

<https://ricochets.cc/Covid-19-episode-11-Des-courbes-actuelles.html>



Covid-19 (épisode 11)... : Des courbes actuelles

- Les Articles -



Date de mise en ligne : mardi 18 août 2020

Copyright © Ricochets - Tous droits réservés

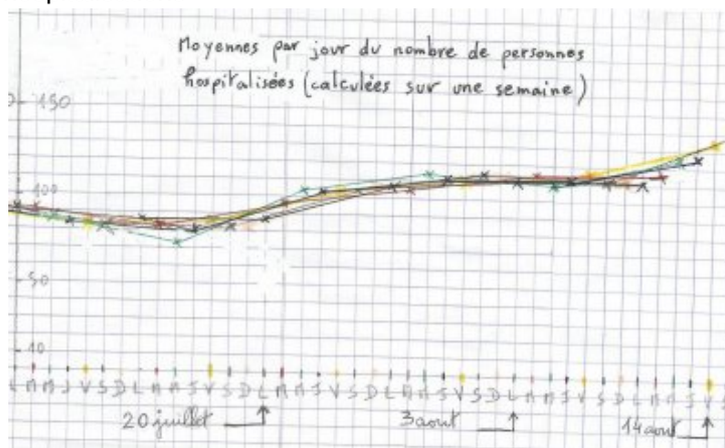
Bien sur le gouvernement continue de manipuler l'information mainstream et donc nous devons nous informer ailleurs pour prendre les bonnes décisions pour nous.

Je vais vous parler du nombre de nouvelles hospitalisations, du nombre de personnes en réanimation par jour et du nombre de nouveaux cas par jour en France, disponibles sur S.P.F.

Le problème c'est que les chiffres varient d'un jour à l'autre. Par exemple pour le nombre de nouveaux cas c'est 0 le dimanche et 0 le lundi .

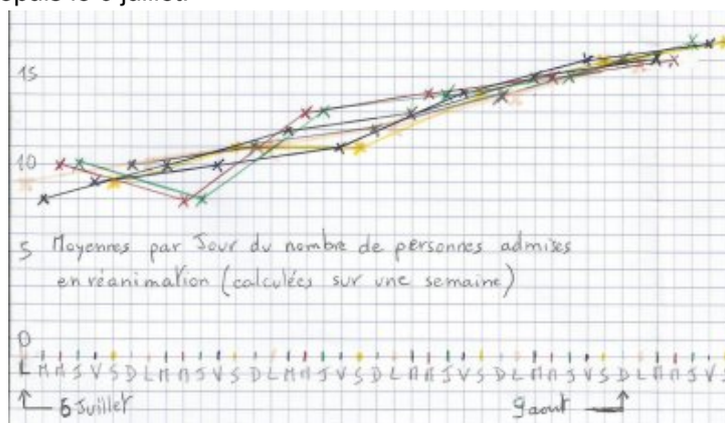
Donc pour que la courbe signifie quelque chose, j'additionne les chiffres de la semaine et je divise par 7.

D'abord pour les nouvelles hospitalisations



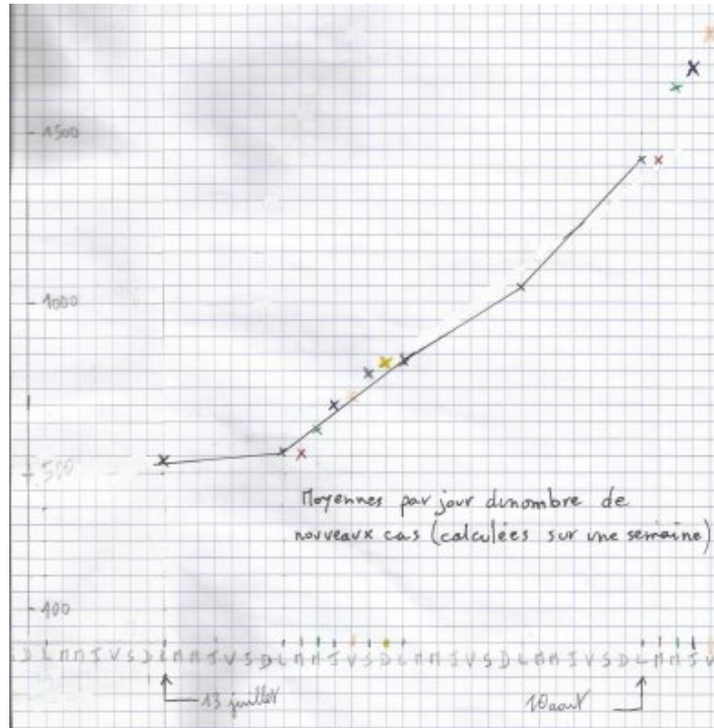
Autour du 3 août c'était à peu près stabilisé et maintenant on est en hausse de 15% environ sur une semaine. Le nombre qui va bien c'est 120. En terme d'ordre de grandeur il faut comparer les 120 aux 4000 que l'on a eu, au maximum de l'épidémie, pendant plusieurs jours.

Pour le nombre de personnes nouvellement en réanimation (ci-dessous) la hausse est stable à 15% en moyenne d'une semaine sur l'autre depuis le 6 juillet.



Actuellement il y a à peu près 16,5 personnes alors que le maximum autour du 1 avril 2020 était 690.

Concernant le nombre de nouveaux cas (ci-dessous) on sait qu'il dépend du nombre de tests mais quand je regarde la courbe ci-dessous, je me dis qu'il y a une augmentation du nombre de cas. On voit une grande stabilité jusqu'au 20 juillet et depuis il y a une augmentation relativement constante de 50 % environ par semaine. Actuellement on est à peu près à 1500 nouveaux cas par jour.



La courbe n'est pas finie donc pas très précise.

Mon avis sur la situation actuelle :

- Pour moi ce qui est important ce n'est pas le nombre de personnes qui ont la Covid-19 mais le nombre de personnes chez qui la maladie est grave.
- Alors que nous ne sommes pas en phase d'épidémie, nous savons où ont lieu les contaminations (clusters). C'est là qu'il faut intervenir et pas d'une façon générale, notamment avec les masques.
- La dernière vidéo du Dr Raoult explique comment une centaine de personnes sont mortes à cause de l'essai Recovery (essai clinique randomisé et contrôlé conduit par l'Université d'Oxford, qui a pour but de tester des traitements contre le coronavirus ...).

Crest le 15 Aout 2020

Post-scriptum :

(article proposé samedi 15 août)