

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

MISES À JOUR AU **15 MARS 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-joint la mise à jour des chiffres Covid-19 au 15 mars 2022 des cas symptomatiques suite aux nouvelles données de notre panel THIN de médecins généralistes.

L'épidémie progresse ce mardi de 24% par rapport à mardi dernier.

L'hypothèse selon laquelle ce rebond trouve son explication dans le retour de vacances scolaires semble se confirmer à la lecture du graphique joint.

En effet, seules les régions de la zone B (première zone de retour de vacances) sont en croissance.

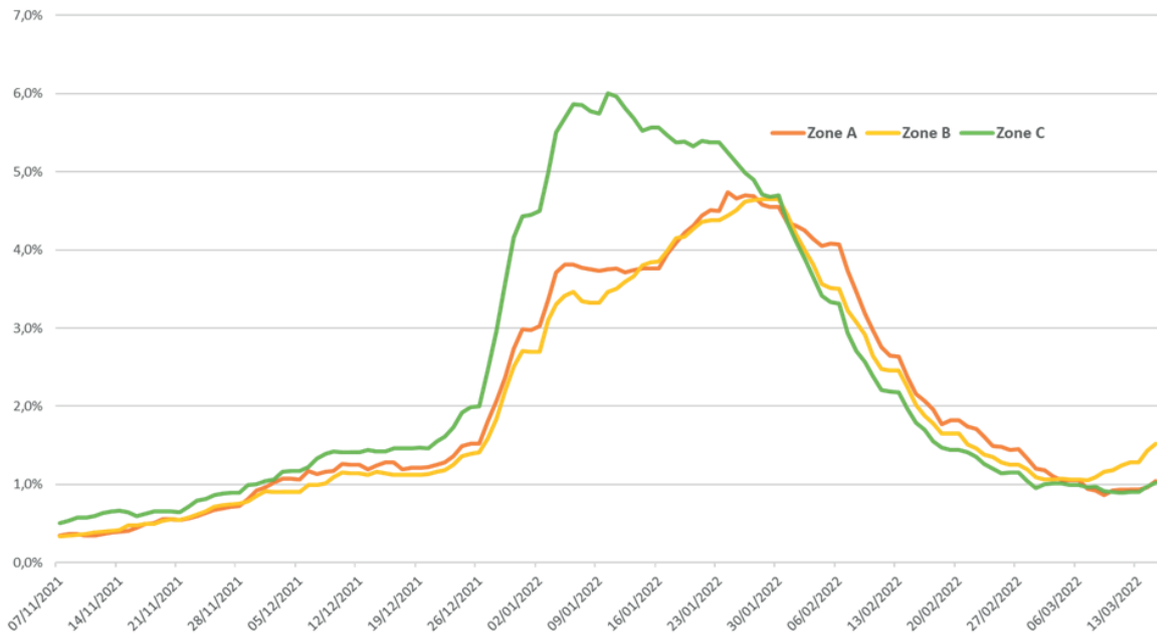
A noter que la dernière ZONE (ZONE C Paris) semble commencer son rebond.

Jean-Claude Labrune

EVOLUTION DU POIDS DES CAS DE COVID-19 SYMPTOMATIQUES PAR ZONE SCOLAIRE



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



Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie