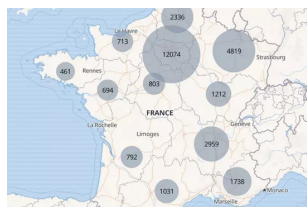


# Covid-19 en France : les chiffres du coronavirus au 8 avril 2020

Benoit Deshayes, Mis à jour le 08/04/20 19:51  
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 ? Faut-il s'attendre à un scénario à l'italienne ? Voici les chiffres de l'épidémie de coronavirus...**



**NEWSLETTER CORONAVIRUS**

[exemple](#)

Entrez votre email

OK

Annonce



Jérôme Salomon a livré les dernières statistiques du coronavirus en France ce mercredi 8 avril. Selon le Directeur général de la Santé, le nombre de cas de Covid-19 détecté par PCR passe à 82 048 personnes contaminées depuis le début de l'épidémie, soit 3881 de plus en 24 heures. Les données des Ehpad n'ont pas encore été remontées ce mercredi soir au moment où nous écrivons ces lignes. Jérôme Salomon a évoqué "un problème technique" dans la saisie des données. Les chiffres présentés ci-dessous, notamment les totaux, sont donc incomplets. Ils seront enrichis dès que possible.

## Nombre de cas de Covid-19 et nombre de morts en France depuis le début de l'épidémie

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 (données cumulées, dernière mise à jour le 8 avril 2020 à 19h40) :

Données cumulées\*

## 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](#)

Cas de Covid-19	Morts
<b>112 950</b>	<b>108 69</b>
(+3.56%)	(+5.24%)
Hôpital: 82048   Ehpad: -	Hôpital: 7632   Ehpad: -

Hospitalisés	En réanimation	Guérisons
<b>30 375</b>	<b>7148</b>	<b>21254</b>
(+1.16%)	(+0.24%)	(+9.91%)

\*Les chiffres des Ehpad n'ayant pas été remontés à cause d'un "problème technique" selon Jérôme Salomon, les statistiques ci-dessus ne tiennent compte que des données hospitalières. Les guérisons sont 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 59 849 hospitalisations selon [Santé publique France](#).

### Nombre de nouveaux cas de Covid-19 et nombre de morts en 24 heures

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 (données quotidiennes, dernière mise à jour le 8 avril 2020 à 19h40) :

Progression sur 24 heures*	
Cas de Covid-19	Morts
<b>+3881</b>	<b>+541</b>
(-64.91%)	(-61.82%)
Hôpital: 3881   Ehpad: -	Hôpital: 541   Ehpad: -

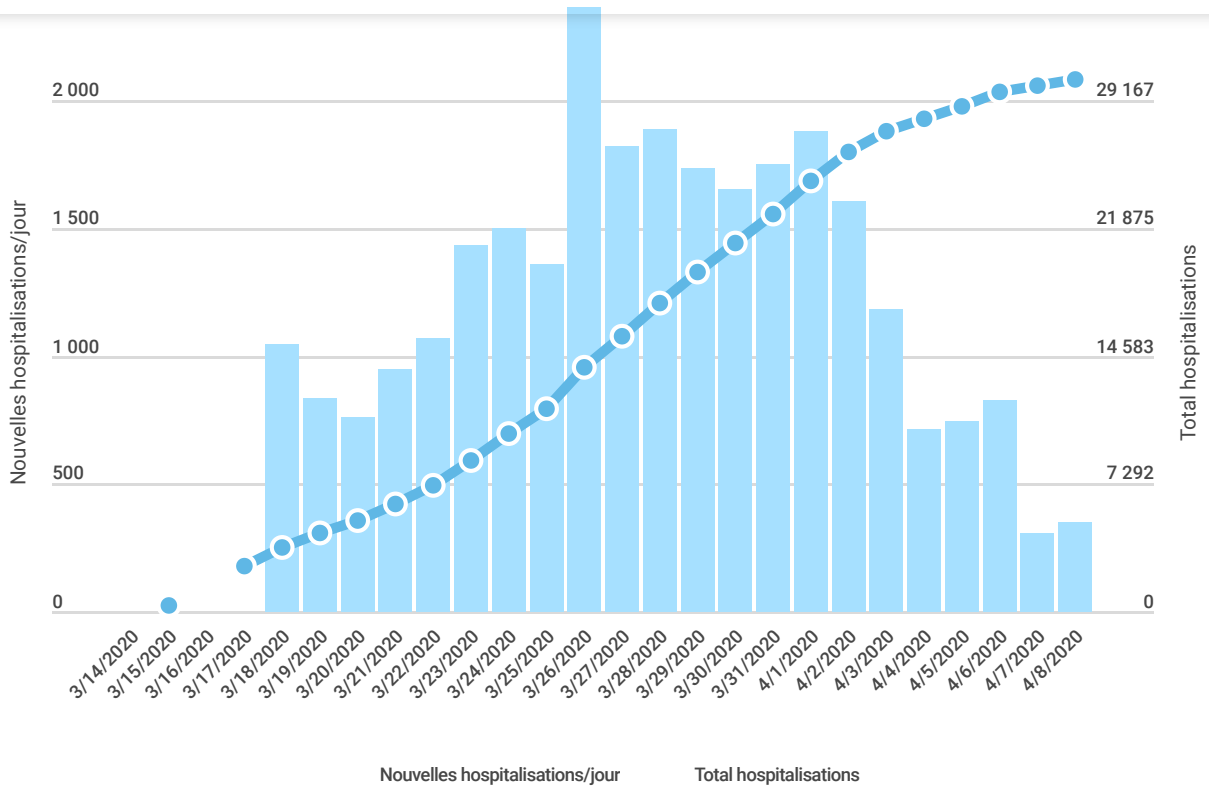
Hospitalisés	En réanimation	Guérisons
<b>+348</b>	<b>+17</b>	<b>+1917</b>
(+14.1%)	(-71.19%)	(-8.15%)

\*Les chiffres des Ehpad n'ayant pas été remontés à cause d'un "problème technique" selon Jérôme Salomon, les statistiques ci-dessus ne tiennent compte que des données hospitalières. Les hospitalisations et cas en réanimation supplémentaires en 24 heures correspondent à des chiffres net,

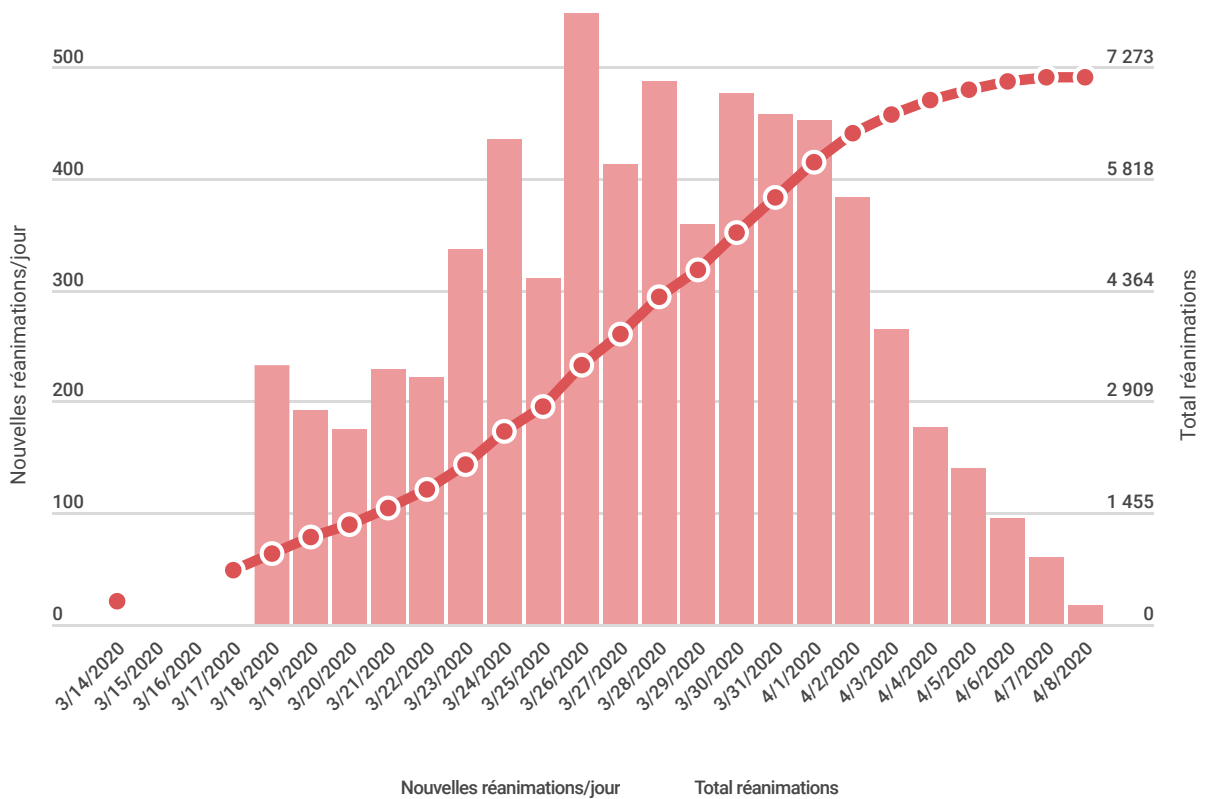
tenant compte des guérisons et des décès. Dans les dernières 24 heures, en brut, 3139 hospitalisations de plus ont été enregistrées et 482 admissions en réanimation selon [Santé publique France](#).

### **Courbes de progression du Covid-19 en France**

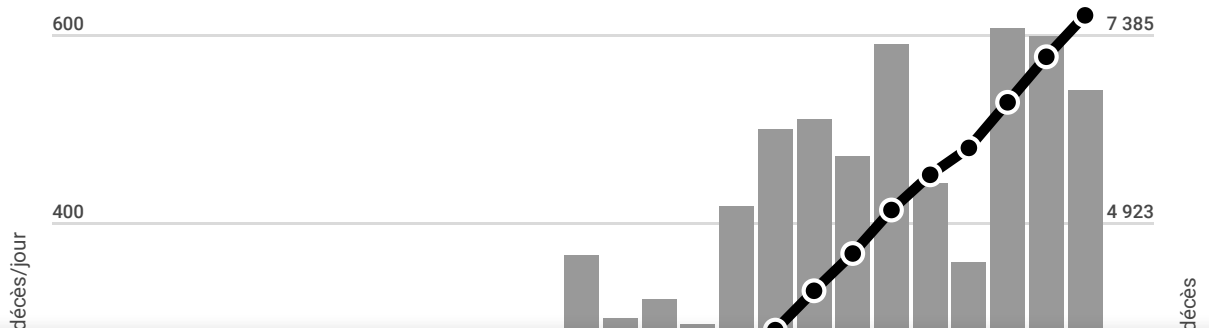
Le gouvernement, au travers de son agence Santé publique France, suit l'évolution du coronavirus dans le pays avec des rapports quotidiens, diffusés sur le site Internet "[Info coronavirus](#)". A partir de ces données, nous avons élaboré plusieurs courbes qui permettent d'observer l'évolution du virus 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) :

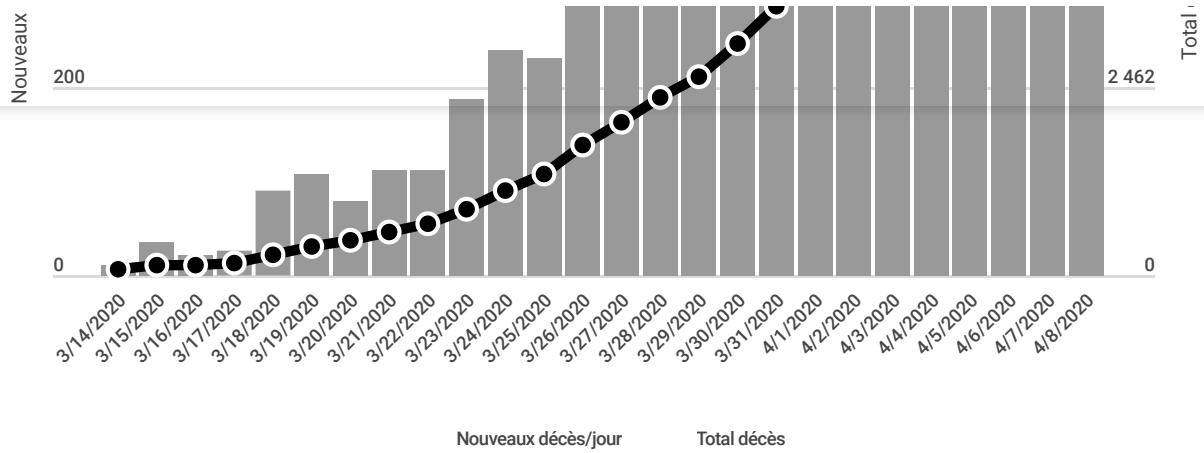


# Réanimations en cours

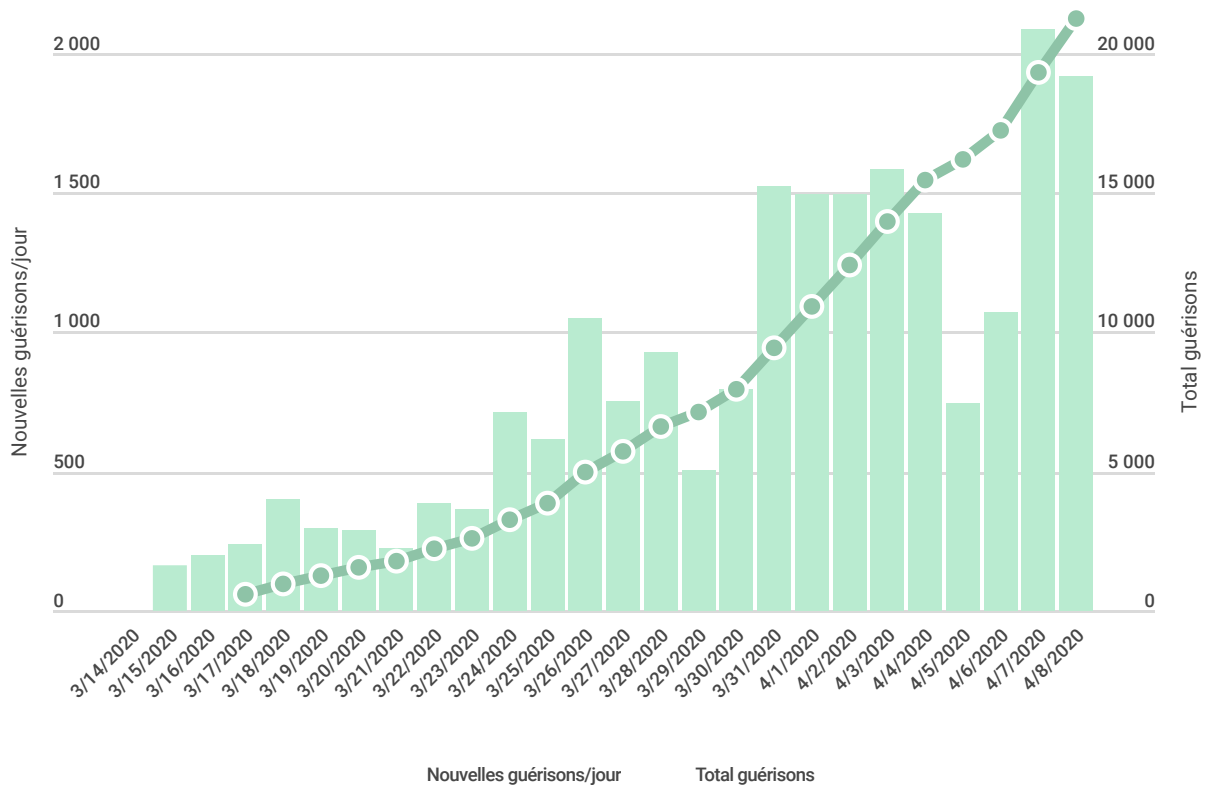


# Décès





## Guérisons



Source : [Linternaute.com](http://Linternaute.com) avec les données de [Gouvernement.fr/info-coronavirus/carte-et-donnees](http://Gouvernement.fr/info-coronavirus/carte-et-donnees)

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

## 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 Etats-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 · 18\_h

En réponse à @jburnmurdoch

Take Ecuador, where according to the data, deaths are trending downwards into single digits, yet literal vultures are circling overhead as coffins lie in the streets [ft.com/content/5e9704...](https://www.ft.com/content/5e9704...)

### Ecuador's virus-hit Guayaquil is grim warning for region

Crumbling institutions in city have failed to cope with spate of coronavirus deaths

ft.com



**John Burn-Murdoch**

@jburnmurdoch

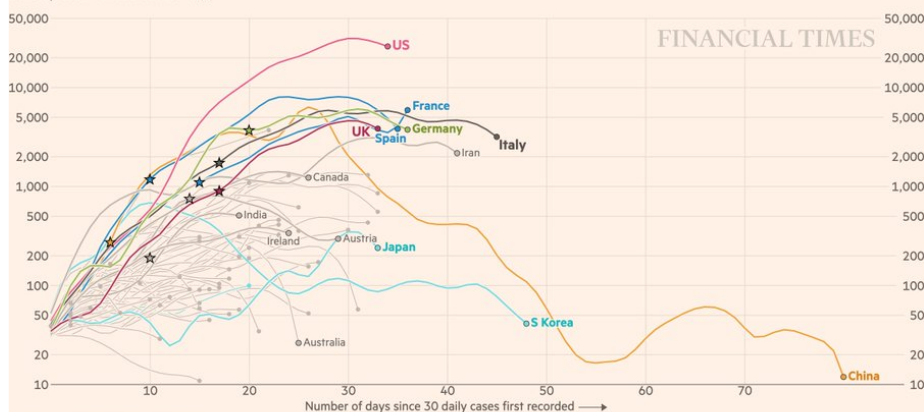
This is one of countless examples.

Look at the lines arcing downwards in the lower left. I'm skeptical that more than one or two are truly containing the outbreak.

Data quality is a fundamental problem, but one advantage of the rolling avg is it irons out those daily quirks.

Italy and Spain have turned the corner, with numbers of new cases now in decline, following in China's footsteps

Daily confirmed cases, by number of days since 30 daily cases first recorded  
Stars represent national lockdowns ★



464 01:50 - 8 avr. 2020

133 personnes parlent à ce sujet

**Courbes du nombre de décès de coronavirus par pays :**



**John Burn-Murdoch**

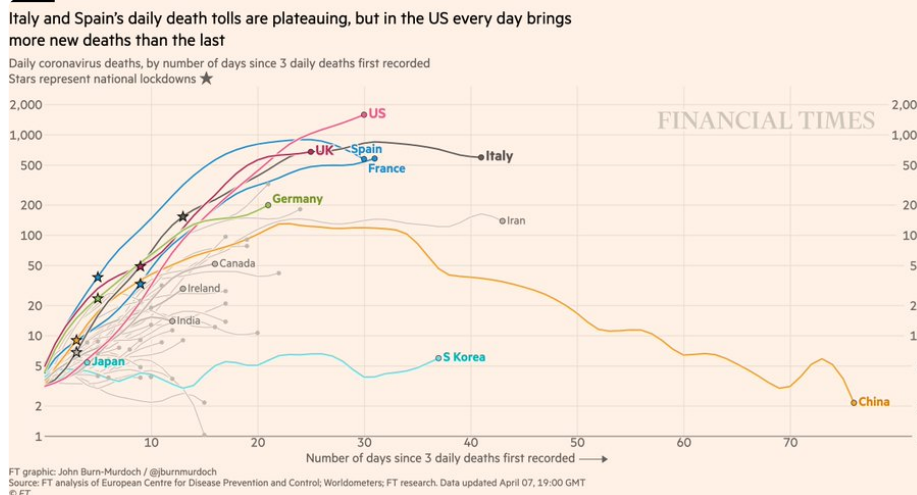
@jburnmurdoch

NEW: Tue 7 April update of coronavirus trajectories

Big changes here, so tonight's thread will be fewer charts and more explanations.

Here's the revamped daily deaths chart. I've switched from a 7-day rolling average to true daily numbers\*

All charts: [ft.com/coronavirus-la...](https://www.ft.com/coronavirus-la...)



4 547 01:26 - 8 avr. 2020

[2 461 personnes parlent à ce sujet](#)

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

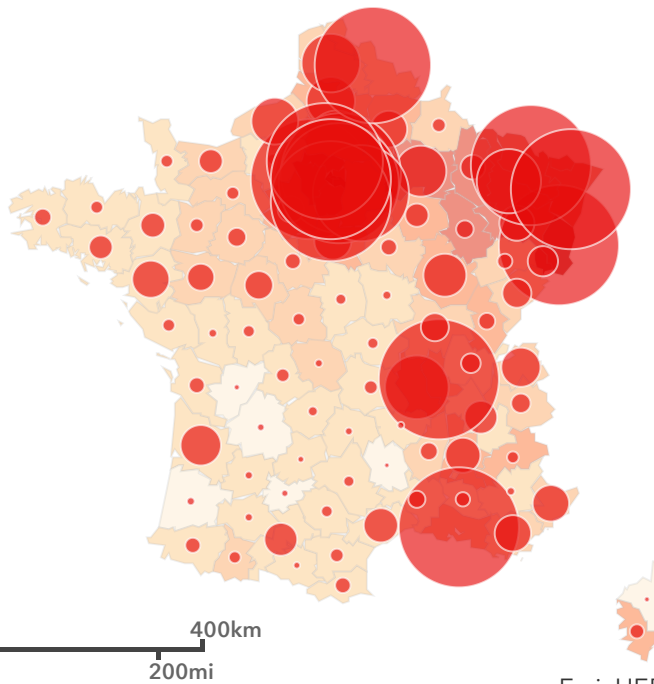
Une carte de l'épidémie de coronavirus en France, mise à jour en temps réel, est établie par la société Esri France, à partir des dernières données disponibles de Santé publique France sur la propagation du virus. Y figure le nombre d'hospitalisations par département pour cause de Covid-19. Sur cette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

Dernière mise à jour:

08/04/2020

Version Desktop

Versio



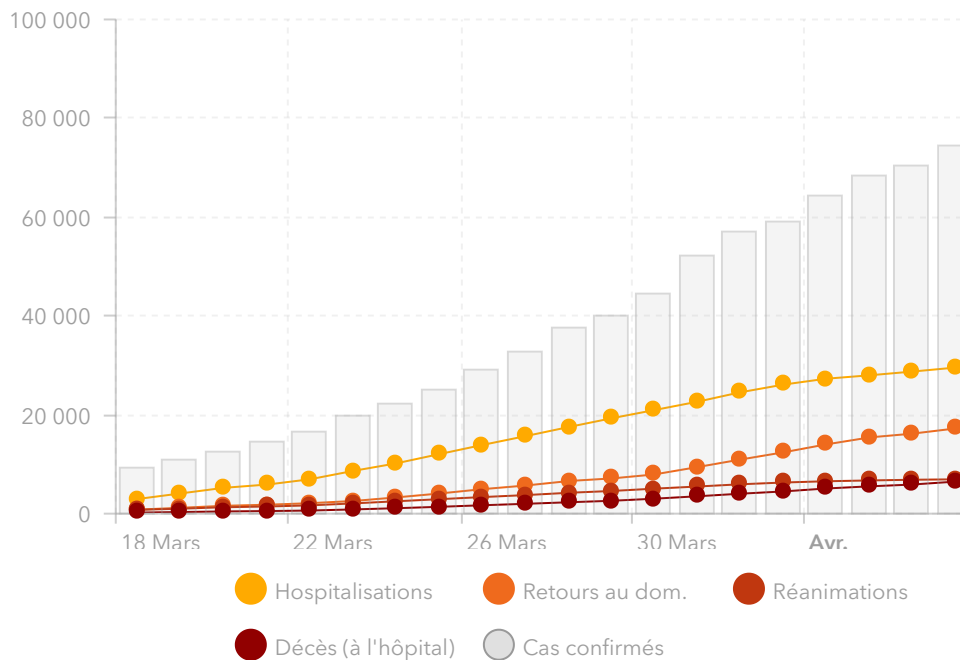
Esri, HERE, Garmin, FAO, NOAA

Hospitalisations

Décès

Capacités réanimation

Patients hospitalisés pour Covid-19



Evolution cumulée

Ecarts quotidiens

Cas confirmés

82 048

+3 881

Hospitalisations

30 217

+346

Retours au dom.

21 253

+1 917

Réanimations

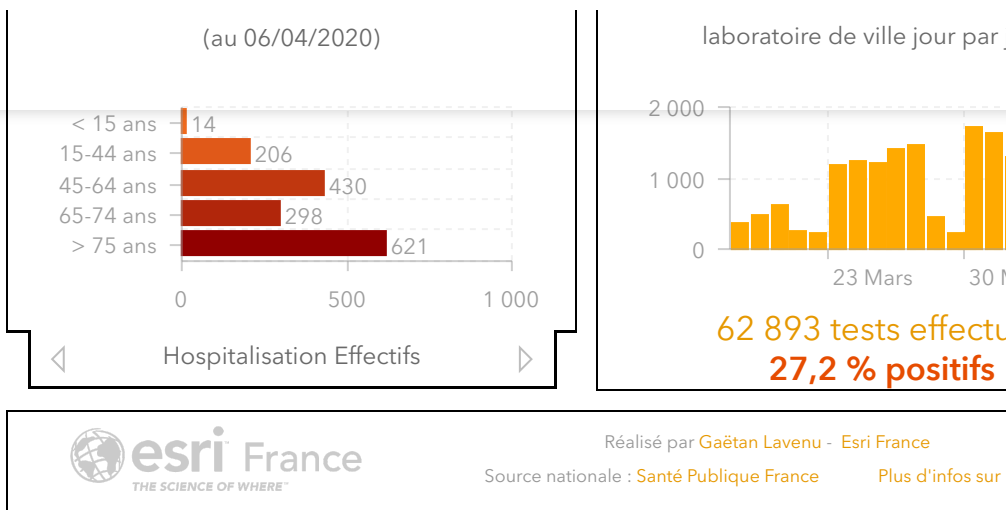
7 019

+15

Dé

7



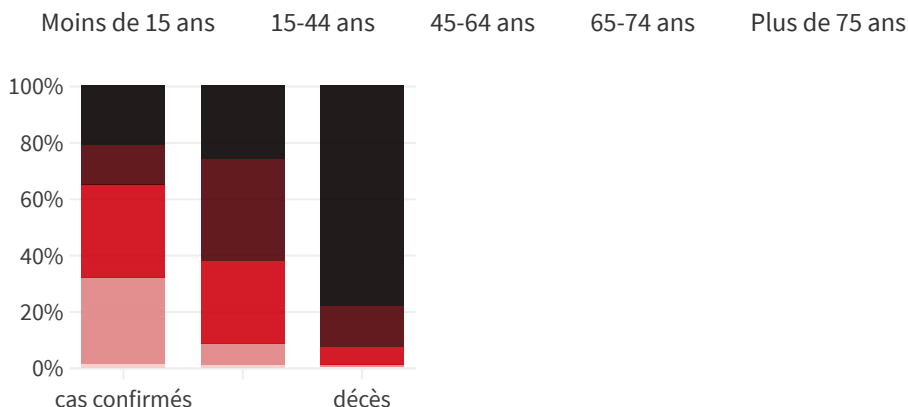


## Age des cas confirmés de Covid-19, des cas en réanimation et des patients décédés

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



source : Santé publique France



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 Directeur général de la Santé Jérôme Salomon. Dans les derniers bilans, 60% des cas graves concernaient des malades de moins de 60 ans.

#### NEWSLETTER



Actualité

[Voir un exemple](#)

Entrez votre email

OK