

# Coronavirus : chiffres clés et évolution de la COVID-19 en France et dans le Monde

Retrouvez ici les chiffres clés quotidiens de l'évolution de la COVID-19 en France et dans le Monde, les points épidémiologiques hebdomadaires nationaux et régionaux ainsi que les résultats de nos enquêtes en population et en milieu professionnel

Mis à jour le 13 février 2021

PARTAGER 

## DANS CET ARTICLE

- ↓ **COVID-19 : tableau de bord de l'épidémie en chiffres**
- ↓ **COVID-19 : points épidémiologiques hebdomadaires nationaux et régionaux**
- ↓ **Cartes des régions pour suivre l'évolution de l'épidémie de COVID-19 en France avec GEODES**
- ↓ **Nos enquêtes en population et milieu professionnel**

## COVID-19 : tableau de bord de l'épidémie en chiffres

Santé publique France présente un tableau bord quotidien avec les indicateurs clés de suivi de l'épidémie de COVID-19 : cas confirmés, décès, taux de positivité, patients hospitalisés en réanimation, nombre de clusters en cours d'investigation et nombre de départements en situation de vulnérabilité élevée.

Les résultats de tous les indicateurs quotidiens sont également accessibles sur **Geodes** et les indicateurs hebdomadaires dans les **points épidémiologiques nationaux et régionaux** permettant une interprétation et une analyse globale de la situation.

## Evolution du coronavirus (Sars-CoV-2) Monde et Europe : les chiffres clés en semaine 05 (source : ECDC)

- Cas dans le monde : **106 472 660** cas confirmés depuis le 31/12/19 dont **20 478 718** pour les pays de l'Union Européenne\*
- Décès dans le monde : **2 323 103** décès depuis le 31/12/19 dont **495 672** pour les pays de l'Union Européenne\*

\* Les données du Royaume-Uni ne sont plus prises en compte par l'ECDC depuis la semaine 53.

## COVID-19 : bilan et chiffres clés en France au 13/02/2021

Les chiffres clés en France au 13/02/2021, arrêtés à 14h (mis en ligne en fin de journée)





<sup>1</sup>Nombre de décès mis à jour quotidiennement pour les décès survenant à l'hôpital et chaque mardi et vendredi pour les décès survenant au sein des établissements sociaux et médico-sociaux. L'augmentation qui en résulte ces jours-là n'est donc pas à interpréter comme une augmentation pour les dernières 24 heures. L'évolution peut aussi être liée à une actualisation des données de la ou des semaine(s) précédente(s).

<sup>2</sup>Sur les 7 derniers jours consolidés, nombre de personnes testées positives en RT-PCR ou test antigénique parmi le nombre de personnes ayant eu au moins un test pendant cette période et qui n'ont jamais été testées positives dans les 60 jours précédents.

<sup>3</sup>EHPAD : établissement d'hébergement pour personnes âgées dépendantes.

<sup>4</sup>USLD : unité de soins de longue durée.

Le maintien de l'adoption des mesures de prévention individuelles, même dans la sphère privée, associées aux mesures collectives, sont actuellement les seuls moyens permettant de freiner la circulation du virus SARS-CoV-2 et de réduire l'impact sur le système de soins et la mortalité. La distanciation physique (respecter au moins un mètre entre les personnes, saluer sans se serrer les mains ni s'embrasser), les mesures d'hygiène (se laver régulièrement les mains, tousser dans son coude), la limitation des rassemblements (réunion), le port d'un masque et l'aération régulière des lieux fermés restent des mesures essentielles, de même que l'isolement en cas de symptômes et la réalisation d'un test dans les plus brefs délais.

**PROTÉGEONS-NOUS LES UNS LES AUTRES**

 <b>Se laver régulièrement les mains ou utiliser une solution hydro-alcoolique</b>	 <b>Tousser ou éternuer dans son coude ou dans un mouchoir</b>	 <b>Se moucher dans un mouchoir à usage unique puis le jeter</b>	 <b>Éviter de se toucher le visage</b>	 <b>Respecter une distance d'au moins deux mètres avec les autres</b>
 <b>Saluer sans serrer la main et arrêter les embrassades</b>	 <b>Portez un masque chirurgical ou en tissu de catégorie 1 quand la distance de deux mètres ne peut pas être respectée</b>	 <b>Limiter au maximum ses contacts sociaux (6 maximum)</b>	 <b>Aérer les pièces le plus souvent possible, au minimum quelques minutes toutes les heures</b>	 <b>Utiliser les outils numériques (TousAntiCovid)</b>

**OUTILS NUMÉRIQUES POUR LUTTER CONTRE LA COVID-19**



## Niveau de vulnérabilité par département et évolution

## COVID-19 : points épidémiologiques hebdomadaires nationaux et régionaux

## Cartes des régions pour suivre l'évolution de l'épidémie de COVID-19 en France avec GEODES

## Nos enquêtes en population et milieu professionnel

Nos services



