

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

---

MISES À JOUR AU **3 JANVIER 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 3 janvier 2022 suite aux dernières données de notre panel de médecins généralistes THIN.

Ce lundi, nous dénombrons près de 75 000 nouvelles présomptions de Covid-19 chez les médecins généralistes, le record de début novembre 2020 est égalé.

Ces données sont en corrélation complète avec celles de l'Open Data sur les PCR symptomatiques qui représentent au minimum la moitié des nouveaux cas et confirment que seuls les patients symptomatiques consultent leur médecin généraliste (environ 4% des consultations pour Covid-19).

Vous trouverez ci-dessous des graphiques de comparaison des présomptions par tranche d'âge par rapport à la population entière avec notamment la mise en évidence d'un taux d'incidence moins élevé pour les populations âgées ce qui donne un peu d'espoir sur les hospitalisations futures.

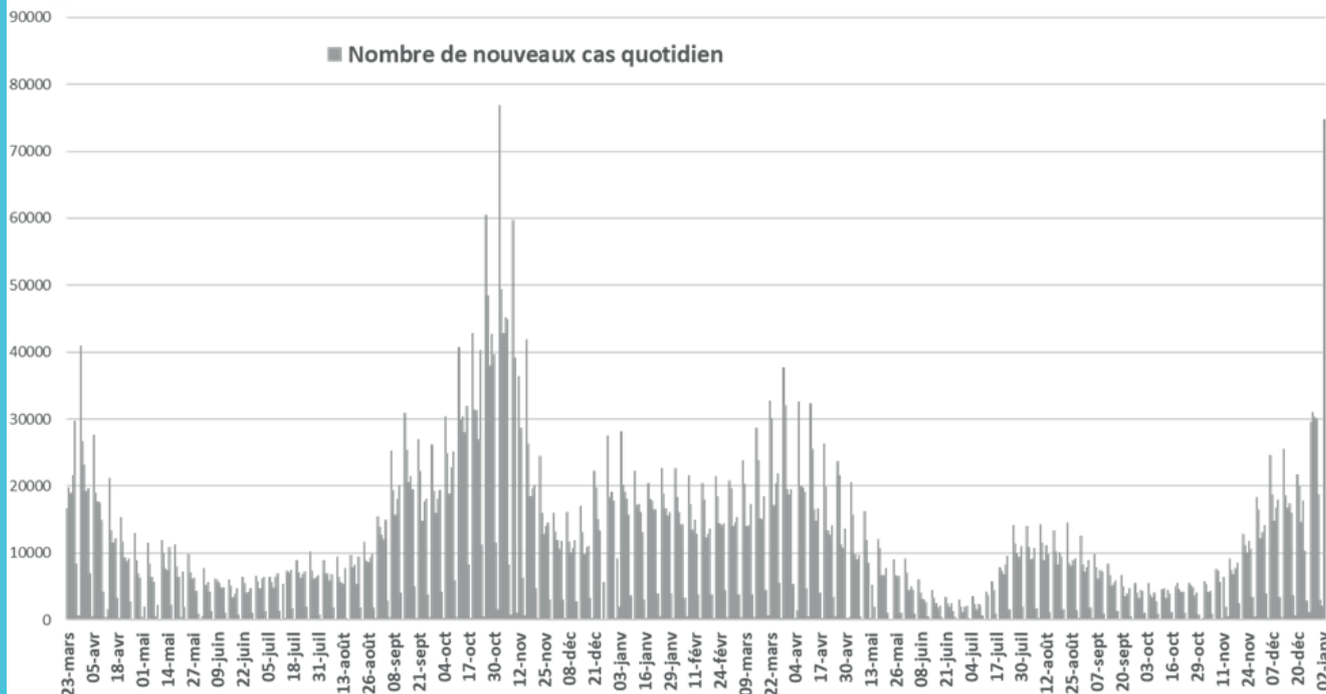
Tous mes meilleurs vœux de bonheur et de santé pour cette nouvelle année.

Jean-Claude Labrune

# NOMBRE QUOTIDIEN DE NOUVELLES PRÉSUMPTIONS DE COVID-19



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



Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

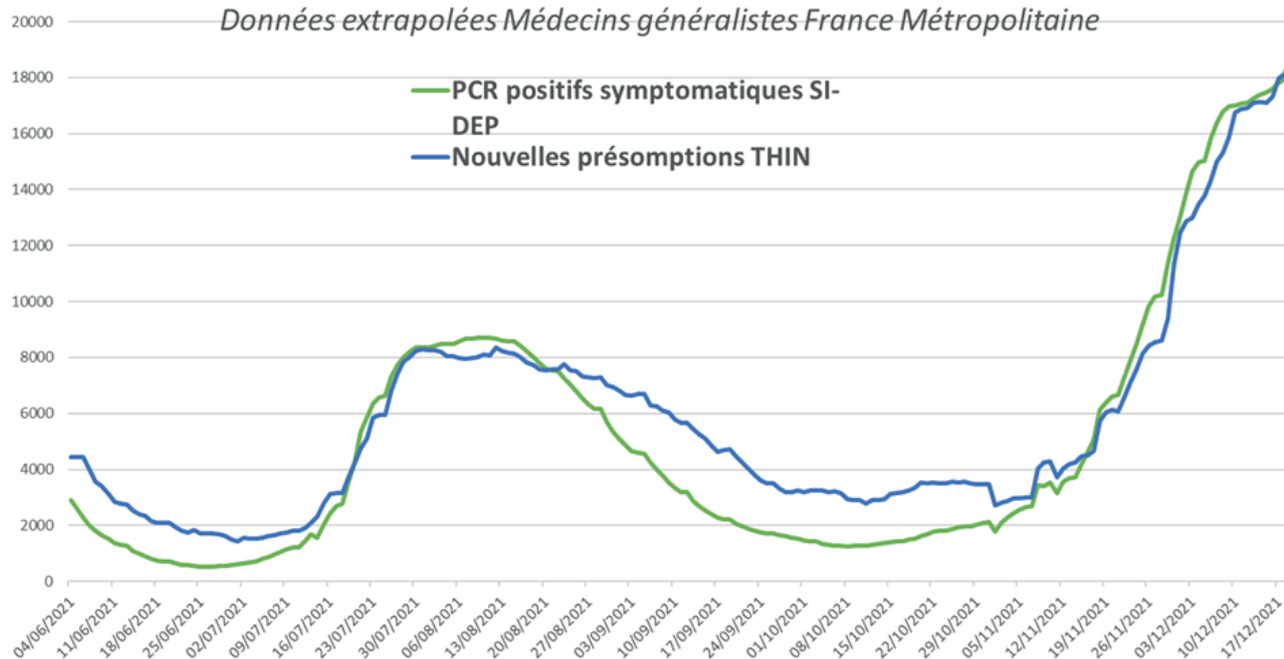
## COMPARAISON DES PRÉSUMPTIONS DÉTECTÉES PAR LES MÉDECINS GÉNÉRALISTES ET LES PCR POSITIFS SYMPTOMATIQUES



Comparaison des présomptions détectées  
par les médecins généralistes et les PCR positifs symptomatiques\*  
sur les 7 derniers jours



Données extrapolées Médecins généralistes France Métropolitaine



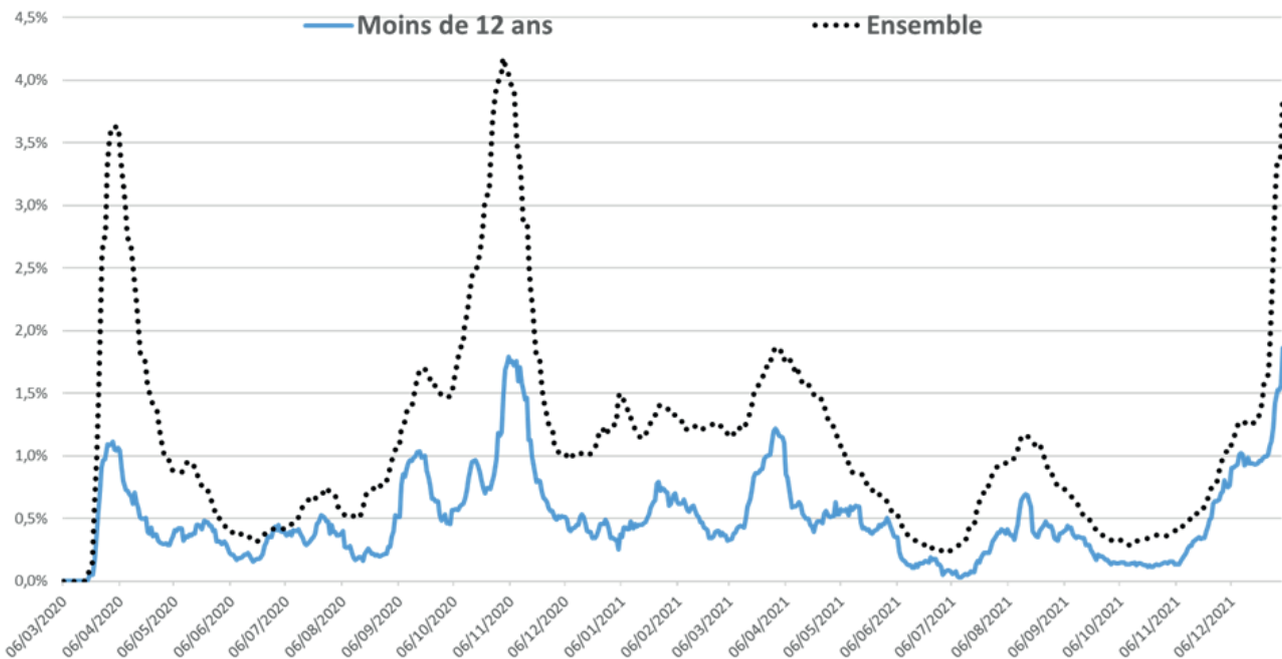
Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

\* SI DEP données arrêtées au 19 décembre 2021

# ÉVOLUTION DU POIDS DES NOUVELLES PRÉSUMPTIONS DE COVID-19 (MOINS DE 12 ANS)



Evolution du poids des nouvelles présomptions de Covid-19  
*Patients de moins de 12 ans*  
Médecins généralistes France entière

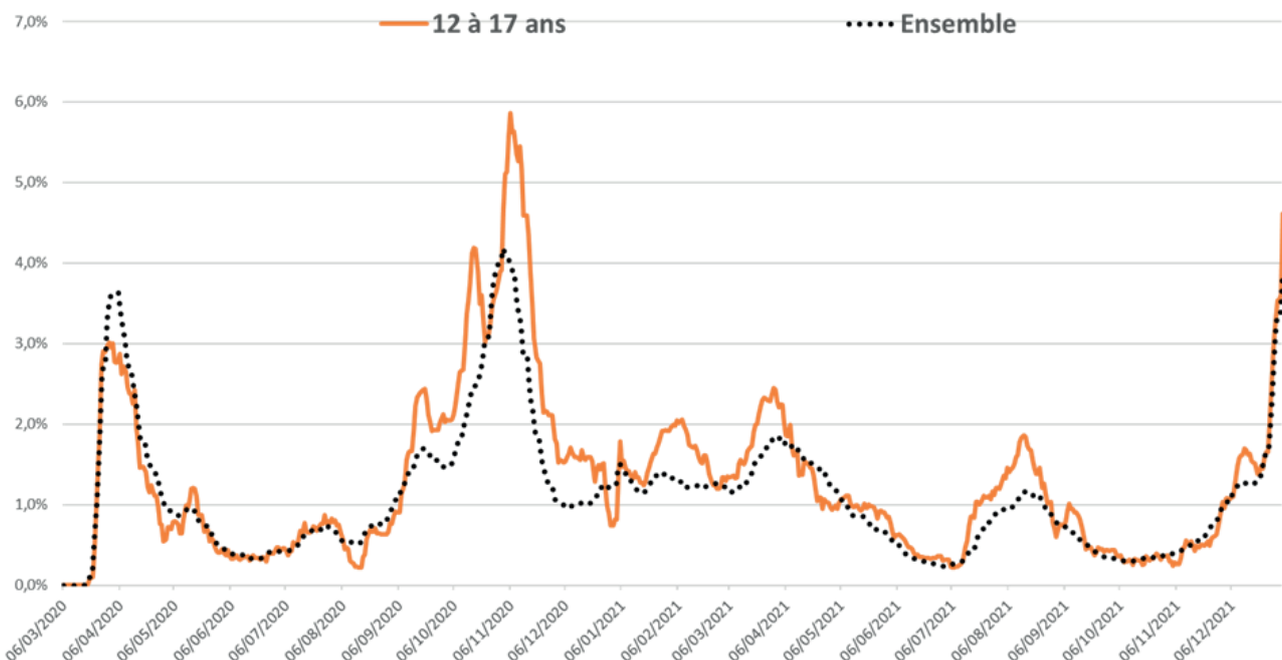


Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

# ÉVOLUTION DU POIDS DES NOUVELLES PRÉSUMPTIONS DE COVID-19 (12-17 ANS)



Evolution du poids des nouvelles présomptions de Covid-19  
*Patients de 12 à 17 ans*  
Médecins généralistes France entière

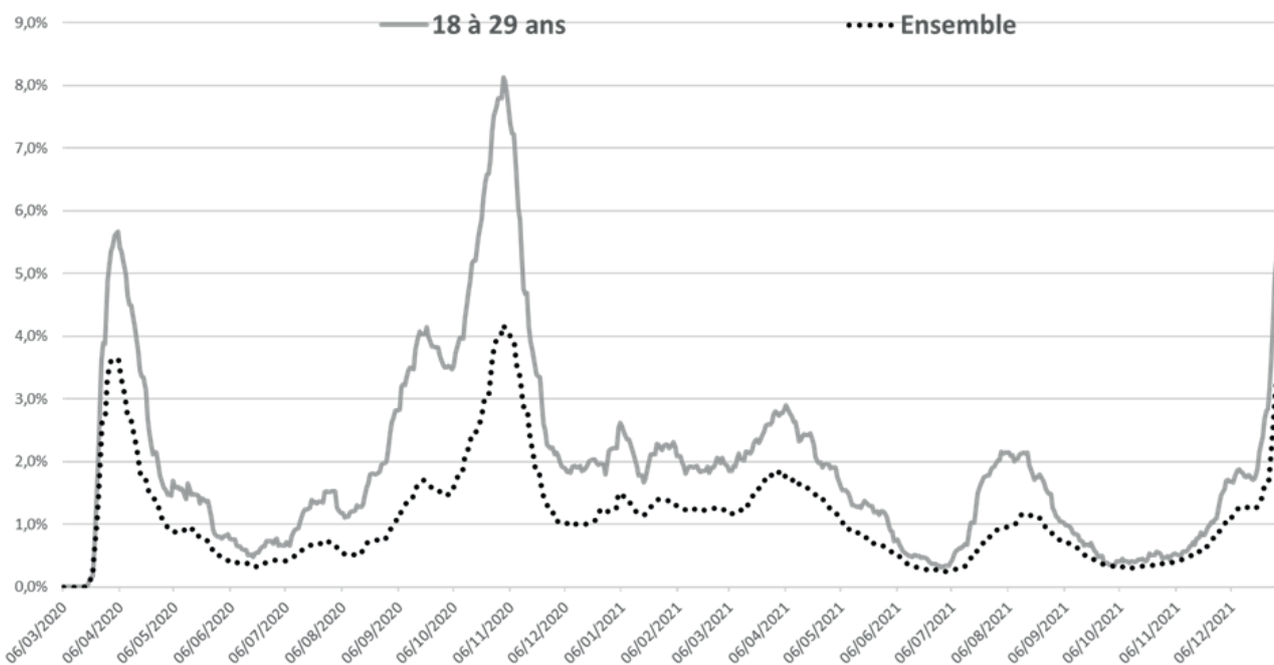


Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

# ÉVOLUTION DU POIDS DES NOUVELLES PRÉSOMPTIONS DE COVID-19 (18-29 ANS)



Evolution du poids des nouvelles présomptions de Covid-19  
*Patients de 18 à 29 ans*  
Médecins généralistes France entière

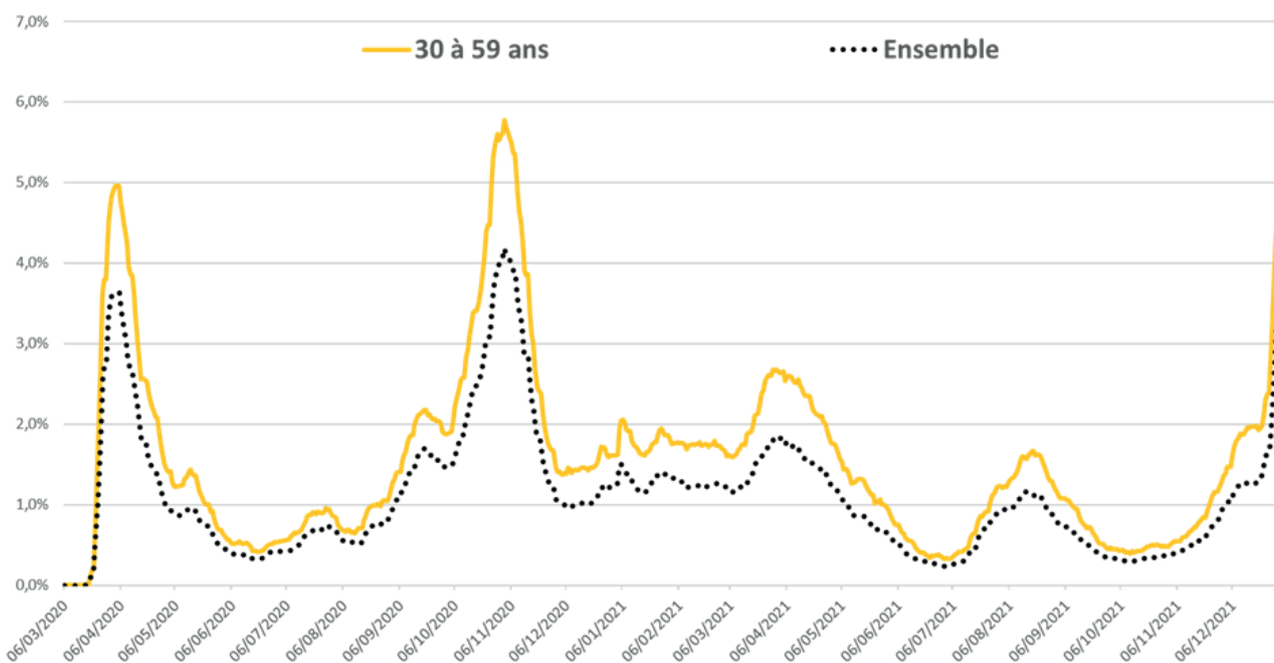


Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

# ÉVOLUTION DU POIDS DES NOUVELLES PRÉSOMPTIONS DE COVID-19 (30-59 ANS)



Evolution du poids des nouvelles présomptions de Covid-19  
*Patients de 30 à 59 ans*  
Médecins généralistes France entière



Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

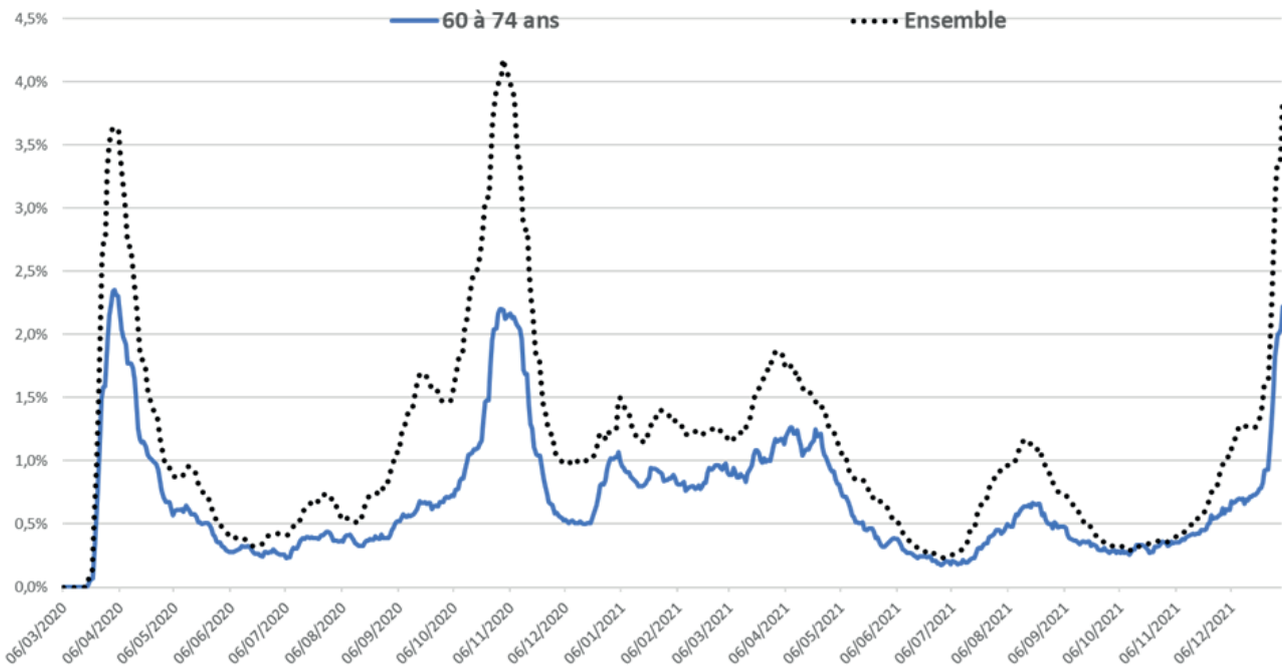
# ÉVOLUTION DU POIDS DES NOUVELLES PRÉSUMPTIONS DE COVID-19 (60-74 ANS)



Evolution du poids des nouvelles présomptions de Covid-19

*Patients de 60 à 74 ans*

*Médecins généralistes France entière*



Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

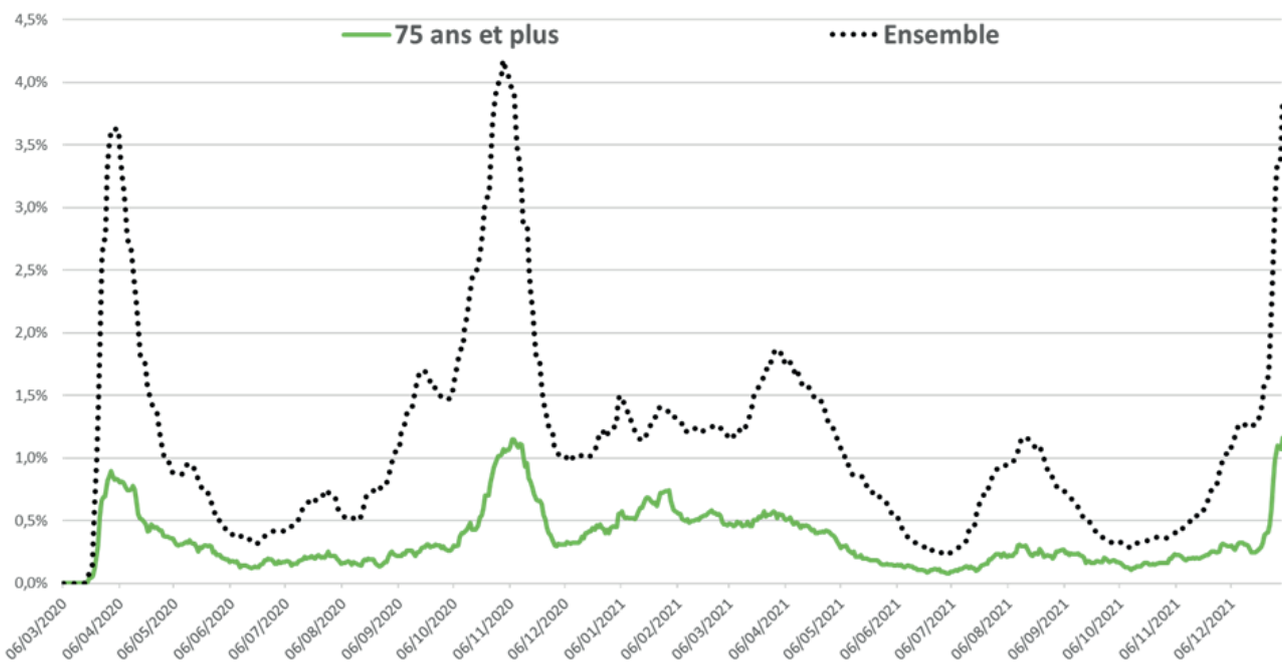
# ÉVOLUTION DU POIDS DES NOUVELLES PRÉSUMPTIONS DE COVID-19 (75 ANS ET PLUS)



Evolution du poids des nouvelles présomptions de Covid-19

*Patients de 75 ans et plus*

*Médecins généralistes France entière*



Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie