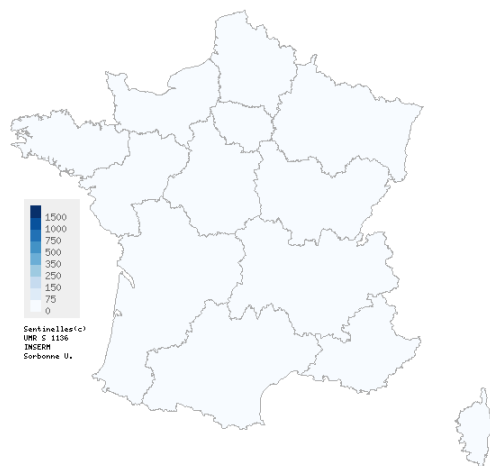


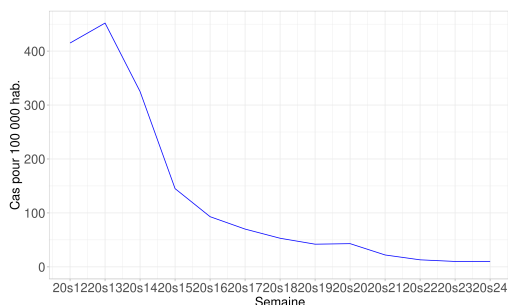
Situation observée pour la semaine 24 de l'année 2020, du 08 au 14/06/20

Surveillance en soins primaires

Infection respiratoire aiguë (IRA)
Surveillance COVID-19



Carte d'interpolation spatiale des taux d'incidence départementaux

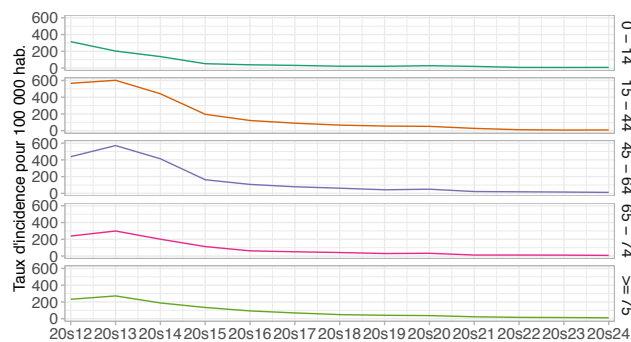


Taux d'incidence par semaine

En France métropolitaine, la semaine dernière (2020s24), le taux d'incidence des cas d'infection respiratoire aiguë (IRA) vus en consultation (ou en téléconsultation) de médecine générale a été estimé à 10 cas pour 100 000 habitants (IC 95% [6 ; 14]). Cette estimation est stable par rapport à la semaine 2020s23 (données consolidées : 10 [7 ; 13]).

Les données nationales et régionales complètes sont disponibles en dernière page de ce bulletin.

IRA - Données complémentaires
Description des cas d'IRA



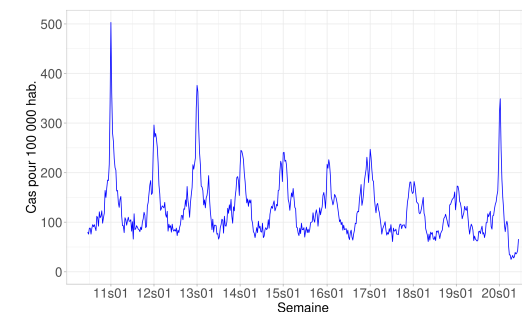
Taux d'incidence par tranches d'âge des IRA depuis 2020s12, médecins généralistes Sentinelles

En semaine 2020s24 :

- L'âge médian des cas d'IRA rapportés par les médecins généralistes Sentinelles était de 40 ans (de 20 mois à 92 ans) et les hommes représentaient 41,0% des cas.
- Les taux d'incidence restent faibles et stables dans toutes les tranches d'âge.
- Les cas avaient été vus en téléconsultation pour 3,5% d'entre eux (ce taux était de 2,2% en semaine 2020s23).
- Le taux d'hospitalisation à l'issue d'une consultation était de 7,3% [0,0 ; 17,2] (contre 7,6% [0,0 ; 15,5] en semaine 2020s23).

Diarrhée aiguë

Activité en faible en médecine générale



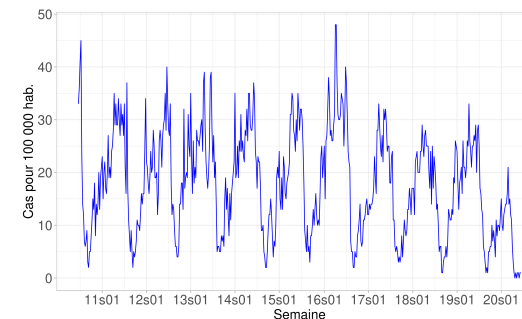
Taux d'incidence par semaine

Le taux d'incidence des cas de diarrhée aiguë vus en consultation de médecine générale en semaine 2020s24 est en augmentation par rapport à la semaine précédente.

Les données nationales et régionales complètes sont disponibles en dernière page de ce bulletin.

Varicelle

Activité faible en médecine générale



Taux d'incidence par semaine

Le taux d'incidence des cas de varicelle vus en consultation de médecine générale en semaine 2020s24 est stable par rapport à la semaine précédente.

Les données nationales et régionales complètes sont disponibles en dernière page de ce bulletin.

Surveillance en population générale

Situation observée pour la semaine 24 de l'année 2020, du 8 au 14/06/20

COVIDnet.fr : 11 984 personnes participent actuellement au suivi de l'épidémie de COVID-19 en population générale.

Pour devenir vous aussi acteur de cette surveillance, pas besoin d'être malade !

N'hésitez pas à vous inscrire à tout moment !

Surveillance COVID-19 Activité stable

La semaine dernière, parmi les 7 008 participant(e)s actifs, la proportion de ceux ayant déclaré des symptômes possiblement dus au SARS-CoV-2 a été estimée à 0,6% (IC 95% [0,4% ; 0,9%])* . Ce chiffre est stable par rapport à la semaine précédente (données consolidées : 0,9% (IC 95% [0,6% ; 1,1%])) (Figure 1).

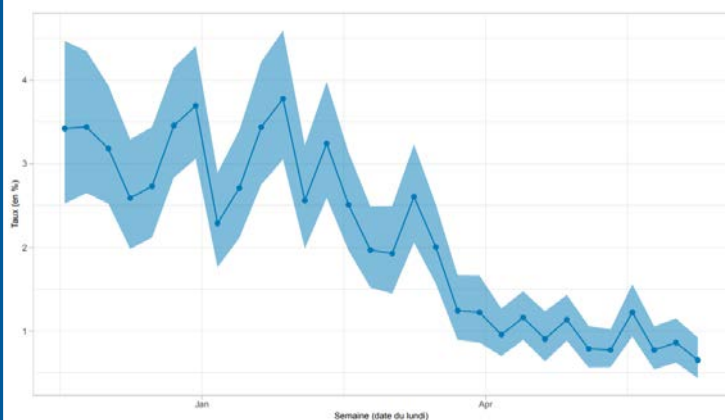


Figure 1. Taux d'incidence hebdomadaire des cas possibles de COVID-19, COVIDnet.fr

Recours aux tests en cas de suspicion COVID-19

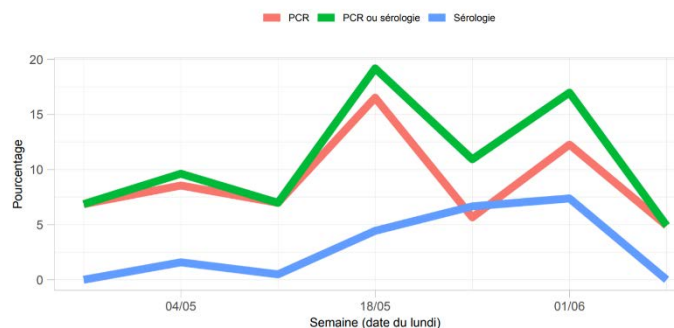


Figure 2. Proportion de participant(e)s ayant recours aux tests en cas de suspicions de COVID-19, COVIDnet.fr

La semaine dernière, 5% des participant(e)s ayant déclaré des symptômes possiblement dus au SARS-CoV-2 ont réalisé un test PCR et aucun test sérologique n'a été réalisé. Ces chiffres doivent encore être consolidés (Figure 2).

Compte tenu du faible nombre de personnes ayant déclaré des symptômes possiblement dus au SARS-CoV-2, le pourcentage des participant(e)s ayant réalisé un test biologique est à interpréter avec précaution.

Recours aux soins en cas de suspicion COVID-19

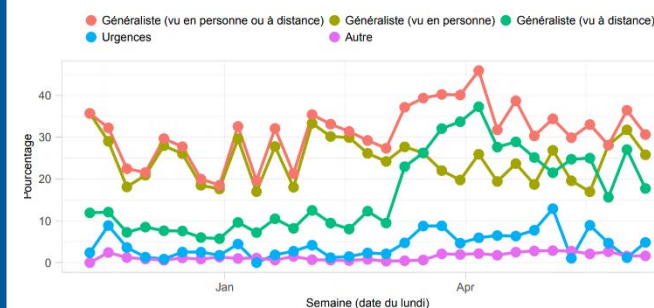


Figure 3. Evolution du recours aux soins en cas de suspicions de COVID-19, COVIDnet.fr

Parmi les participant(e)s ayant déclaré des symptômes possiblement dus au SARS-CoV-2 la semaine dernière, 31% ont consulté un médecin généraliste (en personne ou à distance).

La proportion du recours à un médecin généraliste est en légère diminution. Cette diminution est observée tant pour les consultations en présentiel que pour les consultations à distance (Figure 3).

Situation observée pour la semaine 24 de l'année 2020, du 08 au 14/06/20

Taux d'incidence nationaux sur les trois dernières semaines (pour 100 000 habitants)	2020s24 (non consolidé) Estimation du taux d'incidence [Intervalle de confiance à 95%]	2020s23 Estimation du taux d'incidence [Intervalle de confiance à 95%]	2020s22 Estimation du taux d'incidence [Intervalle de confiance à 95%]
Infection Respiratoire Aiguë	10 [6 ; 14]	10 [7 ; 13]	13 [9 ; 17]
Diarrhée aiguë	66 [55 ; 77]	43 [36 ; 50]	38 [32 ; 44]
Varicelle	1 [0 ; 2]	1 [0 ; 2]	0 [0 ; 1]

Taux d'incidence régionaux pour la semaine 2020s24 (pour 100 000 habitants)	Infection Respiratoire Aiguë Estimation du taux d'incidence [Intervalle de confiance à 95%]	Diarrhée aiguë Estimation du taux d'incidence [Intervalle de confiance à 95%]	Varicelle Estimation du taux d'incidence [Intervalle de confiance à 95%]
Auvergne-Rhône-Alpes	11 [1 ; 21]	50 [26 ; 74]	0 [0 ; 0]
Bourgogne-Franche-Comté	4 [0 ; 17]	28 [0 ; 75]	0 [0 ; 0]
Bretagne	18 [2 ; 34]	51 [22 ; 80]	0 [0 ; 0]
Centre-Val de Loire	21 [0 ; 42]	24 [3 ; 45]	0 [0 ; 0]
Corse	24 [0 ; 57]	12 [0 ; 31]	0 [0 ; 0]
Grand Est	15 [0 ; 36]	57 [24 ; 90]	0 [0 ; 0]
Hauts-de-France	12 [0 ; 27]	57 [26 ; 88]	0 [0 ; 0]
Ile-de-France	12 [0 ; 24]	65 [29 ; 101]	0 [0 ; 0]
Normandie	8 [0 ; 18]	15 [0 ; 39]	0 [0 ; 0]
Nouvelle-Aquitaine	5 [0 ; 14]	99 [59 ; 139]	7 [0 ; 17]
Occitanie	5 [0 ; 13]	41 [16 ; 66]	0 [0 ; 0]
Pays de la Loire	9 [0 ; 24]	140 [63 ; 217]	0 [0 ; 0]
Provence-Alpes-Côte d'Azur	0 [0 ; 0]	192 [76 ; 308]	0 [0 ; 0]

Réseau Sentinelles

Institut Pierre Louis d'Epidémiologie et de Santé Publique

UMR-S 1136 (Inserm - Sorbonne Université)

Téléphone : 01 44 73 84 35 | Courriel : sentinelles@upmc.fr

Depuis 1984, le réseau Sentinelles est un réseau de recherche et de veille sanitaire en soins primaires (médecine générale et pédiatrie) en France métropolitaine. La participation des médecins libéraux est bénévole et volontaire. Actuellement, 740 médecins participent à l'activité de surveillance continue (665 généralistes et 75 pédiatres libéraux), permettant la réalisation des bulletins hebdomadaires.

Responsables du réseau Sentinelles : Thomas Hanslik, Thierry Blanchon

Publication : Yves Dorléans

Système d'information et biostatistique : Corentin Hervé, Titouan Launay, Cécile Souty, Clément Turbelin, Ana Vilcu

Surveillance continue et études ponctuelles : Louise Rossignol, Caroline Guerrisi

Antenne régionale	Responsables & Epidémiologistes/Animateurs
Auvergne-Rhône-Alpes, Bourgogne-Franche-Comté	Marianne Sarazin Caroline Liotard
Centre-Val de Loire, Pays de la Loire, Bretagne	Thierry Prazuck Charly Kengne-Kuetche, Marie Pouquet
Corse, PACA	Alessandra Falchi Shirley Masse, Natacha Villechenaud
Grand Est	Daouda Niaré
Ile-de-France, Hauts-de-France	Mathilde François Camille Bonnet, Jennifer Morice
Nouvelle-Aquitaine, Occitanie	Marion Debin

Vous avez besoin d'information ?

Vous pouvez consulter notre site internet :

<https://www.sentiweb.fr/>

N'hésitez pas à nous contacter aux coordonnées ci-contre

Vous êtes médecin généraliste ou pédiatre ?

Vous pouvez rejoindre le réseau Sentinelles et participer à la recherche et à la veille sanitaire en soins primaires

<https://www.sentiweb.fr/france/fr/inscrire>

Envie de participer à la veille sanitaire ?

covidnet.fr

Devenez acteur de la surveillance du Covid-19!

Pas besoin d'être malade pour participer!

Inscrivez-vous sur <https://www.covidnet.fr/>