

New Euromussels

New new Euromussels

Old DLFP

[< Back to New new Euromussels](#)

## History for Jul. 28 2021

00:02:27 normal !> premier \o/

00:24:59 sirus> 22:43 22:49 j'aime bien ce que fait ce type

04:43:44 dae> 23:53:26 ça donne envie de lui filer des baffes

06:06:06 a<sup>4</sup>b<sup>3</sup>c<sup>2</sup>d<sup>1</sup>> 23:53:26 wow donc en france, si t'es pas vacciné et que tu frôles la mort, on te laisse pisser du sang sur le bord de la route ? o\_O Bravo au nazi fils de pute de macron, c'est pas comme si il n'avait pas prévu que ça allait diviser les gens au point de faire des morts \_o\_

07:22:11 Altor> Plop

07:22:47 Altor> [url] tu peux emulee android sur un ubuntu phone !

07:26:02 Altor> Tu as donc une sous couche android, ubuntu et une surcouche android \o/

08:26:05 fork> [url] C'est donc ça un millennial fragile

08:42:23 claudex> 08:26:05 *Man I forgot it sucked to have to prep a meal every day and wait in line in the cafeteria to reheat it* ça n'existe pas les restaurants aux usa ?

09:55:24 Sophie> 07:26:02 c'est la bonne direction !

10:05:42 dave> 07:22:47 c'est comme wine?

10:15:39 Grincheux> kikoo

10:16:33 Grincheux> 08:26:05 So first things first, instead of waking up at 8:20 and join a useless meeting at 8:30, be on mute and proceed to go make my breakfast and take my dog for a walk, I now have to wake up at 7

10:16:40 Grincheux> faut qu'il change de job

10:18:29 Grincheux> Cela dit, ça reste le problème du middle management: Ils veulent que les poules pondent et en plus ils veulent les voir pondre pour une raison qu'on ignore

10:19:00 Altor> 10:05:42 non, c'est plus colle qemu

10:21:15 dave> 08:26:05 *join the same useless meeting on zoom (with coworkers from around the globe, what's the f. point?)* le télétravail sur place, c'est vraiment la pire invention du patronariat

10:23:08 Grincheux> 10:21:15 Faux, ce sont les open spaces

10:23:33 Grincheux> 10:23:08 et les open space où tu n'as pas de place désignée je sais plus comment ça s'appelle cette connerie aussi

10:24:16 dave> 10:23:33 les bureaux dynamiques !

10:24:49 Grincheux> 10:24:16 merci ! Je savais que ça avait un nom complètement stupide

10:25:42 Grincheux> tiens je viens de découvrir les open office plan aussi, c'est une belle invention de fils de pute

10:28:01 dave> 10:25:42 ?

10:28:57 Grincheux> 10:28:01 [url]

10:29:39 Grincheux> pour moi open space c'était genre les cubicles mais j'peux me tromper \\_o<

10:32:49 dave> 10:28:57 tu ne sais plus écrire?

10:33:43 Grincheux> 10:32:49 j'ai jamais su :(

10:40:16 claudex> 10:23:33 on a ça au bureau, mais vu qu'on est censé être chez les clients, c'est un peu normal

10:41:42 Grincheux> 10:40:16 et chez les clients, t'as quoi du coup? Enfin, en moyenne

10:41:42 claudex> après, quand tu as une place désignée, c'est chiant si tes voisins sont pénibles

10:42:04 Sophie> 10:25:42 Pas quand tu es dos au mur et que tu fais [url]

10:42:13 claudex> 10:41:42<sup>2</sup> quand j'ai de la chance, j'ai droit à une chaise et un bureau

10:42:36 claudex> ça m'est déjà arrivé de n'avoir ni l'un ni l'autre

10:43:02 Grincheux> 10:42:13 10:42:36 c'est sympa didonk

10:44:01 Sophie> 10:29:39 c'est pas la même chose c'est pas open ! Tes collègues ne peuvent pas t'emmerder suffisamment en discutant ! Sinon A est de retour aujourd'hui !

10:44:15 claudex> 10:43:02 après, ce sera con d'avoir une place attitrée alors que je viens là deux semaines

10:44:33 Grincheux> 10:44:01 elle était pas déjà là lundi?

10:45:02 Grincheux> 10:44:15 non mais tu te dis que Jennifer des RH aurait pu se dire que ce serait agréable pour le consultant de pouvoir travailler dans de bonnes conditions

10:45:09 Sophie> 10:44:33 non

10:46:08 Grincheux> 10:45:09 je suis confu, c'était pas elle qui t'a zappé pour aller chercher de la bouffe lundi?

10:46:16 claudex> 10:45:02 jennifer des rh n'est pas au courant que je viens

10:46:47 Sophie> 10:42:13 au SPF finances, même ceux qui étaient là pour des années étaient placé à 3 par table, alors que nous on en avait une par fonctionnaire !

10:47:14 Sophie> 10:46:08 je parle de la portugaise

10:47:43 claudex> 10:46:47 oui, il y a des endroits où la distinction interne/externe est bien visible

10:47:47 Sophie> 10:46:08 10:47:14 celle qui était derrière moi !

10:47:53 Grincheux> 10:46:16 C'est normal comme procédure ?

10:48:04 Grincheux> 10:47:14 10:47:47 ah ma femme

10:48:13 Grincheux> 10:48:04 qu'est-ce qu'elle fout là

10:48:31 Sophie> 10:47:43 certains y avaient droit quand même mais pas les dev. juste les ops

10:48:39 Grincheux> Ah purée on a été payés, je suis riche !

10:48:39 Sophie> 10:48:04 non

10:48:53 claudex> 10:47:53 pourquoi elle devrait être au courant ? Tu préviens les RH chaque fois que quelqu'un rentre dans votre bâtiment ?

10:48:54 Sophie> 10:48:13 tu vois, si c'était ta femme tu saurais !

10:49:17 Sophie> 10:48:13 elle vient nous narguer parce que maintenant, elle peut prendre des congés sans raison !

10:49:18 Grincheux> 10:48:54 Tu crois que je l'écoute quand elle parle ?

10:55:54 Sophie> 10:49:18 bien sur ! On fait tous cela ici !

11:04:08 Sophie> On est pas des goujat !

11:04:13 Sophie> goujats

11:05:04 Sophie> Excepté pour les gifles préventives, comment veux-tu savoir quand la cogner si tu ne l'écoute pas !

11:05:12 Sophie> écoutes

11:06:39 dave> le fond de l'air est lourd

11:06:44 dave> tendance Bigard

11:06:45 Sophie> j'avais oublié comme le parfum cela pouvait être distrayant dans le boulot.

11:06:55 Sophie> rien à voir avec 11:06:39

11:11:50 Sophie> [url] *"We wholeheartedly support Simone's decision and applaud her bravery in prioritising her wellbeing. Her courage shows, yet again, why she is a role model for so many," said a statement on Thursday.* Ah ouais, un mec aurait été traité de fragile !

11:46:21 Sophie> turpain, stackoverflow/exchange c'est plus complet que tous les livres que j'ai trouvé [url] :/

12:33:16 malabar> 06:06:06 bah dis donc t es un sacré fragile si tu vas aux urgences pour t etre egratiné le coude :o

13:23:09 zephred> sophie<, tu serais au courant d'une étude qui aurait cherché si la protéine spike ne ressemblerait pas à des protéines à la surface de certaines cellules légitimes de notre système ? Ce qui pourrait générer des maladies auto-immune en cas d'attaque de notre système immunitaire éduqué sur ces cellules.

13:31:47 dave> et la protéine spike ? est-elle impliqué dans les processus de divulgâchis ?

13:55:38 Sophie> 10:19:00 copie-collé émulation, c'est un peu comme la programmation à partir de collage de pile qui déborde !

13:57:02 Sophie> 13:23:09 oui. Je crois que j'ai posté le lien icite, la dernière fois qu'on a parlé des "effets à long terme"

13:58:11 Sophie> 13:23:09 13:57:02 mais cela a été réfuté pour le vaccin qui soi-disant endormait les ado en ?norvège? !

14:02:02 Sophie> 13:23:09 13:58:11 mais remarque que (1) le vaccin imite une protéine de surface produite par le virus (2) le virus a la même protéine (3) il est plus que probable que le virus ait exactement les mêmes effets (s'il y en a) (4) Le covid aurait touché proche de 100% de la population si libre court (5) Le vaccin ne peut pas faire pire que le virus en lui même

14:05:22 Sophie> 13:23:09 14:02:02 en fait, les virus ont pleins d'effets secondaires sur le long terme. Par exemple, papillomavirus cause des cancers de l'utérus et des cervicales. Les vaccins sont étudiés pour avoir le minimum de truc similaire à des protéines de surface humaines. Choper le virus est toujours pire que le vaccin.

14:06:56 zephred> 13:58:11 J'avais vu pour le cas du vaccin H1N1, mais pas vu passer d'étude prospective pour la spike du sars-cov-2.

14:07:00 Sophie> 14:05:22 en fait, c'est carrément simple comme un blast : [url] . Tu compares ta séquence avec toutes les séquences existantes !

14:08:18 Sophie> 14:06:56 la recherche en médecine est un grand cercle (viciieux). Ce genre de connerie revient en permanence sans qu'il y ait vraiment un jour eu une preuve tranchante.

14:09:15 Sophie> 14:06:56 l'étude c'est 14:07:00 et sérieusement, je pense qu'ils ont vérifié avant de produire le vaccin

14:09:31 zephred> 14:02:02 Certes, mais ça peut rester un argument pour ceux qui veulent pas prendre un risque qui serait certain en acceptant le vaccin comparé au risque hypothétique (si jamais contaminé) avec le virus lui-même.

14:11:30 zephred> 14:09:15 OK, j'espère aussi. Et quid des dégradations de l'ARNm avant injection (transport, chaîne du froid, ...) qui peut donner lieux à l fabrication de protéines non prévues ? Elle seraient trop isolées et négligeables sans l'effet cumulatif du nombre ?

14:13:00 Sophie> 14:09:31 nan, pas du tout. On appelle cela une excuse pour la connerie. Si tu prends tous les points en compte, cela ne fait pas de sens. Le risque n'est pas hypothétique du fait de (4). Il y a eu des études du % de contamination selon l'âge et les régions, et je crois me souvenir que les 30-39 ans à Paris avait des anti-corps à 55%. Cela avec des mesures strictes.

14:18:19 Sophie> 14:11:30 aucune protéine ne sera fabriquée : [url] . Les marqueur de début seront pétés, la queue poly AAAA explosée et possiblement, le marqueur de fin. Les mRNA malformés sont rapidement dégradés. Tu ne penses pas quand même qu'on aurait survécut 5 millions d'années sans de multiple protections contre les virus à RNA.

14:18:41 Sophie> 14:18:19 [url] le bon lien

14:24:10 Sophie> 14:11:30 14:18:19 la machinerie de transcription de l'ADN en ARN(m) fait déjà tout le temps des connerie du genre. Il y a un paquet d'aléatoire dans les cellules. Il y a un paquet de mécanismes pour fixer les erreurs de nos cellules mais aussi prévenir des attaques, les 2 se recouvrant. Sans compter que bon, comme tu le notes, notre système immunitaire pour se permettre de tuer 100k de nos cellules sans impact [url]

14:25:21 Sophie> 14:24:10 37 milliards de cellules. Après si ce sont des cellules à longue durée de vie, c'est plus problématique mais on est relativement résilient

14:26:01 zephred> 14:13:00 Mais sans l'hypothèse (4), et avec des  $si^{42}$ , ils peuvent encore prétendre prendre un risque délibéré par un raisonnement rationnel.

14:27:06 zephred> 14:18:19 OK, c'est donc blindé de codes correcteurs d'erreurs ?

14:27:39 zephred> 14:27:06 Enfin, plutôt de fail-safe qui font que ça foire en cas de dégradaion

14:27:41 Sophie> 14:26:01 ce n'est pas une hypothèse. Et [url]

14:29:04 Sophie> 14:27:06 pas dans le sens de l'info. Mais les problèmes sont courants et détectés par de multiples techniques

14:32:58 zephred> 14:24:10 OKi, c'est convaincant ! :)

14:36:30 Sophie> 14:26:01 14:27:41 Au vu du nombre de contamination, ce n'est que de l'égoïsme qui est simplement inacceptable au niveau d'une société et devrait être punis sévèrement. Bien évidemment si tout le monde est vacciné sauf toi, tu as moins de risque de ne pas le faire. Mais si suffisamment de monde pense de la sorte, tout le monde perd plus. [url] Tragédie\_des\_biens\_communs cela a été modélisé en théorie des jeux.

14:36:41 Sophie> 14:36:30 [url]

14:37:56 Sophie> 70M de procureurs et 70M de biologistes en france !

14:40:59 zephred> 14:36:30 Tu fais ici l'hypothèse que tous ces gens ont une compréhension aussi poussée du problème que toi, ce qui est loin d'être le cas. À défaut d'en comprendre tous les tenants et aboutissants, ils doivent faire confiance à ceux qui ont cette compréhension, et c'est là que les problèmes apparaissent.

15:09:38 Sophie> 14:40:59 pour les vaccins en général, c'est aussi simple que [url]

15:13:10 dave> 14:40:59 Sophie poste des trucs au hasard, il n'a pas plus réfléchi que ça

15:13:34 Sophie> 14:40:59 15:09:38 et éventuellement *Of all the poxviruses, smallpox in particular has played a gruesome role in human history. The virus is estimated to have caused between 300 million and 500 million deaths in the 20th century alone.*

15:13:54 dave> c'est un peu le Zenitram d'euromussels

15:18:31 Sophie> 15:13:10 Mais bien sur. J'en suis à 9 années d'études mais je n'ai pas beaucoup réfléchi à cela. Je fais de la recherche dans le domaine de la médecine sur une maladie qui peut être auto-immune, j'étudie les cellules au niveau moléculaire sur de multiples organes et avec de multiples omics mais c'est vrai je n'ai pas beaucoup réfléchi. Parfois, tu devrais juste la fermer !

15:19:15 Sophie> en fait, empiriquement, tu devrais potentiellement toujours la fermer.

15:20:28 Sophie> Il vaut mieux écouter 07/27#23:53:26

15:21:57 Grincheux> [url]

15:22:39 Sophie> 15:18:31 En fait, j'ai même eu un des épidémiologistes de référence du comité de concertation covid comme prof. [url]

15:24:55 Sophie> 15:21:57 alors, je vois que tu te réintègres chez les boeux !

15:25:00 Sophie> boueux !

15:26:14 Sophie> DAve<, je me demande vraiment parfois si en fait, il y croit pas vraiment aux conneries qu'il dit et que ce n'est pas juste pour être le pénible de service !

15:27:24 Alucard/olcc-ng> [url] mais....

15:30:26 Alucard/olcc-ng> 14:09:31 15:27:24

15:31:52 Sophie> 15:27:24 *À 25 ans, il ne se sent pas menacé par le Covid, qu'il a déjà eu il y a un an, sans développer beaucoup de symptômes.* il a quand même une forte de chance d'avoir une seule dose de vaccin si anti-corps

15:33:52 Alucard/olcc-ng> 15:31:52 c'est quand même complètement con de préférer entrer en contact de 18 protéines (je crois que c'est le nombre de protéines de sars-cov-2) au lieu d'une seule bien choisie

15:35:17 Alucard/olcc-ng> 15:33:52 "étudiante en philosophie", ça va ça aurait pû être pire, ils ont pas été à la sortie de la fac de socio

15:38:10 Sophie> 15:33:52 surtout que bien que les risques de mort soient réduits, il y a un paquet d'effet à long terme, jore, réduction de la capacité pulmonaire, etc.

15:39:01 Alucard/olcc-ng> 15:38:10 et les covid long dont on ne sait pas grand chose (je vois souvent passer le chiffre de 10% chez les jeunes, ça me paraît toujours énorme)

15:45:32 Sophie> 15:39:01 [url] pour des chiffres très très en-dessous de la réalité pour le covid

15:46:27 malabar> sinon on peut aussi rappeler aux anencephales insoumis [url]

15:47:41 malabar> 15:38:10 j'ai vu aussi un effet à long terme du covid bien sympa, la maladie du champignon noir

15:47:44 dave> 15:33:52 attention les protéines y en a des biens ! #notallproteine

15:47:52 Sophie> 15:39:01 après, si en hiver, on se tape grosse grippe + covid chez les jeunes, bah, on ne sait pas vraiment les dégâts que cela peut donner. Jore [url] qui a frappé les 20-40 de plein fouet

15:49:01 Alucard/olcc-ng> 15:47:52 bah c'est pas grave, ils ont confiance en leurs anticorps !

15:51:18 Sophie> 15:49:01 J'ai confiance en mon système immunitaire adaptatif, c'est pour cela que je l'entraîne avec des vaccins !

15:51:38 Sophie> Le système inné, c'est juste pour la figuration !

15:57:30 Alucard/olcc-ng> 15:51:18 idem

16:01:04 zephred> 15:09:38 J'ai souvent entendu répondre, face à cette presque extinction des cas, qu'ils étaient déjà fortement réduits avant l'arrivée des vaccins, ou que certaines (comme la rougeole) ont très rarement de graves conséquences quand c'est traité à temps avec les moyens modernes. J'ai eu du mal à trouver un contre-argumentaire à l'époque, ça fatigue tout ça...

16:02:07 zephred> 15:13:10 Si c'est au hasard, c'est du hasard pas mal sourcé ! J'attends toujours ta proposition de gestion de la crise sanitaire, sans pass, même au hasard si tu veux ! :)

16:03:58 zephred> 15:27:24 Si ça peut aider à la sélection naturelle...

16:04:01 Alucard/olcc-ng> 15:18:31 pourquoi tu réponds ?

16:04:53 Alucard/olcc-ng> 16:03:58 sauf qu'en passant ils vont en contaminer d'autres, dont peut-être leur pote en surpoids ou leur mamie vaccinée mais pas très en forme, etc... Bande d'égoïstes débiles.

16:08:01 dave> 16:02:07 [:justintrudeau:5]

16:08:49 dave> 16:04:53 des débiles, des obèses et des vieux risquent de mourir ? oh non, ce serait vraiment horrible, ah zut alors

16:10:37 dave> Se faire vacciner et lancer une partie de Civilisation, est-ce la bonne stratégie pour se réveiller dans un monde meilleur d'ici quelques années?

16:25:52 dae> 15:46:27 je préfère attraper la variole, qui est une maladie naturelle, et qui ne fera pas long feu face à mes anticorps très puissant de mon organisme de sportif, plutôt que de me faire injecter un vaccin non naturel qui est donc pas définition dangereux.

16:26:03 Grincheux> 16:01:04 L'idée c'est de parler de biologie/vaccination/pharmacie qu'avec les gens qui 1) l'ont étudié 2) veulent comprendre sinon tu perds ton temps

16:26:30 Alucard/olcc-ng> geo< [url]

16:26:43 Alucard/olcc-ng> (je sais il ne passe plus ici, mais on ne sait jamais)

16:27:24 sirrus> salu geo<

16:28:34 Alucard/olcc-ng> Dream Theater Headquarters) —a combination live recording studio, rehearsal space, control room, equipment storage, and creative hive

16:28:42 Alucard/olcc-ng> 16:28:34 ces mecs sont des dingues

16:29:52 Alucard/olcc-ng> 16:26:30 TRACKLIST 1. The Alien (9:32) 2. Answering The Call (7:35) 3. Invisible Monster (6:31) 4. Sleeping Giant (10:05) 5. Transcending Time (6:25) 6. Awaken The Master (9:47) 7. A View From The Top Of The World (20:24)

16:30:12 Alucard/olcc-ng> 16:29:52 6min le morceau le plus court [:totoz]

16:34:21 zephred> 16:26:03 Ceux qui doivent prendre une décision pour eux-même ou leur proches n'ont pas nécessairement étudié tout ça, et sont soumis au monceau de conneries qu'on trouve à ce sujet. Situation empirée par la gestion exemplaire qu'a pu nous offrir les branquignoles du gouvernement en début de crise, faisant perdre la confiance en l'autorité à un paquet de monde, et les marchands de complots et autres opportunistes adorant fleurir sur ce lisier...

16:35:26 zephred> 16:04:53 Ouais, c'est triste... :-/

16:35:49 zephred> 16:08:01 Toujours des arguments percutants ! [:itm]

16:37:23 Grincheux> 16:34:21 y a pas vraiment de décision à prendre, les seules personnes qui ont une véritable excuse pour ne pas se faire vacciner sont les immunodéficients. C'est un devoir moral pour les citoyens de se faire vacciner

16:38:17 zephred> 16:37:23 *devoir moral* implique avoir compris les tenants et aboutissants, ou faire confiance à l'autorité.

16:39:39 dave> 16:35:49 la loterie a l'air motivante [url]

16:39:46 Grincheux> 16:38:17 d'où le 2) icite 16:26:03 on peut expliquer aux gens qui veulent comprendre devant les faits et les chiffres

16:41:18 Grincheux> mais t'aurais des gens qui sachent et c'est très pénible de discuter avec eux, et globalement même, c'est une perte de temps. Faut accepter qu'une partie des gens ne se fera pas vaccinée pour des raisons idiotes

16:41:36 Grincheux> et surtout, ne pas oublier de bien se foutre de leur gueule

16:43:30 zephred> 16:39:46 Oui, c'est bien ce que j'essaie de faire. Pour ceux qui ne veulent pas comprendre, je me contente d'exposer leur dogmatisme et leur irrationalité devant les indécis.

16:50:04 claudex> mais bordel, chez vmware il y a plusieurs page qui mènent au même cours, mais en fonction de où tu viens, c'est pris en compte ou pas pour définir si le cours est terminé ou pas

16:54:49 fork> aucun effet secondaire du vaccin, je suis presque déçu

17:03:14 zephred> 16:39:39 Je ne vois pas de mention de loterie dans cette page.

17:46:50 dave> [url]

17:48:20 Sophie> 16:01:04 c'est complètement faux ! Par exemple [url] mais cela marche avec toutes les maladies.

17:49:49 Sophie> 17:48:20 et *Prognosis. Most people survive measles, though in some cases, complications may occur. About 1 in 4 individuals will be hospitalized and 1–2 in 1000 will die. Complications are more likely in children under age 5 and adults over age 20.*

17:52:23 Sophie> 17:49:49 et comme à peu près tout le monde, la chopait, je te laisse calculer le nombre de morts à cause de la rougeole et le nombre de séquelle graves : *The measles virus can deplete previously acquired immune memory by killing cells that make antibodies, and thus weakens the immune system which can cause deaths from other diseases.[40][41][42] Suppression of the immune system by measles lasts about two years and has been epidemiologically implicated in up to 90% of childhood deaths in third world countries, and historically may have caused rather more deaths in the United States, the UK and Denmark than were directly caused by measles.[89] Although the measles vaccine contains an attenuated strain, it does not deplete immune memory. [41]*

17:52:55 Sophie> Donc, en bref, que ces gens aillent se faire sodomiser profond par des gorilles et des ours !

17:53:35 claudex> 17:52:55 ah non, ça va encore sortir une nouvelle maladie contagieuse

17:54:40 Sophie> 16:37:23 et encore, ils se font vacciner mais cela ne marche pas bien. C'est plutôt les gens qui ont des réactions allergique (ce qui est rare)

17:55:08 Sophie> 17:53:35 le HIV est uniquement pour les homos zoophiles !

17:57:57 zephred> 17:48:20 Humm, OK, j'avais vu des graphiques différents. Je serai plus attentif à la prochaine confrontation !

17:58:19 claudex> 17:55:08 on n'est pas à l'abri qu'ils se lèchent le cul après et que ça incube dans les poumons

18:09:05 dae> 17:52:55 je pense aussi que maintenant les gens ont une vie tellement médiocre et se font tellement chier qu'ils en ont rien à foutre de mourir. La preuve regarde les fumeurs quand tu leur dis que fumer risque de faire en sorte qu'ils vont mourir 15 ans plus jeunes

18:42:01 a<sup>4</sup>b<sup>3</sup>c<sup>2</sup>d<sup>1</sup>> 16:50:04 c'est grâce à l'IA !

18:50:20 claudex> 18:42:01 je ne sais pas qui est cette lia, mais elle ferrait mieux de prendre des cours de webdesign

18:54:47 normal !> 18:50:20 Et toi tu ferais mieux de prendre des cours de français [url]

18:55:22 claudex> 18:54:47 vmware n'en propose pas

19:43:19 Sophie> combi frigo + congel encastrable acheté

19:44:29 Sophie> 15:47:41 effectivement, cela fait des drôles de nez !

19:48:00 malabar> 19:44:29 je crois surtout qu'il y a une très grosse mortalité

19:50:19 normal !> 19:43:19 Le combi, c'est vraiment un véhicule de bobo...

20:02:02 Sophie> 16:54:49 première ou seconde ?

20:05:48 Sophie> 17:57:57 un paquet de gens choisissent ce qui les intéresse... Aux US, il y a eu une vaccination massive pour la première version du vaccin. Dans d'autres pays, la couverture vaccinale a été moindre mais bien plus importante quand le MMR est arrivé, plus tard. Dans ce cas, la courbe baisse en 2 étapes.

20:15:16 Sophie> 17:57:57 20:05:48 il y a eu une baisse des morts grâce au curatif mais cela implique encore entre autres 17:52:23 qui n'est pas peu du tout. Je n'imagine pas trop jore 1 sur 4 hospitalisé, hein. Je ne vois pas comment les hôpitaux feraient

20:16:53 fork> [url] Une bien belle histoire

20:18:20 Sophie> 20:15:16 mais cela reste quelque chose de grave avec des séquelles importantes pour toute ta vie [url]

20:18:53 Sophie> 20:15:16 20:18:20 c'est même par curatif remarque, c'est juste vérifier des paramètres

20:19:04 Sophie> :20:18:53 pas

20:20:17 Sophie> 19:48:00 mais c'est comme pour le covid, quand c'était les chinois, c'était pas grave ce sont des primitifs NOUS cela ne NOUS arrivera pas. Ici, ce sont les primitifs d'indiens !

20:27:53 normal !> 20:20:17 Ça ne m'est toujours pas arrivé. Car JE ne suis pas un primitif (et je suis expert officiel multi-tribunes en tif)

20:28:09 Sophie> [url] pas mal le plot

20:31:17 dae> 20:16:53 beau coup de pub surtout

20:33:14 dae> 20:28:09 un peu mal foutue cette représentation en 3D. Ça n'apporte rien, à part ne pas pouvoir comparer les tailles

20:37:58 normal !> 20:33:14 Bah, si tu sais lire et compter, il y a les nombres à côté. Avec le covid, on n'est même pas à 10% du "score" de la grippe espagnole.

20:41:51 Sophie> 20:33:14 descends plus bas

20:52:59 Grincheux> 20:37:58 Je propose qu'on "neutralise" les retraités pour diminuer encore le "score" de la covid !

20:57:23 fork> 20:31:17 je pointais surtout la nana qui réclamait :o

21:24:23 claudex> Euro< n'hésite pas à répondre à mon mail [:kiki]

21:31:45 Sophie> 21:24:23 il est entrain de commander les 5 putes que tu as demandées. UN peu de patience !

21:44:12 sirrus> 21:24 il est parti en vacances je crois là

21:44:23 sirrus> à berchtesgaden

21:46:22 Sophie> 21:44:12 inacceptable !

21:49:06 Sophie> [url] je me demande combien de nos données sont envoyées chez gogole



21:49:52 Sophie> ils sont capable d'avoir envoyé les fichiers raw personne par personne

21:53:09 vuhu> je commence le dernier Ted Chiang, toujours aussi bon

21:53:25 vuhu> l oeuvre pas l auteur

21:53:53 claudex> 21:49:06 j'imagine qu'ils mettent tout dans bigtable

21:54:55 Altor> Taist

21:55:51 claudex> 21:44:23 il doit capter la 4g entre deux trois célébrations

21:56:09 Sophie> 21:49:06 sinon impressionnant, la chute du nombre de première dose le 20 juin. au 5 juillet, on a divisé par 4 le nombre de vaccinations par semaine.

21:56:30 Sophie> 21:54:55 spellchecker fail !

21:57:21 Sophie> 21:55:51 il fait peut-être une reconstitution

21:58:44 vuhu> 21:56:09 les vacances ?

22:02:33 Altor> 21:56:30 caramba

22:03:14 Sophie> 21:53:53 j'espère q'ils mettent pas plus que [url]

22:16:34 claudex> 22:03:14 j'imagine qu'ils mettent les données pour générer ça

22:20:01 Sophie> [url] on voit bien les pays de dégénérés et les autres sur les plot en bas

22:22:32 Sophie> 22:20:01 france, belgique, pays-bas, suède, espagne, uk, suisse, au moins

22:38:57 Sophie> 21:58:44 nan, la connerie !