

Bulletin à la semaine 35 (du 06/04 au 30/08/2020)

Les cas suspects de COVID-19 incluent les cas symptomatiques non confirmés et confirmés (test PCR positif ou sérologie positive en IgM) vus en consultation de médecine générale. Les cas asymptomatiques sont exclus.

Les données de ce bulletin sont issues de l'enregistrement systématique des cas par 139 médecins utilisant le logiciel médical Weda.



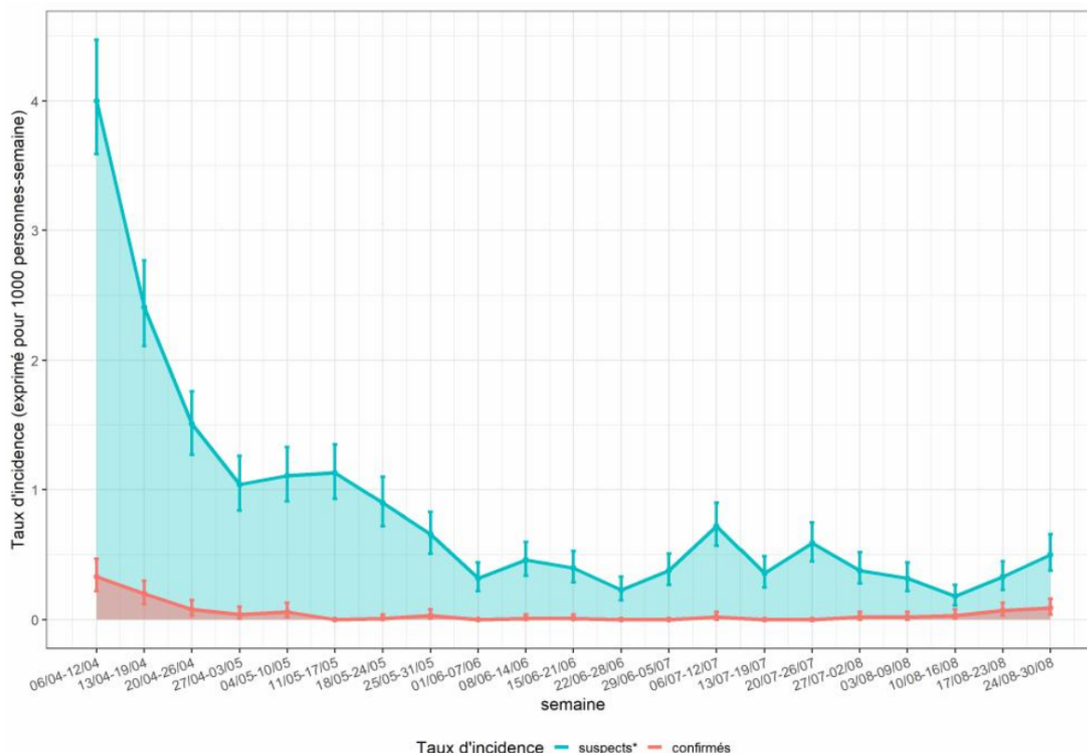
1. Données de participation

Nombre de centres	Nombre de médecins	Nombre de consultations	Nombre de cas suspects	Nombre de cas confirmés
57	139	2966	1947	105 (5,3%)

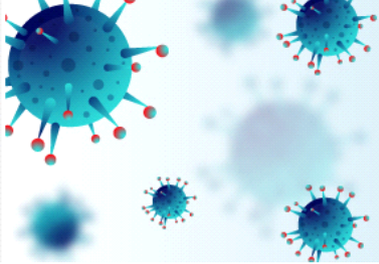


2. Données hebdomadaires

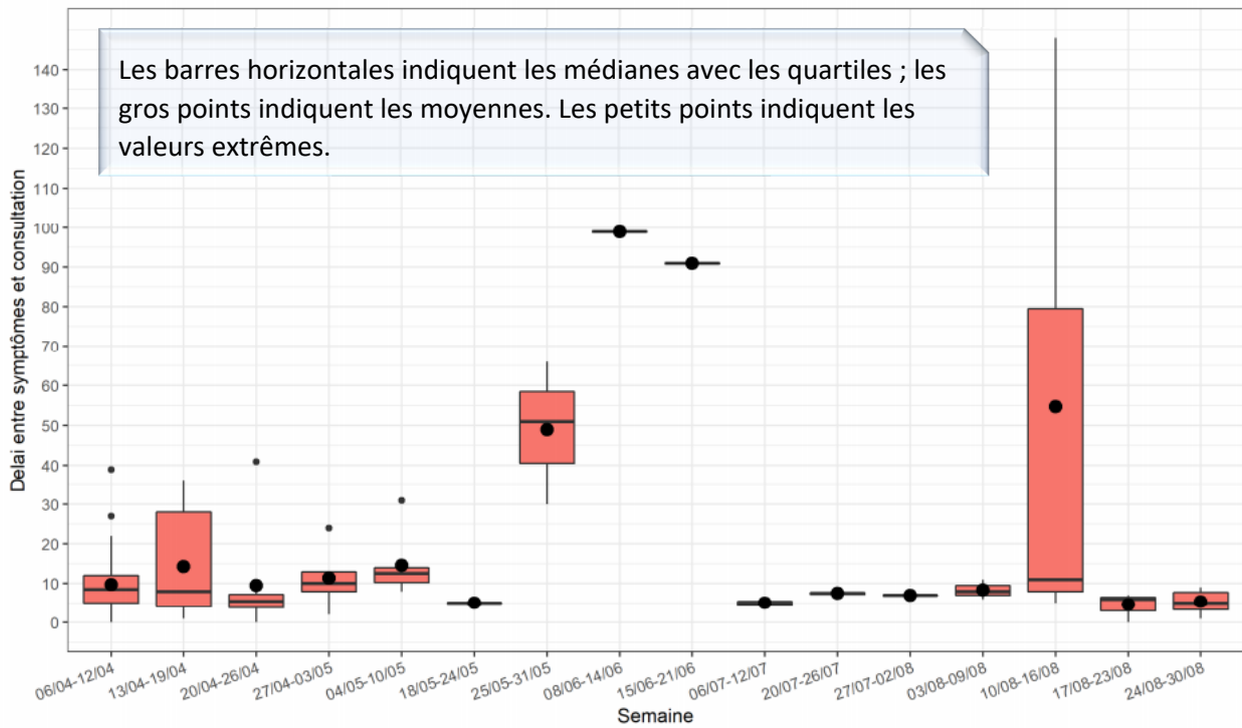
2.1 Incidence des cas suspects et des cas confirmés



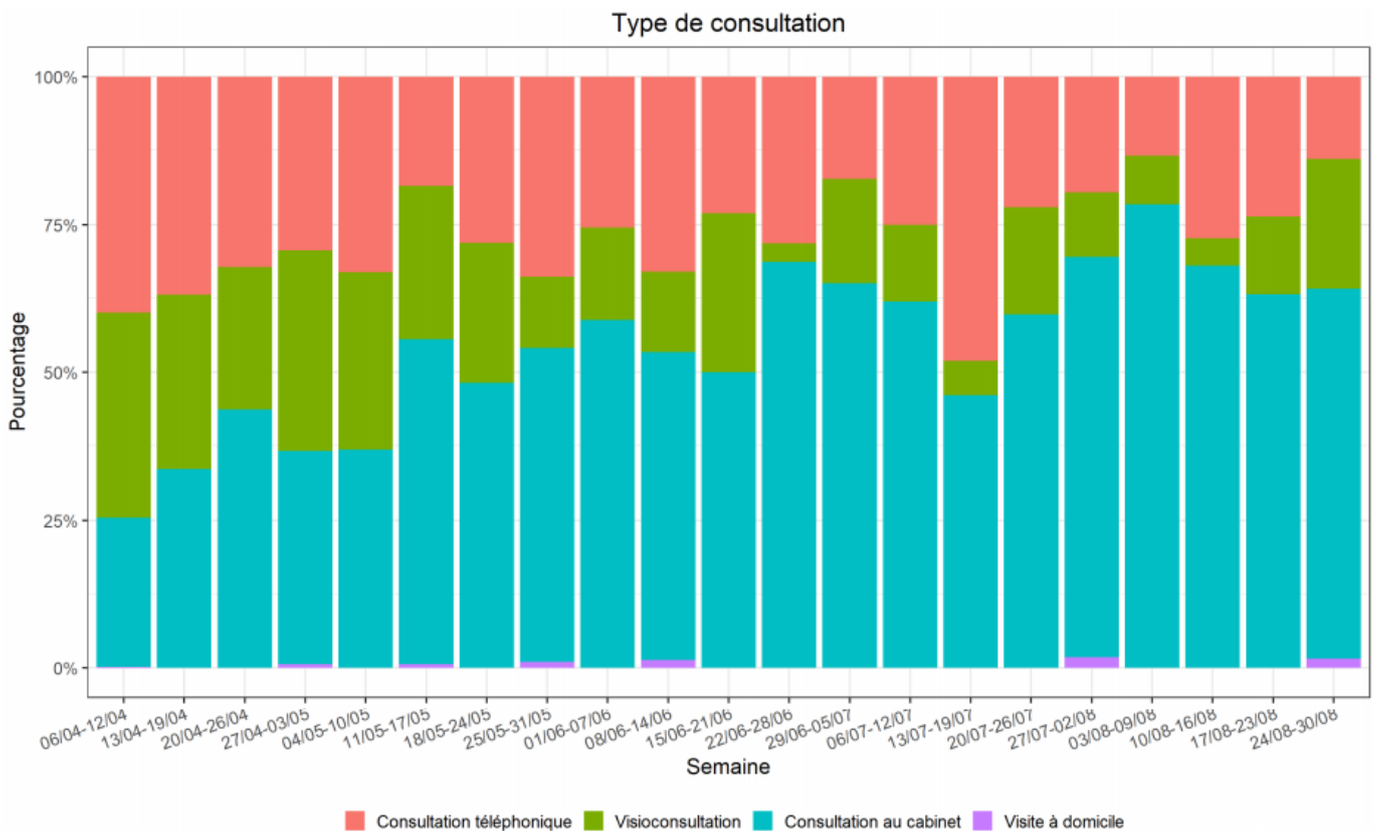
Ce graphique représente l'évolution de l'incidence des cas suspects et des cas confirmés (par RT-PCR ou éventuellement par test sérologique en IgM).



2.2 Délai moyen entre premier symptôme et première consultation, chez les cas confirmés



2.3 Répartition des différents modes de consultation chez les cas suspects

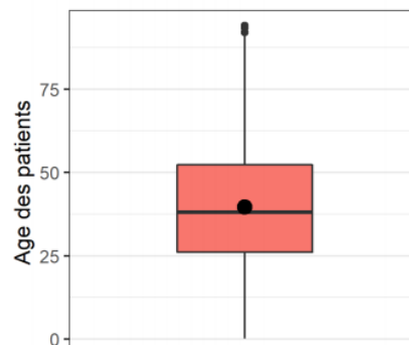




3. Données cumulées chez les cas confirmés

3.1 Caractéristiques générales

Age moyen	44,8
Sex ratio H/F	0,48
Au moins une comorbidité considérée à risque	21 (21,2%)

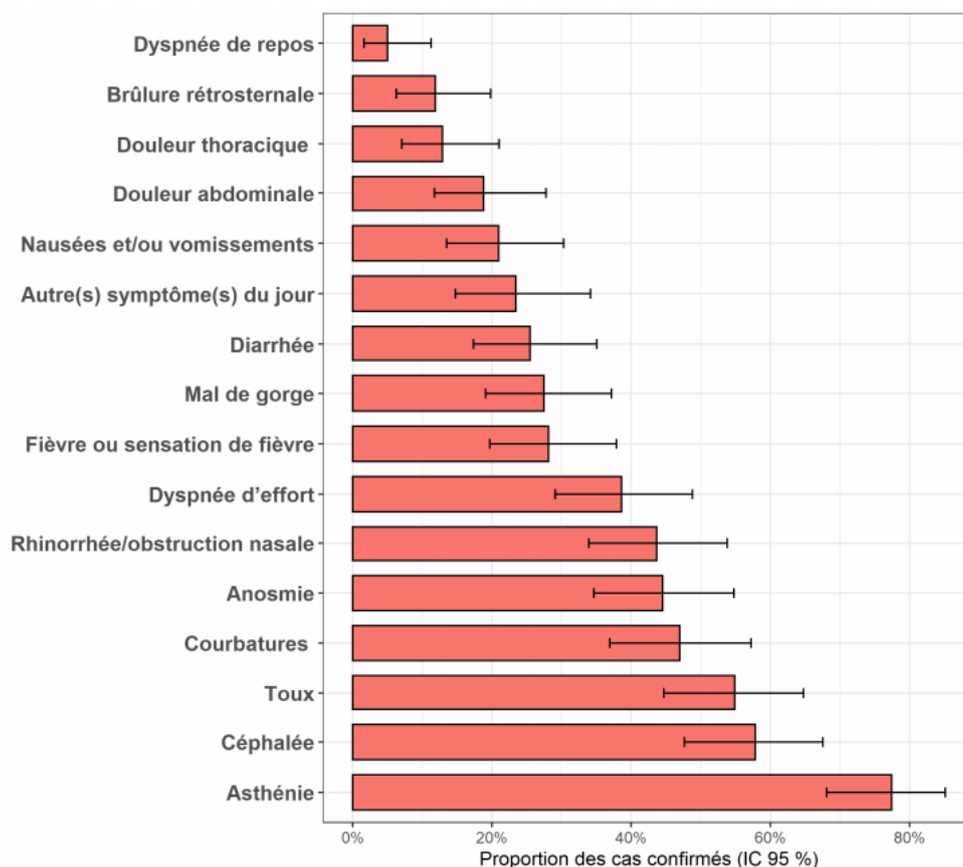


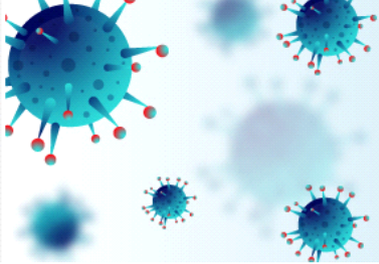
3.2 Nature du premier symptôme chez les cas confirmés

Nature du premier symptôme	N = 101 sur 105 cas confirmés
Fièvre ou sensation de fièvre	37 (36,6%)
Céphalée	15 (14,9%)
Altération de l'état général	12 (11,9%)
Toux	11 (10,9%)
Courbatures	6 (5,9%)
Autre	20 (19,9%)

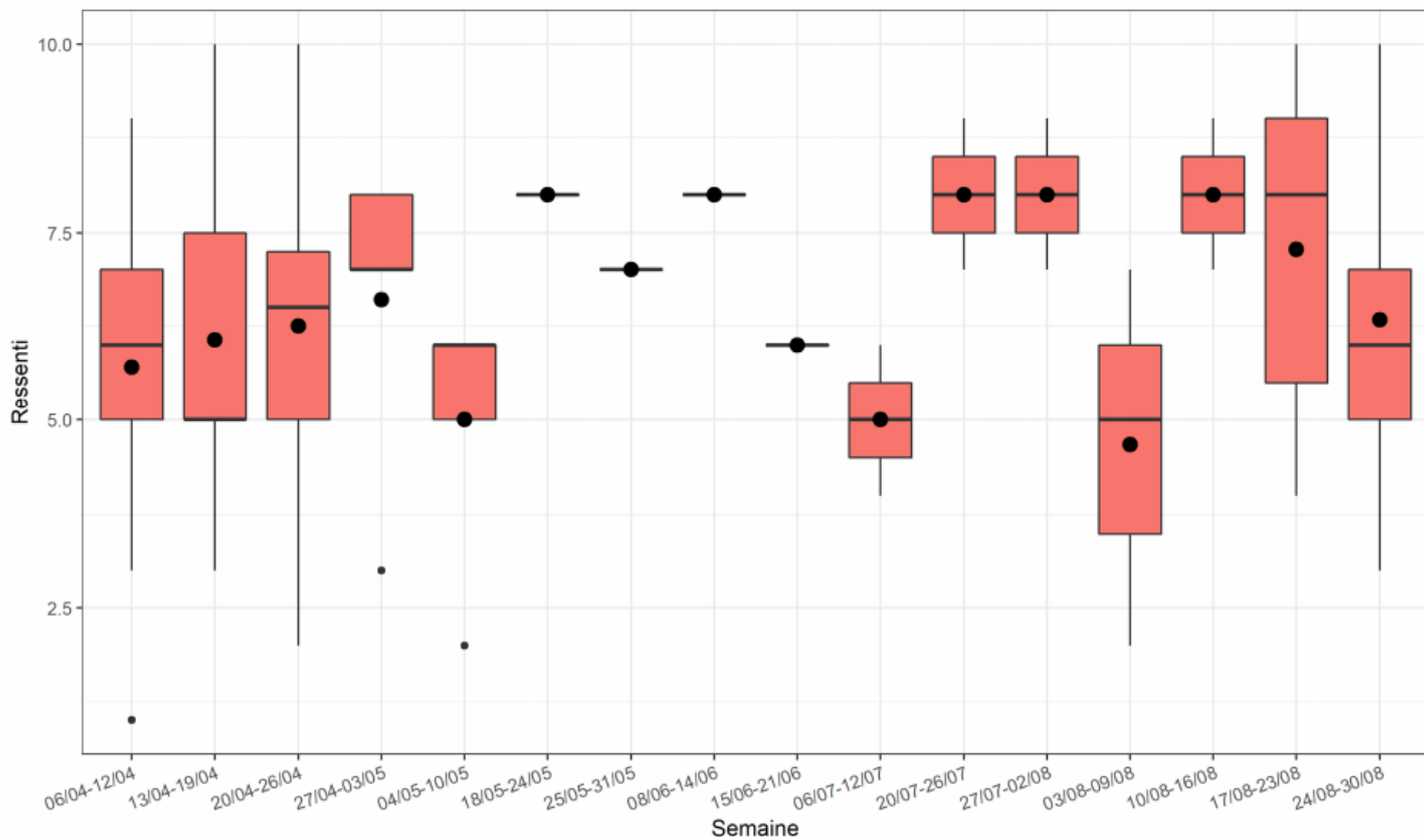
Les autres premiers symptômes étaient principalement l'anosmie (5%) et le mal de gorge (4%).

3.3 Description des symptômes du jour de la consultation parmi les cas confirmés





3.4 Etat général des cas confirmés



L'état général correspond à la réponse à la question « comment vous sentez-vous », mesuré sur une échelle numérique cotée de 0 (très mal) à 10 (très bien). Les barres horizontales indiquent les médianes avec les quartiles ; les gros points indiquent les moyennes. Les petits points indiquent les valeurs extrêmes

3.5 Nombre de consultations par patient au cours de l'épisode

Nombre de consultations	Cas confirmés N=105	Cas non confirmés N=1842
1	57 (54,3%)	1302 (70,7%)
2	29 (27,6%)	384 (20,8%)
3	11 (10,5%)	96 (5,2%)
≥4	8 (7,6%)	60 (3,3%)