

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

MISES À JOUR AU **21 SEPTEMBRE 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

Une très bonne nouvelle, les nouvelles présomptions ne progressent plus ! Elles sont en baisse de 10 % par rapport à lundi dernier.

A confirmer dans les jours qui viennent.

Les deuxièmes consultations restent, elles, stables.

Nous avons ajouté l'analyse du taux d'incidence par tranche d'âge en moyenne 7 jours :

NOUVELLES PRÉSOMPTIONS :

- En nette hausse pour les 15-40 ans depuis mi-août
- Hausse pour les moins de 15 ans début septembre (tendance qui fléchit désormais)
- Tendance toujours à la hausse pour les 15-30 ans

DEUXIÈMES CONSULTATIONS :

- Les 15 à 60 ans ont les incidences les plus élevées
- Attention : la tendance semble à la hausse pour la tranche des 60-80 ans

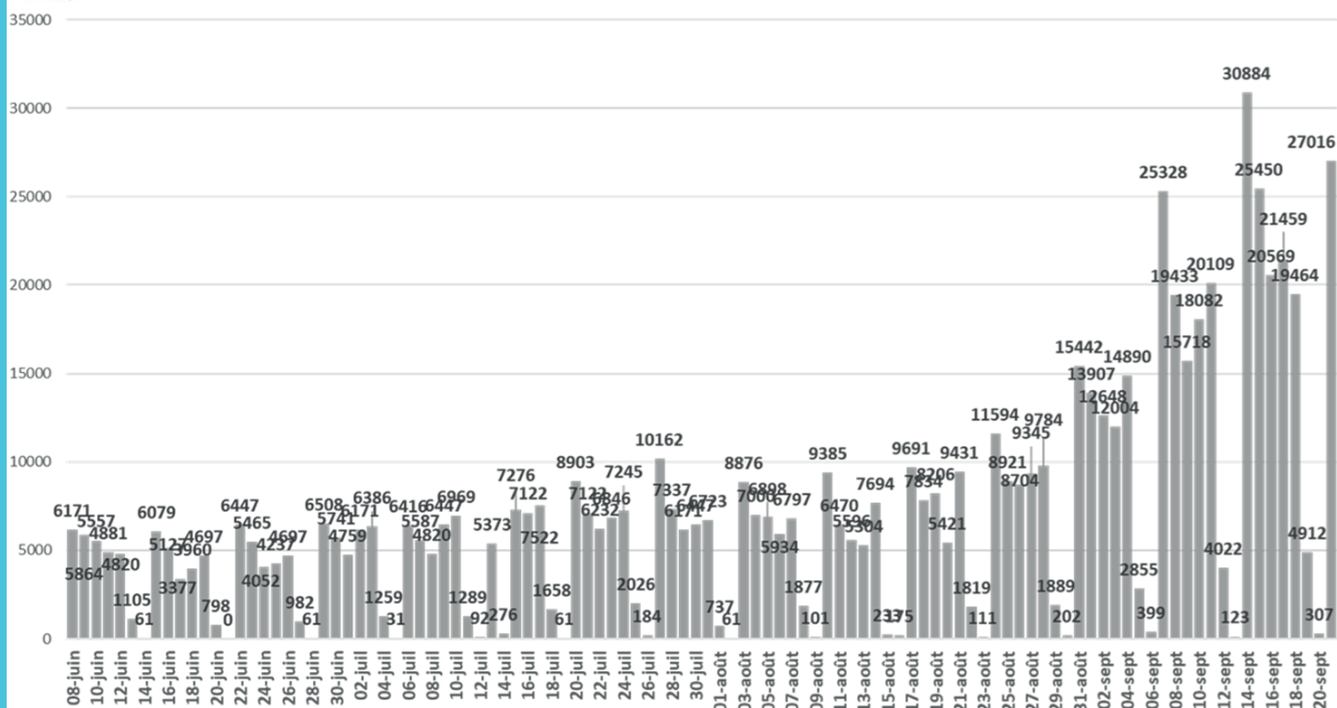
Rassurons nos aînés, les plus de 70 ans ont 10 fois moins de chance d'être malades que nos jeunes de 15 à 29 ans.

Jean-Claude Labrune

LES NOUVELLES PRÉSUMPTIONS DE COVID-19 (1/4)



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

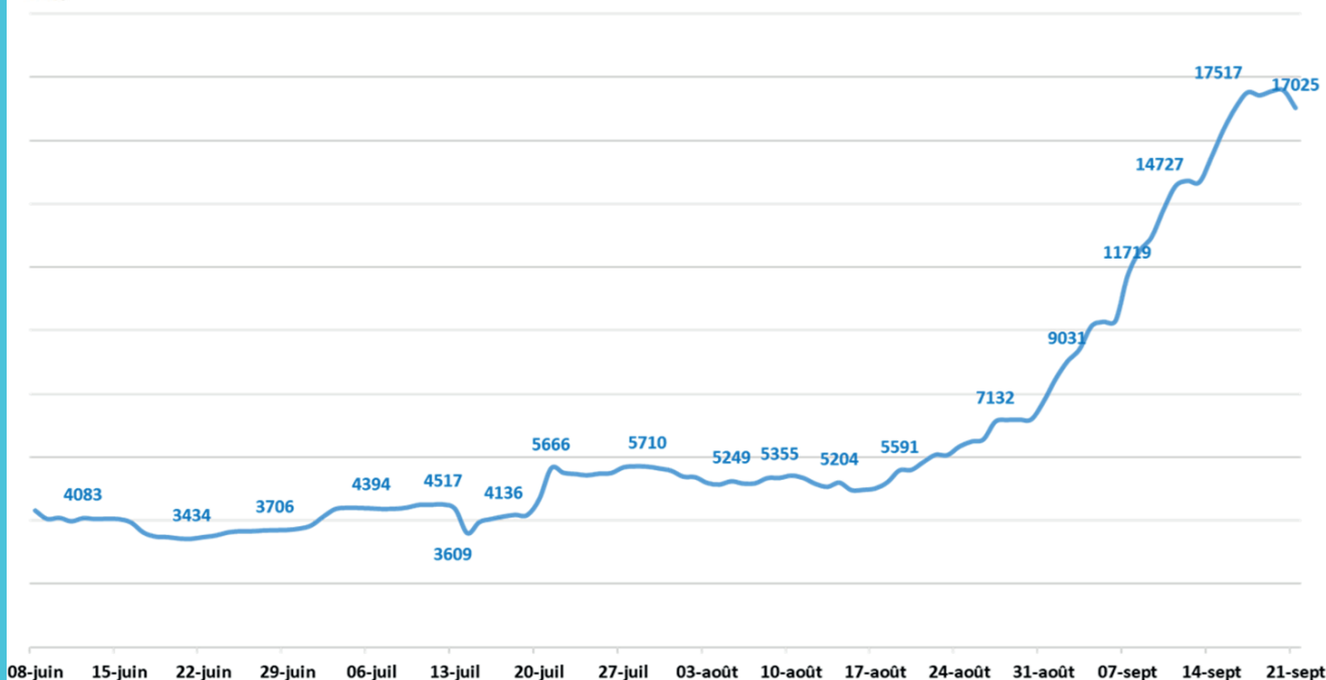


Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

LES NOUVELLES PRÉSUMPTIONS DE COVID-19 (2/4)



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



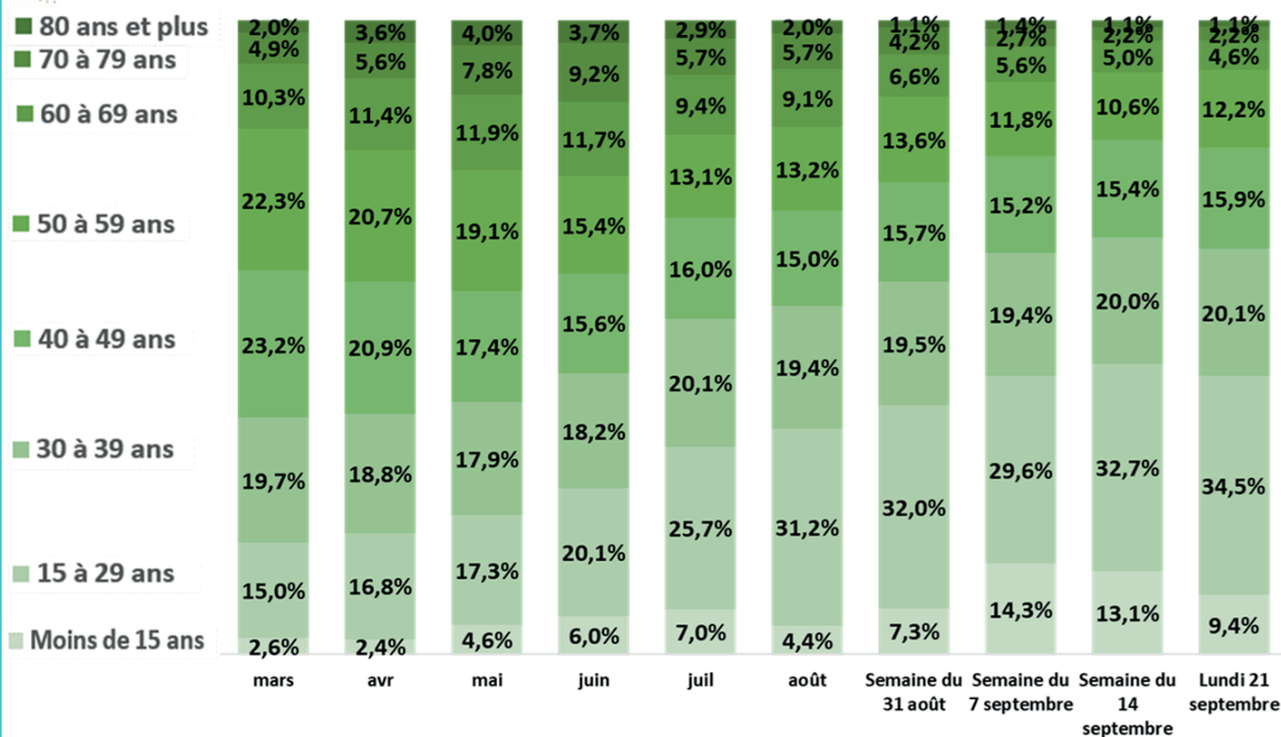
Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

LES NOUVELLES PRÉSUMPTIONS DE COVID-19 (3/4)



Poids des tranches d'âge des nouvelles présomptions Covid19

Données extrapolées Médecins généralistes France entière



Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

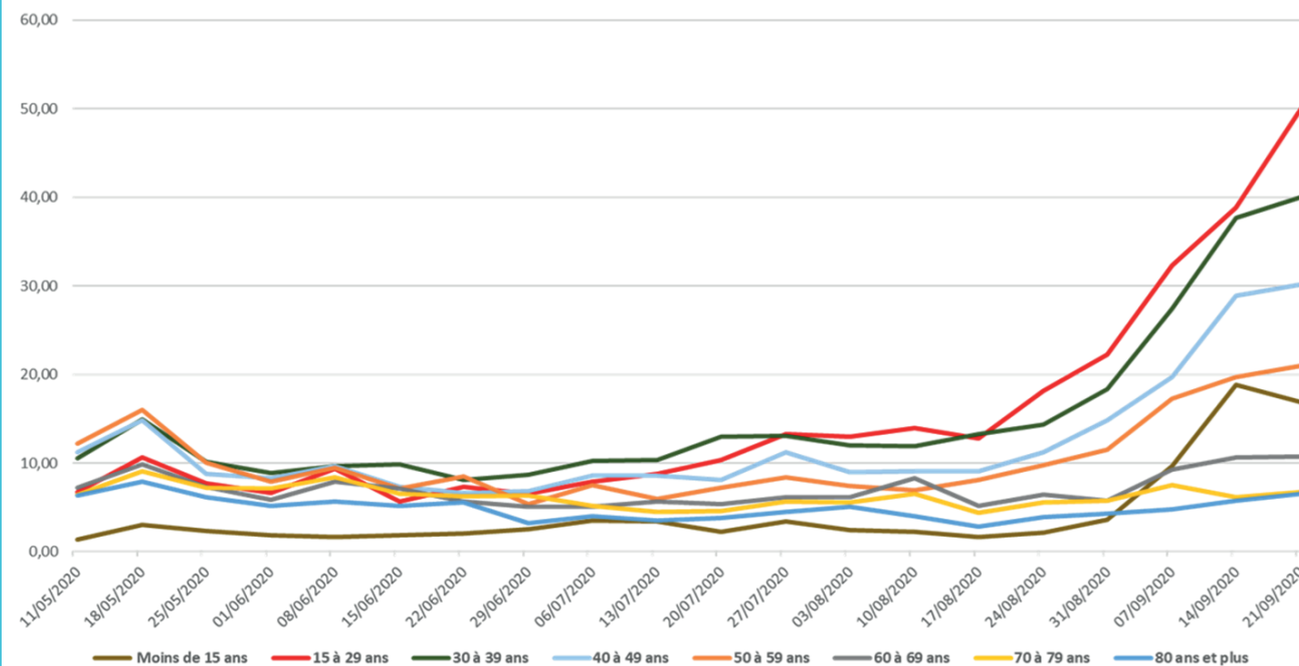
LES NOUVELLES PRÉSUMPTIONS DE COVID-19 (4/4)



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

sur les 7 derniers jours par tranche d'âge

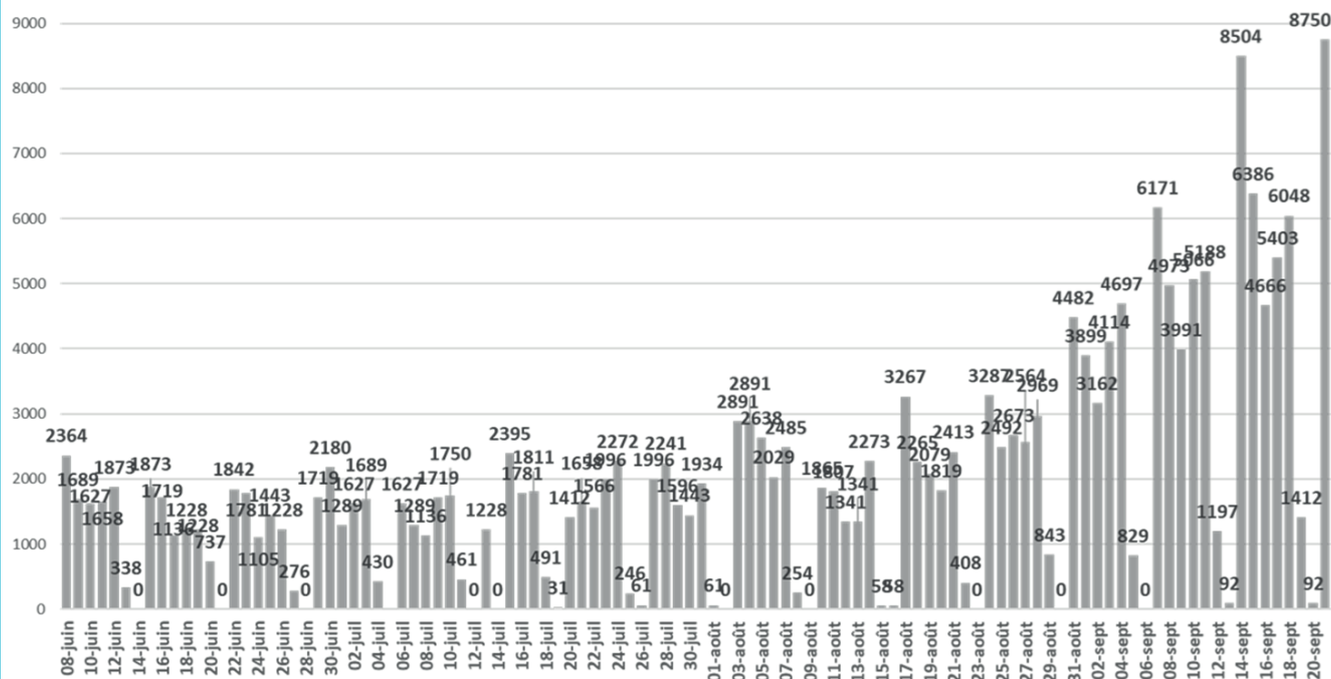
Données extrapolées Médecins généralistes France entière



LES DEUXIÈMES CONSULTATIONS DE COVID-19 (1/4)



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

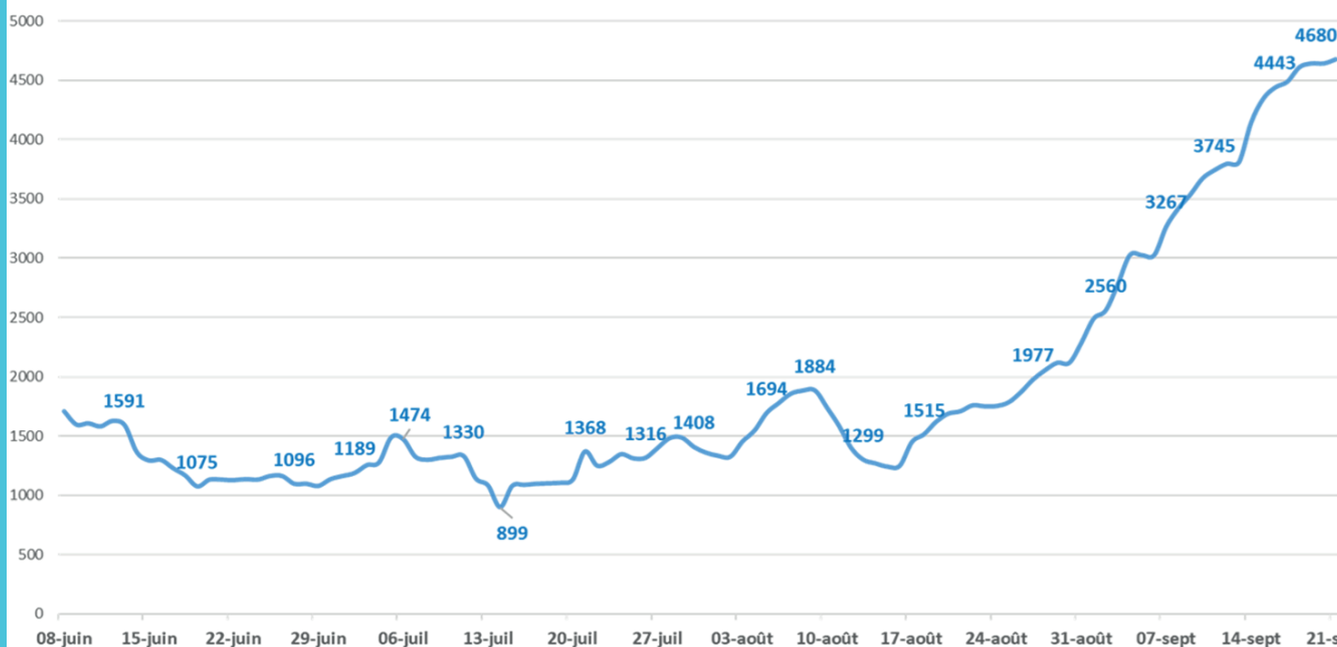


Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

LES DEUXIÈMES CONSULTATIONS DE COVID-19 (2/4)



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



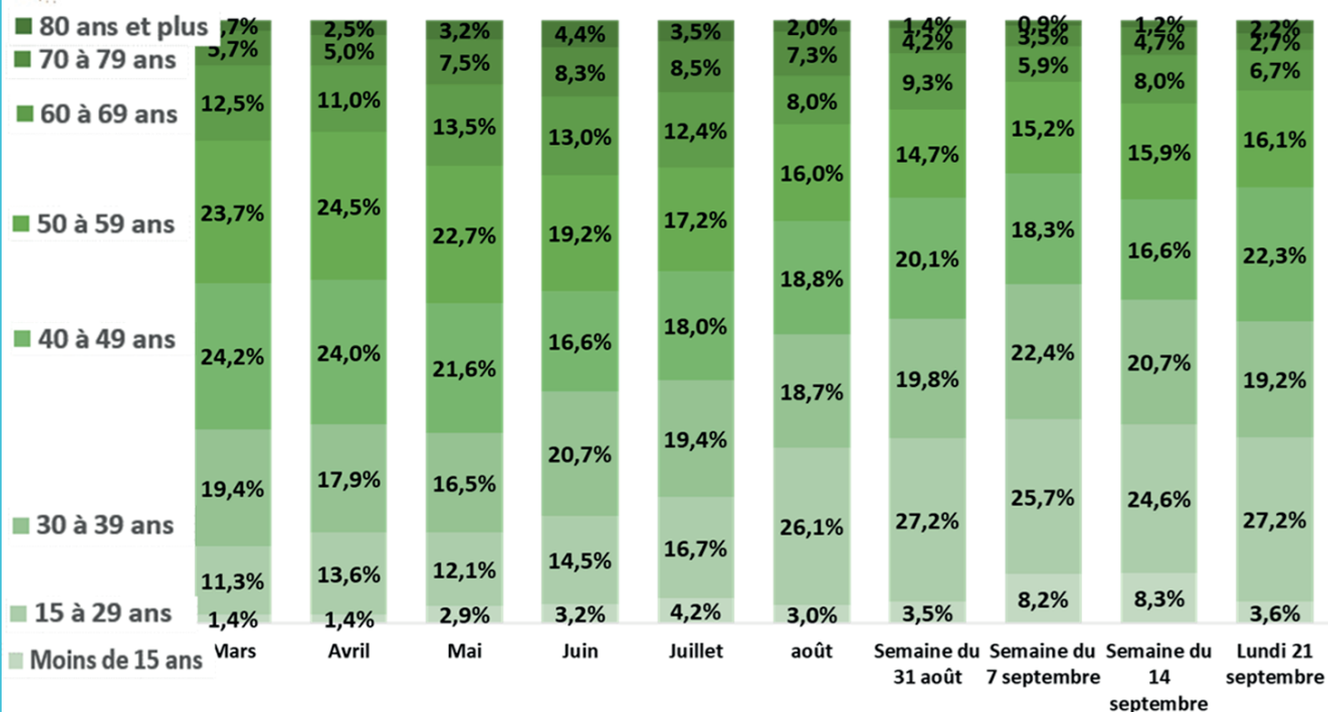
Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

LES DEUXIÈMES CONSULTATIONS DE COVID-19 (3/4)



Poids des tranches d'âge des deuxièmes consultations Covid19

Données extrapolées Médecins généralistes France entière



Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

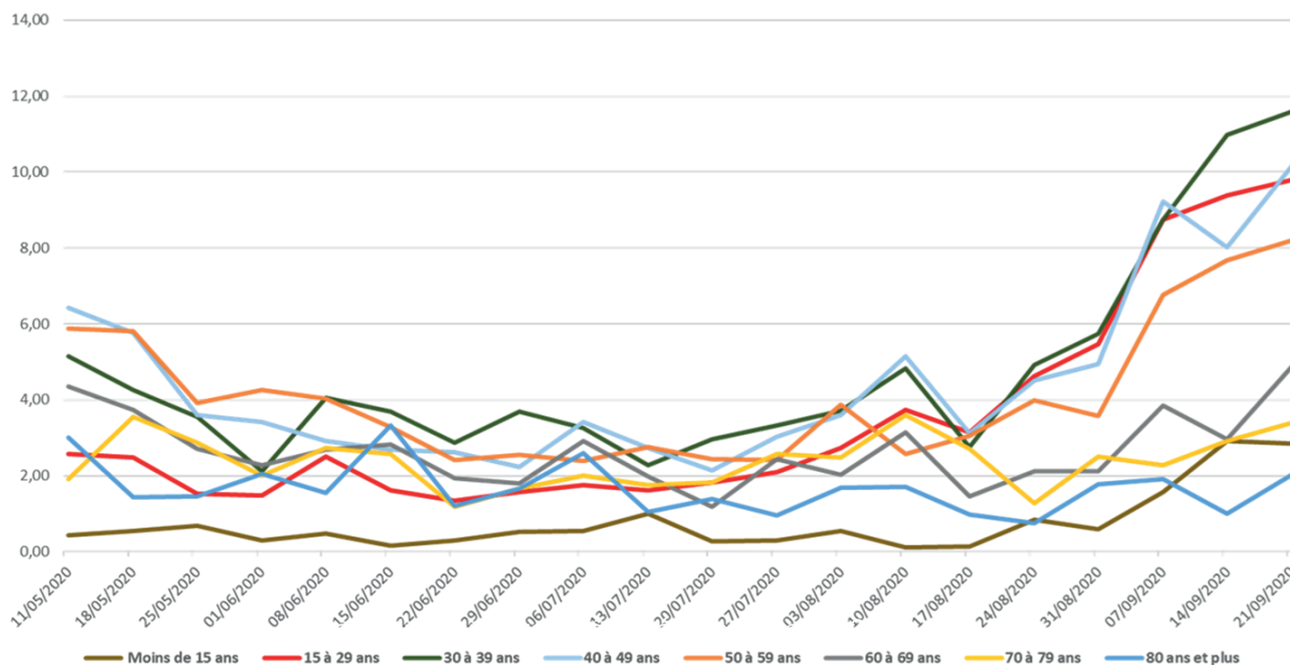
LES DEUXIÈMES CONSULTATIONS DE COVID-19 (4/4)



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

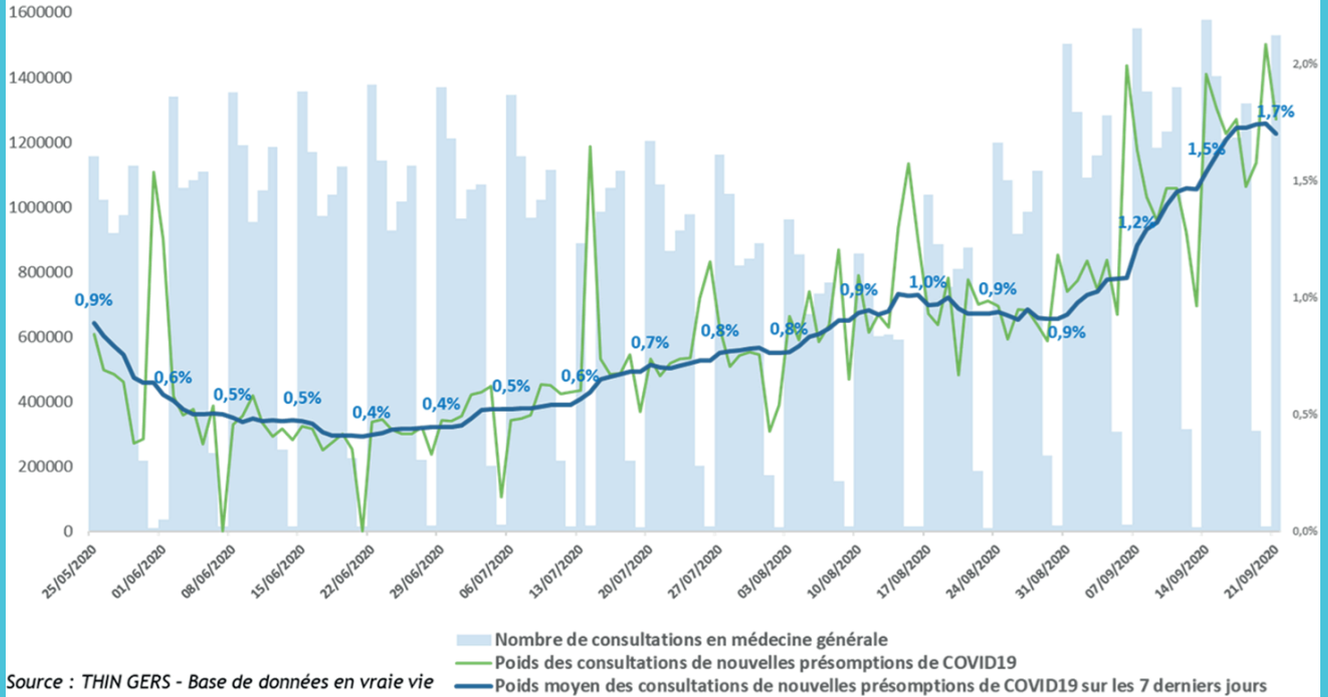


LE TRAFIC EN MÉDECINE GÉNÉRALE ET LES NOUVELLES PRÉSUMPTIONS COVID-19



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

Données extrapolées Médecins généralistes France entière

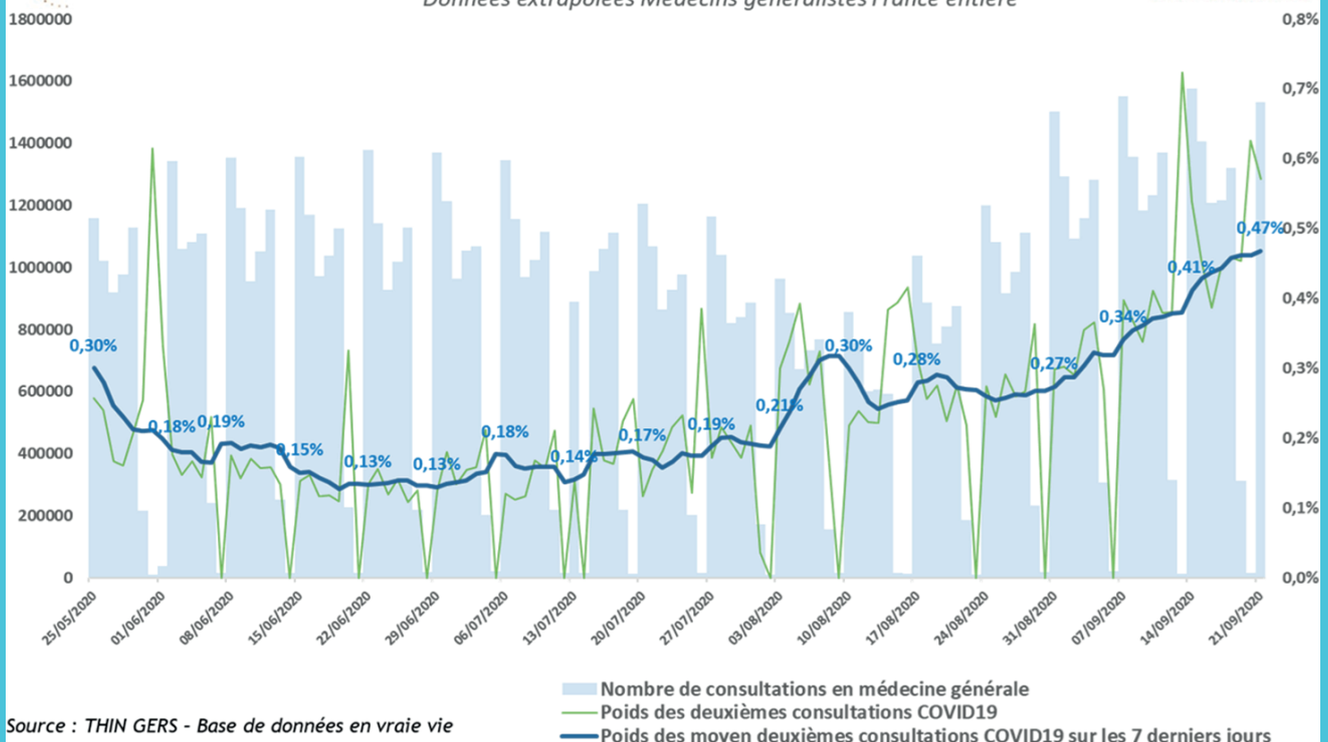


LE TRAFIC EN MÉDECINE GÉNÉRALE ET LES DEUXIÈMES CONSULTATIONS COVID19



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

Données extrapolées Médecins généralistes France entière



LES PRESCRIPTIONS DE DÉPISTAGE COVID19 : PCR ET SÉROLOGIQUES



Evolution des prescriptions de dépistage Covid19 par type
Données extrapolées Médecins généralistes France entière

