

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

MISES À JOUR AU **28 FÉVRIER 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 28 février 2022 suite aux nouvelles données de notre panel THIN de médecins généralistes.

La tendance observée la semaine dernière sur les tranches d'âge extrêmes (ralentissement chez les plus jeunes et les plus vieux) se confirme, tout comme le ralentissement global du taux d'incidence en médecine générale des cas symptomatiques.

A noter que le taux d'incidence au 28 février 2022 est le même que celui du 28 février 2021.

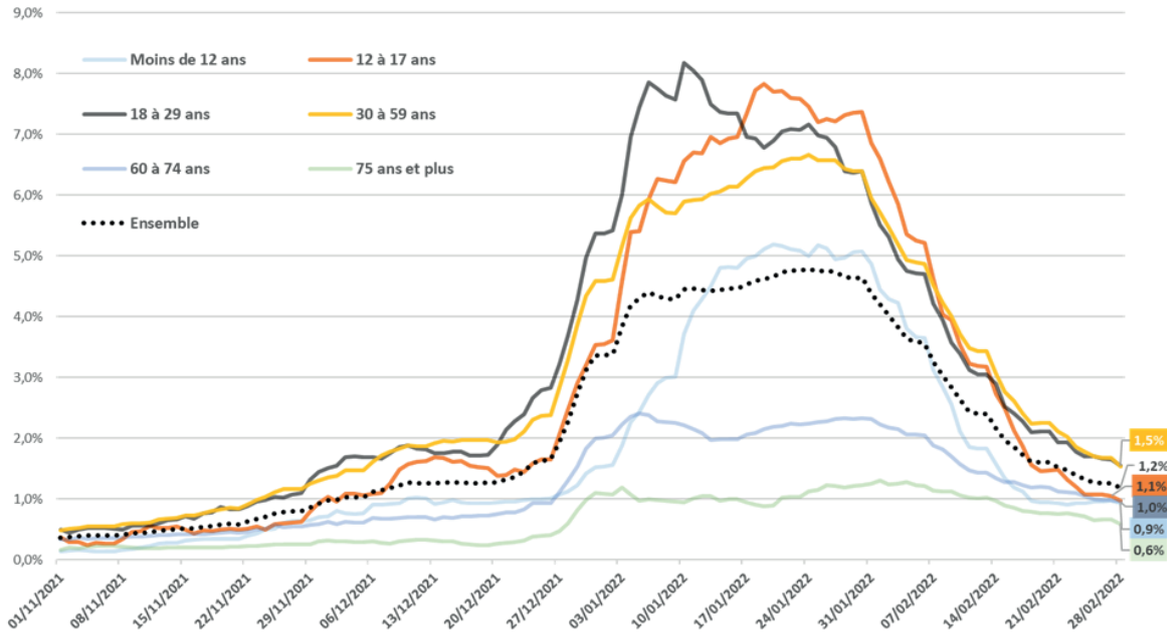
Le graphique par tranche d'âge explicite ce ralentissement.

Jean-Claude Labrune

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



Evolution du poids des cas de Covid-19 symptomatiques par âge
Médecins généralistes France entière



Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

NOMBRE MOYEN DE CAS COVID-19 SYMPTOMATIQUE EN MÉDECINE GÉNÉRALE (THIN) ET DE CAS DE COVID-19 SELON SI-DEP SUR LES 7 DERNIERS JOURS



Nombre moyen de cas de Covid-19 symptomatiques en médecine générale (THIN)
et de cas de Covid-19 selon SI-DEP sur les 7 derniers jours

