

| 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 | 0 | 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 | 0 | 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 | 0 | 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 | 0 | 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 | 0 | 1 545 | 22,8 | 17,3 | 1 995 | 29,4 | ven. 27 mars | -84 % | 16 162 | 5 226 | 2 380 | 3 787 | 4 111 | 27 % | |
| ven. 3 avr. | 3 096 | 45,7 | 40,2 | 5 091 | 75,1 | 1 416 | 16,3 | 1 416 | 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. | 3 507 | 51,7 | 6,1 | 8 598 | 126,8 | 3 183 | 1 767 | 36,7 | 6 690 | 98,7 | 32,1 | 13 197 | 194,7 | ven. 10 avr. | -83 % | 18 266 | 31 267 | 3 170 | 7 004 | 10 924 | 24 % | | |
| ven. 17 avr. | 2 880 | 42,5 | -9,2 | 11 478 | 169,3 | 2 604 | -579 | 30,1 | 5 484 | 80,9 | -17,8 | 18 681 | 275,6 | ven. 17 avr. | -82 % | 12 291 | 31 190 | 1 773 | 6 027 | 9 488 | 23 % | | |
| ven. 24 avr. | 2 374 | 35,0 | -7,5 | 13 852 | 204,3 | 1 190 | -1 414 | 13,7 | 3 564 | 52,6 | -28,3 | 22 245 | 328,1 | ven. 24 avr. | -79 % | 8 915 | 28 658 | 1 257 | 4 870 | 9 073 | 21 % | | |
| ven. 1 mai | 1 517 | 22,4 | -12,6 | 15 369 | 226,7 | 832 | -358 | 9,6 | 2 349 | 34,6 | -17,9 | 24 594 | 362,8 | ven. 1 mai | -77 % | 5 465 | 25 887 | 720 | 3 878 | 6 719 | 18 % | | |
| ven. 8 mai | 1 128 | 16,6 | -5,7 | 16 497 | 243,3 | 508 | -324 | 5,9 | 1 636 | 24,1 | -10,5 | 26 230 | 386,9 | ven. 8 mai | -72 % | 3 535 | 22 724 | 596 | 2 868 | 5 570 | 17 % | | |
| ven. 15 mai | 845 | 12,5 | -4,2 | 17 342 | 255,8 | 454 | -54 | 5,2 | 1 299 | 19,2 | -5,0 | 27 529 | 406,1 | ven. 15 mai | -55 % | 2 648 | 19 861 | 425 | 2 203 | 4 666 | 15 % | | |
| ven. 22 mai | 602 | 8,9 | -3,6 | 17 944 | 264,7 | 137 | -317 | 1,6 | 739 | 10,9 | -8,3 | 28 268 | 417,0 | ven. 22 mai | -38 % | 1 885 | 17 383 | 284 | 1 701 | 3 761 | 14 % | | |
| ven. 29 mai | 443 | 6,5 | -2,3 | 18 387 | 271,2 | 3 | -134 | 0,0 | 446 | 6,6 | -4,3 | 28 714 | 423,5 | ven. 29 mai | -30 % | 1 349 | 14 695 | 233 | 1 361 | 3 594 | 11 % | | |
| ven. 5 juin | 374 | 5,5 | -1,0 | 18 761 | 276,7 | 23 | 20 | 0,3 | 397 | 5,9 | -0,7 | 29 111 | 429,4 | ven. 5 juin | -21 % | 1 076 | 12 696 | 157 | 1 094 | 2 701 | 12 % | | |

Source: <https://www.gouvernement.fr/info-coronavirus/carte-et-donnees> pour l'ensemble des données, sauf pour les entrées en réanimation (https://geodes.santepubliquefrance.fr/index.php#c=indicator&i=covid_hospit_incid.incid_rea).

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

Pourquoi avoir créer cette analyse ? J'ai (Vivien Guéant) cherché, sans trouver, des données rapportant les décès au nombre d'habitants par pays. J'ai donc créé cette analyse mise à jour tous les samedi matin. Vous pouvez me faire des suggestions en cliquant sur « contacter le producteur » sur data.gouv.fr.

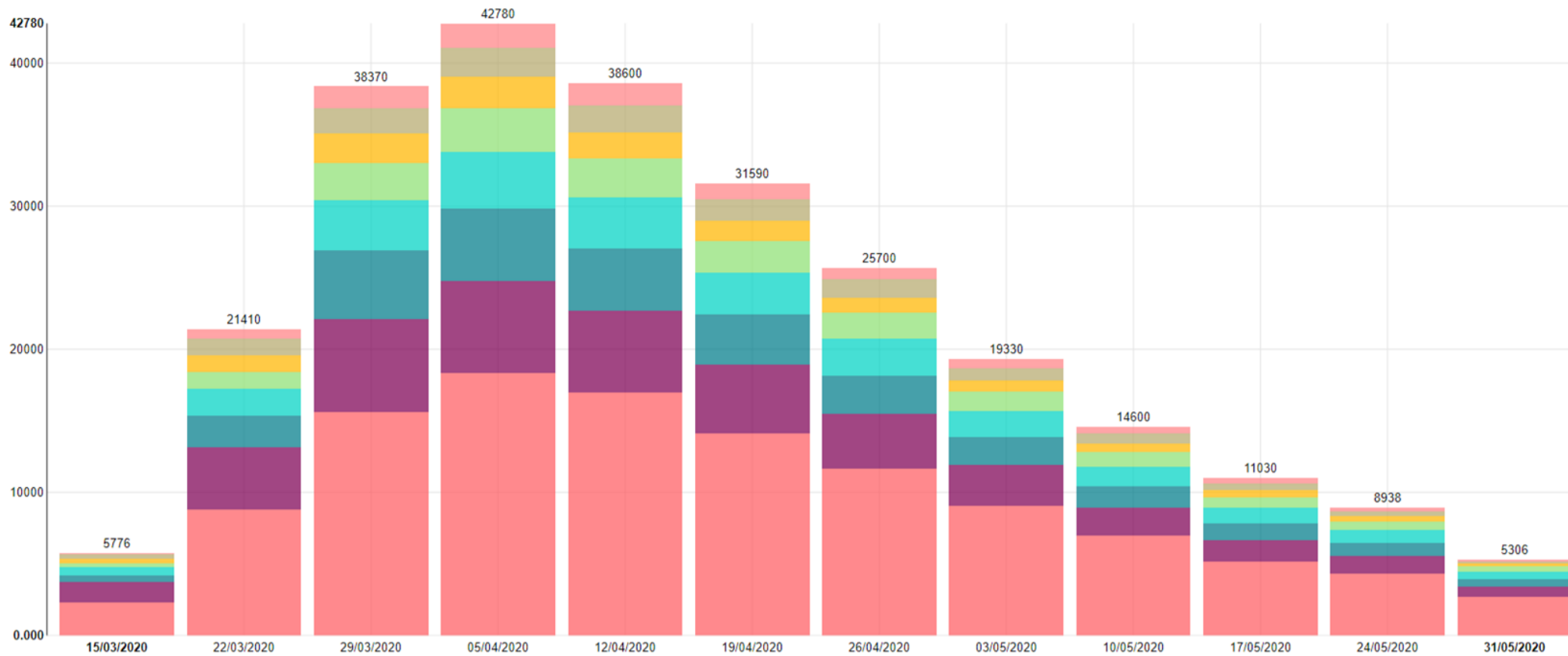
Quel outil est utilisé pour créer ce PDF ? Les données sont saisies et travaillées avec un logiciel libre : LibreOffice Calc, en version 6.4 sous Ubuntu 20.04. Le PDF est généré directement via un export PDF depuis Calc. Les données sont librement réutilisables, grâce à la licence Creative Commons BY-SA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

Données mises en ligne sur [data.gouv.fr](https://www.data.gouv.fr/fr/reuses/statistiques-sur-la-pandemie-de-coronavirus-covid-19-rapportees-au-nombre-dhabitants-par-pays/): <https://www.data.gouv.fr/fr/reuses/statistiques-sur-la-pandemie-de-coronavirus-covid-19-rapportees-au-nombre-dhabitants-par-pays/> | Données compilées et mises en forme par Vivien Guéant. Licence Creative Commons BY-SA 4.0



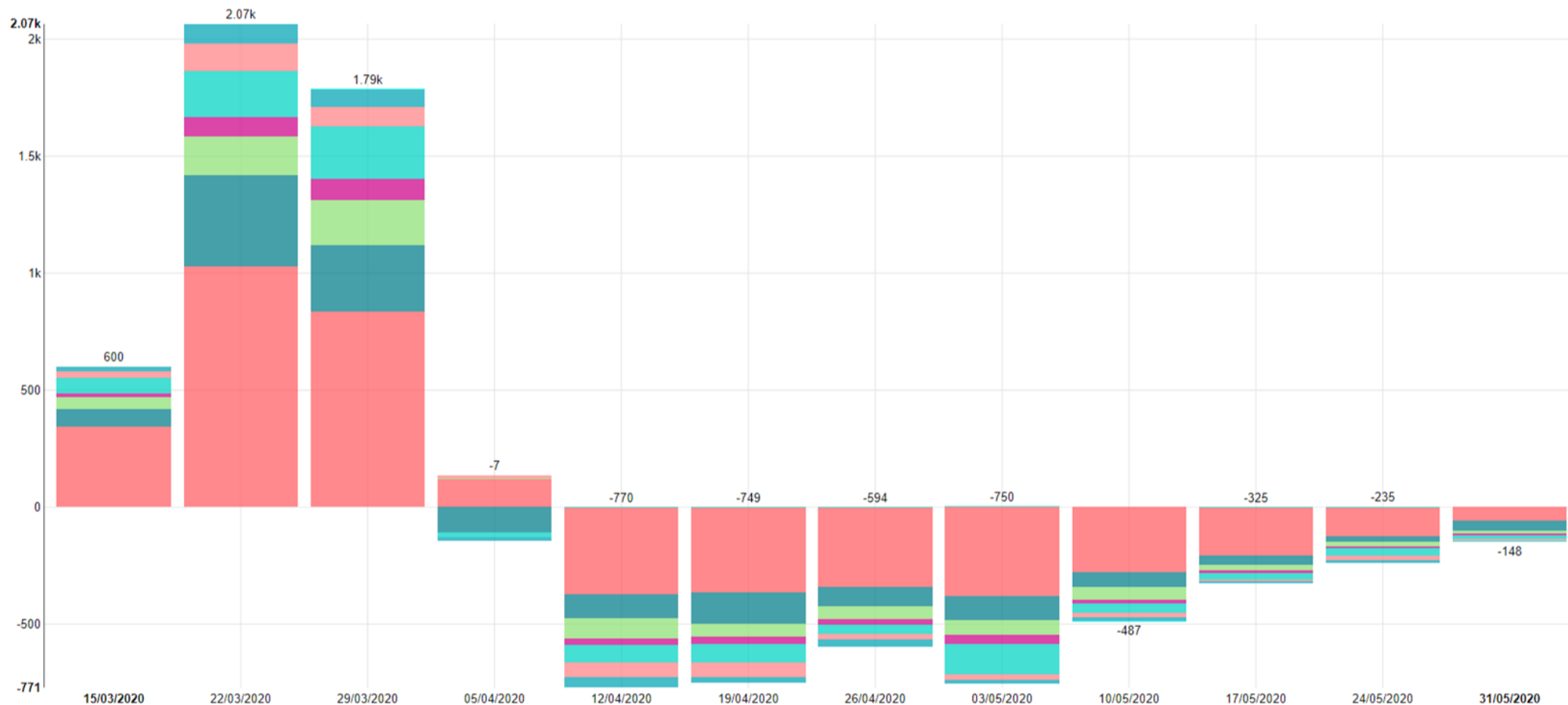
Patients en réanimation (top 8 régions) - Cumuls hebdomadaires

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



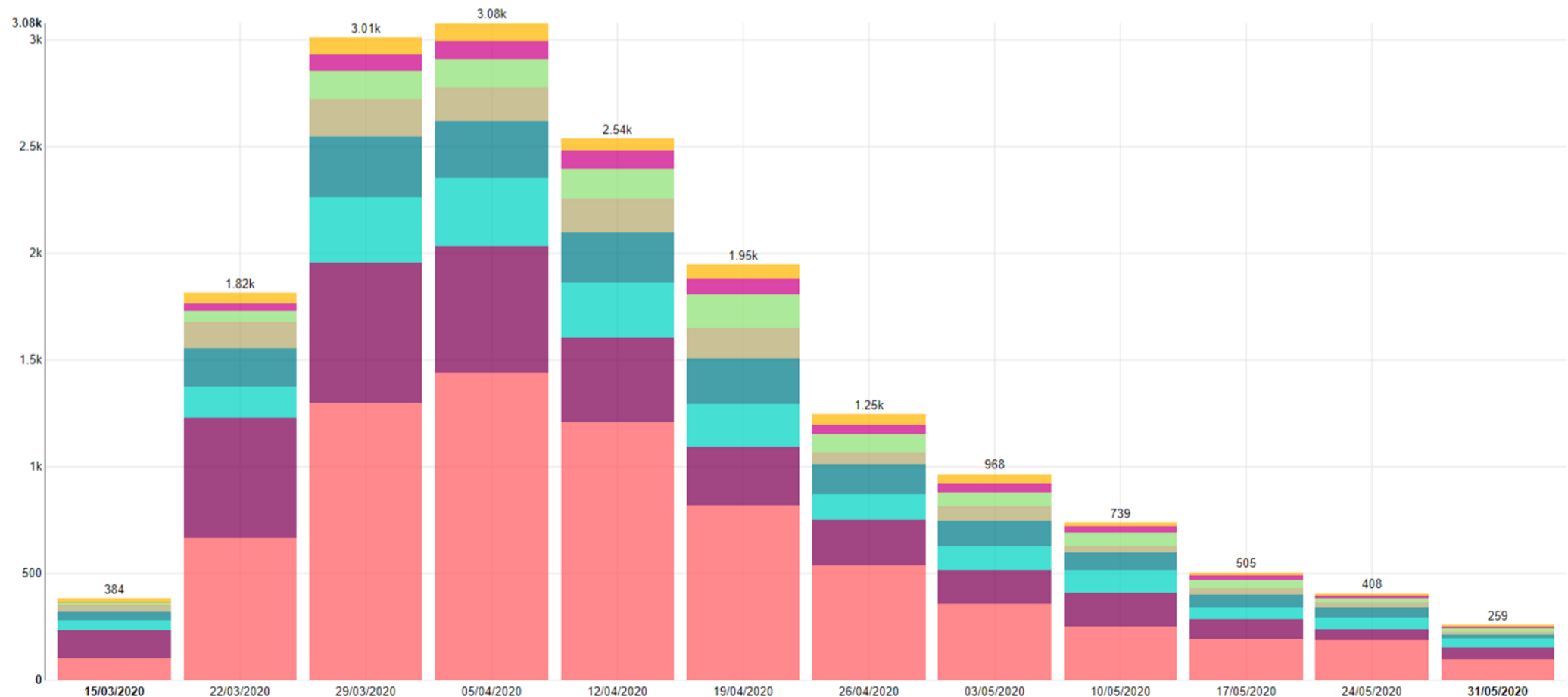
Entrées journalières en réanimation (top 8 régions)

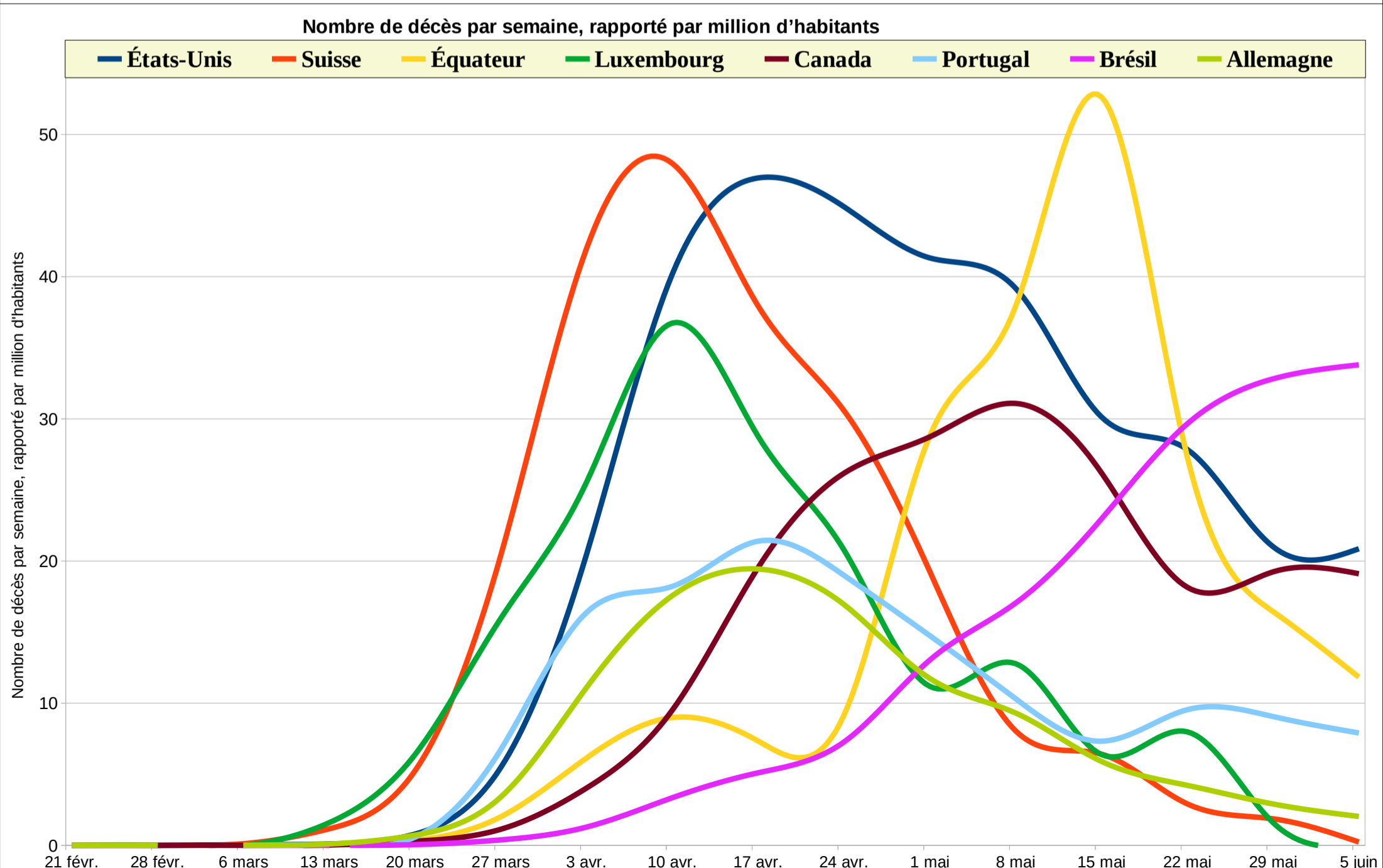
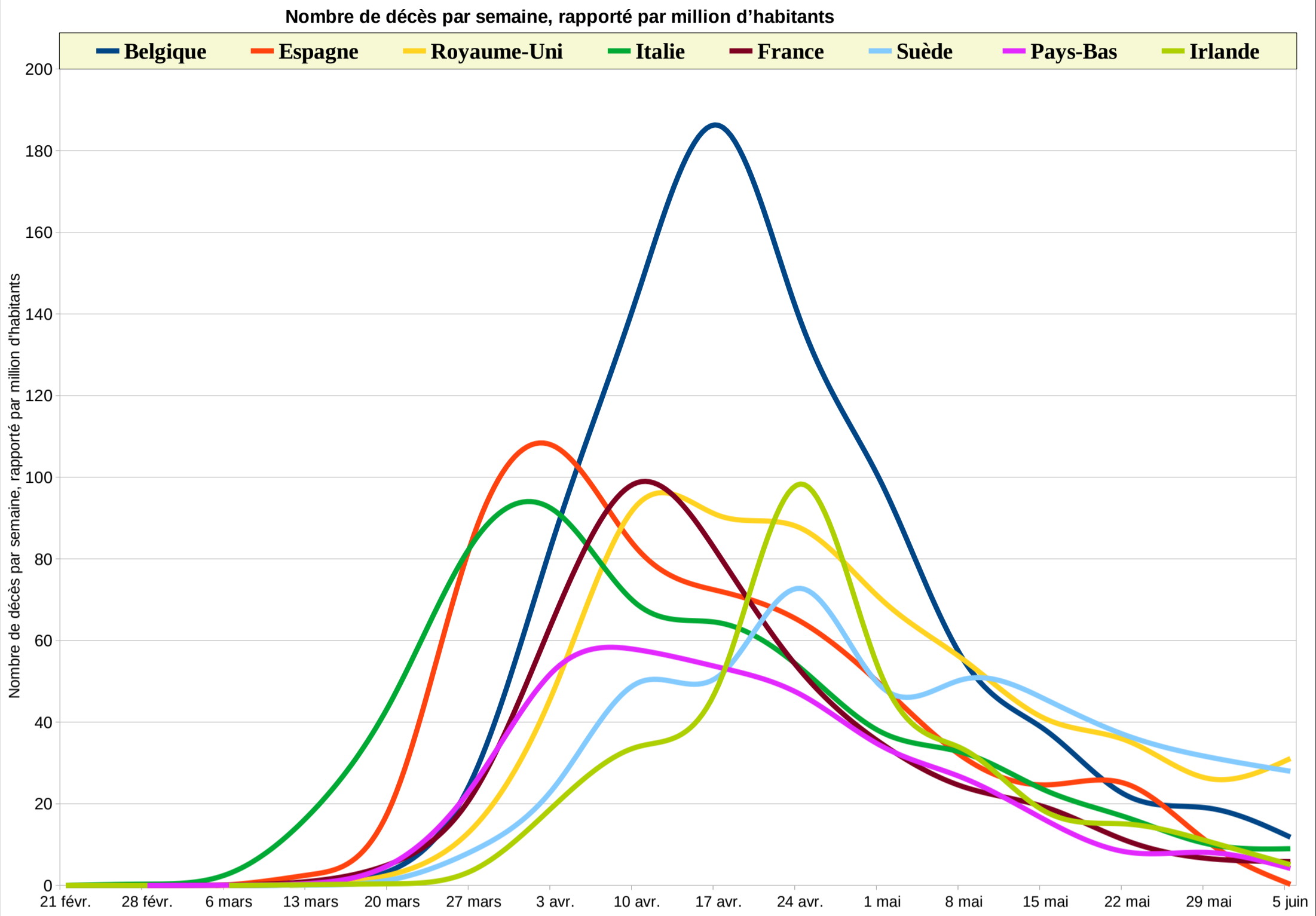
● Île-de-France ● Auvergne-Rhône-Alpes ● Provence-Alpes-Côte ... ● Centre-Val de Loire ● Hauts-de-France ● Nouvelle-Aquitaine ● Pays de la Loire ● Mayotte



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





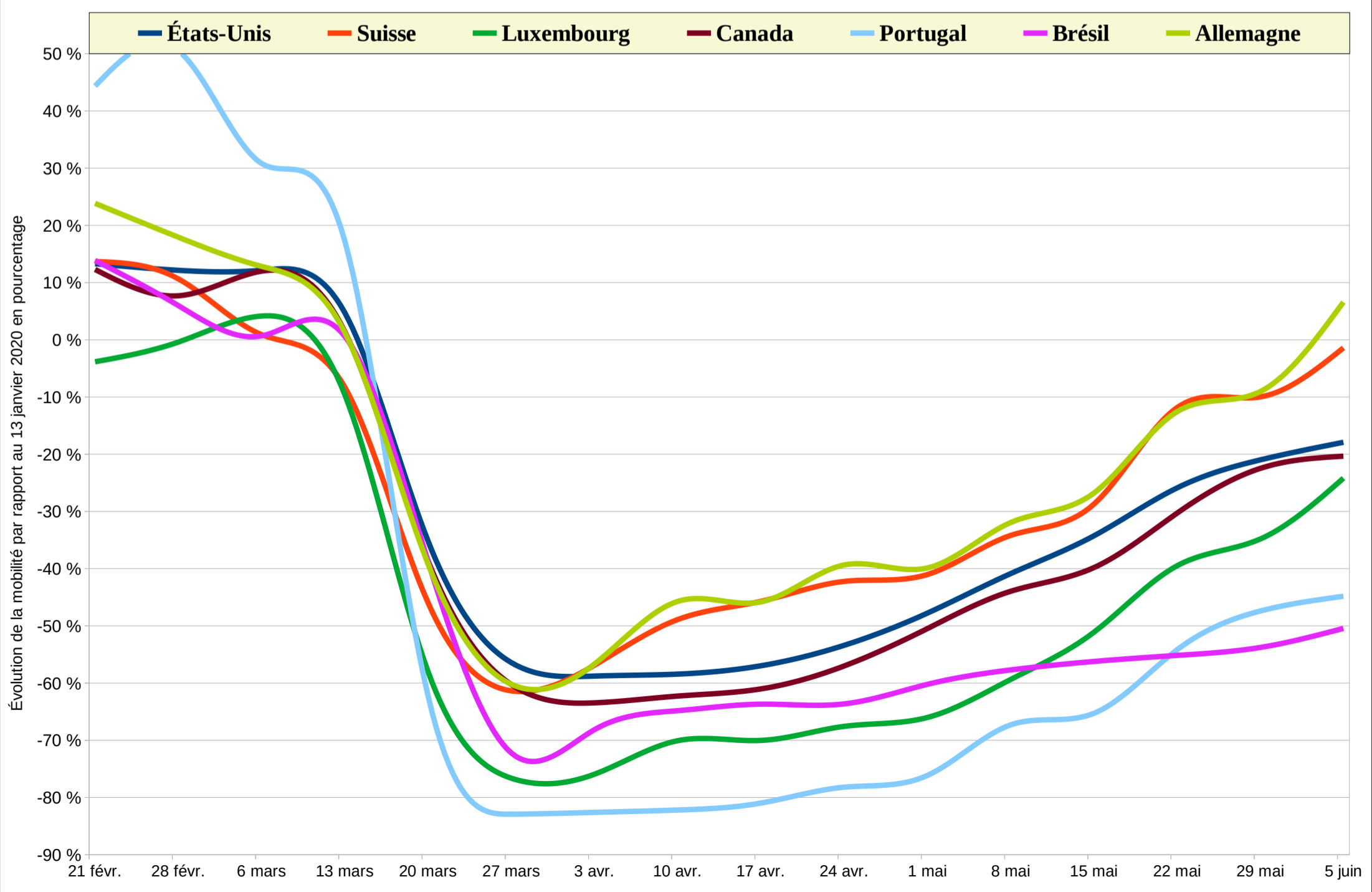
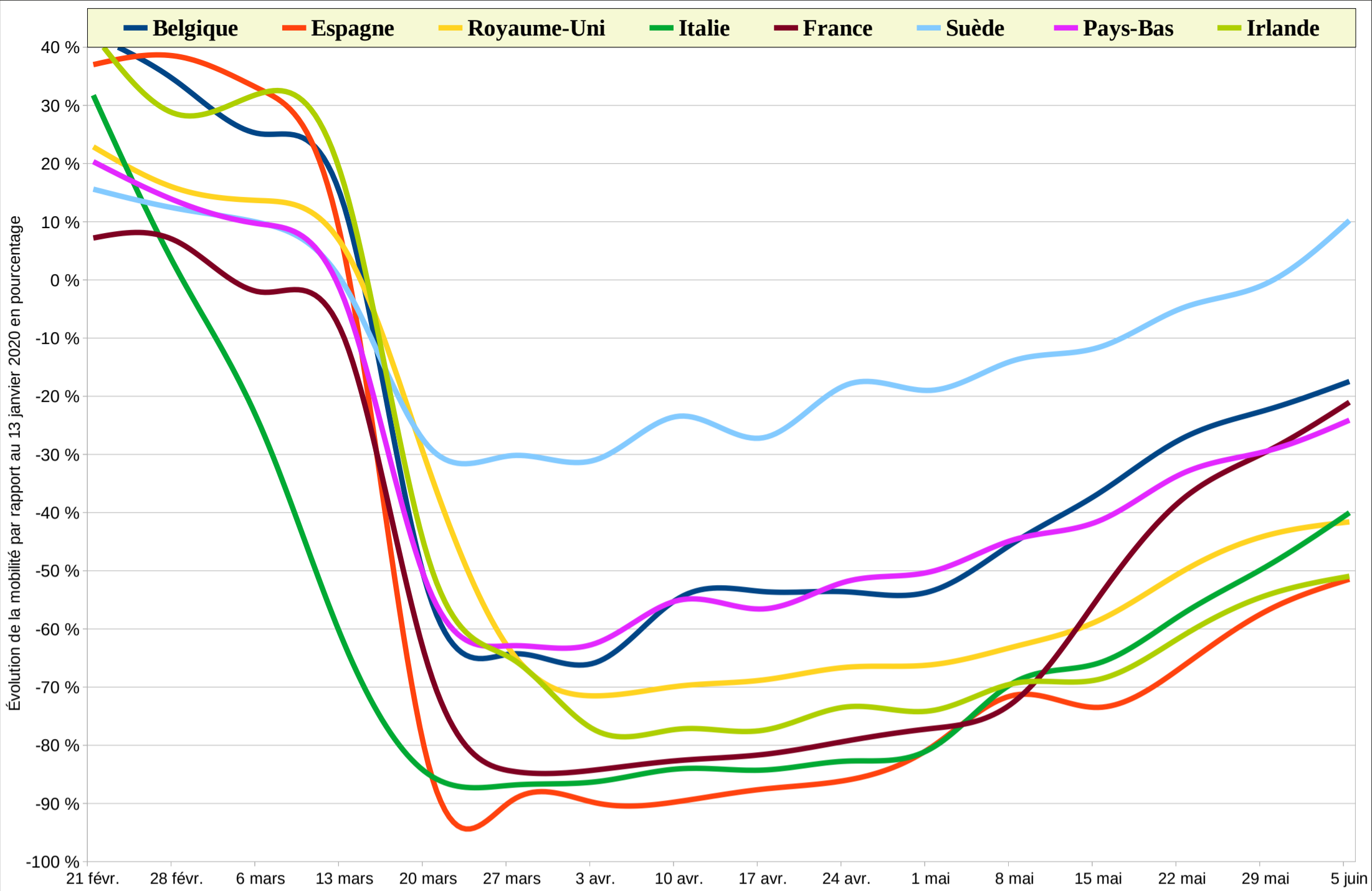
Le nombre de cas confirmés de COVID-19 n'est pas pris en compte dans cette étude, car il est, beaucoup plus fortement que le nombre officiel de décès, dépendant de la politique de chaque pays, par exemple sur la réalisation des tests. Données compilées et mises en forme par Vivien Guéant. Licence Creative Commons BY-SA 4.0



Statistiques sur la mobilité moyenne en voiture, à pied et en transport

Page 4/6 – Données hebdomadaires, agrégeant les données mobilité Apple de la semaine précédente, lissées.

Mise à jour du 6 juin 2020 16h00
Nouvelles versions disponibles sur <https://LaFibre.info/Covid19>



Mobilité moyenne sur la période, 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.

Données compilées et mises en forme par Vivien Guéant. Diffusion et réutilisation possible: Creative Commons BY-SA 4.0



Pandémie de Coronavirus COVID-19, rapportée au nombre d'habitants par pays

Mise à jour du 6 juin 2020 16h00
Nouvelles versions disponibles sur
https://LaFibre.info/Covid19

Page 5/6 - Données hebdomadaires, agrégeant les données de la semaine précédente.

Main data table with 4 columns for Belgium, Spain, UK, and Italy. Each column includes a header row with 5 June statistics and a grid of weekly data from Feb to June.

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

