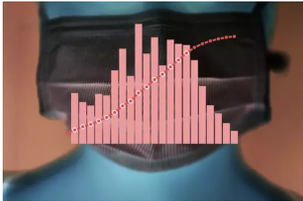


# Covid-19 en France : le coronavirus en chiffres ce dimanche

## 12 avril 2020

Benoit Deshayes, Mis à jour le 12/04/20 19:33  
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

### 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 12/04/2020

### Cas de Covid-19

**132 591**

(2,27%)

(Hôpital: 95403 | Ehpad: 37188)

### Morts

**14 393**

(4,06%)

(Hôpital: 9253 | Ehpad: 5140)

### Hospitalisés

**31 826**

(1,62%)

### En réanimation

**6 845**

(-0,55%)

### Guérisons

**27 186**

(3,01%)

\*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 68925 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 12/04/2020

### Cas de Covid-19

**2 937**

(-38,62%)

(Hôpital: 1613 | Ehpad: 1324)

### Morts

**561**

(-11,65%)

(Hôpital: 310 | Ehpad: 251)

### Hospitalisés

**506**

(854,72%)

### En réanimation

**-38**

(68,6%)

### Guérisons

**795**

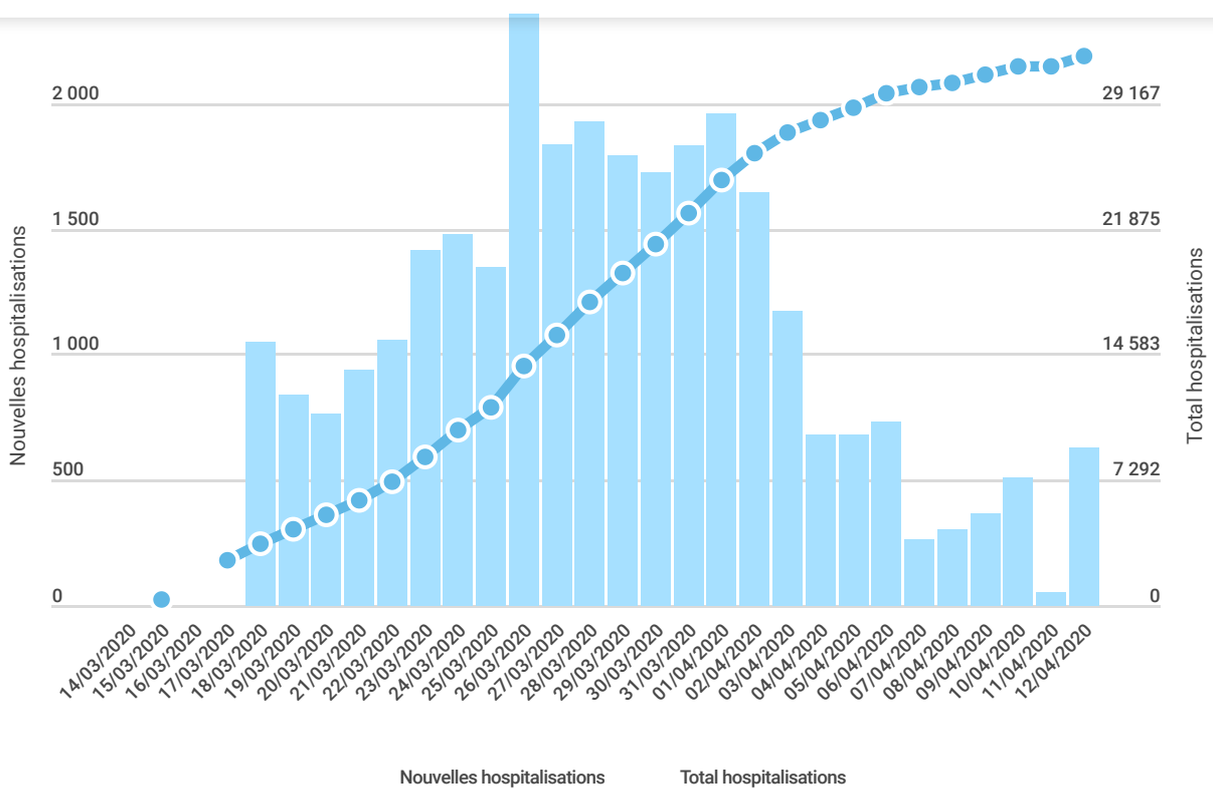
(-45,51%)

\*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.

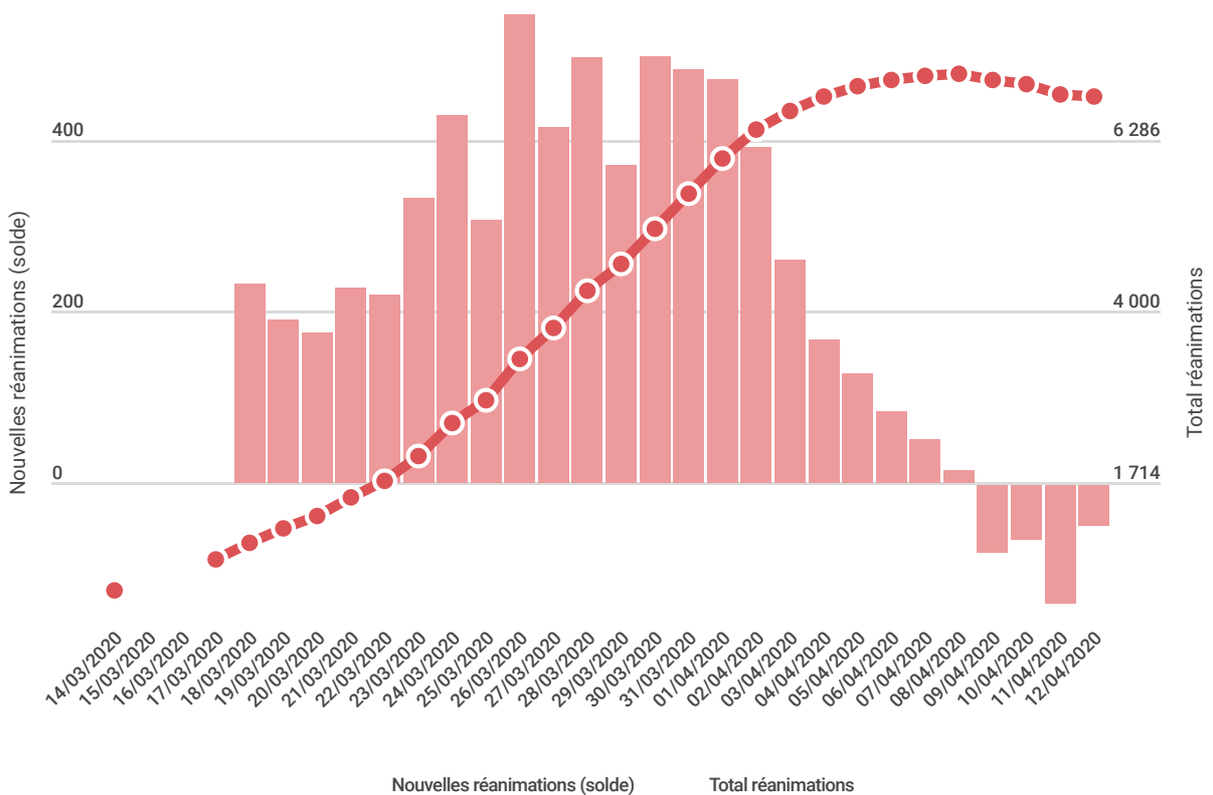
Les hospitalisations et cas en réanimation supplémentaires correspondent à des chiffres 'net', autrement dit à un solde tenant compte des guérisons et des décès. En brut, 1888 hospitalisations de plus ont été enregistrées et 220 admissions en réanimation selon Santé publique France.

## 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) :

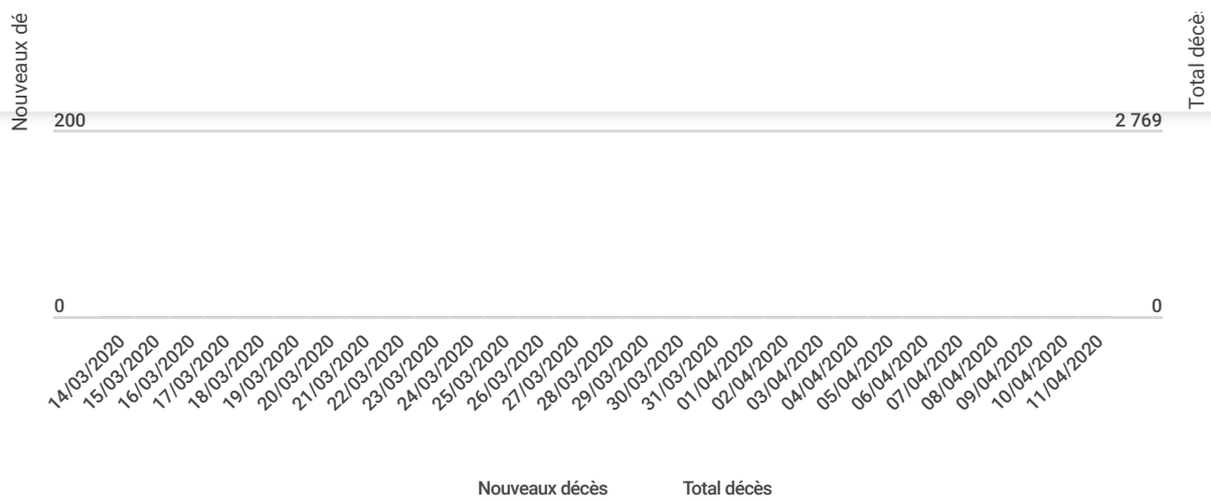


# Réanimations en cours

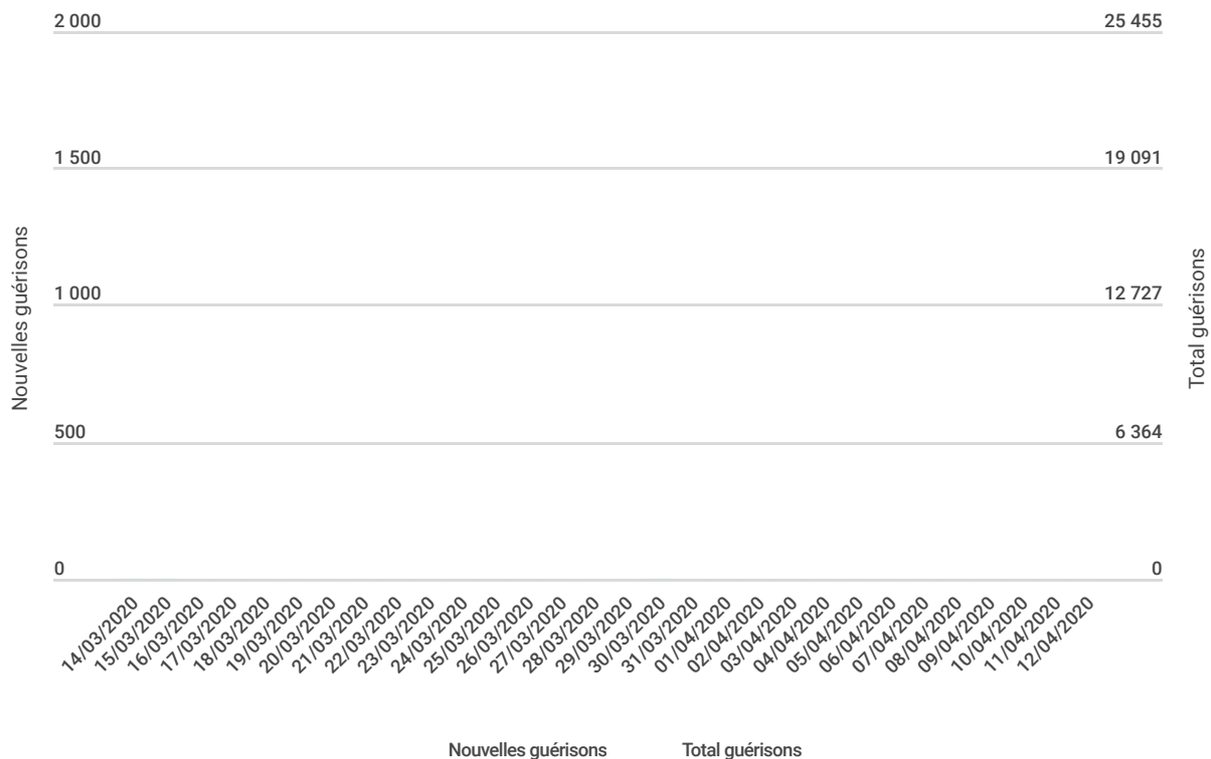


# Décès (en milieu hospitalier)





## Guérisons (sorties de l'hôpital)



Source : [Linternaute.com](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 :



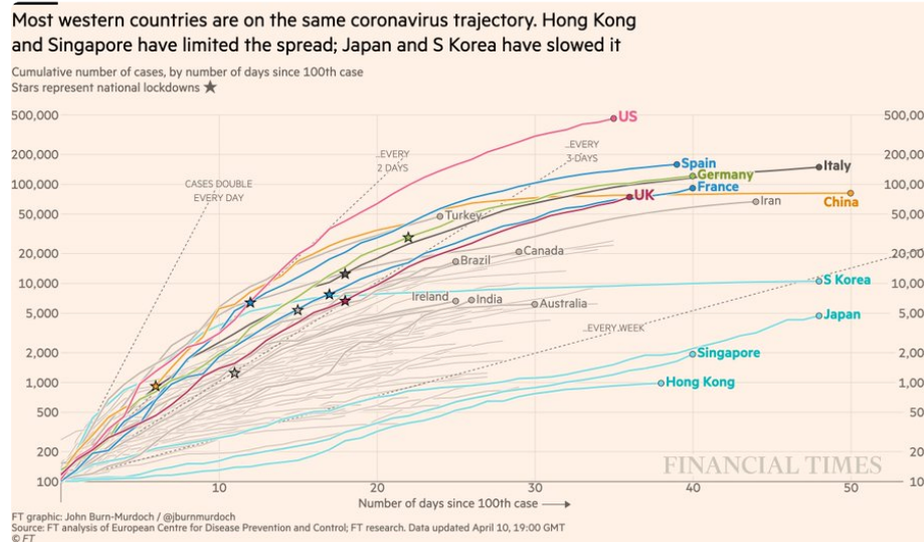
**John Burn-Murdoch**  
@jburnmurdoch

En réponse à @jburnmurdoch

Cases in cumulative form:

- US may end up off the chart again (above 500,000 cases) by the end of the night
- Turkey is battling one of the world's most severe outbreaks

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



348 23:54 - 10 avr. 2020

[226 personnes parlent à ce sujet](#)

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



**John Burn-Murdoch**  
@jburnmurdoch

NEW: Fri 10 April update of coronavirus trajectories

Daily new deaths:

- US & UK still on clear trend of rising daily deaths. Reporting patterns may give occasional dips, but clearly trending up 📈
- India daily death toll accelerating ⚠️

Live charts: [ft.com/coronavirus-la...](https://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 ★

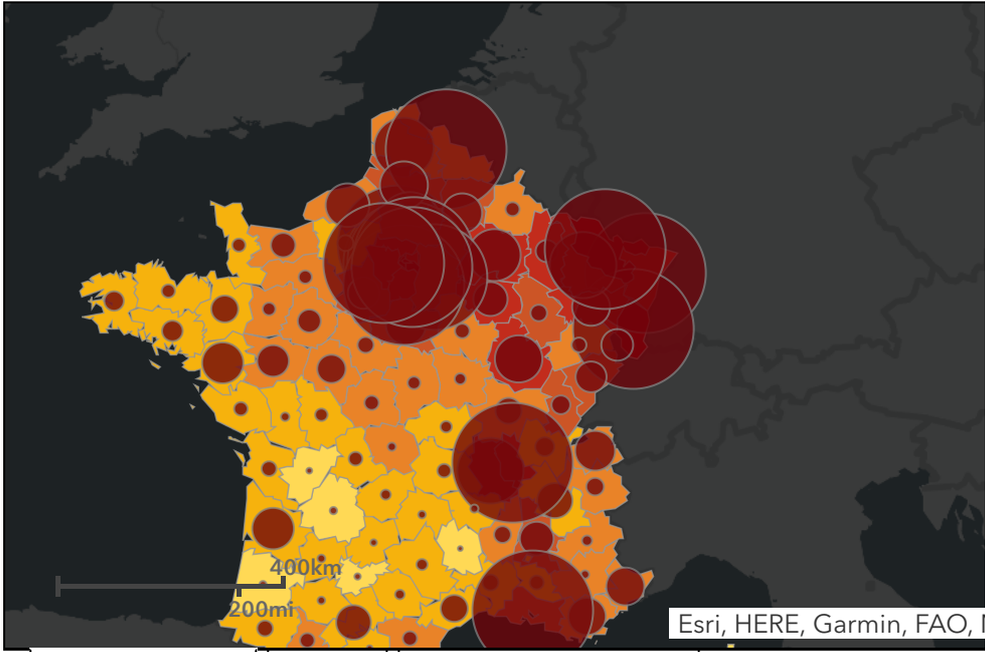


3 796 23:53 - 10 avr. 2020

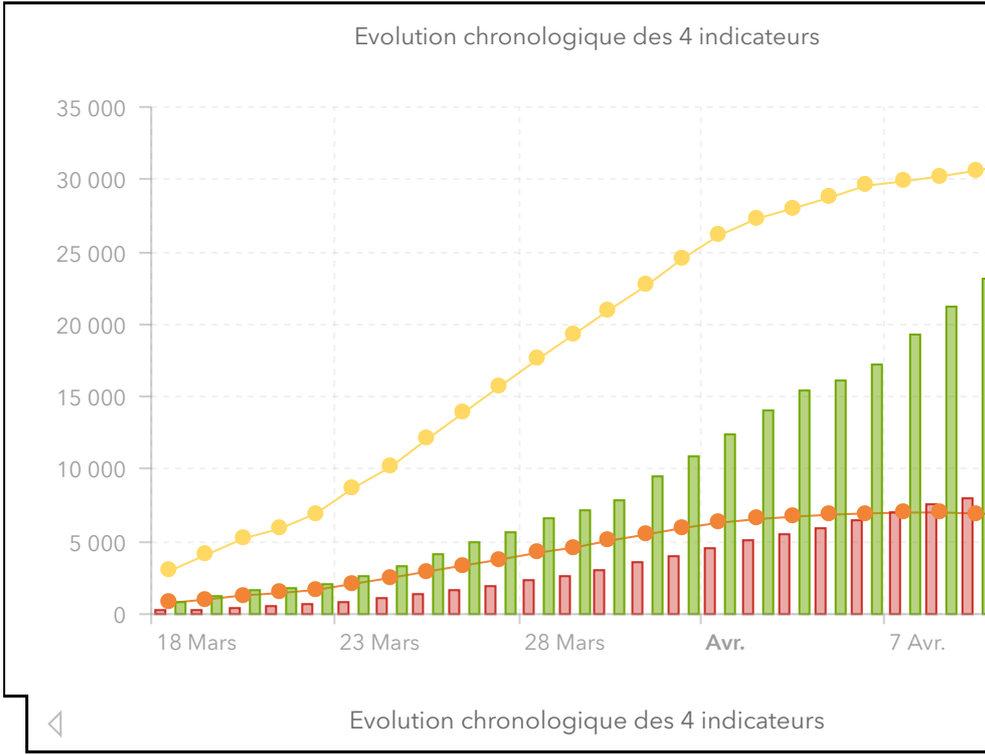
[2 528 personnes parlent à ce sujet](#)

## 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 :



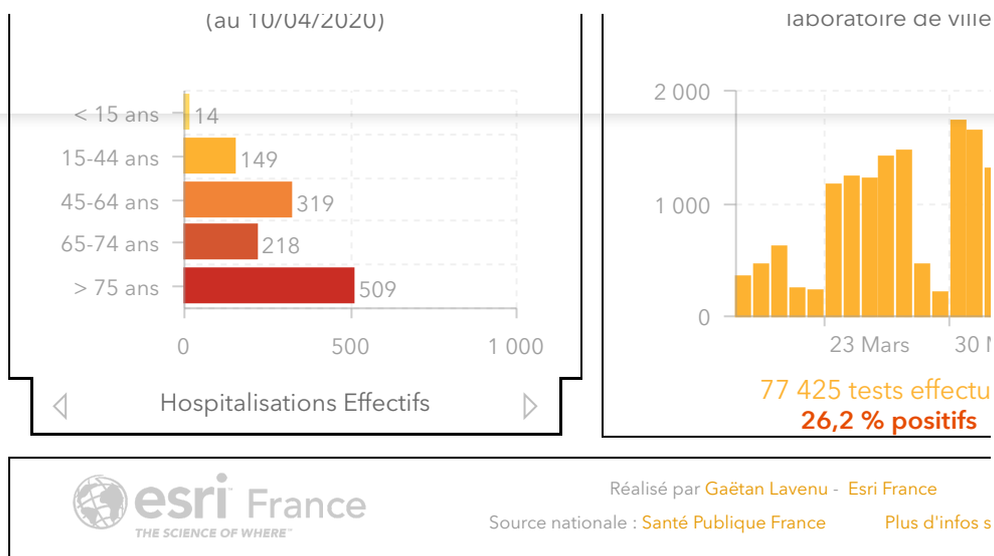
**Hospitalisations** Décès Capacités réanimation



<p><b>Cas confirmés</b>  <b>95 403</b>                  (valeurs cumulées)  <b>+1 613</b></p>	<p><b>Hospitalisations</b>  <b>31 665</b>                  (effectif à la date courante)  <b>+506</b></p>	<p><b>Réanimés</b>  <b>67</b>                  (effectif à la date courante)  <b>-3</b></p>
<p><b>Décès (hôpital)</b>  <b>9 253</b>                  (valeurs cumulées)  <b>+310</b></p>	<p><b>Décès (ESMS)</b>  <b>5 140</b>                  (valeurs cumulées)  <b>+251</b></p>	<p><b>Retours à domicile</b>  <b>27 100</b>                  (valeurs cumulées)  <b>+7 100</b></p>

Nombre d'hospitalisations par tranche d'âges

Tests de dépistage Covid-19

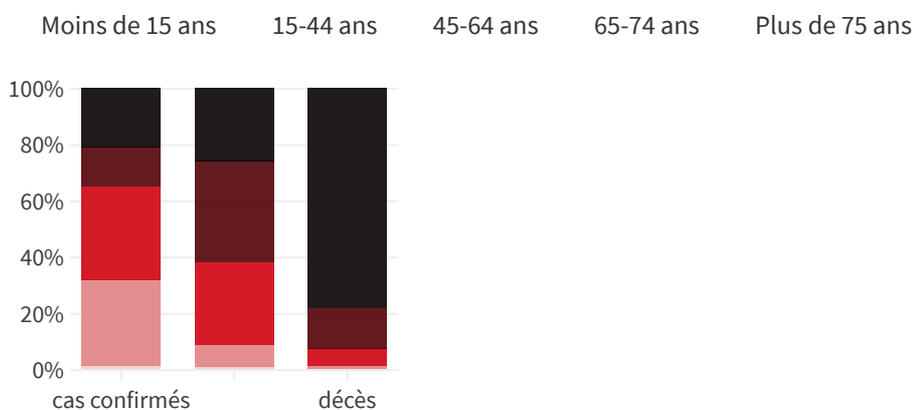


## Age des cas confirmés de Covid-19, des cas en réanimation et des patients décédés

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 **BFM TV.**

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](#)  
OK

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

## CORONAVIRUS

- > [Jouer au billard français > Guide](#)
- > [DIRECT. Coronavirus en France : 14 393 morts en France, les dernières infos](#)
- > [Contagion par le coronavirus : une transmission possible jusqu'à 4 mètres d'un malade ?](#)
- > [Cas graves et cas mortels de coronavirus : quels sont les facteurs aggravants ?](#)

Voir plus

## CONTENUS SPONSORISÉS

PUBLICITÉ

PUBLICITÉ

### S'ennuyer, c'est bon pour les enfants. On...

> Procter & Gamble

Réservez les premières Jeep® 4xe FIRST EDITION hybrides rechargeables jusqu'au 30 avril !

> Jeep



PUBLICITÉ



PUBLICITÉ

Le plus grand secret du streaming mondial

> HMA VPN