

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

MISES À JOUR AU **09 MAI 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 cas symptomatiques de Covid-19 vus en médecine générale d'après les données du panel THIN au 9 mai 2022.

Les congés sont terminés pour toutes les zones scolaires. Le trafic en médecine générale reprend.

Malgré une hausse des consultations de 7% ce lundi 9 mai par rapport au lundi 2, le nombre de cas symptomatiques de Covid-19 relevés en médecine générale par les médecins de l'observatoire THIN est en baisse de 11%.

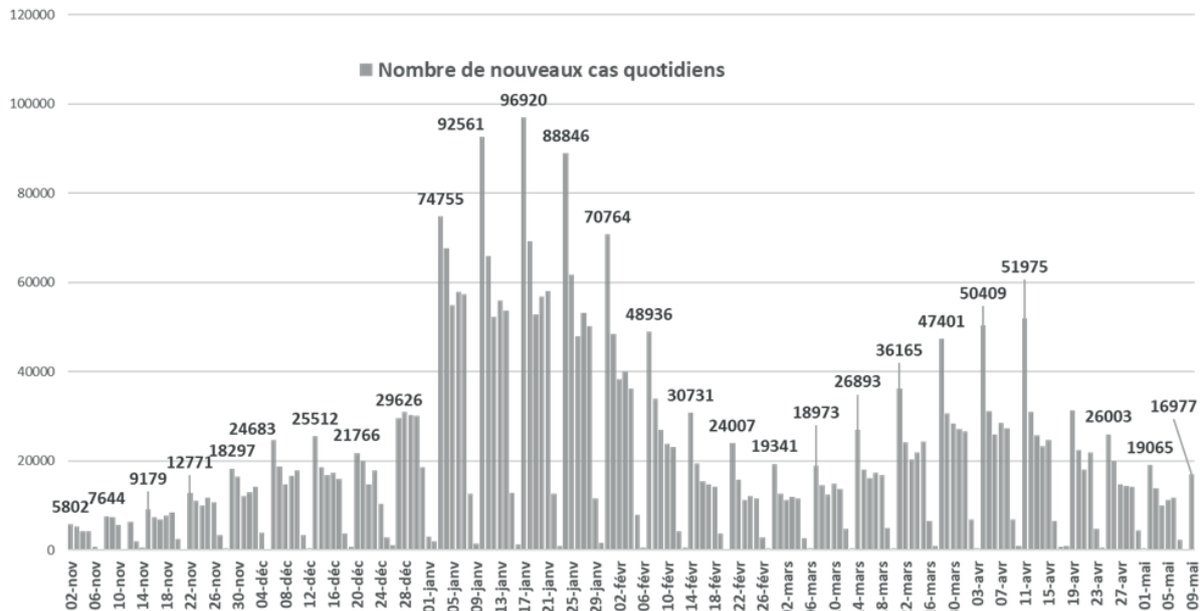
Le nombre moyen sur les 7 derniers jours est passé sous la barre des 10 000 cas.

Jean-Claude Labrune

# NOMBRE QUOTIDIEN DE CAS COVID-19 SYMPTOMATIQUES



Nombre quotidien de cas Covid-19 symptomatiques  
Données extrapolées Médecins généralistes France Métropolitaine

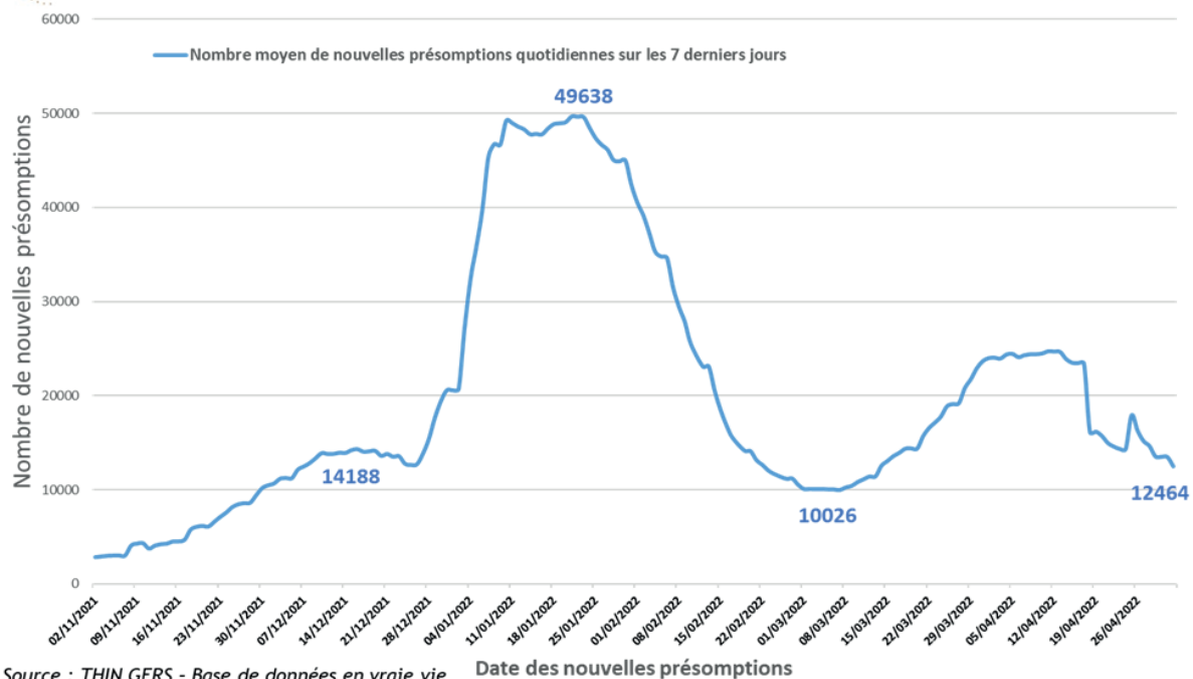


Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

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



Nombre moyen de cas de Covid-19 symptomatiques sur les 7 derniers jours  
Données extrapolées Médecins généralistes France Métropolitaine



Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie Date des nouvelles présomptions