

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

MISES À JOUR AU **16 NOVEMBRE 2020.**

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

Les nouvelles présomptions de Covid sont en décroissance de 30 % ce lundi 16-11-2020 par rapport à celles du lundi de la semaine dernière selon les données du panel de généralistes THIN.

Le même phénomène est visible dans toutes les régions confirmant ainsi l'efficacité du confinement.

L'examen des données de la première vague démontre un ralentissement de cette décroissance après l'atteinte du seuil de 10 000 présomptions jours.

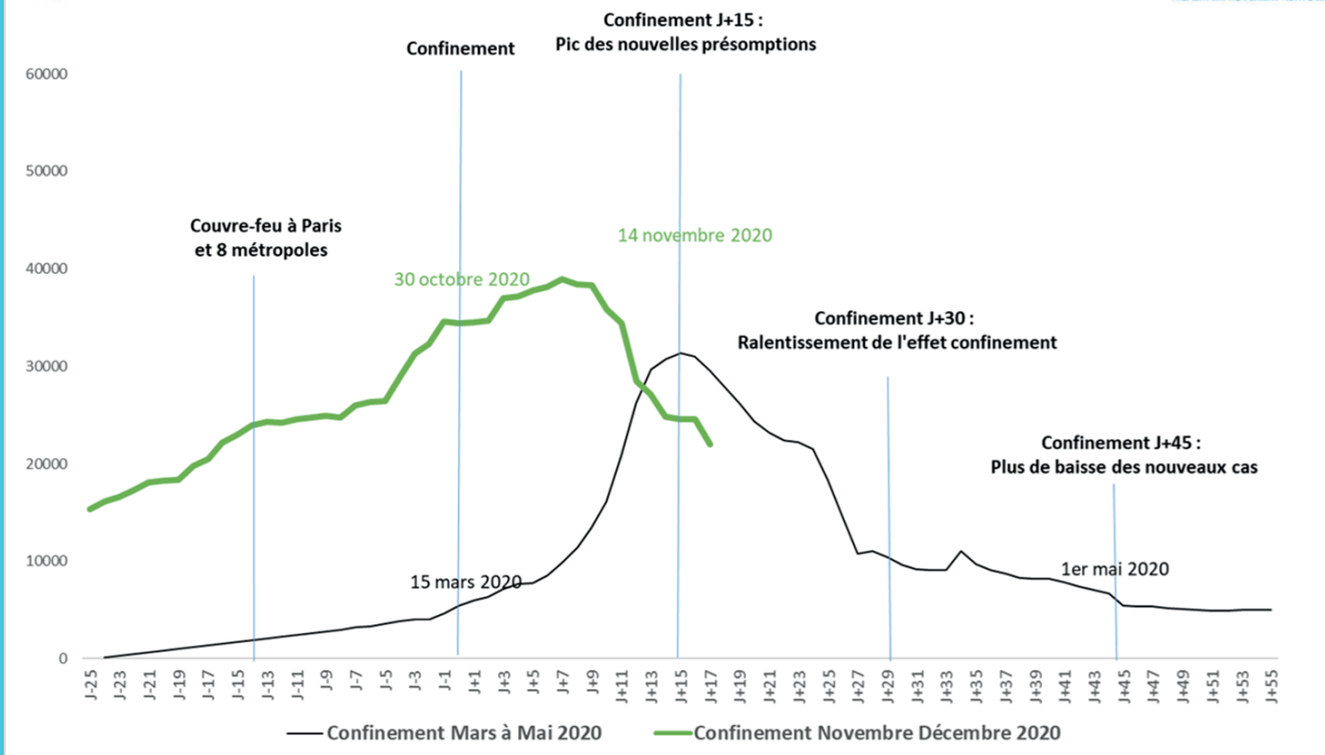
Si la pente de la décroissance est confirmée, ce seuil sera probablement atteint dès samedi prochain. Dès la semaine prochaine, les nouvelles données permettront de confirmer si nous pouvons extrapoler la deuxième vague selon les données de la première et ainsi, d'apprécier les possibilités de déconfinement.

Jean-Claude Labrune

COMPARATIF DES NOUVELLES PRÉSUMPTIONS EN FONCTION DE LA DATE DE CONFINEMENT



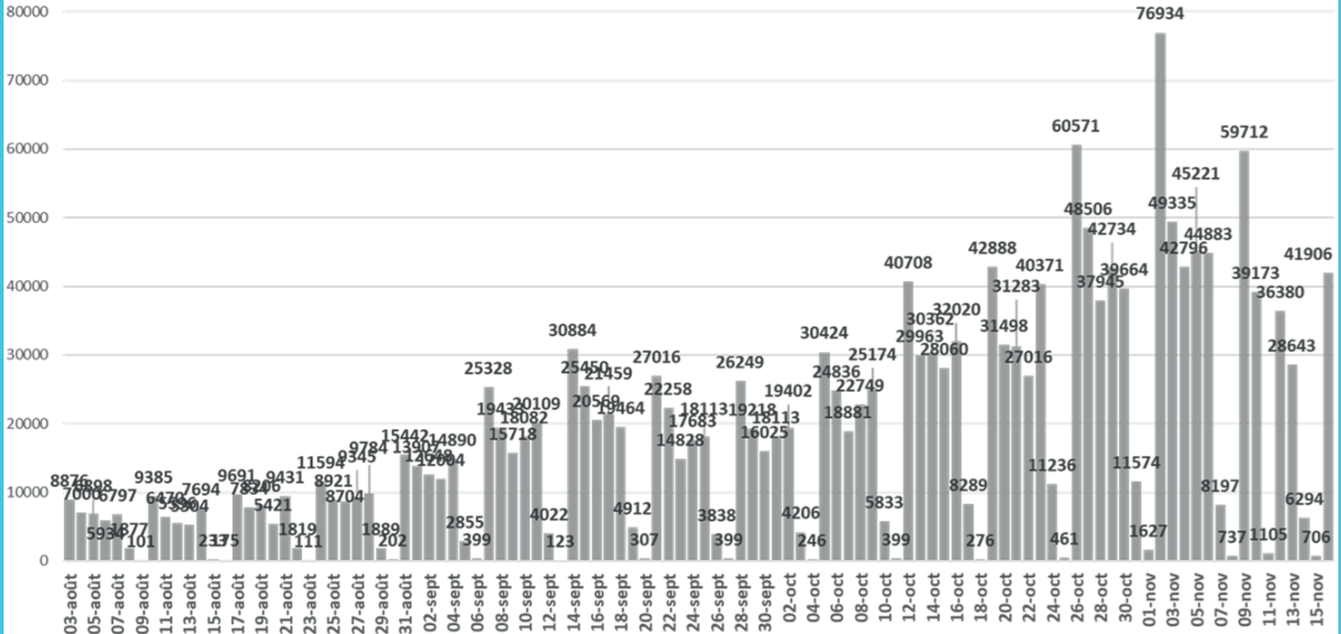
Comparatif des nouvelles présomptions en fonction de la date de confinement
Moyenne quotidienne sur les 7 derniers jours



LES NOUVELLES PRÉSUMPTIONS DE COVID-19 (1/3)



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

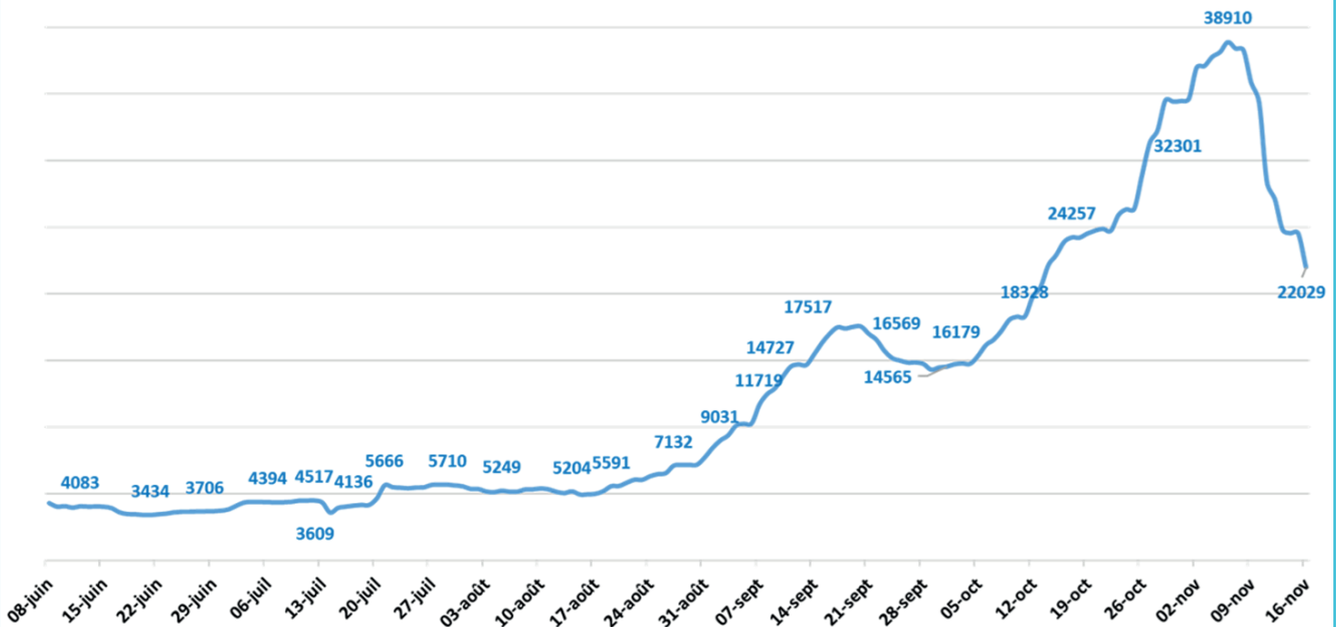


Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

LES NOUVELLES PRÉSUMPTIONS DE COVID-19 (2/3)



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

LES NOUVELLES PRÉSUMPTIONS DE COVID-19 (3/3)

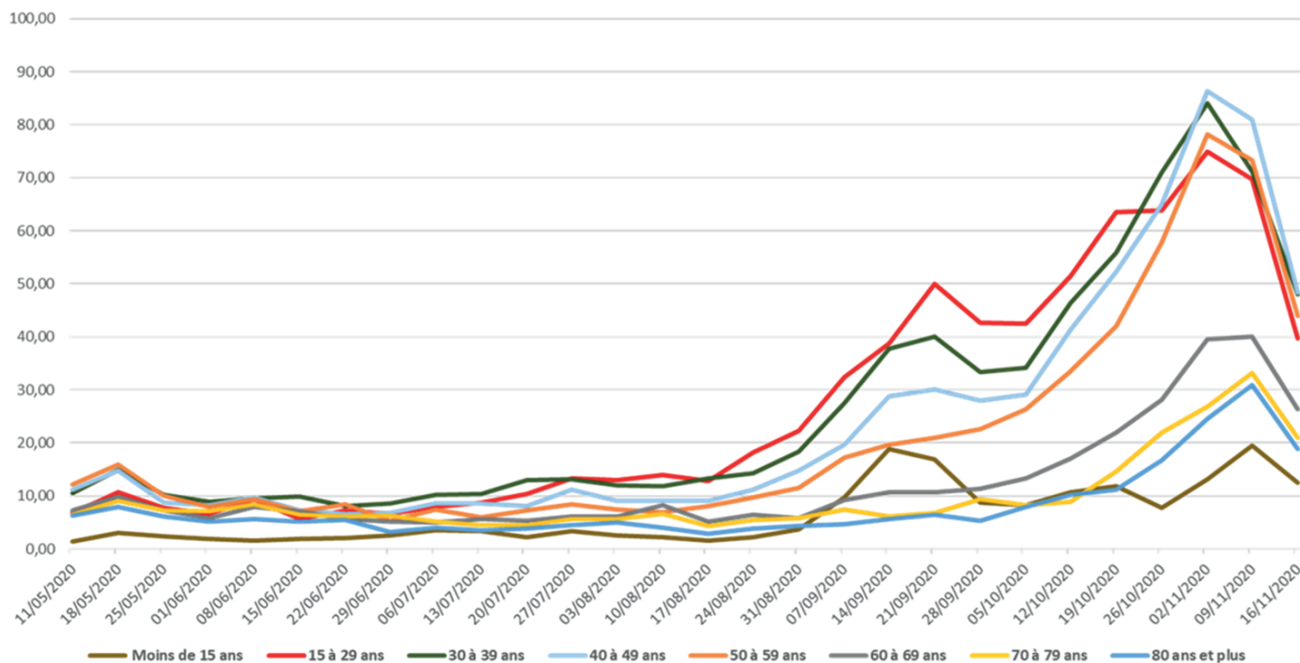


Taux d'incidence (pour 100 000) des nouvelles présomptions de Covid-19



sur les 7 derniers jours par tranche d'âge

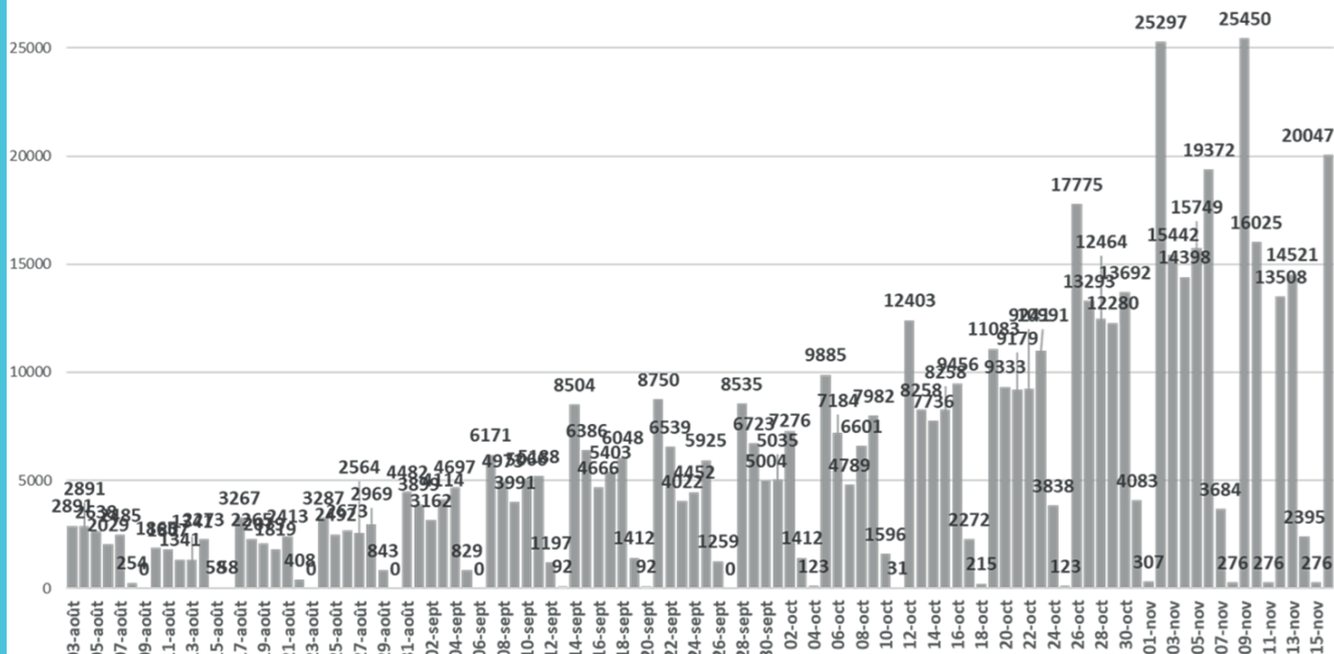
Données extrapolées Médecins généralistes France entière



LES DEUXIÈMES CONSULTATIONS DE COVID-19 (1/3)



Nombre quotidien de deuxièmes consultations COVID-19
Données extrapolées Médecins généralistes France entière

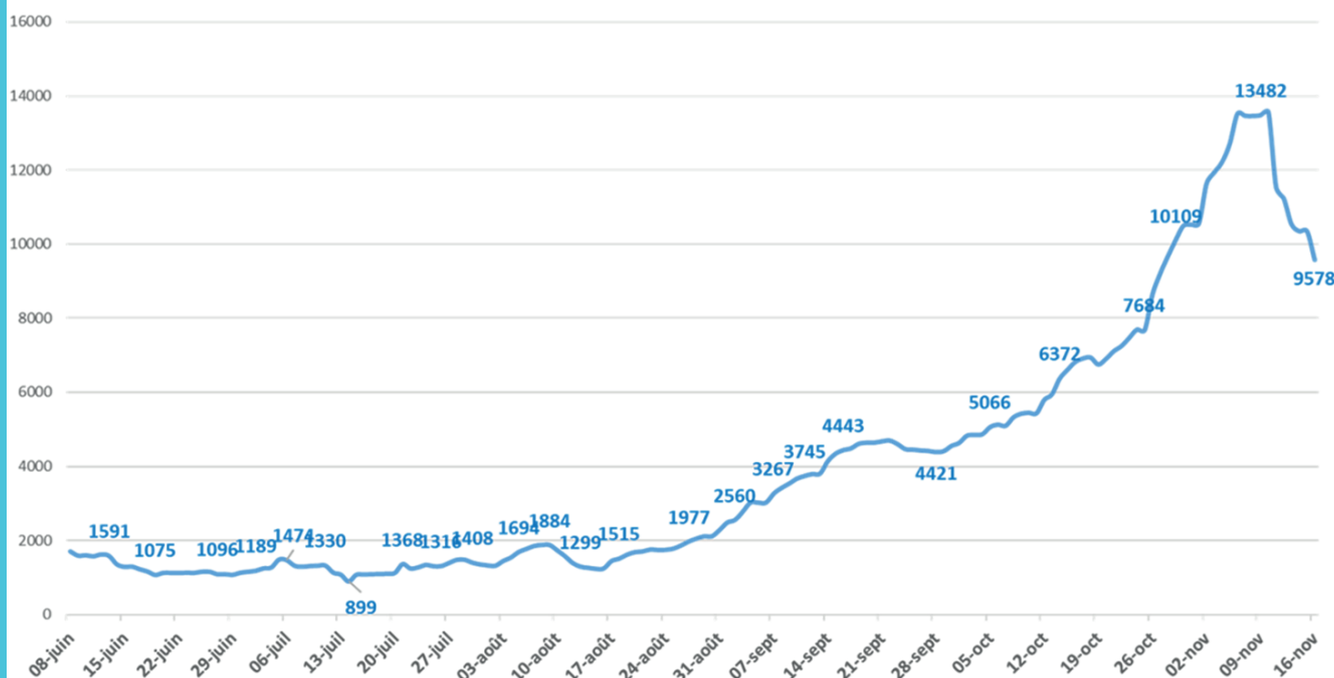


Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

LES DEUXIÈMES CONSULTATIONS DE COVID-19 (2/3)



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



Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

LES DEUXIÈMES CONSULTATIONS DE COVID-19 (3/3)

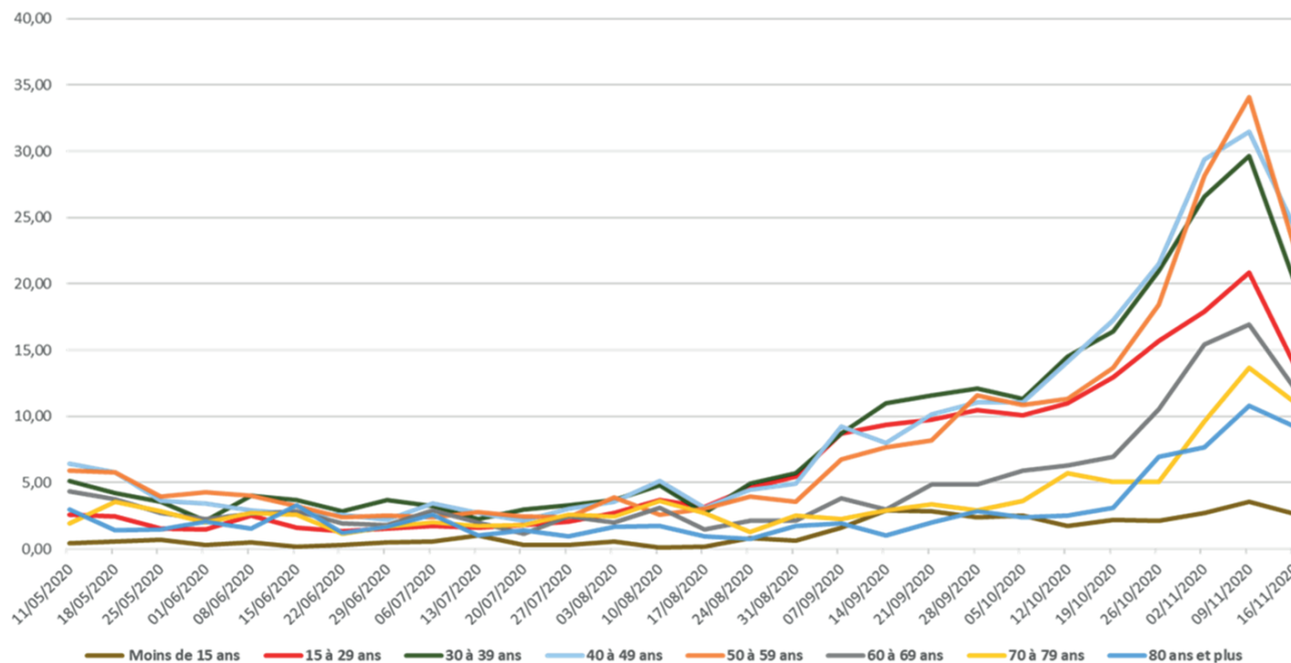


Taux d'incidence (pour 100 000) des deuxièmes consultations de Covid-19



sur les 7 derniers jours par tranche d'âge

Données extrapolées Médecins généralistes France entière

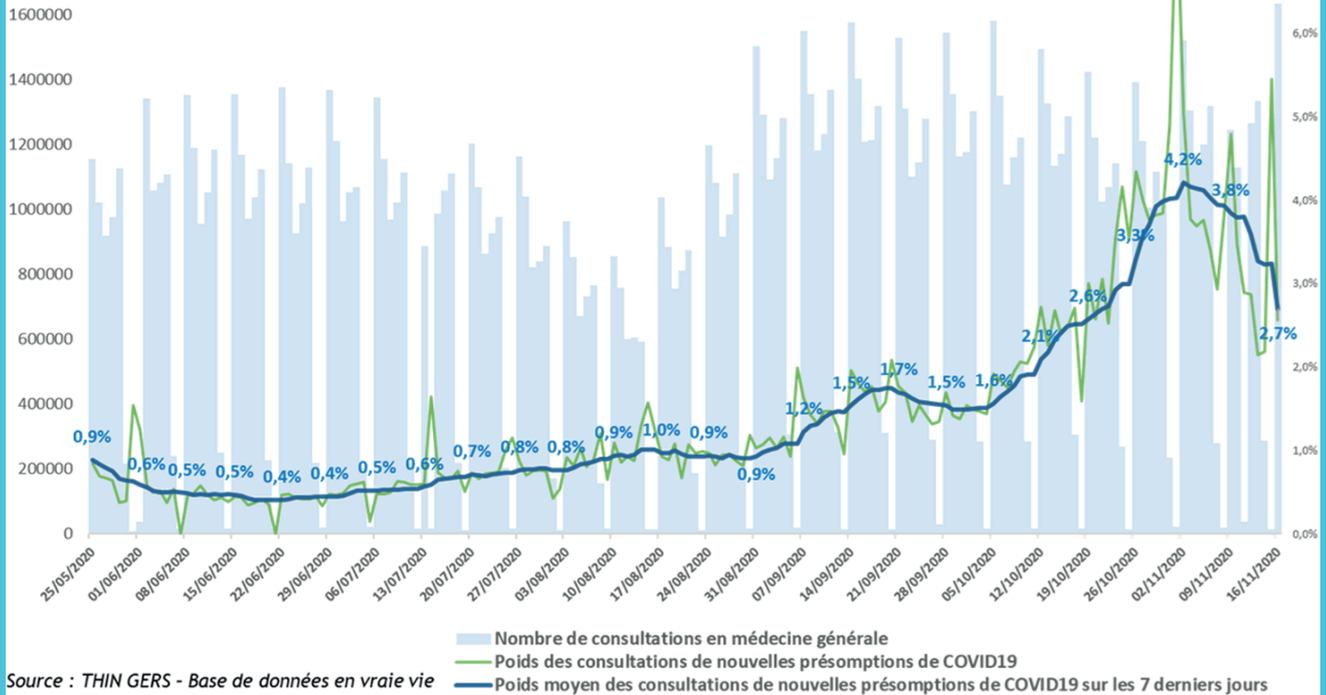


LE TRAFIC EN MÉDECINE GÉNÉRALE ET LES NOUVELLES PRÉSUMPTIONS COVID-19



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

Données extrapolées Médecins généralistes France entière



LE TRAFIC EN MÉDECINE GÉNÉRALE ET LES DEUXIÈMES CONSULTATIONS COVID19



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

Données extrapolées Médecins généralistes France entière

