Covid19, où en est-on en France?

Selon les derniers chiffres officiels (<u>au 18 juin</u>), il y a eu (au total) environ 30.000 décès dus (?) à ce virus, dont 10.000 en Ehpad.

Cela représente 0,03 % de la population française.

Les cas de Coronavirus constatés sont de 160.000 environ, soit 0,2 % de la population. Il y a probablement eu plus que cela de cas de contamination (non constatés en raison d'absence totale de symptômes ou de symptômes trop légers pour avoir été déclarés).

Une indication du professeur Raoult sur l'hypothèse d'une seconde vague

Le professeur Raoult, qui confirme son impression que le virus est en train de disparaître, le fait avec les précautions habituelles d'un scientifique (« nul ne peut prédire l'avenir »). Il ajoute que, contrairement à ce qu'il pensait jusqu'à présent, on ne peut exclure une seconde vague en France à l'automne.

Il donne une indication intéressante :

Il faut, selon lui, surveiller la Nouvelle-Zélande, dans l'hémisphère sud, qui va entrer dans sa saison hivernale et qui a des conditions climatiques qui sont assez proches de celles de la France. « S'il y a une épidémie en Nouvelle-Zélande cet été (qui sera l'automne en Nouvelle-Zélande), on peut redouter qu'il y ait le même type d'épidémie l'hiver prochain en France parce que c'est comme ça que ça se passe dans la plupart des infections respiratoires», a-t-il indiqué.