

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

MISES À JOUR AU **30 MARS 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 Covid-19 au 30 mars 2021 issues des données de notre panel de médecins généralistes THIN.

Si nous prenons en compte les progression sur les 3 derniers lundis, respectivement +27%, +13%, +13 %, la hausse semble maîtrisée, ce qui est confirmé par les chiffres du mardi 30 mars en augmentation plus mesurée à +6% par rapport au mardi 23 mars.

En comptant la population des 55 millions de personnes susceptibles d'être malades, moins la population déjà atteinte du virus et celle vaccinée, soit environ 41 millions de personnes à ce jour, une baisse de 13% du nombre de nouveaux cas correspond à 500 000 personnes protégées par une injection d'au moins deux semaines.

Ainsi dès 1 000 000 de personnes vaccinées par semaine, l'épidémie devrait être contrôlée ce qui justifie la stratégie régaliennne.

L'analyse par tranche d'âge montre une hausse sensible des cas chez les plus jeunes (certainement la multiplication des tests à l'école) et une lente décroissance des 70 ans.

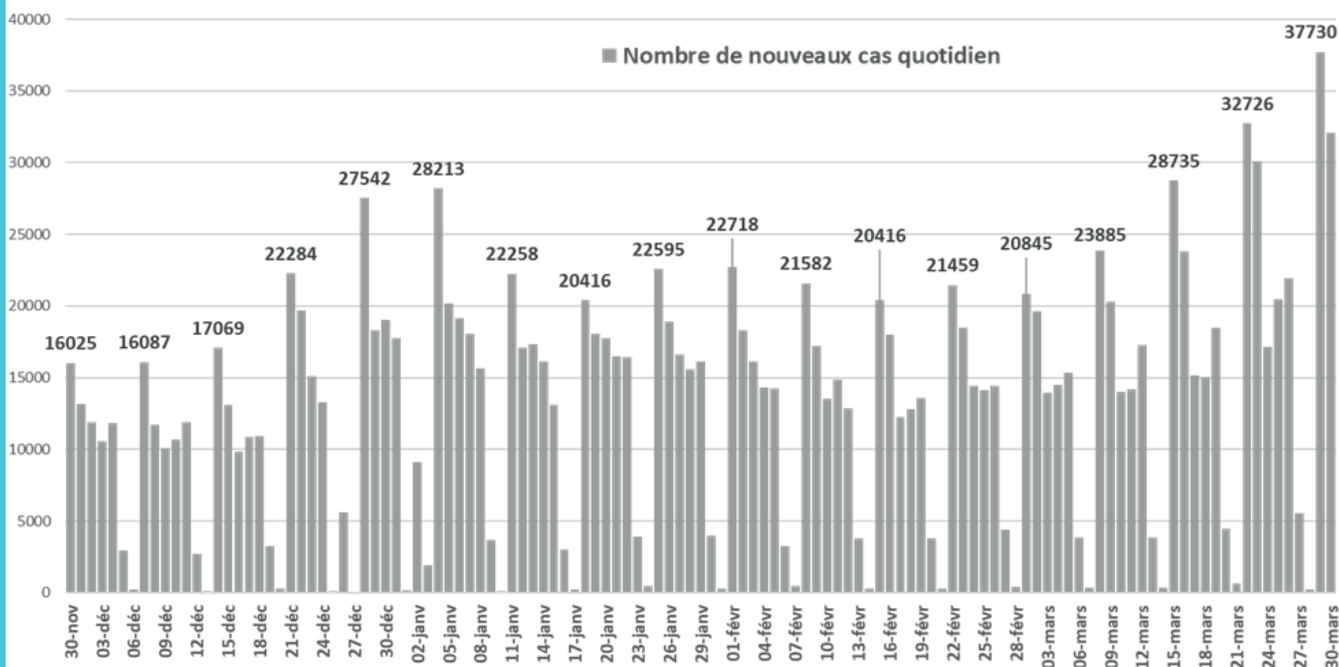
La semaine dernière, l'Île de France était la seule région avec un taux d'incidence en très forte hausse qui se propage cette semaine : Auvergne-Rhône-Alpes, Normandie, Occitanie.

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

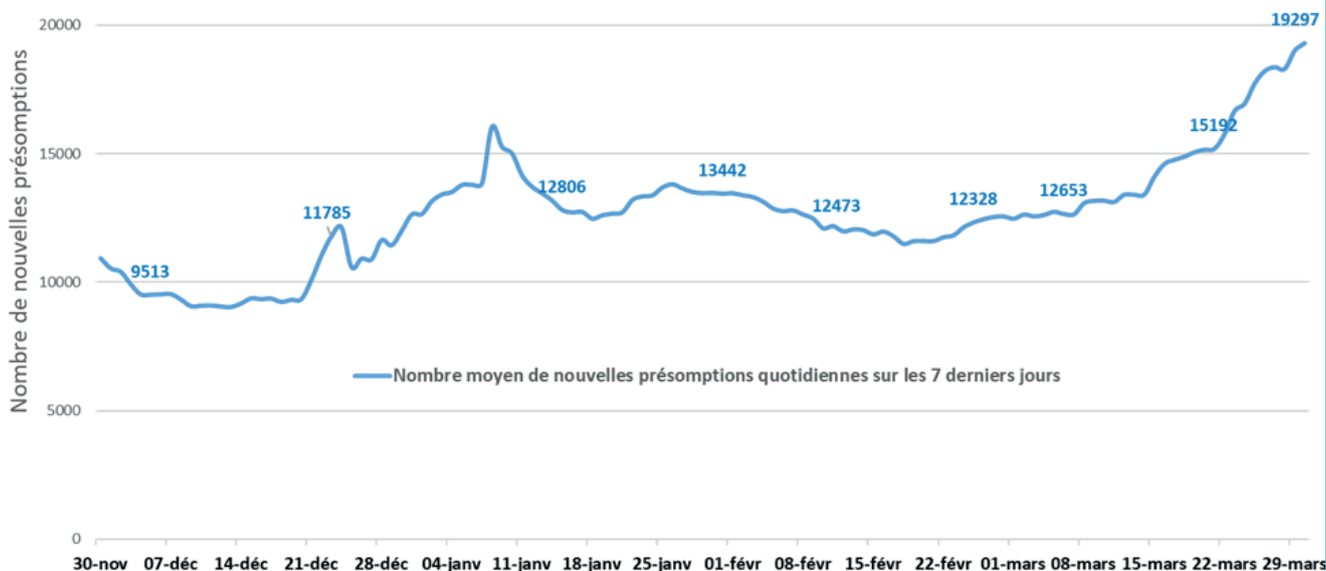


Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

# 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

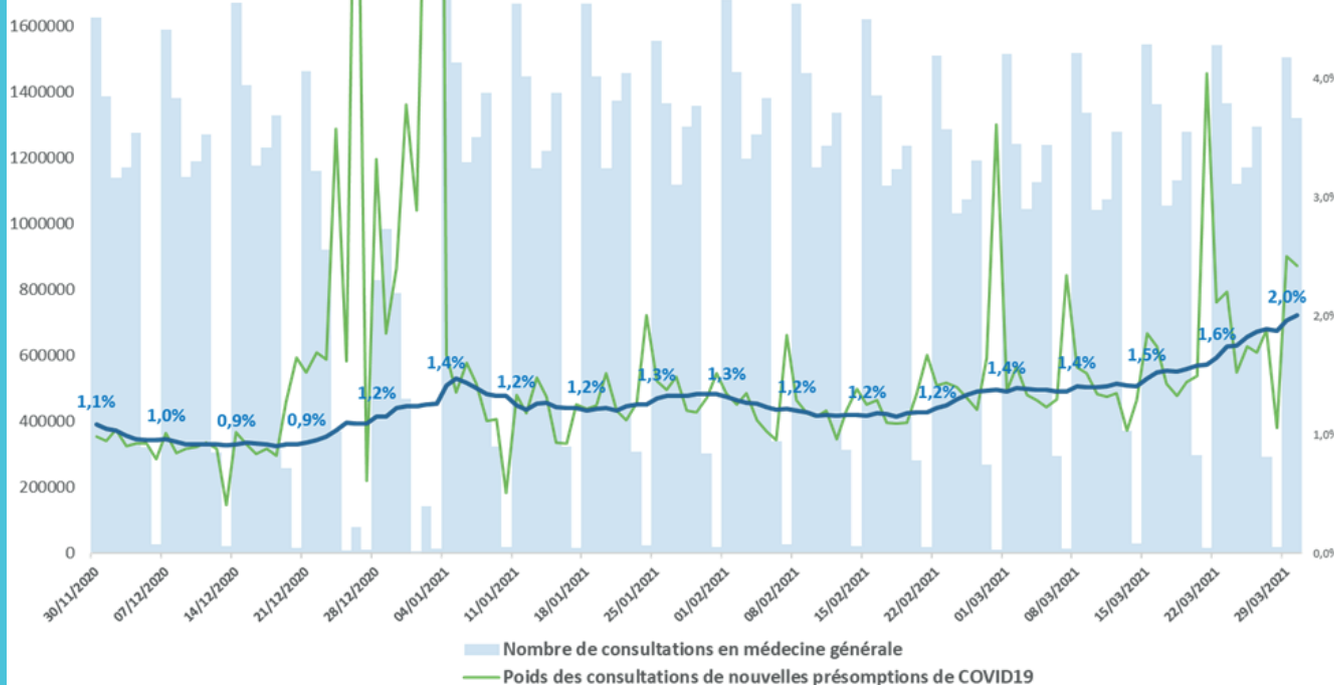
# EVOLUTION DU NOMBRE DE CONSULTATIONS EN MÉDECINE GÉNÉRALE ET POIDS DES NOUVELLES PRÉSOMPTIONS



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



Données extrapolées Médecins généralistes France entière



Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

— Nombre de consultations en médecine générale  
— Poids des consultations de nouvelles présomptions de COVID19  
— Poids moyen des consultations de nouvelles présomptions de COVID19 sur les 7 derniers jours

# TAUX D'INCIDENCE DES NOUVELLES PRÉSOMPTIONS

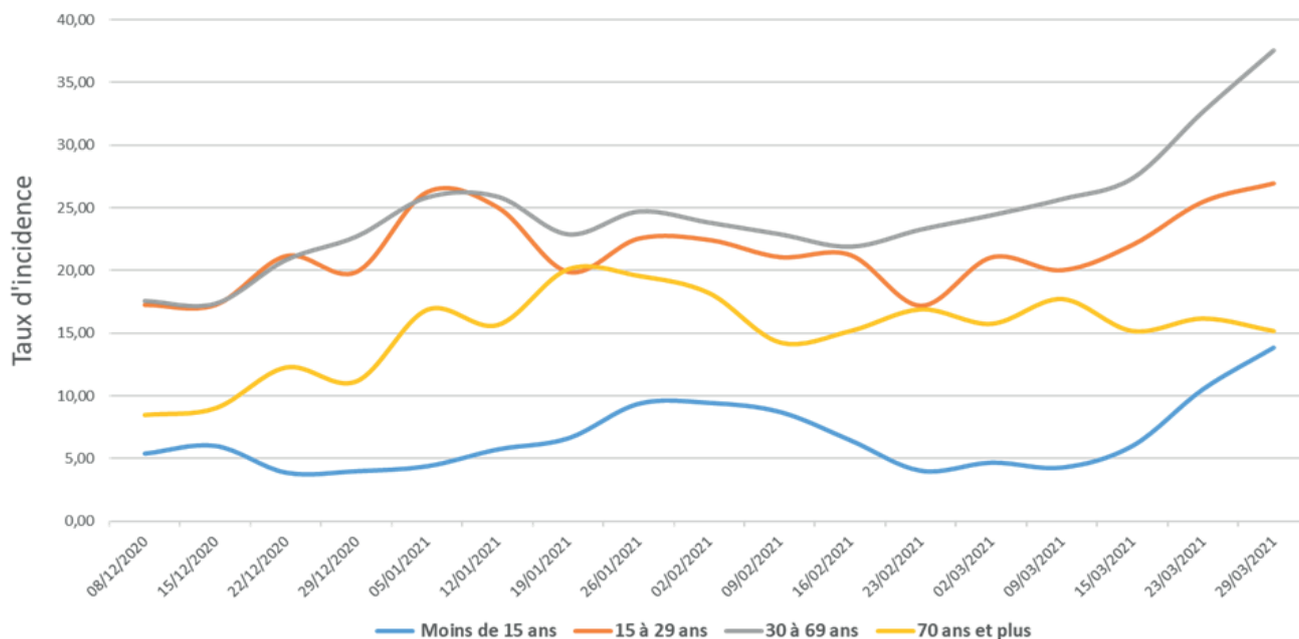


## Taux d'incidence (pour 100 000) des nouvelles présomptions de Covid-19



sur les 7 derniers jours par tranche d'âge

Données extrapolées Médecins généralistes France entière



Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

# TAUX D'INCIDENCE DES NOUVELLES PRÉSUMPTIONS

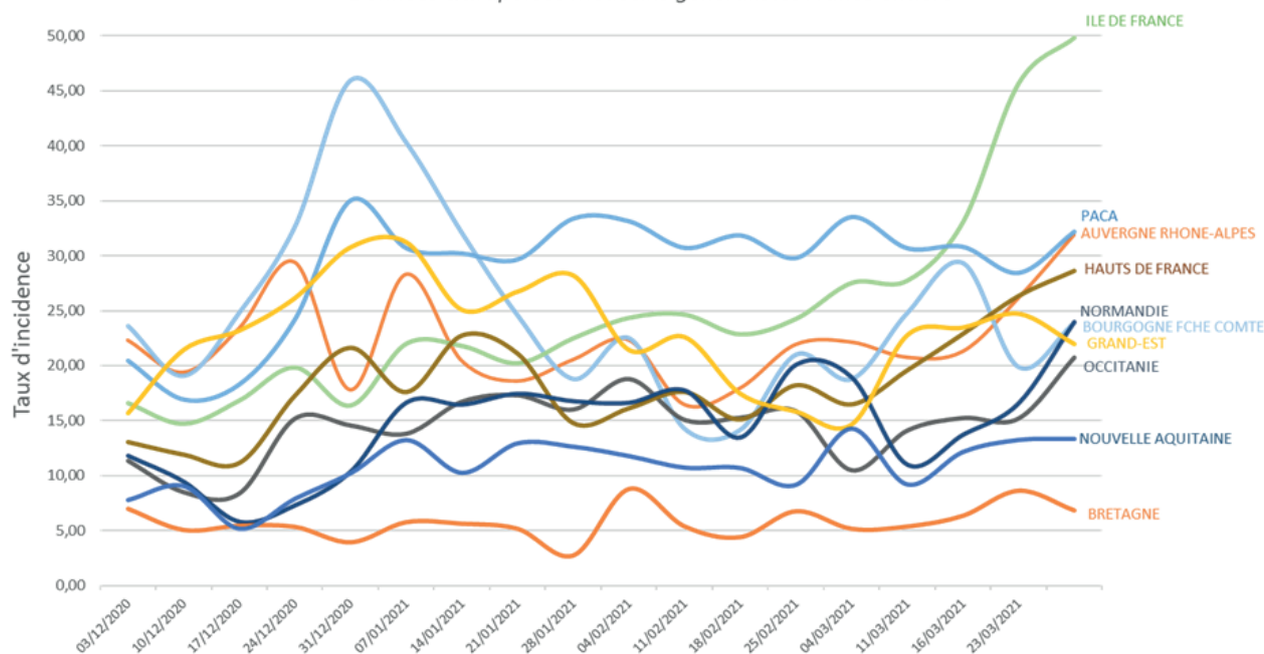


Taux d'incidence (pour 100 000) des nouvelles présomptions de Covid-19



en 7 jours glissants par région

Données extrapolées Médecins généralistes France entière



Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie