

# 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 26 décembre 2020

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 51 (source : ECDC)

- Cas dans le monde : **76 046 397** cas confirmés depuis le 31/12/19 dont **16 190 212** en Europe
- Décès dans le monde : **1 693 858** décès depuis le 31/12/19 dont **403 131** en Europe

## COVID-19 : bilan et chiffres clés en France au 26/12/2020

Les chiffres clés en France au 26/12/2020, arrêtés à 14h (mis en ligne en fin de journée)





\*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 Etablissements 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). \*\* 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.

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**

 Se laver régulièrement les mains ou utiliser une solution hydro-alcoolique	 Tousser ou éternuer dans son coude ou dans un mouchoir	 Se moucher dans un mouchoir à usage unique puis le jeter	 Éviter de se toucher le visage	 Respecter une distance d'au moins un mètre avec les autres
 Saluer sans serrer la main et arrêter les embrassades	 Porter un masque quand la distance d'un mètre ne peut pas être respectée et dans tous les lieux où cela est obligatoire	 Limiter au maximum ses contacts sociaux (6 maximum)	 Aérer les pièces 10 minutes, 3 fois par jour	 Utiliser les outils numériques (TousAntiCovid)

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

		
Dépistage Covid	#TousAntiCovid	MesConseils Covid

## Niveau de vulnérabilité par département et évolution, France, au 22 décembre 2020

AFFICHER 

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

