

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

MISES À JOUR AU **10 OCTOBRE 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 au 10/10/2022 réalisée à partir des données de l'observatoire THIN des médecins généralistes équipés des logiciels Cegedim Santé.

Ce lundi, nous dénombrons 25 000 cas symptomatiques, en hausse de 16% par rapport au lundi précédent.

Le rythme est désormais de 15% d'évolution par rapport à la semaine précédente, en nette diminution par rapport aux semaines précédentes.

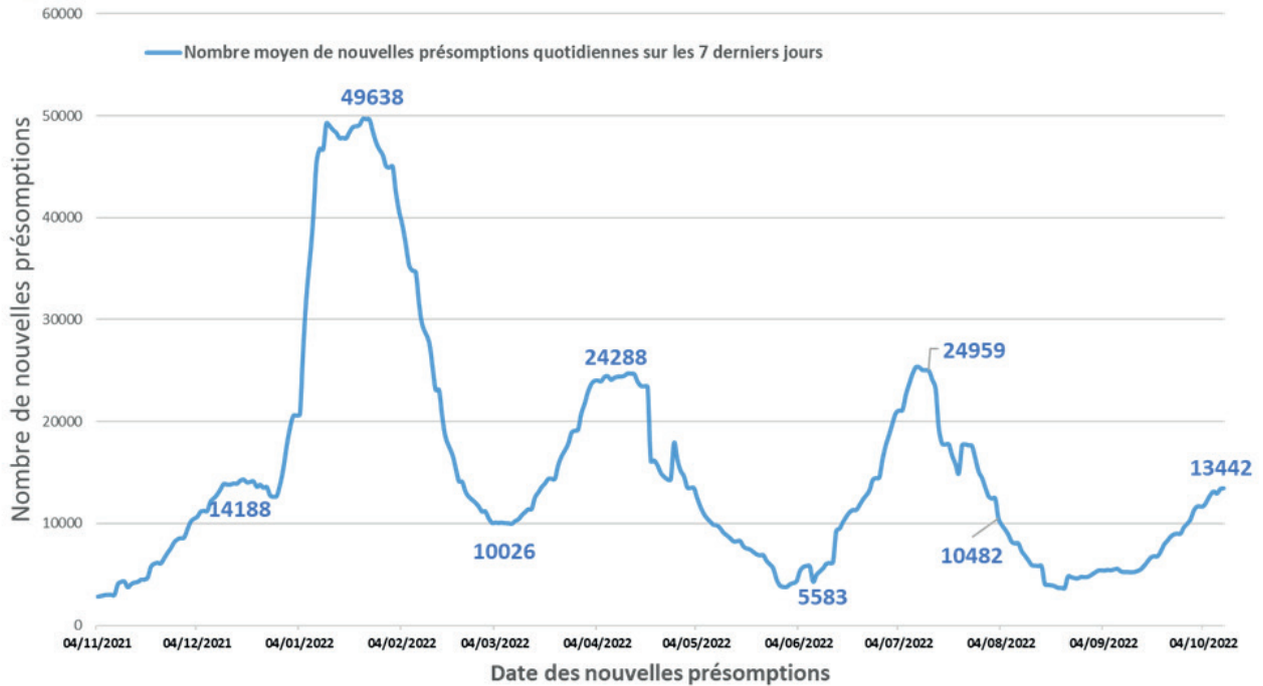
A noter que l'on retrouve la même pente qu'au mois de novembre 2021 avant l'explosion de début janvier.

Jean-Claude Labrune

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

EVOLUTION DU DU NOMBRE DE CAS SYMPTOMATIQUES DE COVID-19 EN MOYENNE 7 DERNIERS JOURS CHEZ LES MÉDECINS GÉNÉRALISTES



Evolution du nombre de cas symptomatiques de Covid-19 en moyenne 7 derniers jours chez les médecins généralistes

