

Coronavirus (COVID-19)

[REVENIR À L'ACCUEIL](#)

ACCÈS THÉMATIQUES

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



**Coronavirus :
outils de
prévention
destinés aux
professionnels
de santé et au
grand public**



**COVID-19 :
notre action**



**Enjeux de santé
dans le
contexte de la
COVID-19**



COVID-19 -
Presse



COVID-19 - Etat
des
connaissances
et veille
documentaire



**POUR LES
SCIENTIFIQUES
ET
PROFESSIONNELS
DE SANTÉ**

COVID-19 -
Outils pour les
professionnels
de santé



COVID-19 -
Réserve
sanitaire



**Coronavirus
: chiffres
clés et
évolution
de la**

COVID-19

en France

Retrouvez ici les
chiffres des

et dans le Monde

Mis à
Mardi 14 juillet 2020
le 30
juillet
2020

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

Etude Coviprev pour suivre l'évolution des comportements (gestes barrières, confinement, consommation d'alcool et de tabac, alimentation et activité physique) et

de la santé mentale (bien-être, troubles)

Autres travaux et études dans lesquels Santé publique France apporte son expertise

Santé publique France est mobilisée avec d'autres acteurs pour faire avancer les connaissances. Nous apportons notre expertise dans plusieurs travaux ou études menés par

des acteurs engagés pour faire progresser la connaissance autour de ce virus et lutter contre l'épidémie de COVID-19.

- **Soutien dans l'organisation du volet biologique des enquêtes EpiCOV et Sapis de l'Inserm**

Ces enquêtes destinées à connaître le statut immunitaire de la population française comportent un volet biologique incluant l'utilisation de kits d'autoprélèvement à domicile.

Pour en savoir plus sur les [enquêtes EpiCOV et Sapis](#)

- **Participation au groupe de travail « Tabagisme et COVID » du Haut Conseil de Santé Publique (HCSP)**

Santé publique France a contribué à l'avis du HCSP sur tabagisme et COVID-19 en participant au groupe de travail pluridisciplinaire et pluri-institutionnel. Cet avis repose sur :

- une revue de la littérature arrêtée au 27 avril 2020 (articles publiés, mais aussi, vu le caractère récent de la problématique, articles déposés sur des plateformes numériques sans processus préalable de relecture par des pairs),
- des échanges avec des chercheurs ayant conduit des études portant sur le sujet,
- une analyse ad hoc des données issues d'autres hôpitaux de l'AP-HP.

Pour en savoir plus : [avis relatif au lien entre le tabagisme et la COVID-19](#)

- **Collaborations scientifiques nationale et internationale**
 - Le volet français de l'étude internationale du Centre Winton de l'université de Cambridge dirigé par David Spiegelhalter (<https://wintoncentre.maths.cam.ac.uk/>) sur la façon d'exprimer le risque de COVID à la population
 - L'étude de l'acceptation par la population française d'un éventuel vaccin antiCOVID-19 menée avec Michaël Schwarzinger (Inserm-CHU Bichat Paris) fait suite à une collaboration antérieure au moment de l'épidémie H1N1 utilisant une méthodologie identique, randomisation de plusieurs caractéristiques du vaccin (efficacité, lieu de fabrication, gravité perçue de la maladie, etc.) et mesure de la réaction du public
-