

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

MISES À JOUR AU **19 JANVIER 2021**

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 nouvelles présomptions de Covid19 au 19 janvier 2020 réalisée avec les données de notre panel de médecins généralistes THIN.

Le plateau de nouvelles présomptions est confirmé bien que le nombre de nouvelles présomptions de mardi 19 augmente faiblement, de 5%, par rapport au mardi 12 .

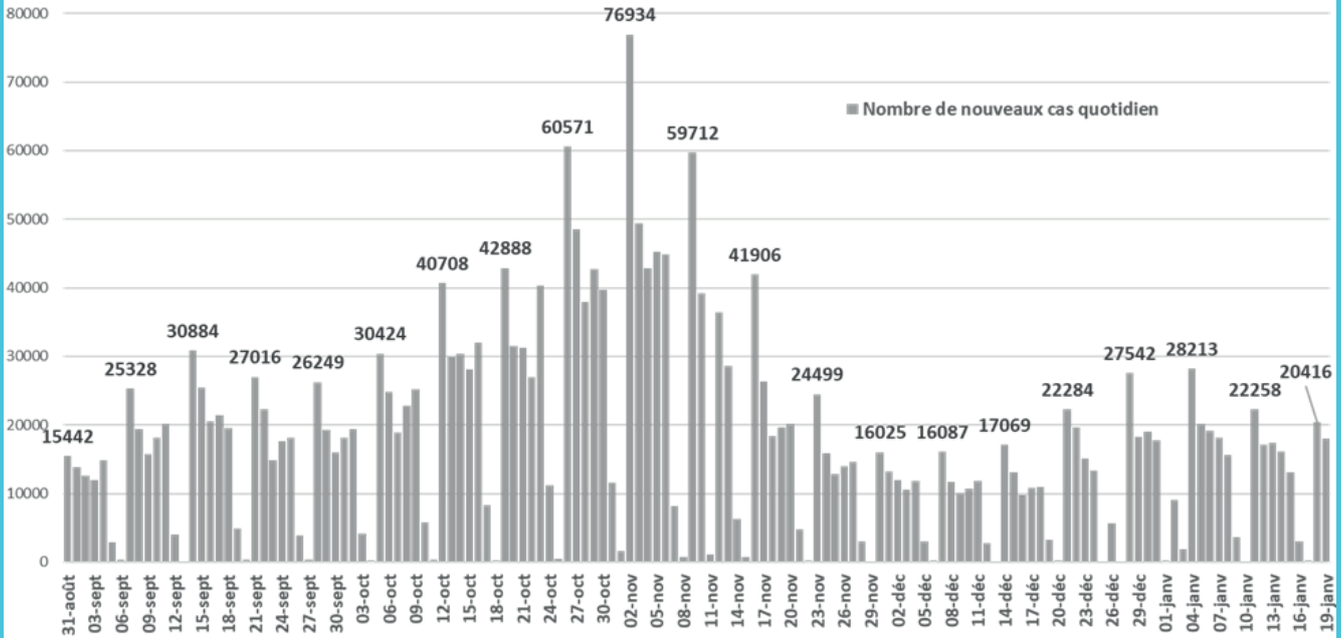
Un nouveau graphique indique le R effectif calculé chaque jour selon la méthode de Cori. Le R effectif correspond au nombre de personne qu'une personne contamine. Et ce R reste inférieur à 1 pour les nouvelles présomptions confirmant la régression actuelle de la pathologie.

Jean-Claude Labrune

LES NOUVELLES PRÉSUMPTIONS DE COVID-19 (1/2)



Nombre quotidien de nouvelles présomptions de COVID-19
Données extrapolées Médecins généralistes France entière

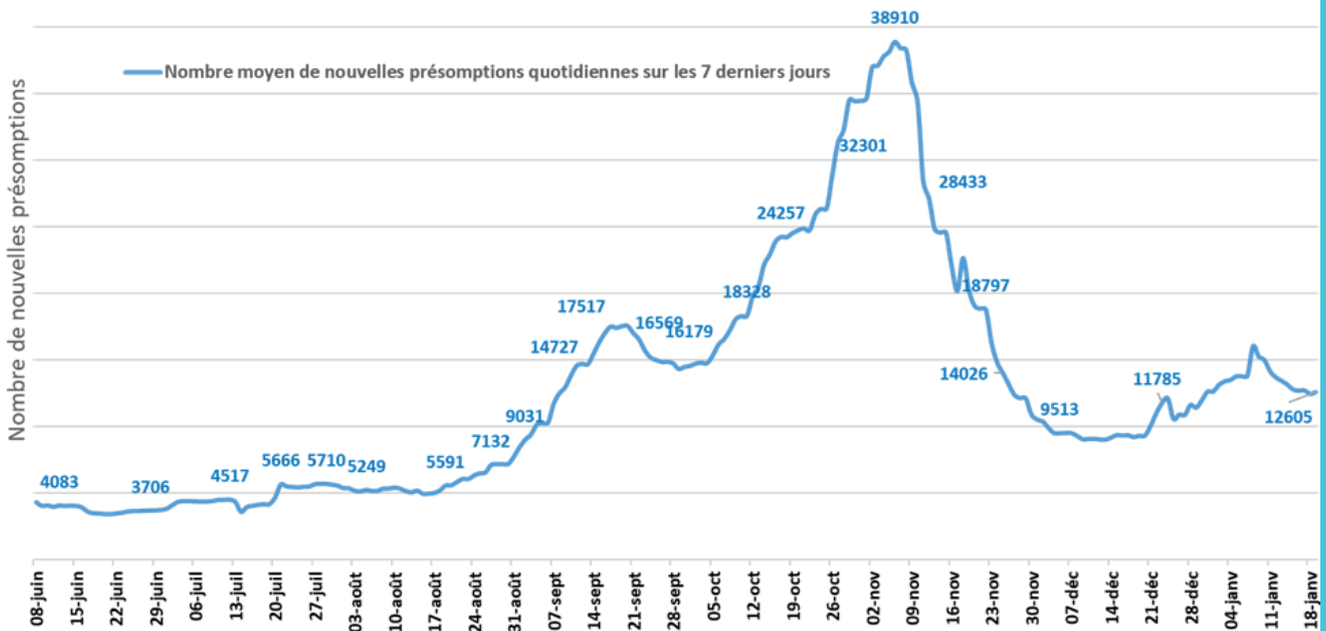


Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

LES NOUVELLES PRÉSUMPTIONS DE COVID-19 (2/2)



Nombre moyen de nouvelles présomptions de Covid-19 sur les 7 derniers jours
Données extrapolées Médecins généralistes France entière



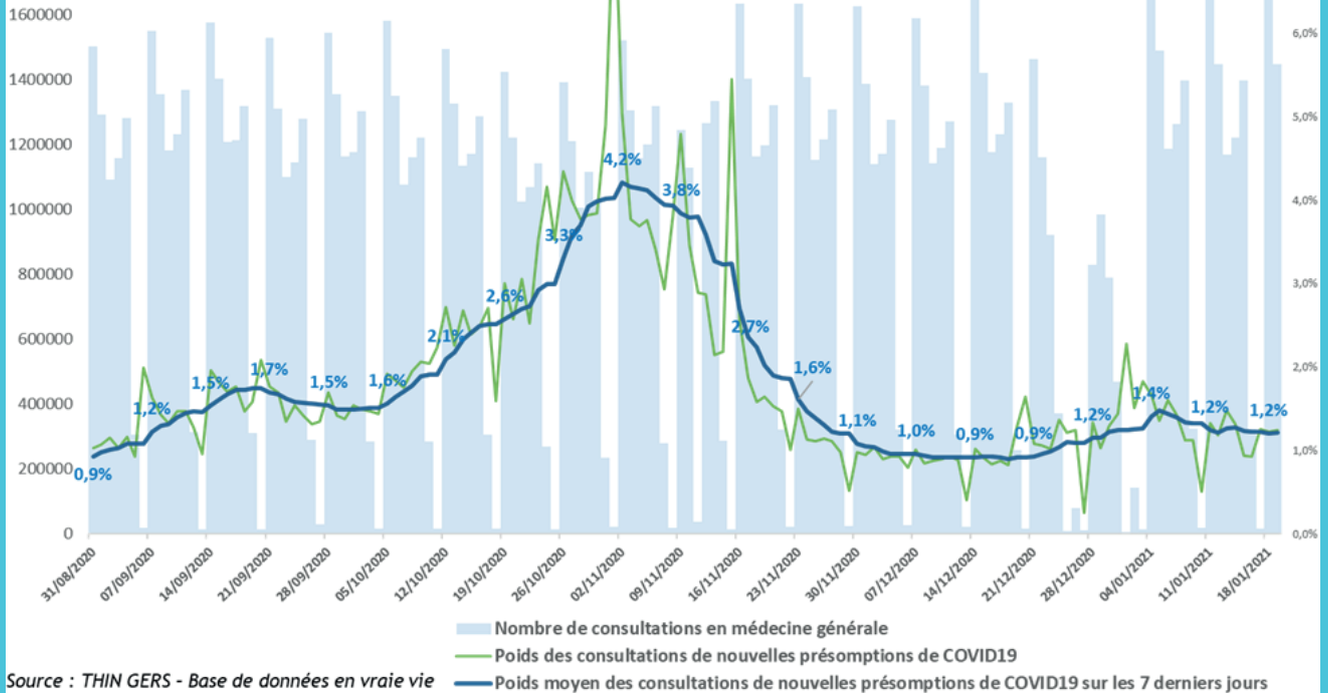
Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

LE TRAFIC EN MÉDECINE GÉNÉRALE ET LES NOUVELLES PRÉSUMPTIONS COVID-19



Evolution du nombre de consultations en médecine générale et poids des nouvelles présomptions de Covid19

Données extrapolées Médecins généralistes France entière

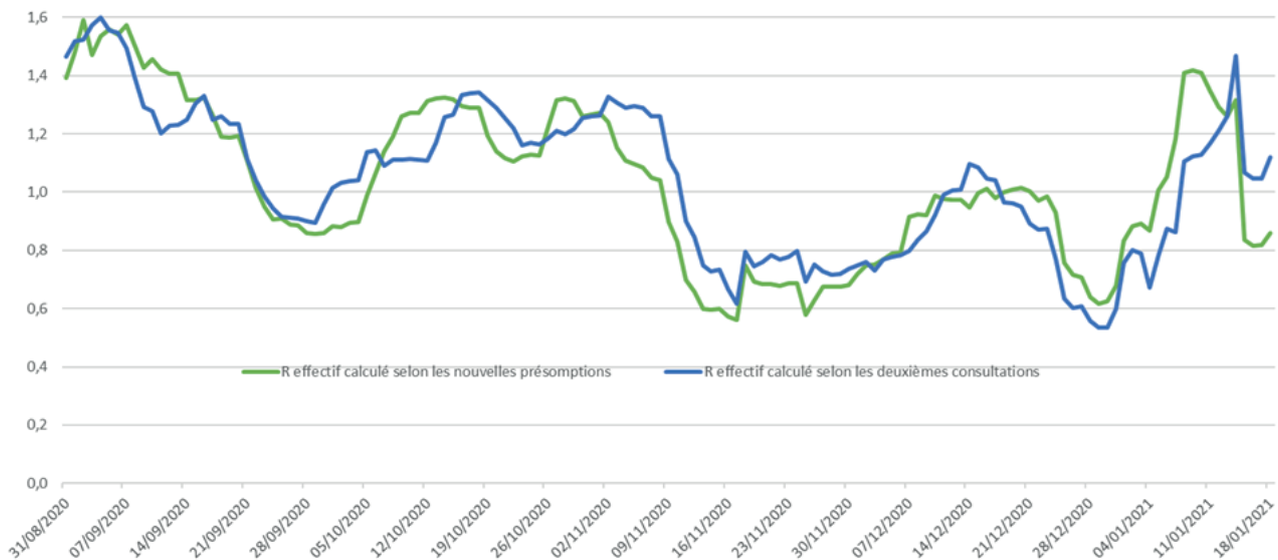


ÉVOLUTION DU R EFFECTIF DEPUIS SEPTEMBRE 2020



Evolution du R effectif depuis septembre 2020

Médecins généralistes



Méthode de calcul basée sur la méthode de Cori :
 $R = A / B$
 A = nb. de personnes (sur 7 jours)
 B = nb. de personnes il y a 7 jours (sur 7 jours)