8 au 21 août	ECDC
Allemagne	99 % ↑		< 1 %	NR	31 juillet au 13 août	ECDC
Portugal	3 % →	94 % ↑	3 seq.	NR	15 au 21 août	insaflu
Belgique	3 % ↓	93 % ↑	NR	NR	8 au 21 août	sciensano
France	5 % →	94 % ↑	NR	NR	8 au 14 août	SPF
Pays-Bas	6 % →	92 % ↑	1 % ↑	NR	7 au 13 août	NIPHE
Danemark	6 % →	92 % →	< 1 % →	3 %	14 au 20 août	Ssi.dk
Royaume-Uni	9 % ↓	90 % ↑	NR	NR	6 au 12 août	WSI
Afrique du Sud	28 % ↓	68 % ↑	< 1 %	NR	Juillet	NCID
Inde	< 1 % ↓	15 % ↓	59 % ↑	< 1 %	18 juillet au 24 août	Cov-spectrum
Canada	8 % ↓	88 % ↑	NR	4 % →	8 au 14 août	ASPC
États-Unis	11 % ↓	89 % ↑	NR	8 % ↑	28 août au 3 septembre	CDC

NR : non rapportée par la surveillance génomique

Tendance : ↓ diminution → stabilité ↑ augmentation de la proportion des cas séquencés par rapport à la période précédente

(*) : incluant les sous-lignées

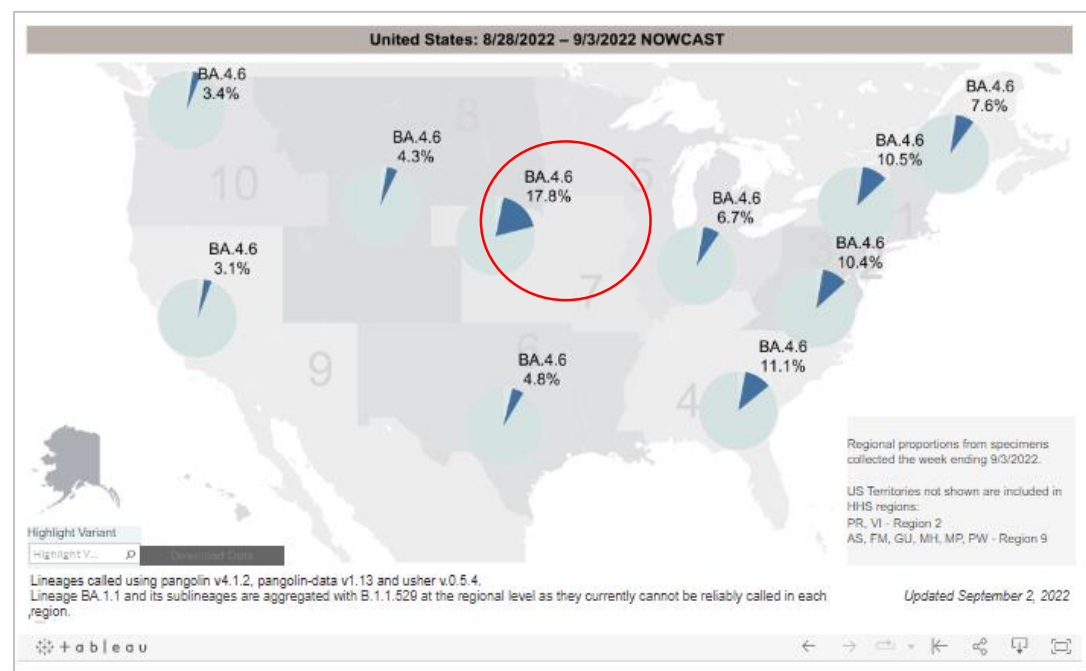
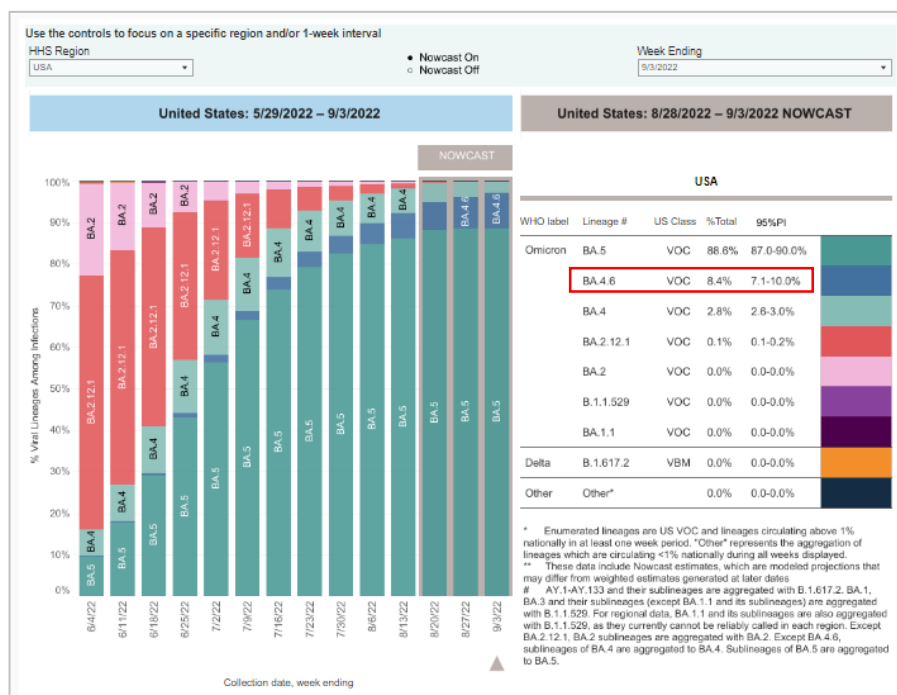
Institut national
de santé publique

Québec 

Variants : Progression de BA.4.6 aux États-Unis

Mise à jour le 3 septembre 2022

- La sous-lignée BA.4.6 a été détectée dans au moins 63 pays, incluant le Canada.
- Progression de BA.4.6 aux États-Unis qui 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 29 août au vendredi 2 septembre 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**

Sylvie Lafond
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)