

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

MISES À JOUR AU **02 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 2 mai 2022.

Ce lundi 2 mai, nous relevons 19 000 cas symptomatiques de Covid-19, en baisse de 25% par rapport au lundi précédent, et de 30% sur les 7 derniers jours.

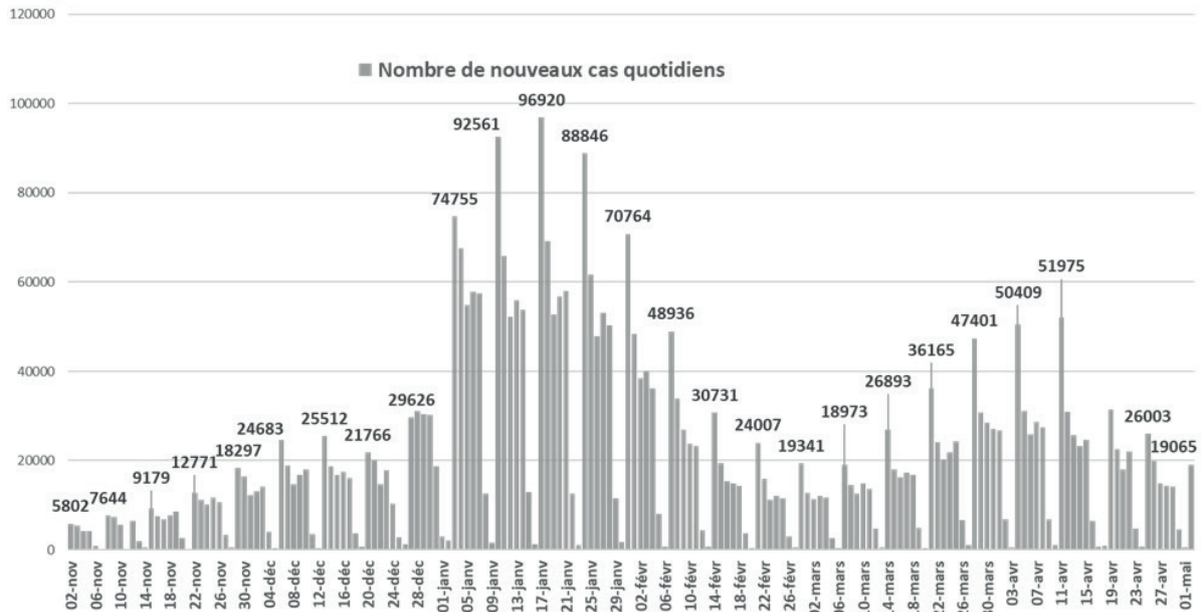
Cette baisse touche particulièrement les tranches d'âge concernées par les vacances scolaires, les plus jeunes, mais également leurs parents (30 à 59 ans). Les autres populations sont également en baisse, mais de manière moins prononcée.

Jean-Claude Labrune

NOMBRE QUOTIDIEN DE CAS COVID-19 SYMPTOMATIQUES



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

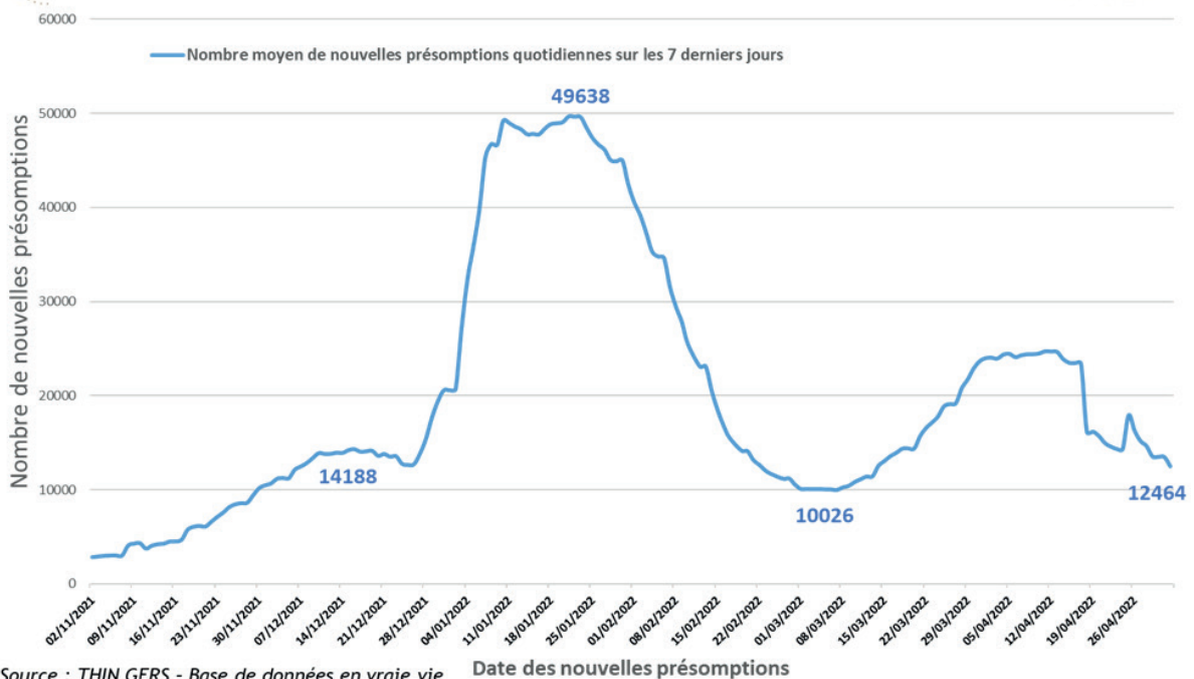


Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

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