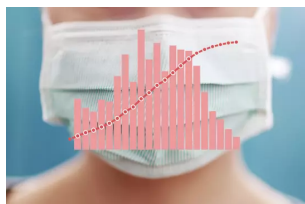


Covid-19 en France : nombre de cas, de morts, de réanimations... Bilan au 10 avril 2020

Benoit Deshayes, Mis à jour le 10/04/20 19:39
Linternaute.com



COVID 19. Nombre de cas et de morts, carte des régions touchées, courbes de progression... Quelles sont les évolutions du Covid-19 en France ? Voici les chiffres de l'épidémie de coronavirus...



NEWSLETTER CORONAVIRUS

[exemple](#)

Entrez votre email

OK

Le bilan du coronavirus en France ce vendredi 10 avril 2020 fait état de plus de 13 000 morts au total (Ehpad compris) sur près de 125 000 cas répertoriés depuis le début de l'épidémie. Comme hier, le solde des cas en réanimation baisse (-62 après -82 hier). Le directeur général de la Santé reconnaît des signes de "ralentissement" de l'épidémie, mais estime que la France a atteint en réalité "un très haut plateau" et que tout relâchement dans le confinement en ce week-end pascal serait dramatique. Voici les derniers chiffres du coronavirus à jour en France :

Nombre de cas de Covid-19 et nombre de morts en France (cumul)

Voici les dernières données officielles disponibles sur le Covid-19 en France selon les bilans quotidiens de Santé publique France et du ministère de la Santé, basés sur les données hospitalières et les remontées des établissements médico-sociaux, dont les Ehpad :

SOMMAIRE

[Nombre de cas et de morts en France](#)

[Nombre de cas et de morts en 24 heures](#)

[Courbes de progression du coronavirus](#)

[Comparaison avec d'autres pays](#)

[Carte de France des hospitalisations](#)

[Age des cas graves et des décès](#)

Données cumulées*

Derniers chiffres au 10/04/2020

Cas de Covid-19

124 869

(6,04%)

(Hôpital: 90676 | Ehpad: 34193)

Morts

13 197

(8,08%)

(Hôpital: 8598 | Ehpad: 4599)

Hospitalisés

31 267

(1,63%)

En réanimation

7 004

(-0,88%)

Guérisons

24 932

(7,44%)

*Les chiffres répertoriés dans le tableau ci-dessus prennent désormais compte des cas confirmés et des décès en Ehpad. Les guérisons sont en revanche uniquement calculées sur les données hospitalières, hors guérison en Ehpad ou à domicile. Les autorités reconnaissent que ces chiffres sont encore incomplets, les tests de dépistage n'étant pas systématiques en phase 3 de l'épidémie.

Les données relatives aux personnes hospitalisées et aux cas en réanimation correspondent au nombre de patients en cours de soins et non au cumul depuis le début de l'épidémie. En cumul, on enregistre 65420 hospitalisations selon Santé publique France.

Nombre de nouveaux cas de Covid-19 et de nouveaux décès

Dernières données disponibles sur le Covid-19 en France selon les bilans quotidiens de Santé publique France et du ministère de la Santé. Les évolutions présentées en pourcentage entre parenthèses sont calculées par rapport à la même donnée à J-1 :

Progression sur 24 heures*

Derniers chiffres au 10/04/2020

Cas de Covid-19

7 110

(47,85%)

(Hôpital: 4332 | Ehpad: 2778)

Morts

987

(-26,4%)

(Hôpital: 554 | Ehpad: 433)

Hospitalisés

500

(27,55%)

En réanimation

-62

(-24,39%)

Guérisons

1 726

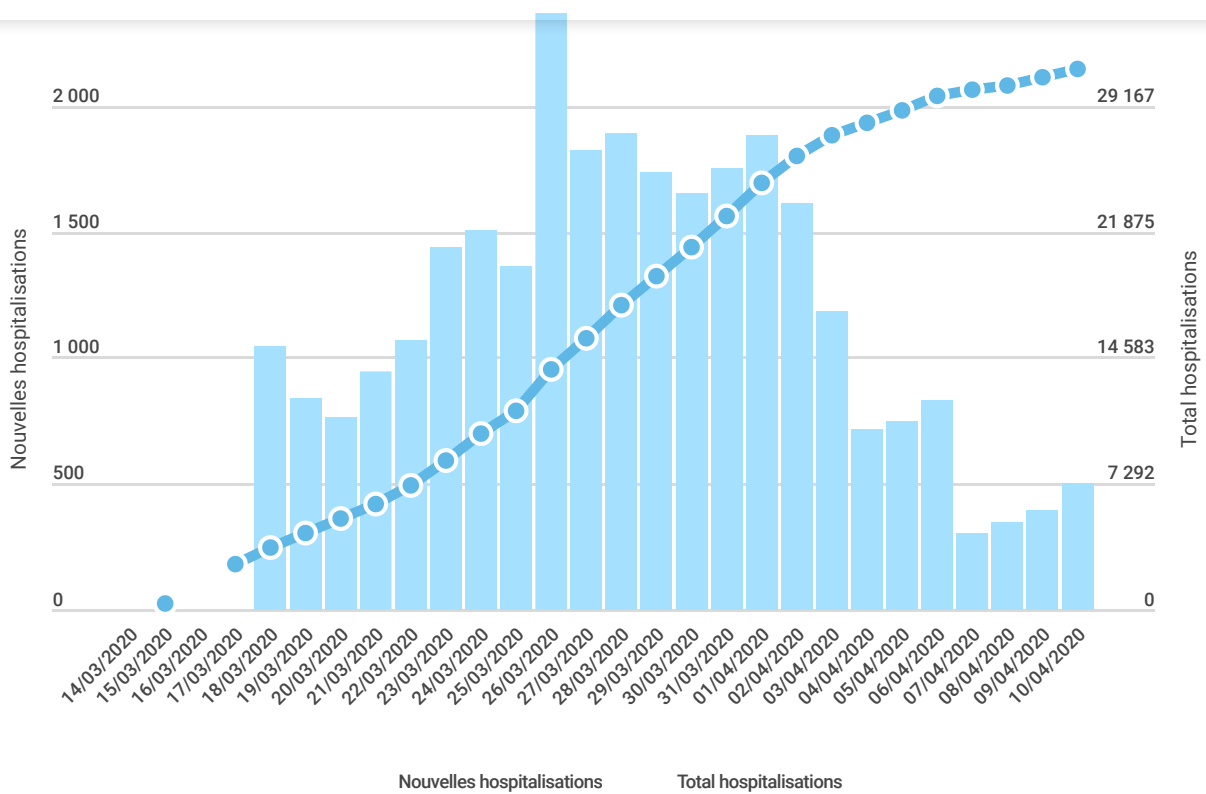
(-11,58%)

*Contrairement aux dernières semaines, où seules les données hospitalières étaient prises en compte, les deux premiers chiffres présentés ci-dessus tiennent désormais compte des cas en Ehpad.

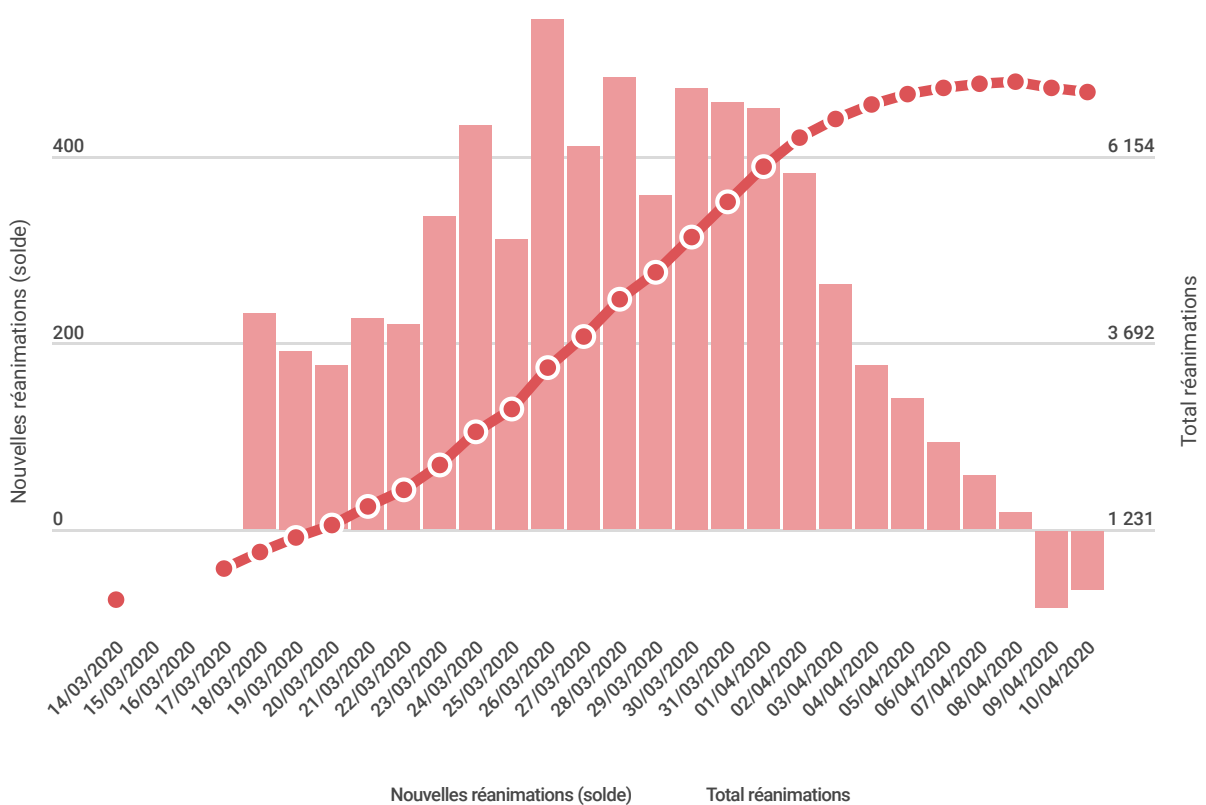
Les hospitalisations et cas en réanimation supplémentaires correspondent à des chiffres 'net', autrement dit à un solde tenant compte des guérisons et des décès. En brut, 3161 hospitalisations de plus ont été enregistrées et 431 admissions en réanimation selon Santé publique France.

Courbes de progression du Covid-19 en France

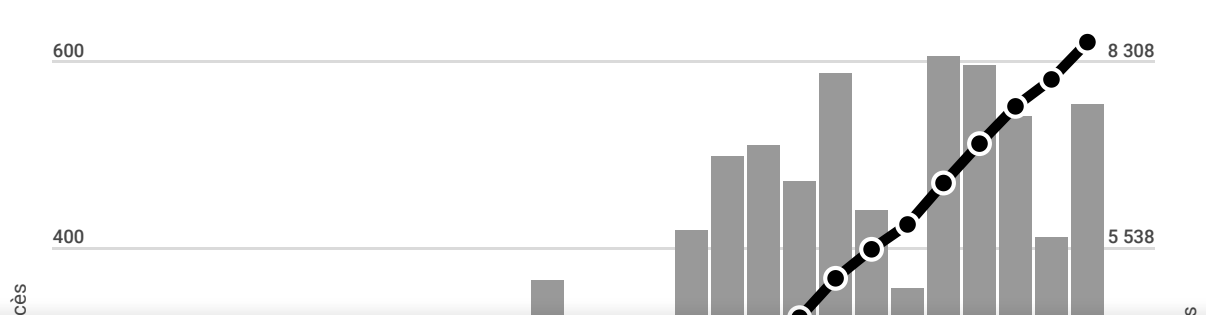
Le gouvernement, au travers de son agence Santé publique France, suit l'évolution du coronavirus dans le pays avec des rapports quotidiens, diffusés sur le site Internet "[Info coronavirus](#)". A partir de ces données, nous avons élaboré plusieurs courbes qui permettent d'observer l'évolution du virus selon le nombre d'hospitalisations, le nombre de patients en réanimation, le nombre de décès en milieu hospitalier et le nombre de retours à domiciles, assimilés à des guérisons. Pour chaque graphique, la courbe représente le cumul (ex : total des hospitalisations) tandis que les barres correspondent aux données quotidiennes (nouvelles hospitalisations chaque jour) :

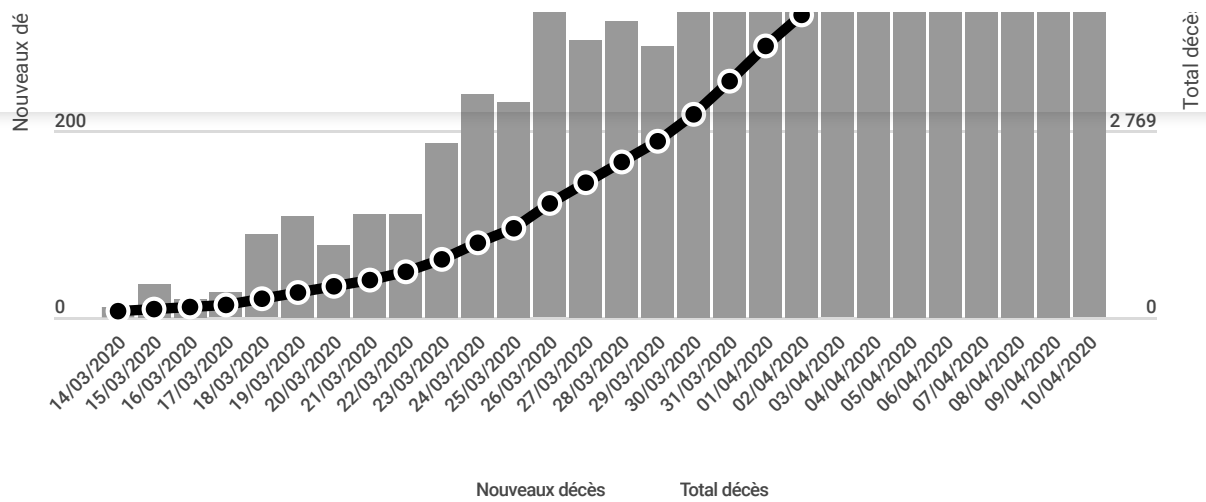


Réanimations en cours

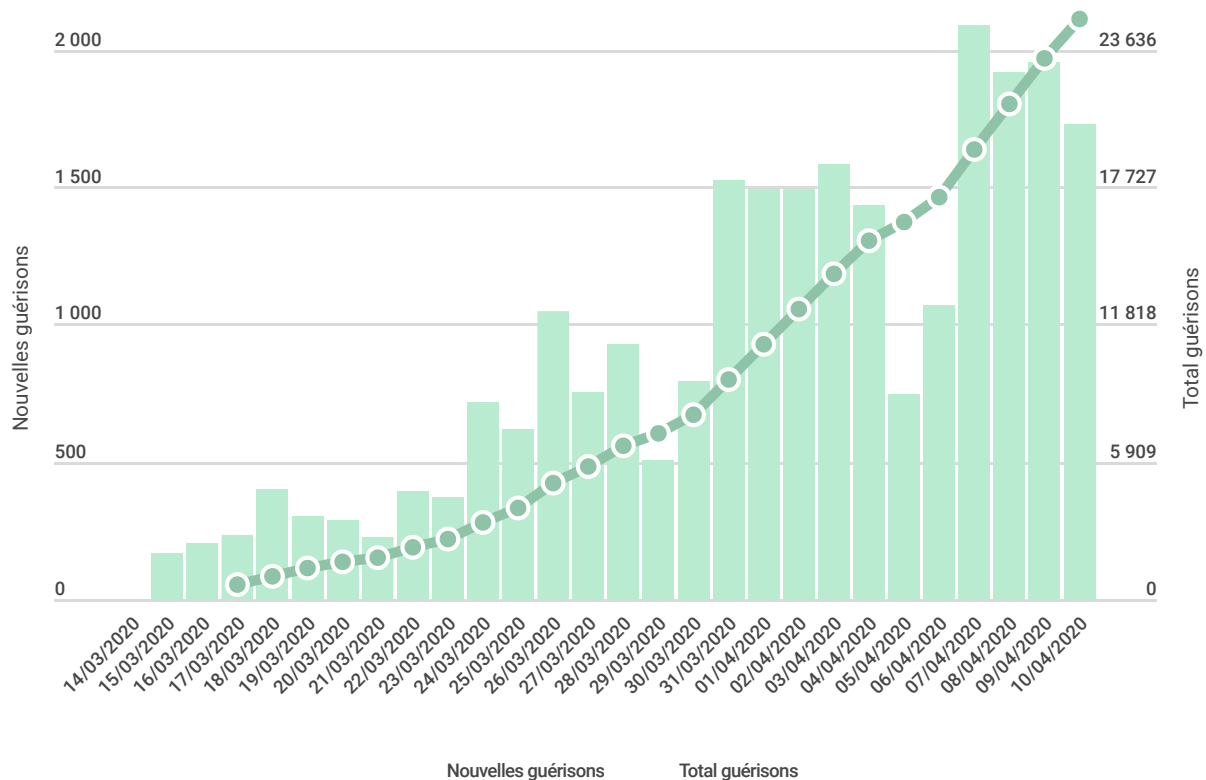


Décès (en milieu hospitalier)





Guérisons (sorties de l'hôpital)



Source : Linternaute.com avec les données de Gouvernement.fr/info-coronavirus/carte-et-donnees

Si vous ne voyez pas l'infographie, [cliquez ici](#)

PRÉCISION : les chiffres des Ehpad n'ayant pas été remontés ce mercredi à cause d'un "problème technique" selon Jérôme Salomon, les statistiques ci-dessus ont connu un effet de rattrapage ce jeudi au niveau du nombre de cas et du nombre de décès.

Courbes de progression du Covid-19 par pays

De nombreux autres graphiques sont élaborés par les scientifiques et par des revues reconnues pour tenter d'observer le plus finement possible la trajectoire de l'épidémie et pour comparer l'évolution du Covid-19 en France avec celle de différents pays touchés. Parmi ces courbes, celles élaborées à partir des données de l'Université John Hopkins aux États-Unis, sont les plus complètes. Ces données sont notamment reproduites par le Financial Times, avec des mises à jour au quotidien. L'intérêt de ces courbes est qu'elles tiennent compte du décalage dans l'émergence de l'épidémie

d'un pays à l'autre. Le nombre de cas (première courbe) commence à être suivi à partir des 100 cas atteints dans chaque pays, le nombre de décès (seconde courbe) dès que les 10 morts ont été atteints.

Courbes du nombre de cas de coronavirus par pays :



John Burn-Murdoch

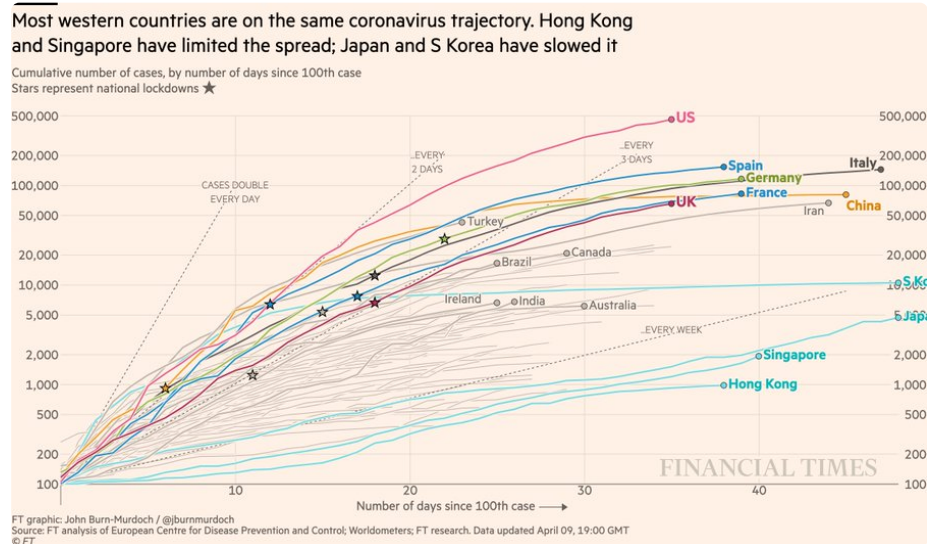
@jburnmurdoch

En réponse à @jburnmurdoch

Cases in cumulative form:

- Looks like I'm gonna have to extend my y-axis again to accommodate the US...
- Reported Indian infections picking up speed after slow early pace. I'd say this owes as much to more testing as accelerating outbreak

All charts: ft.com/coronavirus-la...



356 22:57 - 9 avr. 2020

[225 personnes parlent à ce sujet](#)

Courbes du nombre de décès de coronavirus par pays :



John Burn-Murdoch

@jburnmurdoch

NEW: Thurs 9 April update of coronavirus trajectories

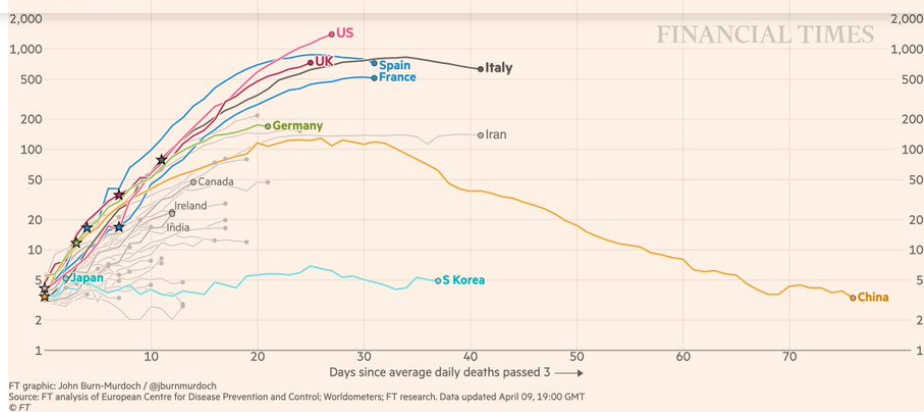
Daily new deaths:

- US & UK are still upward slopes on a log scale, i.e each day generally brings more deaths than the last
- Japan death toll tracking Italy

All live charts, free to read: ft.com/coronavirus-la...

Italy and Spain's daily death tolls are plateauing, but in the UK and US every day brings more new deaths than the last

Daily deaths with coronavirus (7-day rolling average), by number of days since 3 daily deaths first recorded
Stars represent national lockdowns

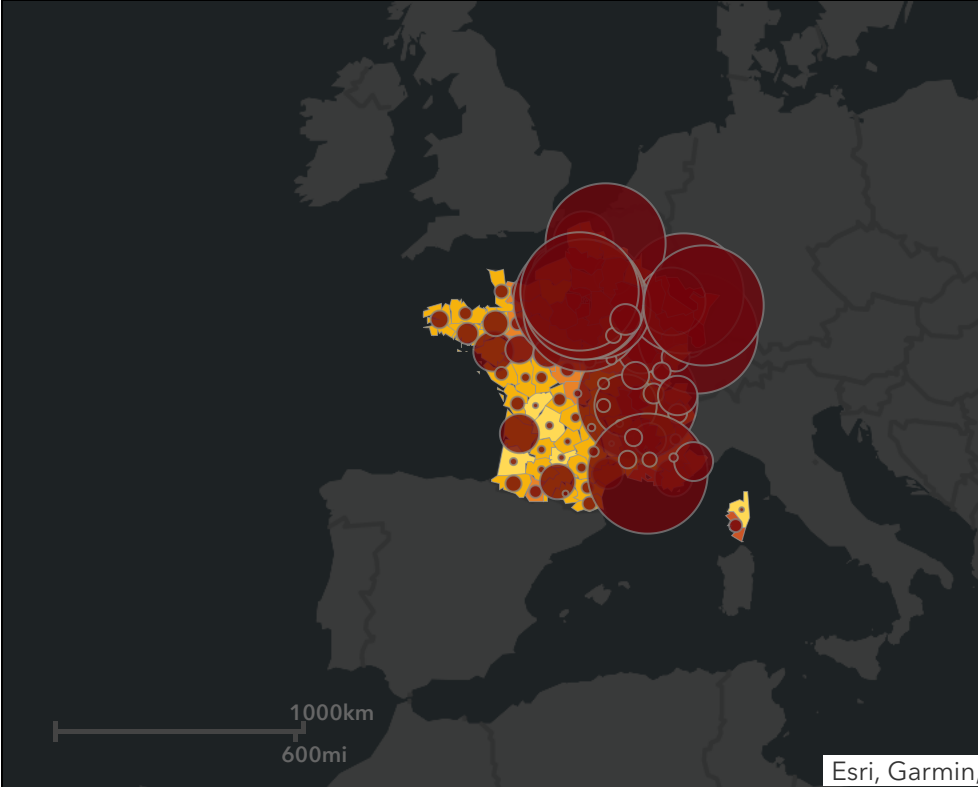


2216 22:55 - 9 avr. 2020

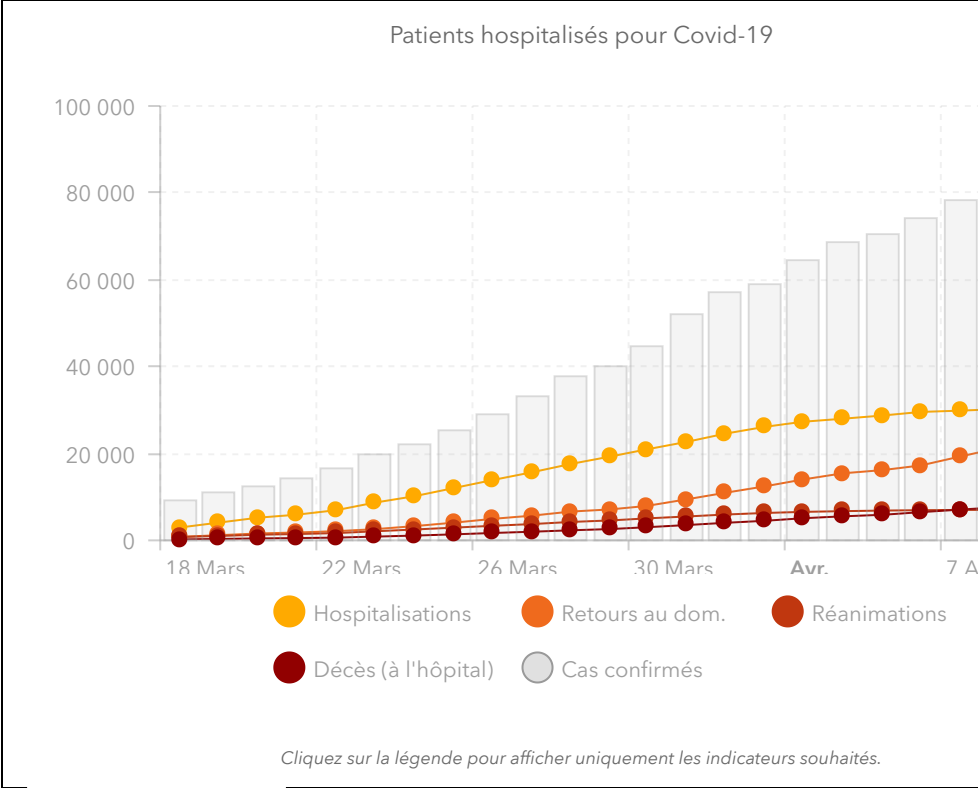
1 699 personnes parlent à ce sujet

Carte du nombre d'hospitalisations pour Covid-19 (par département)

Une carte de l'épidémie de coronavirus en France, mise à jour en temps réel, est établie par la société Esri France, à partir des dernières données disponibles de Santé publique France sur la propagation du virus. Y figure le nombre d'hospitalisations par département pour cause de Covid-19. Sur cette infographie figurent également les cas en réanimation, les décès mais aussi les retours au domicile :



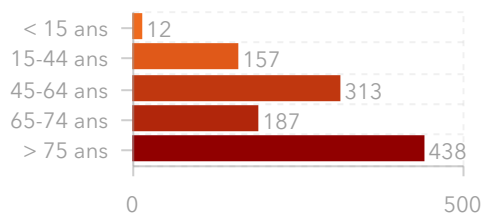
- Hospitalisations
- Décès
- Capacités réanimation



- Evolution cumulée
- Ecart quotidiens

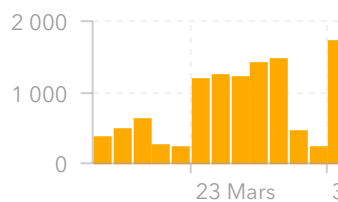
Cas confirmés	Hospitalisations	Retours au dom.	Réanimations
90 676	31 108	24 931	6 875
+4 342	+500	+1 726	-62

Nombre d'hospitalisations par tranche d'âges
(au 07/04/2020)



Hospitalisation Effectifs

Tests de dépistage Covid-19
laboratoire de ville jour par jour



62 893 tests effectués
27,2 % positifs



Réalisé par Gaëtan Lavenu - Esri France

Source nationale : Santé Publique France Plus d'infos

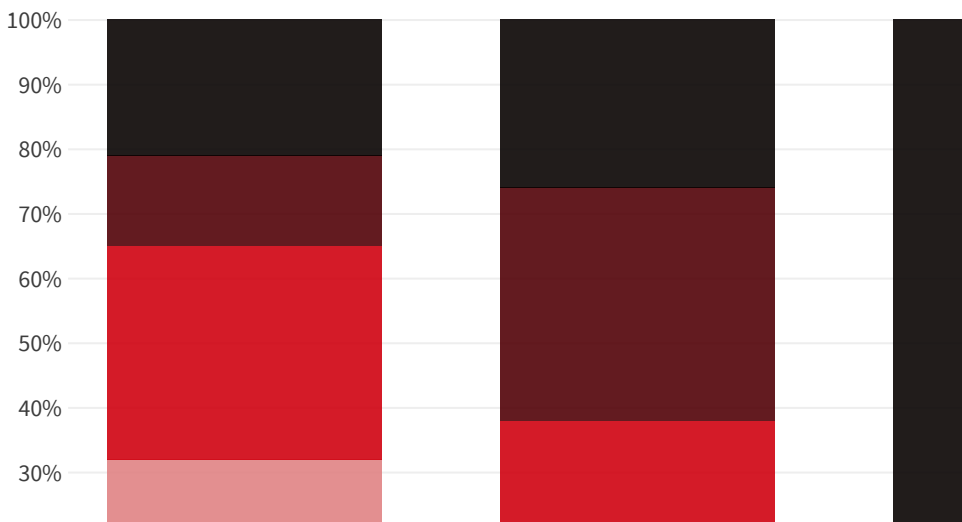
Age des cas confirmés de Covid-19, des cas en réanimation et des patients décédés

A partir des données de Santé publique France arrêtées au 20 mars dernier, **BFMTV** a établi un graphique sur les cas confirmés de coronavirus en France par tranche d'âge. Il montre que le virus ne frappe pas que les personnes âgées, 2067 cas étant confirmés chez les 45-64 ans, qu'il est en revanche plus mortel chez les plus de 75 ans et que les enfants sont relativement épargnés.

Les cas confirmés de coronavirus en France par tranche d'âge

Données arrêtées au 20 mars à minuit sur 12.706 cas confirmés, 354 cas en réanimation, 507 morts

Moins de 15 ans 15-44 ans 45-64 ans 65-74 ans Plus de 75 ans



A Flourish chart

Si vous ne voyez pas l'infographie, [cliquez ici](#)

"Plus on est âgé, plus on est fragile, plus on est exposé à des formes graves mais cela peut aussi arriver à des personnes relativement jeunes qui n'ont pas de pathologies chroniques", a confirmé le

NEWSLETTER



Actualité

[Voir un exemple](#)

Entrez votre email

OK