

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

MISES À JOUR AU **12 OCTOBRE 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

Voici la dernière mise à jour des courbes Covid19 à la suite des consultations réalisées par nos médecins généralistes.

Ce lundi, les chiffres repartent à la hausse avec +30% pour les nouvelles présomptions, et +25% pour les confirmations suite aux deuxièmes consultations.

Toutes les tranches d'âge sont concernées en dehors des -15 ans et de + de 80 ans.

Le poids des nouvelles présomptions en consultation dépasse ce lundi la moyenne de 2% soit 4 fois plus que fin juin.

Le taux d'incidence est en forte hausse dans les trois régions suivantes : Ile de France, Hauts de France et Auvergne Rhône Alpes.

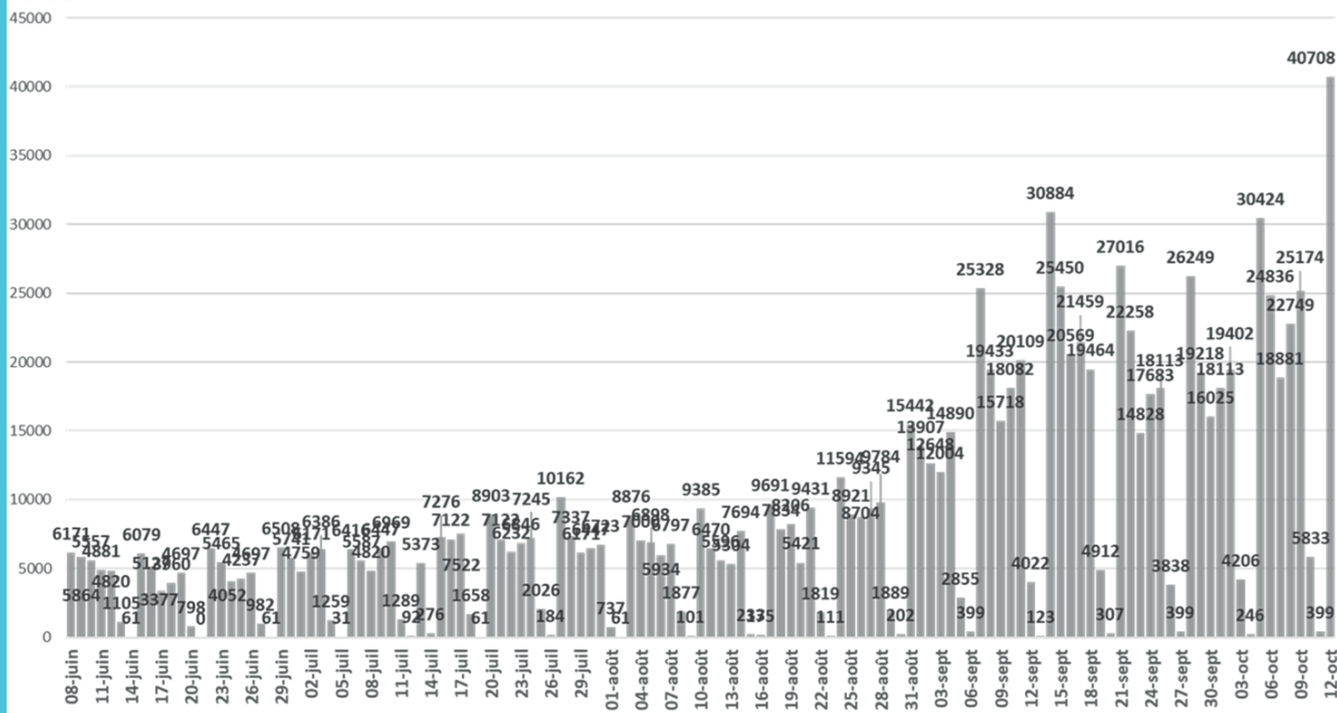
PACA repart à la hausse.

Jean-Claude Labrune

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



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

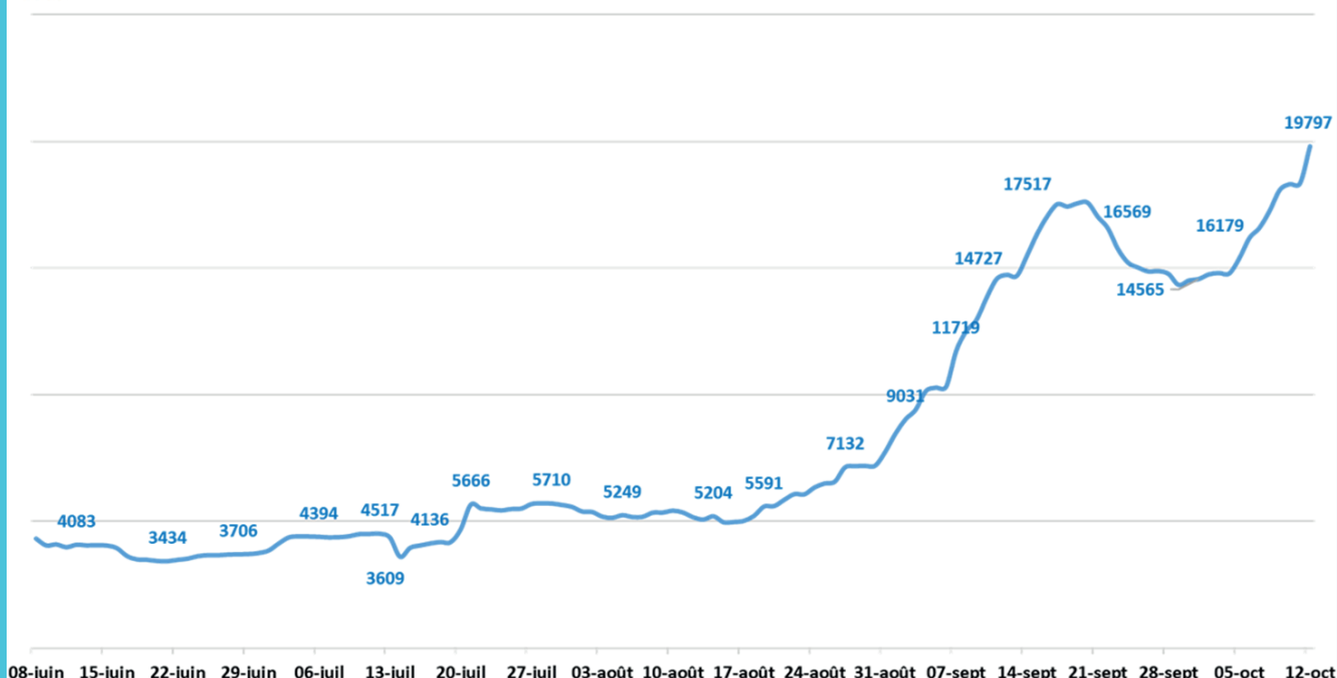


Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

LES NOUVELLES PRÉSOMPTIONS 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)

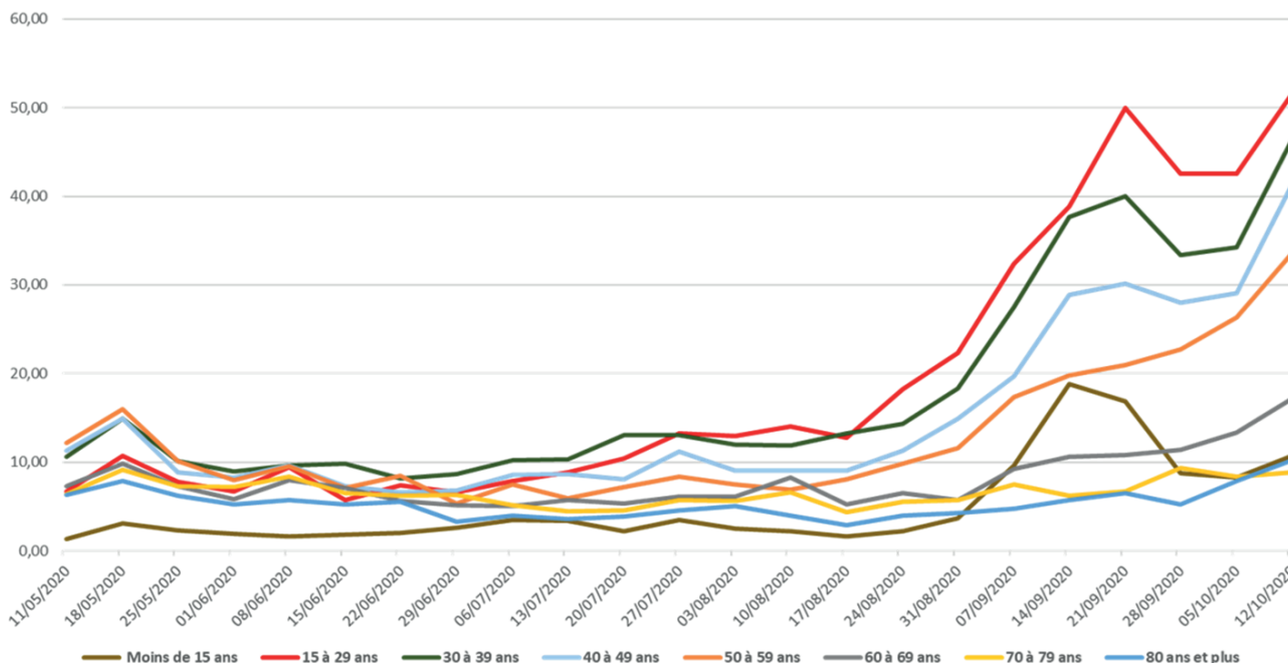


Taux d'incidence (pour 100 000) des nouvelles présomptions de Covid-19



sur les 7 derniers jours par tranche d'âge

Données extrapolées Médecins généralistes France entière



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



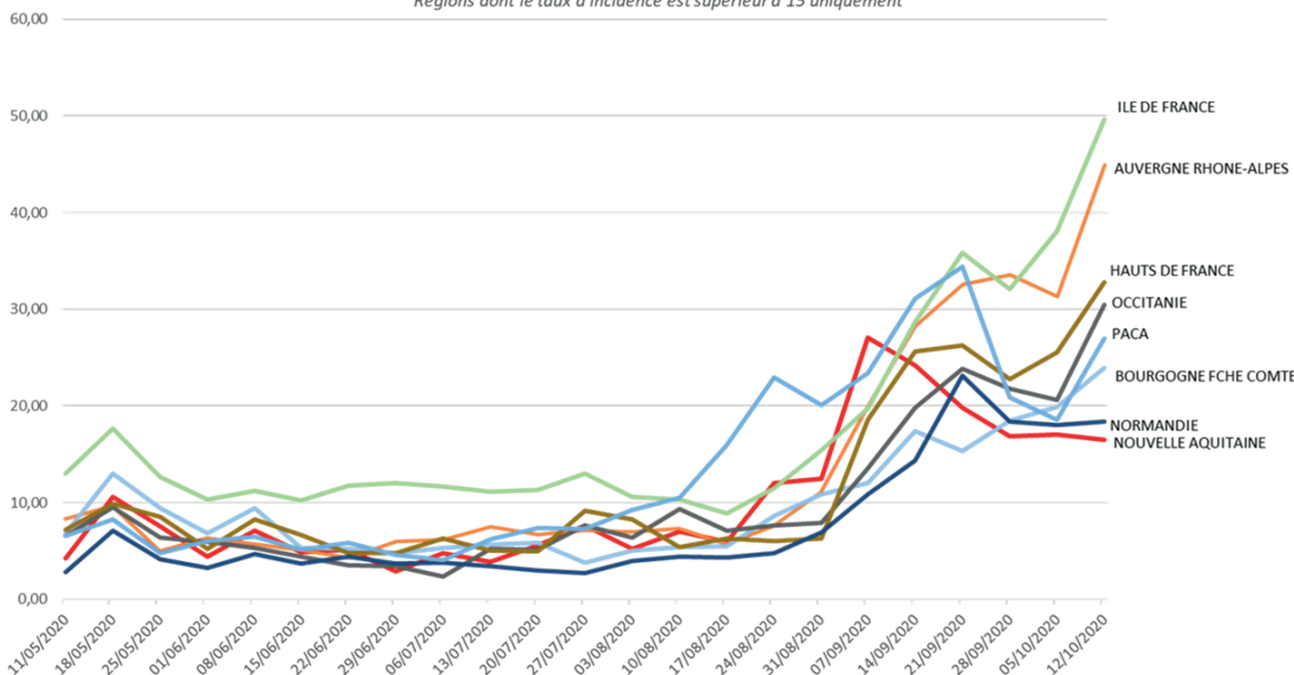
Taux d'incidence (pour 100 000) des nouvelles présomptions de Covid-19



en 7 jours glissants par région*

Données extrapolées Médecins généralistes France entière

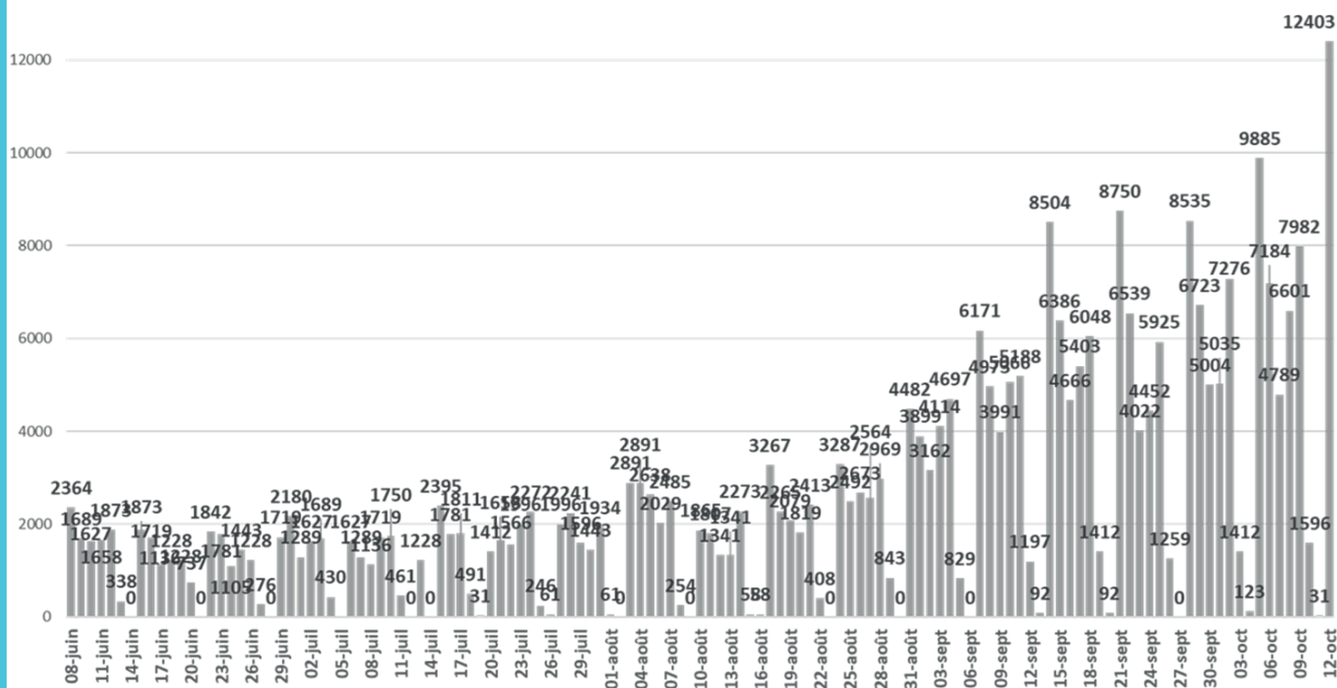
Régions dont le taux d'incidence est supérieur à 15 uniquement



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



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

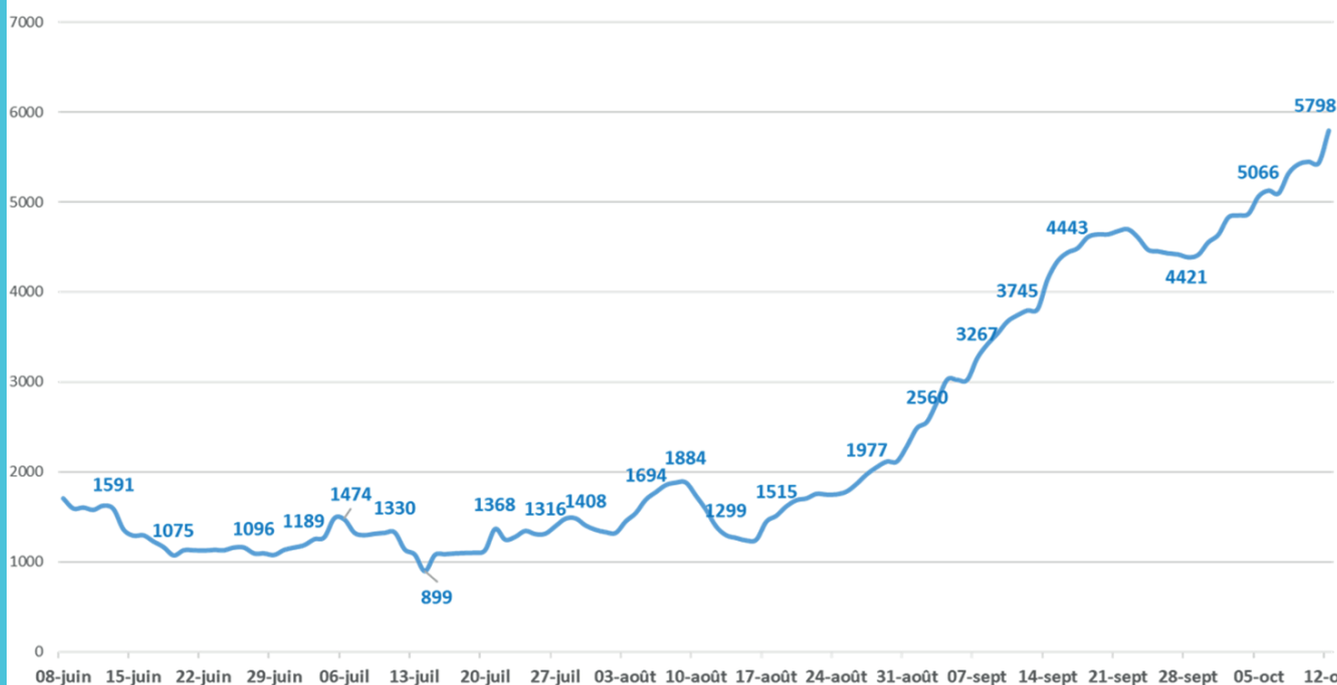


Source : THIN GERS - Base de données en vraie vie

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)

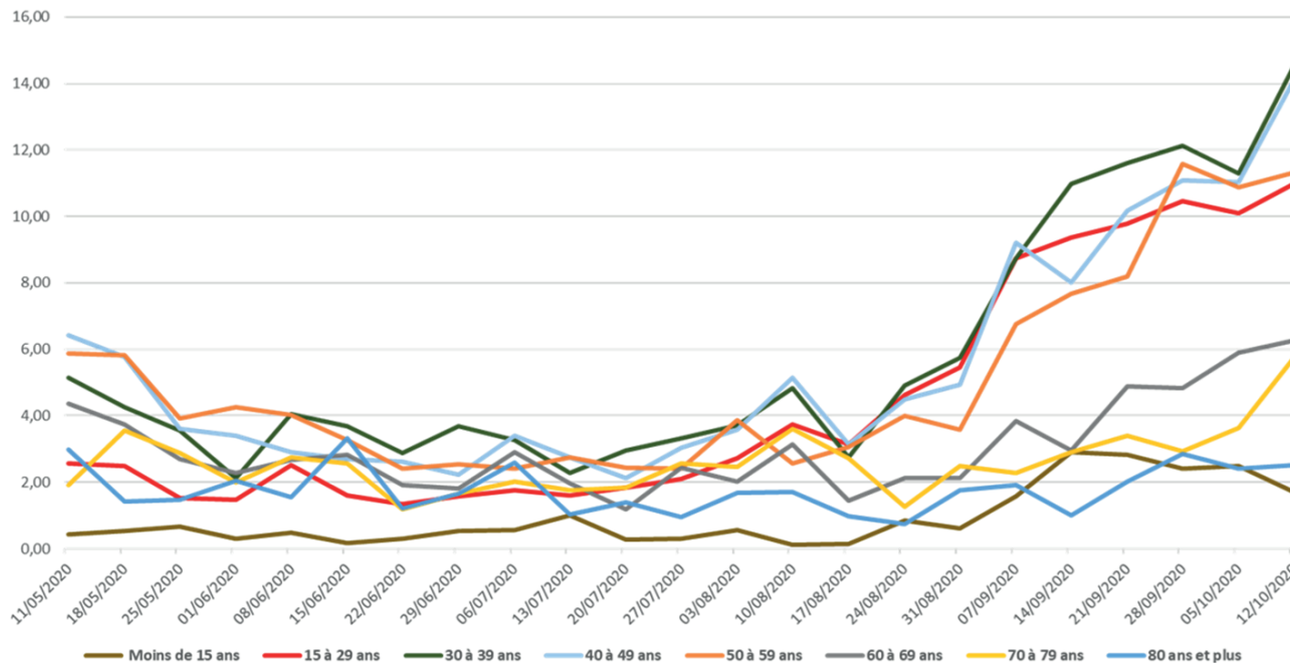


Taux d'incidence (pour 100 000) des deuxièmes consultations de Covid-19



sur les 7 derniers jours par tranche d'âge

Données extrapolées Médecins généralistes France entière



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



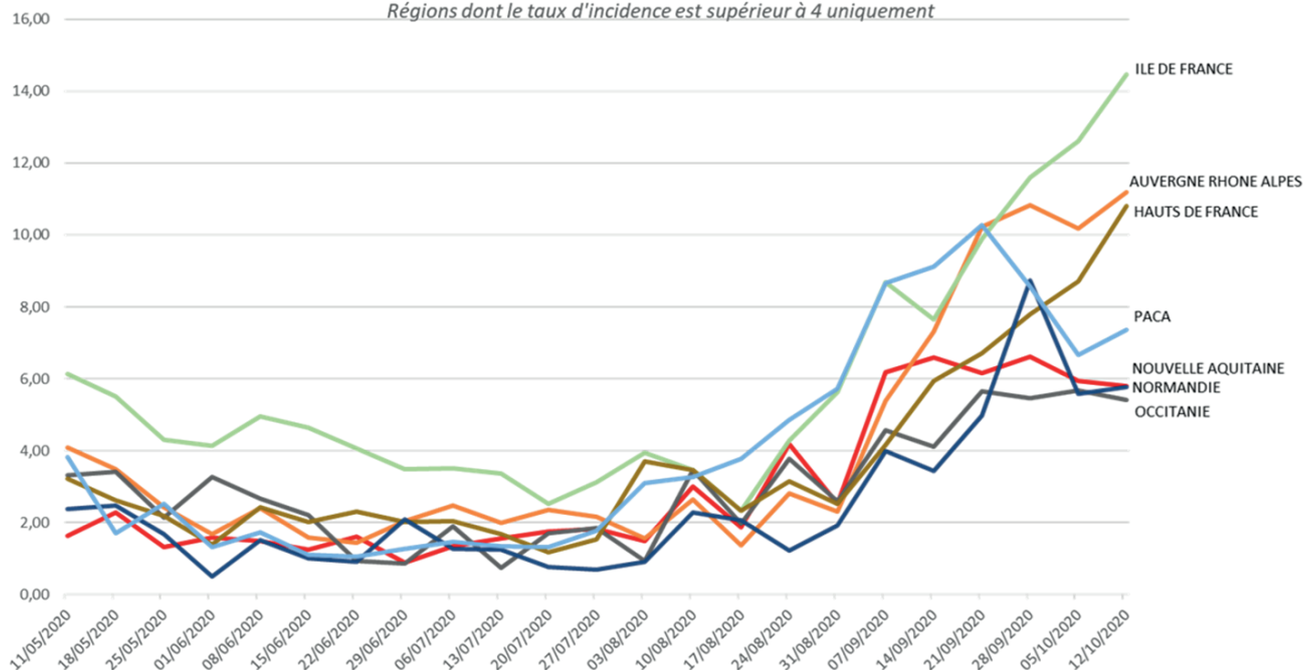
Taux d'incidence (pour 100 000) des deuxièmes consultations de Covid-19



en 7 jours glissants par région*

Données extrapolées Médecins généralistes France entière

Régions dont le taux d'incidence est supérieur à 4 uniquement

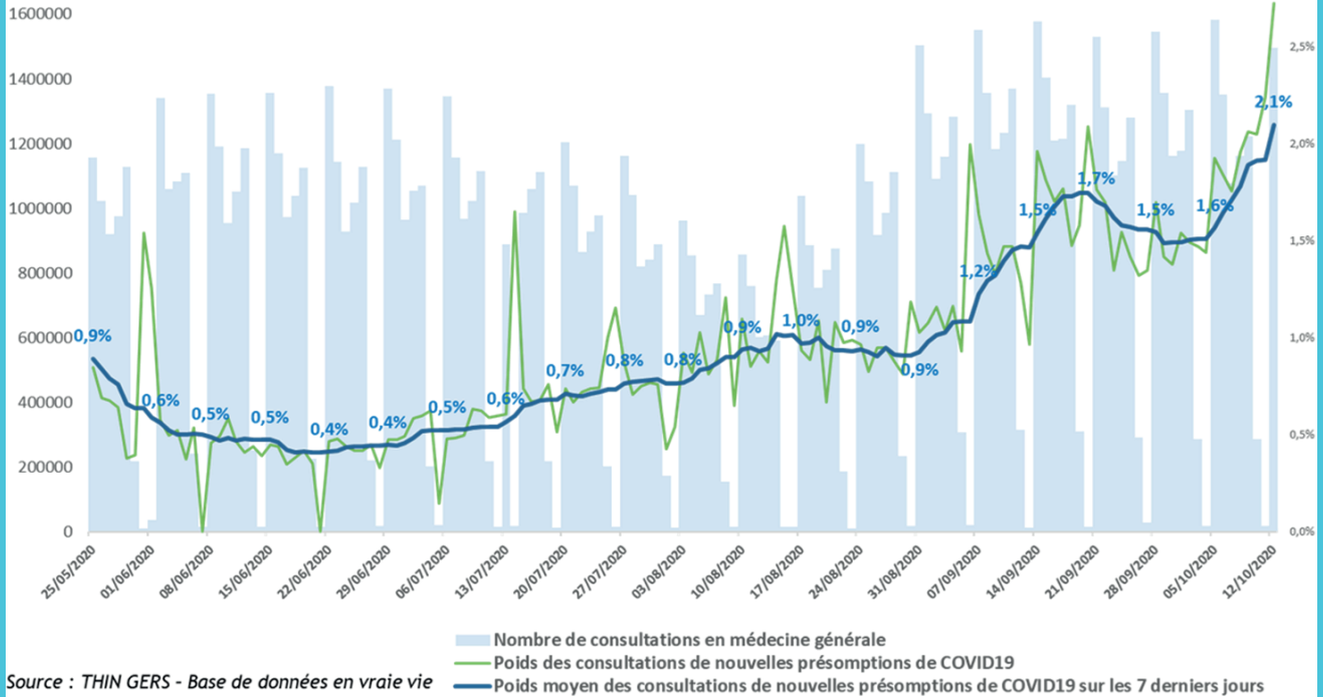


LE TRAFIC EN MÉDECINE GÉNÉRALE ET LES NOUVELLES PRÉSUMPTIONS COVID-19



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

