

Décès à l'hôpital en France					Décès en Ehpad et EMS				Décès à l'hôpital + Ehpad / EMS					Autres statistiques								
date	décès hôpital (semaine)	décès hôpital / million habitant (semaine)	tendance semaine / M hab	décès hôpital (total)	décès hôpital / million habitant (total)	décès Ehpad (semaine)	tendance semaine	décès Ehpad / 10 000 résidents (semaine)	décès Ehpad (total)	décès (semaine)	décès / million habitant (semaine)	tendance jour mobile*	décès (total)	décès / million habitant (total)	date	mobilité (source Apple)	admission hôpital (semaine)	hospitalisation (en cours)	admission en réanimation (semaine)	réanimations (en cours)	retour domicile (semaine)	% décès hôpital (semaine)
ven. 21 févr.	0	0,0	0,0	1	0,0	0		0	0	0	0,0	0,0	1	0,0	ven. 21 févr.	7%					n.a.	n.a.
ven. 28 févr.	1	0,0	0,0	2	0,0	0		0	1	1	0,0	0,0	2	0,0	ven. 28 févr.	7%					n.a.	n.a.
ven. 6 mars	7	0,1	0,1	9	0,1	0		0	7	7	0,1	0,1	9	0,1	ven. 6 mars	-2%					n.a.	n.a.
ven. 13 mars	70	1,0	0,9	79	1,2	0		0	70	70	1,0	0,9	79	1,2	ven. 13 mars	-10%					n.a.	n.a.
ven. 20 mars	371	5,5	4,4	450	6,6	0		0	371	371	5,5	4,4	450	6,6	ven. 20 mars	-66%					1 587	19%
ven. 27 mars	1 545	22,8	17,3	1 995	29,4	0		0	1 545	1 545	22,8	17,3	1 995	29,4	ven. 27 mars	-84%	16 162	15 732	3 450	3 787	4 111	27%
ven. 3 avr.	3 096	45,7	40,2	5 091	75,1	1 416		16,3	4 512	4 512	66,6	43,8	6 507	96,0	ven. 3 avr.	-84%	23 106	27 432	4 835	6 662	8 310	27%
ven. 10 avr.	3 473	51,2	5,6	8 564	126,3	3 183	1 767	36,7	6 656	6 656	98,2	31,6	13 163	194,2	ven. 10 avr.	-83%	18 232	31 267	3 170	7 004	10 924	24%
ven. 17 avr.	2 880	42,5	-8,7	11 444	168,8	2 604	-579	30,1	5 484	5 484	80,9	-17,3	18 647	275,0	ven. 17 avr.	-82%	12 291	31 190	1 773	6 027	9 488	23%
ven. 24 avr.	2 374	35,0	-7,5	13 818	203,8	1 190	-1 414	13,7	3 564	3 564	52,6	-28,3	22 211	327,6	ven. 24 avr.	-79%	8 915	28 658	1 257	4 870	9 073	21%
ven. 1 mai	1 517	22,4	-12,6	15 335	226,2	832	-358	9,6	2 349	2 349	34,6	-17,9	24 560	362,3	ven. 1 mai	-77%	5 465	25 887	720	3 878	6 719	18%
ven. 8 mai	1 128	16,6	-5,7	16 463	242,8	508	-324	5,9	1 636	1 636	24,1	-10,5	26 196	386,4	ven. 8 mai	-72%	3 535	22 724	596	2 868	5 570	17%
ven. 15 mai	845	12,5	-4,2	17 308	255,3	454	-54	5,2	1 299	1 299	19,2	-5,0	27 495	405,6	ven. 15 mai	-55%	2 648	19 861	425	2 203	4 666	15%
ven. 22 mai	602	8,9	-3,6	17 910	264,2	137	-317	1,6	739	739	10,9	-8,3	28 234	416,5	ven. 22 mai	-38%	1 885	17 383	284	1 701	3 761	14%
ven. 29 mai	443	6,5	-2,3	18 353	270,7	3	-134	0,0	446	446	6,6	-4,3	28 680	423,0	ven. 29 mai	-30%	1 349	14 695	233	1 361	3 594	11%
ven. 5 juin	374	5,5	-1,0	18 727	276,2	23	20	0,3	397	397	5,9	-0,7	29 077	428,9	ven. 5 juin	-20%	1 076	12 696	157	1 094	2 701	12%
ven. 12 juin	229	3,4	-2,1	18 956	279,6	34	11	0,4	263	263	3,9	-2,0	29 340	432,8	ven. 12 juin	-13%	725	11 124	124	879	2 068	10%
ven. 19 juin	170	2,5	-0,9	19 126	282,1	48	14	0,6	218	218	3,2	-0,7	29 558	436,0	ven. 19 juin	-2%	561	9 970	85	727	1 545	10%
ven. 26 juin	130	1,9	-0,6	19 256	284,0	31	-17	0,4	161	161	2,4	-0,8	29 719	438,4	ven. 26 juin	10%	578	8 886	81	634	1 532	8%
ven. 3 juil.	106	1,6	-0,4	19 362	285,6	9	-22	0,1	115	115	1,7	-0,7	29 834	440,1	ven. 3 juil.	17%	621	7 990	64	560	1 411	7%
ven. 10 juil.	132	1,9	0,4	19 494	287,5	4	-5	0,0	136	136	2,0	0,3	29 970	442,1	ven. 10 juil.	27%	532	7 062	75	496	1 328	9%
ven. 17 juil.	117	1,7	-0,2	19 611	289,3	65	61	0,8	182	182	2,7	0,7	30 152	444,8	ven. 17 juil.	28%	599	6 688	85	477	856	12%

Source: <https://www.gouvernement.fr/info-coronavirus/carte-et-donnees>

Source et post-traitement des données: Les données compilées dans cette analyse sont aussi proche que possible des données officielles. Les données sont agrégées par semaine. Chaque semaine commence un samedi et se termine le vendredi soir, les données du dimanche soir n'étant pas aussi fiables que celles du vendredi soir. Des post-traitements sont effectués quand des décès sont rajoutés à posteriori. Exemple en Belgique: Dans le bilan officiel du 10 avril, il y a 171 décès enregistrés dans les maisons de repos en Flandre entre le 18 et le 31 mars. Ces 171 décès n'ont pas été comptabilisés sur le 10 avril, mais répartis au prorata entre le 18 et le 31 mars.

- tendance semaine: Indique l'augmentation moyenne du nombre de décès. La valeur est exprimée en décès par million d'habitants par jour. Zéro indique une stabilité dans le nombre de décès entre les deux semaines comparées. En Ehpad la donnée est exprimée en nombre de décès par semaine.

- décès Ehpad / 10 000 résidents: Ce calcul se base sur le nombre de résidents indiqué dans le rapport 2019 de la CNSA : La donnée de 866 428 résidents est issue de l'addition de :  
- 590 068 Hébergements permanent en maisons de retraite, dont 584 715 en EHPAD  
- 125 733 SSIAD et SPASAD  
- 119 238 Hébergements permanent en foyers logements  
- 31 389 Unités de soin de longue durée (USLD)

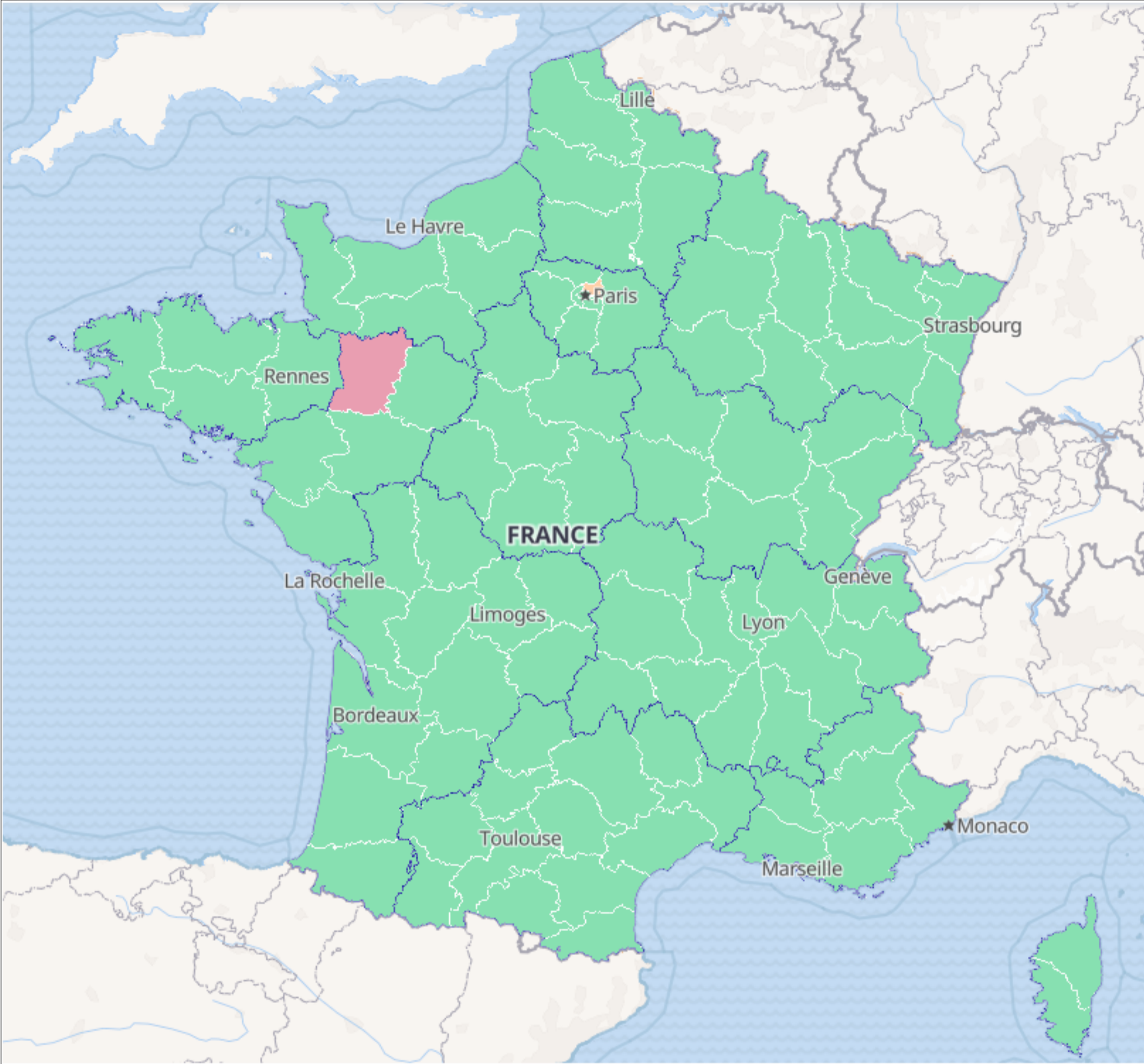
- mobilité (source Apple): Mobilité moyenne sur la semaine, en moyennant la mobilité en voiture, à pied et en transport. Chiffres calculés à partir des données "Rapports sur les tendances de mobilité Apple" : La valeur de référence est le 13 janvier 2020.

- admission hôpital (semaine): Chiffre calculé à partir du différentiel d'hospitalisation (en cours) auquel on ajoute les retours à domicile de la semaine et les décès à l'hôpital de la semaine.

- % décès hôpital (semaine): Pourcentage calculé à partir des retours à domicile de la semaine et des décès à l'hôpital de la semaine.

Légende pour la couleur des cases:  
- Décès par million habitants : Vert : 0 – Jaune : 25 décès / million hab – Rouge : 50 décès / million hab  
- Tendence semaine : Vert : augmentation moyenne -20 – Jaune : 0 (stabilité) – Rouge : augmentation moyenne +20 décès / million hab  
- Ehpad : tendance semaine : Vert : plus forte baisse – Jaune : 0 (stabilité) – Rouge : plus forte augmentation  
- Ehpad : décès / 10 000 résidents : Vert : valeur minimum – Jaune : 50 centile – valeur maximum  
- Mobilité (source Apple) : Vert : -80 % mobilité – Jaune : -40 % mobilité – Rouge : 0 % mobilité (= référence du 13 janvier 2020)  
- Hospitalisation / admission en réanimation / réanimations / % décès hôpital : Vert : valeur minimum – Jaune : 50 centile – valeur maximum

Quel outil est utilisé pour créer ce PDF ? Les données sont saisies et travaillées avec un logiciel libre : LibreOffice Calc, en version 6.4 sous Ubuntu 20.04. Le PDF est généré directement via un export PDF depuis Calc. Les données sont librement réutilisables, grâce à la licence Creative Commons BY-SA 4.0. Fichier source : [https://lafibre.info/images/doc/statistiques\\_covid-19.ods?version=last](https://lafibre.info/images/doc/statistiques_covid-19.ods?version=last)

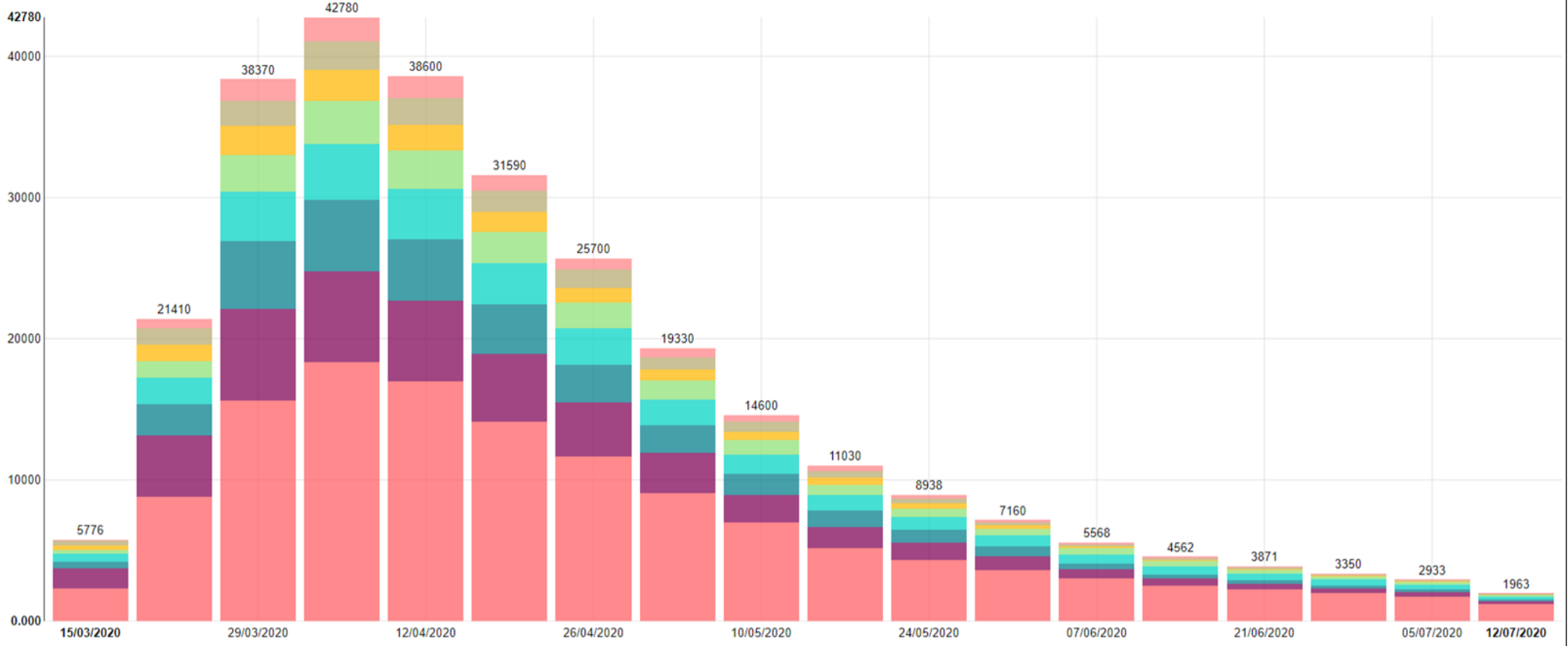


**Légende :** Vert : taux d'incidence < 10 ; Orange : taux d'incidence ≥ 10 et < 50 ; Rouge : taux d'incidence ≥ 50  
Le taux d'incidence représente le nombre de nouveaux cas de COVID-19, diagnostiqués par un test RT-PCR positif, pour 100 000 habitants par semaine.

Données du Ministère des Solidarités et de la santé.  
Carte open source: [OpenStreetMap](https://OpenStreetMap.org) via [OpenMapTiles](https://OpenMapTiles.org)

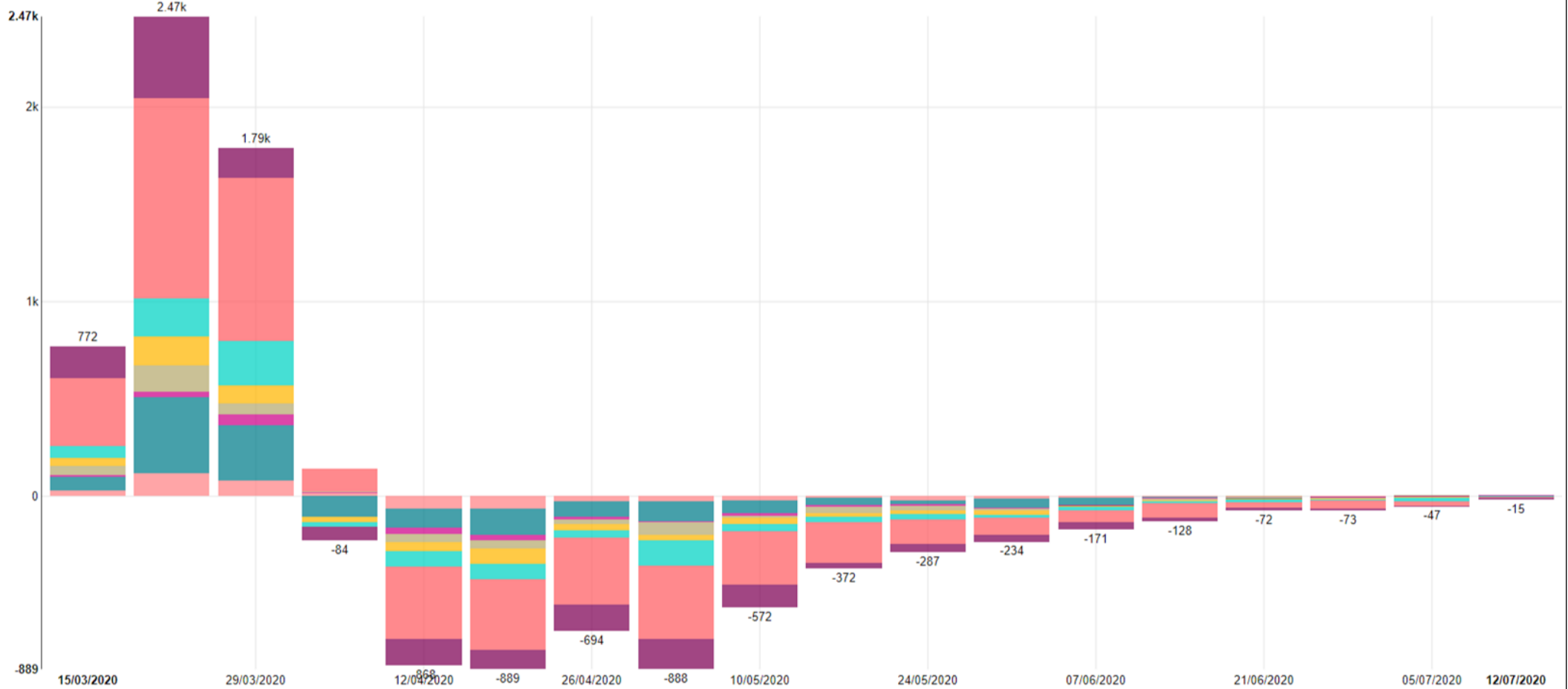
Patients en réanimation (top 8 régions) - Cumuls hebdomadaires

● Île-de-France ● Grand Est ● Auvergne-Rhône-Alpes ● Hauts-de-France ● Provence-Alpes-Côte ... ● Occitanie ● Bourgogne-Franche-Co... ● Nouvelle-Aquitaine



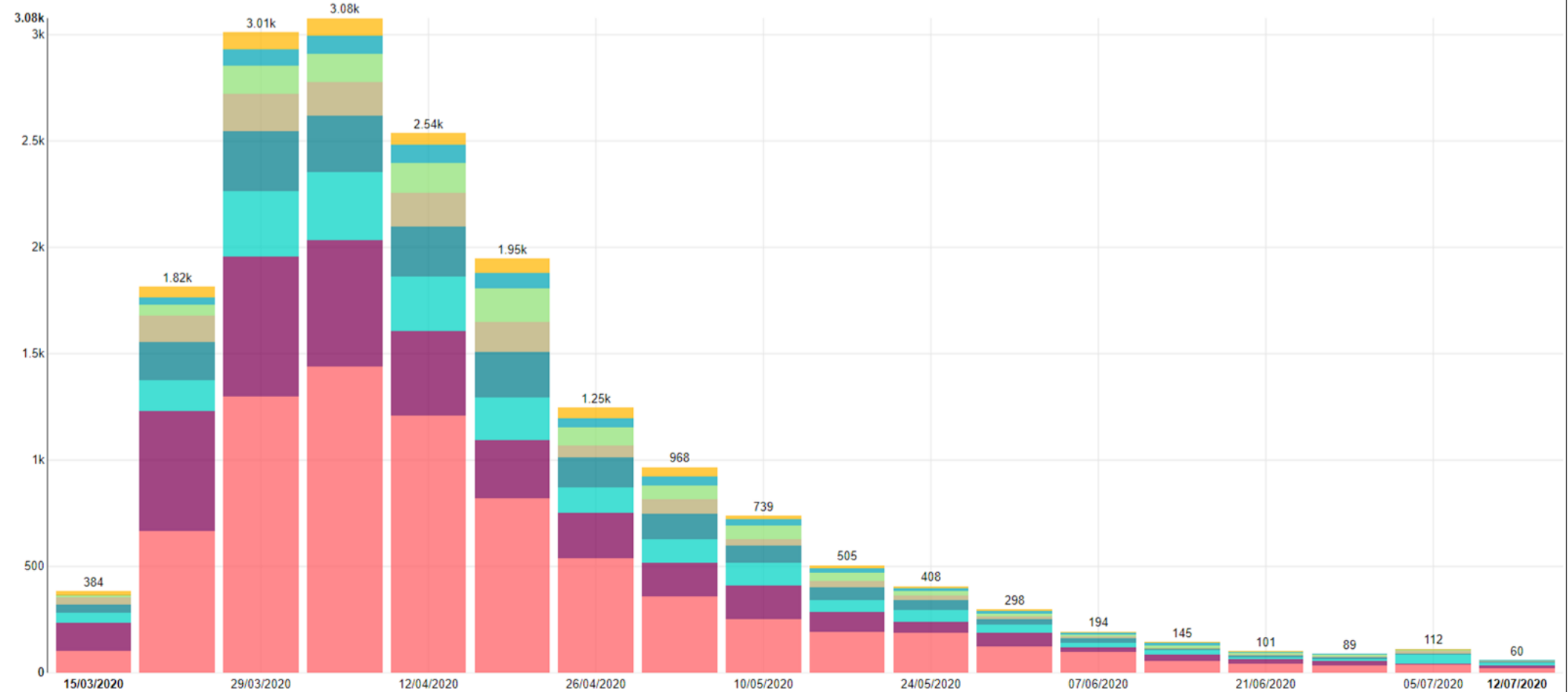
Entrées journalières en réanimation (top 8 régions)

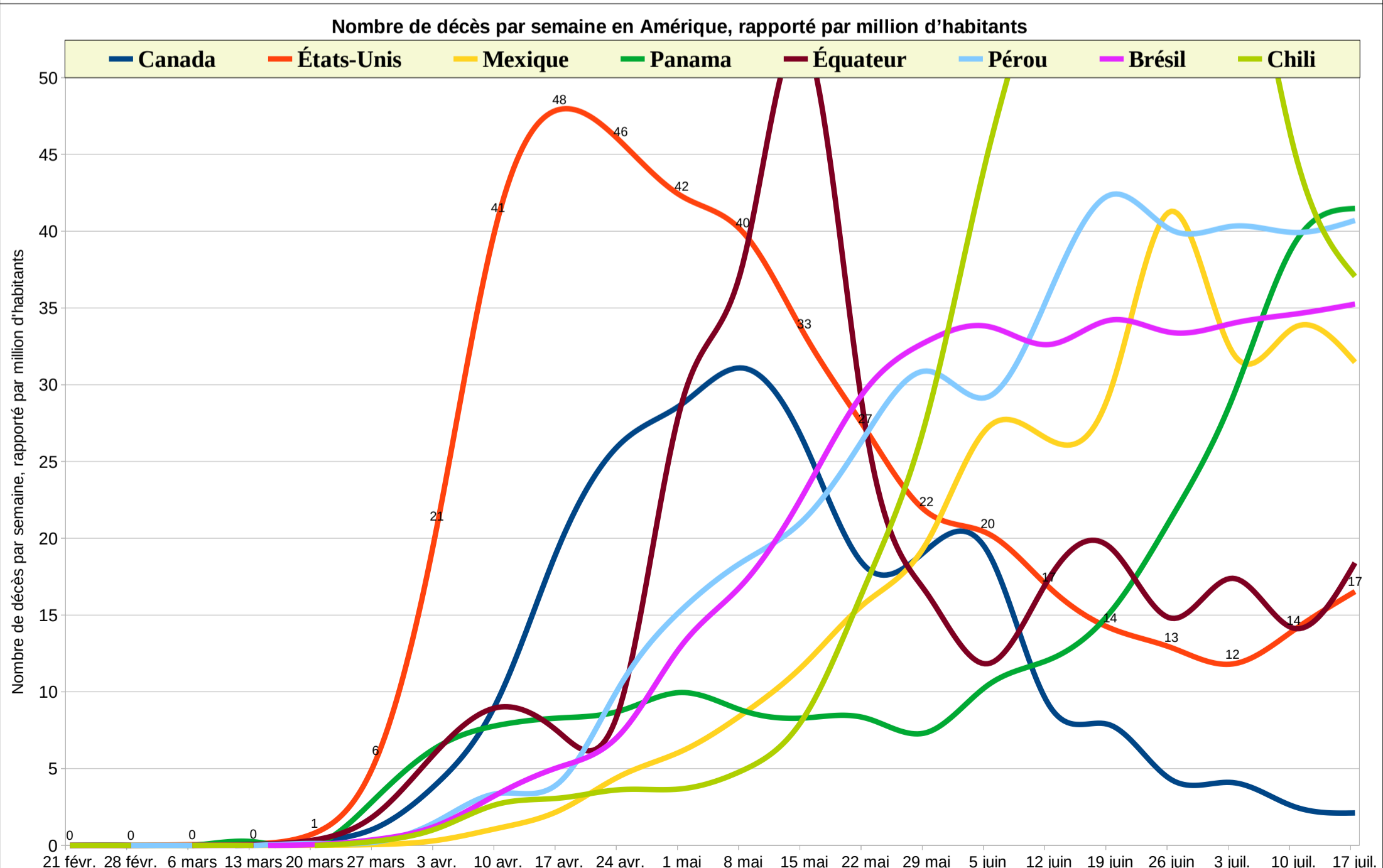
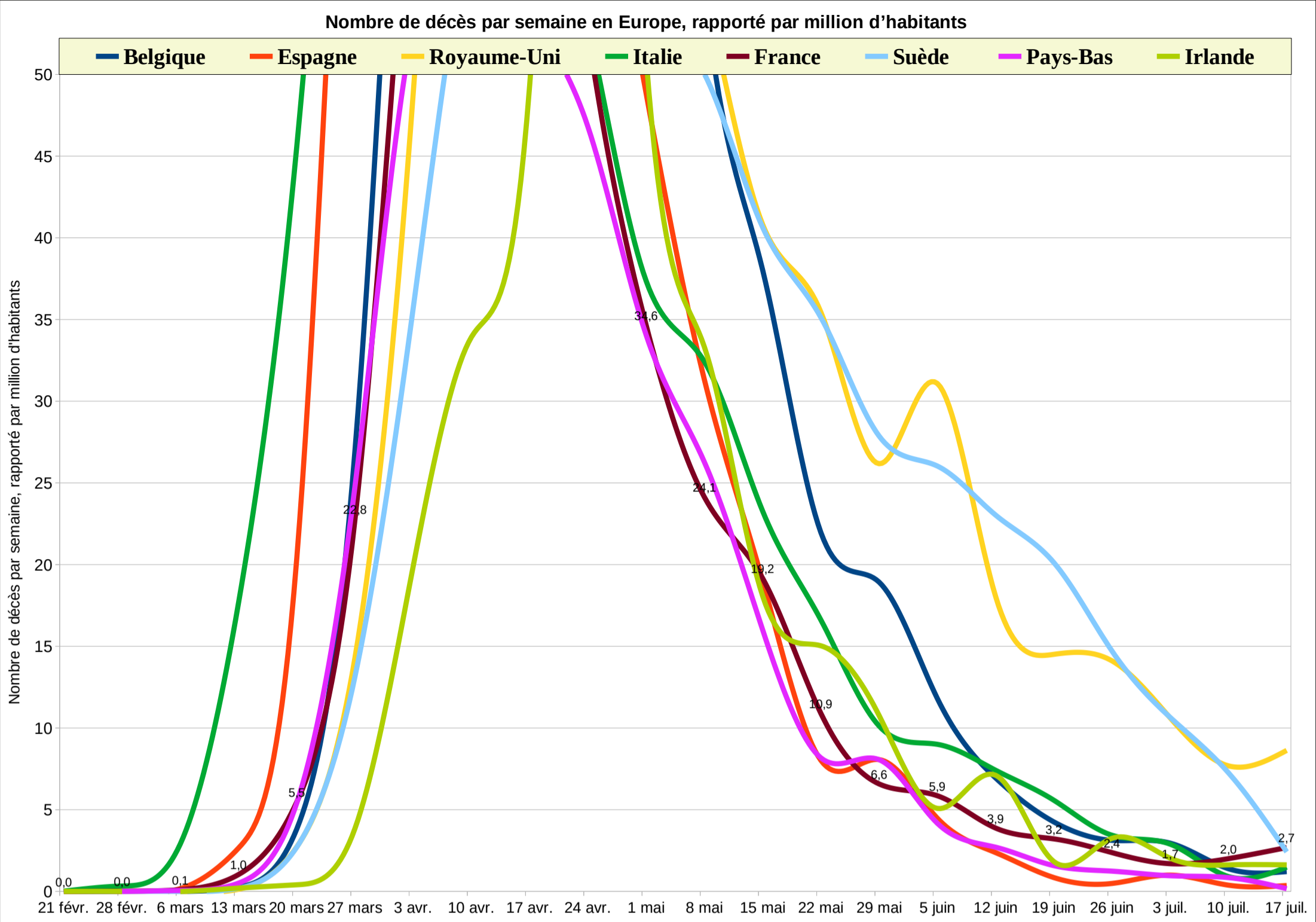
● Nouvelle-Aquitaine ● Auvergne-Rhône-Alpes ● Bretagne ● Bourgogne-Franche-Co... ● Occitanie ● Hauts-de-France ● Île-de-France ● Grand Est

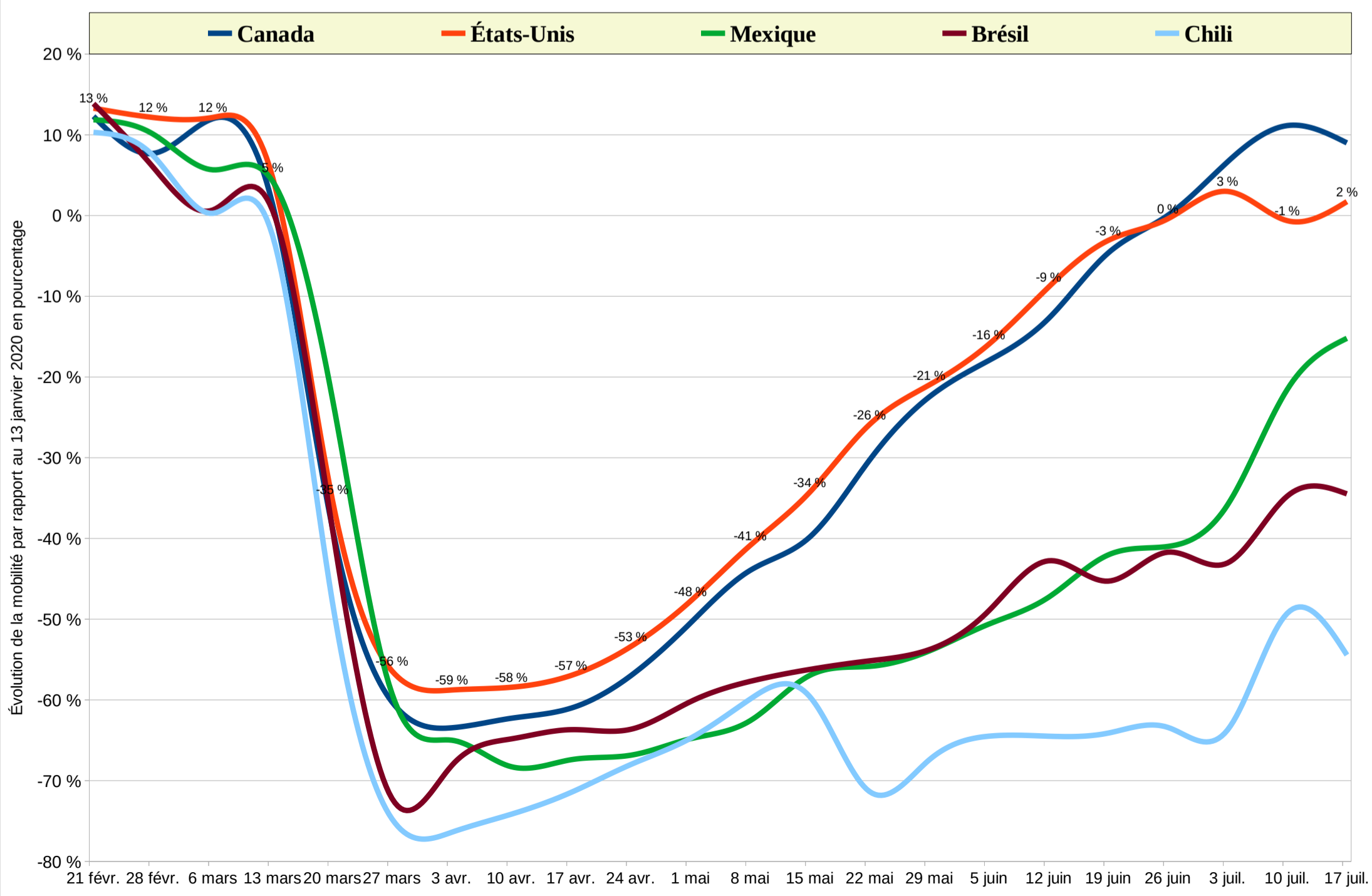
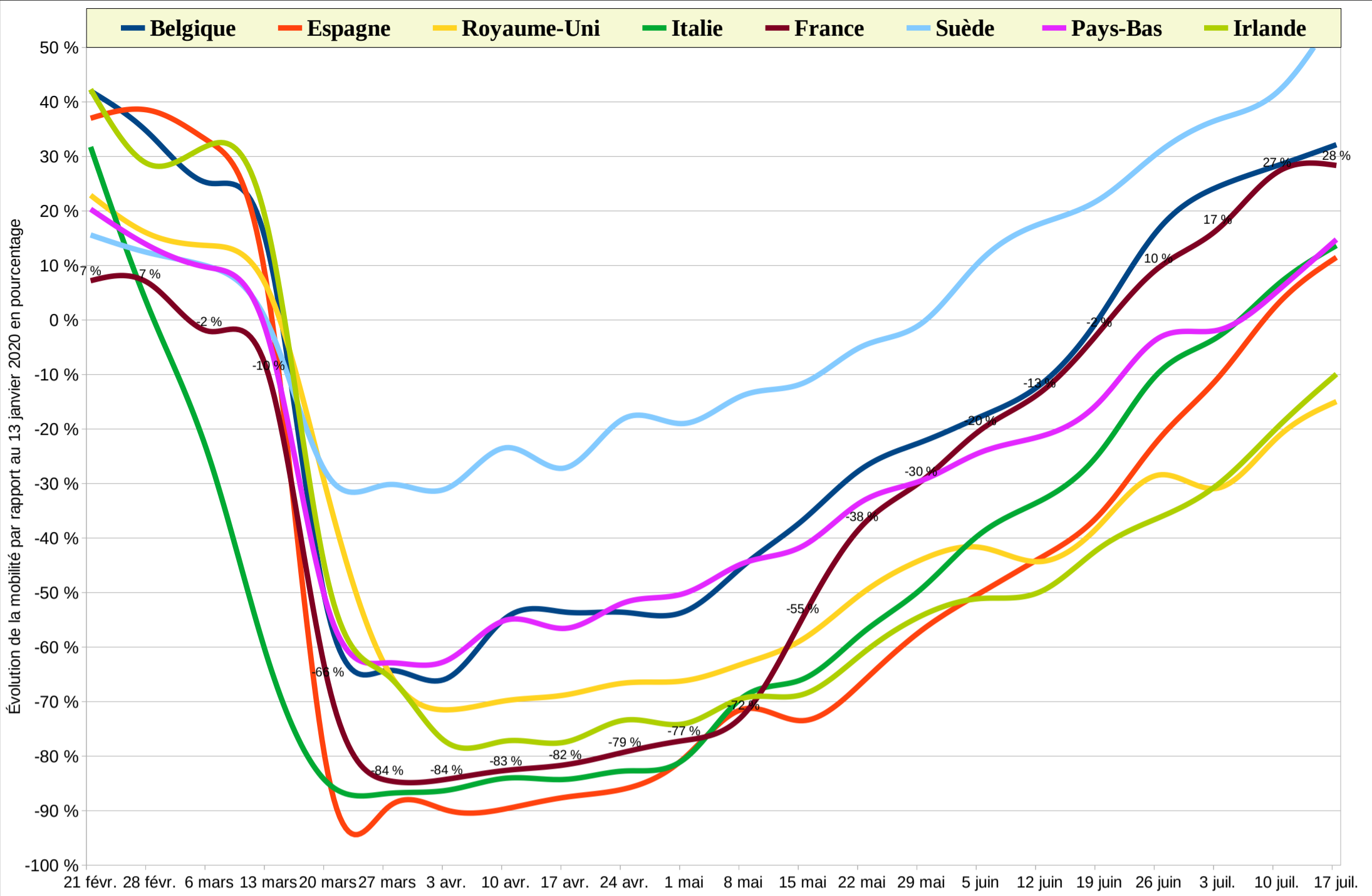


Décès journaliers à l'hôpital (top 8 régions)

● Île-de-France ● Grand Est ● Hauts-de-France ● Auvergne-Rhône-Alpes ● Bourgogne-Franche-Co... ● Provence-Alpes-Côte ... ● Centre-Val de Loire ● Occitanie









Page N°6 : Statistiques en Europe, rapportée au nombre d'habitants par pays

Mise à jour du 18 juillet 2020 12h00
Nouvelles versions disponibles sur
https://LaFibre.info/Covid19

Table with 4 main columns representing countries: Belgique, Espagne, Royaume-Uni, and Italie. Each column contains a sub-table with columns for date, mobility, deaths per week, and trends. The table includes data points from February to July 2020.

La « tendance ↗ semaine » indique l'augmentation moyenne du nombre de décès, exprimée en décès par million d'habitants par jour.
La valeur est exprimée en décès par million d'habitants par jour. Zéro indique une stabilité dans le nombre de décès entre les deux semaines comparées.
Données compilées par Vivien Guéant
Diffusion et réutilisation possible : CC BY-SA 4.0



Table with 4 main columns for North America: Canada, États-Unis, Mexique, Panama. Each column contains weekly data from Feb 21 to Jul 17, including mobility, deaths per million, and hospital beds. Source: Source Canada, Source États-Unis, Source Mexique, Source Panama.

Table with 4 main columns for South America: Équateur, Pérou, Brésil, Chili. Each column contains weekly data from Feb 21 to Jul 17, including mobility, deaths per million, and hospital beds. Source: Source Équateur, Source Pérou, Source Brésil, Source Chili.

La « tendance » semaine indique l'augmentation moyenne du nombre de décès, exprimée en décès par million d'habitants par jour.
La valeur est exprimée en décès par million d'habitants par jour. Zéro indique une stabilité dans le nombre de décès entre les deux semaines comparées.

Données compilées par Vivien Guéant
Diffusion et réutilisation possible : CC BY-SA 4.0

Sujets du forum LaFibre.info sur le Coronavirus Covid-19 (cliquer pour suivre les liens) : Suivi de la pandémie Covid-19 - Application "StopCovid" pour tracer les contacts - Impact sur nos réseaux (saturations / incidents)
Comment les FAI vont gérer l'afflux de télétravailleurs ? - Impact sur le réseau K-Net (charge + importante) - Magasins dévalisés de papier toilette et de pâtes ? - Effet du Covid-19 sur les cours des opérateurs