

DONNÉES CONCERNANT LE COVID 19 ISSUES DE L'OBSERVATOIRE THIN BY GERS DATA

MISES À JOUR AU 31 JANVIER 2022

En France, l'observatoire THIN, composé de 2 000 médecins généralistes et 1 000 spécialistes permet au Groupe Cegedim de fournir à tous les acteurs de santé, des analyses médicales, des études pré-lancement, des modélisations de patients souffrant de maladies rares, des observatoires épidémiologiques, des études académiques, en lien avec la pratique de ville.

Aujourd'hui, 20 projets de recherche sont en cours (maladie d'Alzheimer, compréhension de la sarcoïdose, détection de maladies rares...). La base de données THIN est utilisée également par les services de l'Etat (ANSM, CEPS) de manière continue.

À RETENIR

Vous trouverez ci-dessous la mise à jour des chiffres Covid-19 au 31 janvier 2022 issus des données de nos panels THIN de médecins généralistes.

Ce lundi, le nombre de nouveaux cas symptomatiques de Covid-19 est de 70 700, en baisse de 20% par rapport au lundi 24 janvier.

La tendance en moyenne 7 derniers jours montre que la baisse est très prononcée, à l'image des baisses enregistrées pour les confinements des 2 premières vagues.

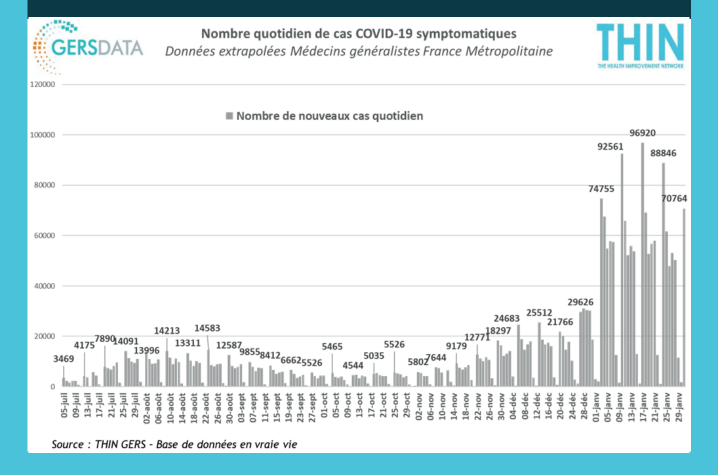
L'analyse par âge révèle que la baisse est marquée pour les tranches médiane (12 à 59 ans), alors que les tranches extrêmes restent stables.

Enfin, au niveau géographique, deux groupes de régions se démarquent :

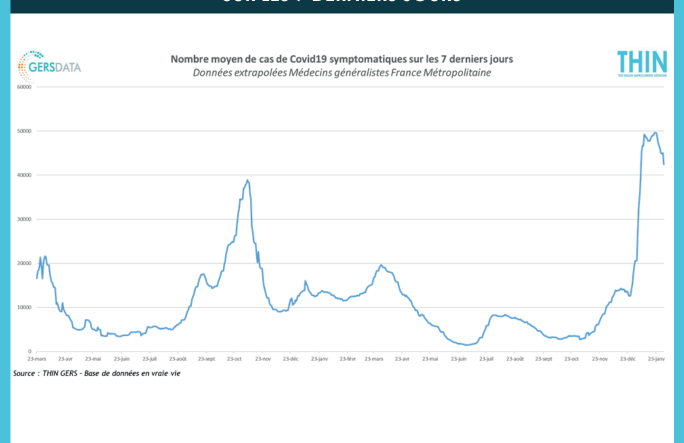
- Celles dont le pic est clairement dépassé et la décrue entamée : lle de France, PACA, Pays de la Loire, Auvergne Rhône Alpes, Occitanie, Bourgogne Franche Comté et Normandie ;
- Celles en stabilisation ou encore en hausse : Grand Est (seule région encore en hausse), Nouvelle Aquitaine, Bretagne, Centre Val de Loire et Hauts de France.

Jean-Claude Labrune

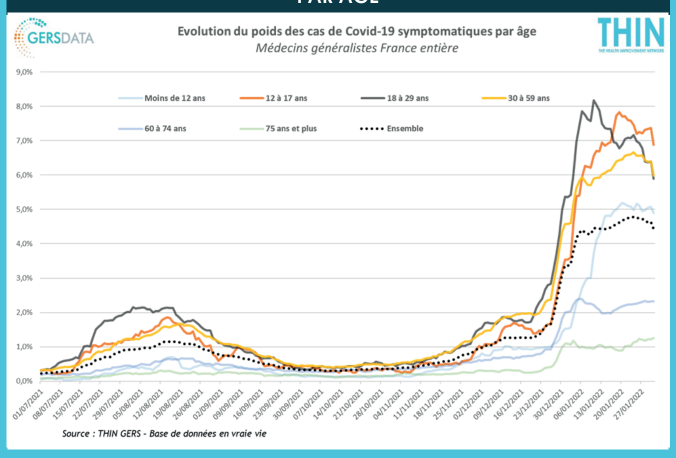
NOMBRE QUOTIDIEN DE CAS COVID-19 SYMPTOMATIQUES



NOMBRE MOYEN DE CAS DE COVID-19 SYMPTOMATIQUES SUR LES 7 DERNIERS JOURS



EVOLUTION DU POIDS DES CAS DE COVID-19 SYMPTOMATIQUES PAR ÂGE



EVOLUTION DU POIDS DES NOUVELLES PRÉSOMPTIONS DE COVID-19 PAR RÉGION

