

Une étude



pour

pergallion

Crise sanitaire : quelle place pour les scientifiques, quelle place pour les responsables politiques ?

A l'heure d'une pandémie mondiale, quelle confiance les Français ont-ils en la science ? Comment a-t-elle évolué au cours des derniers mois ? Quel rôle les scientifiques peuvent-ils / doivent-ils jouer dans la prise de décisions en cette période de crise sanitaire ?

Mars 2021

Pierre-Hadrien Bartoli, Directeur des études politiques au Département Politique – Opinion

Morgane Hauser, Chef de groupe au Département Politique - Opinion

Anaïs Prunier, Chargée d'études au Département Politique – Opinion



Sommaire

Méthodologie d'enquête	P.3
La science, toujours source d'espoir pour les Français	P.5
Dans un contexte pandémique, la science et les scientifiques au cœur de l'information	P.10
Des scientifiques encouragés à informer, mais également à prendre position	P.17
Mais un rôle opérationnel limité des scientifiques, notamment face à la crise sanitaire	P.22
Avec la pandémie, une séparation plus nette dans la responsabilité des prises de décision ?	P.27
Annexe : Facteurs de confiance dans les acteurs scientifiques	P.30

Méthodologie d'enquête



Enquête réalisée **en ligne** du **23** au **25 février** 2021.



Échantillon de **1 037** personnes représentatif des Français âgés de 18 ans et plus.



Méthode des quotas et redressement appliqués aux variables suivantes : **sexe**, **âge**, **catégorie socioprofessionnelle** et **région** de l'interviewé(e).



Aide à la lecture des résultats détaillés :

- Les chiffres présentés sont exprimés en pourcentage.
- Les chiffres en italique sont ceux qui apparaissent significativement au-dessus de la moyenne.
- Sont signalées dans ce rapport les évolutions significatives (+ ou - 3 points ▲ ▼) relativement à deux enquêtes menées précédemment par Harris Interactive :
 - « La confiance des Français dans la science et la politique », étude en ligne réalisée pour Pergamon du 19 au 21 novembre 2019 auprès d'un échantillon de 1008 personnes représentatif des Français âgés de 18 ans et plus.
 - « La confiance des Français dans la science – vague 2 », étude en ligne réalisée pour Philip Morris France les 15 et 16 juin 2020 auprès d'un échantillon de 1032 personnes représentatif des Français âgés de 18 ans et plus.

Intervalle de confiance

L'intervalle de confiance (parfois appelé « marge d'erreur ») permet de déterminer la confiance qui peut être attribuée à une valeur, en prenant en compte la valeur observée et la taille de l'échantillon. Si le calcul de l'intervalle de confiance concerne les sondages réalisés avec la méthode aléatoire, il est communément admis qu'il est proche pour les sondages réalisés avec la méthode des quotas.

Taille de l'échantillon	5% ou 95%	10% ou 90%	20% ou 80%	30% ou 70%	40% ou 60%	50%
100 interviews	4,4	6,0	8,0	9,2	9,8	10
200 interviews	3,1	4,3	5,7	6,5	6,9	7,1
300 interviews	2,5	3,5	4,6	5,3	5,7	5,8
400 interviews	2,2	3,0	4,0	4,6	4,9	5,0
500 interviews	2,0	2,7	3,6	4,1	4,4	4,5
600 interviews	1,8	2,4	3,3	3,8	4,0	4,1
800 interviews	1,5	2,1	2,8	3,2	3,4	3,5
1 000 interviews	1,4	1,8	2,5	2,9	3,0	3,1
2 000 interviews	1,0	1,3	1,8	2,1	2,2	2,3
3 000 interviews	0,8	1,1	1,5	1,7	1,8	1,8
4 000 interviews	0,7	0,9	1,3	1,5	1,6	1,6
6 000 interviews	0,6	0,8	1,1	1,3	1,4	1,4



**La science, toujours source d'espoir
pour les Français**

Les études scientifiques sont toujours synonyme d'espoir... malgré une légère baisse (3 points) depuis la mesure réalisée en novembre 2019

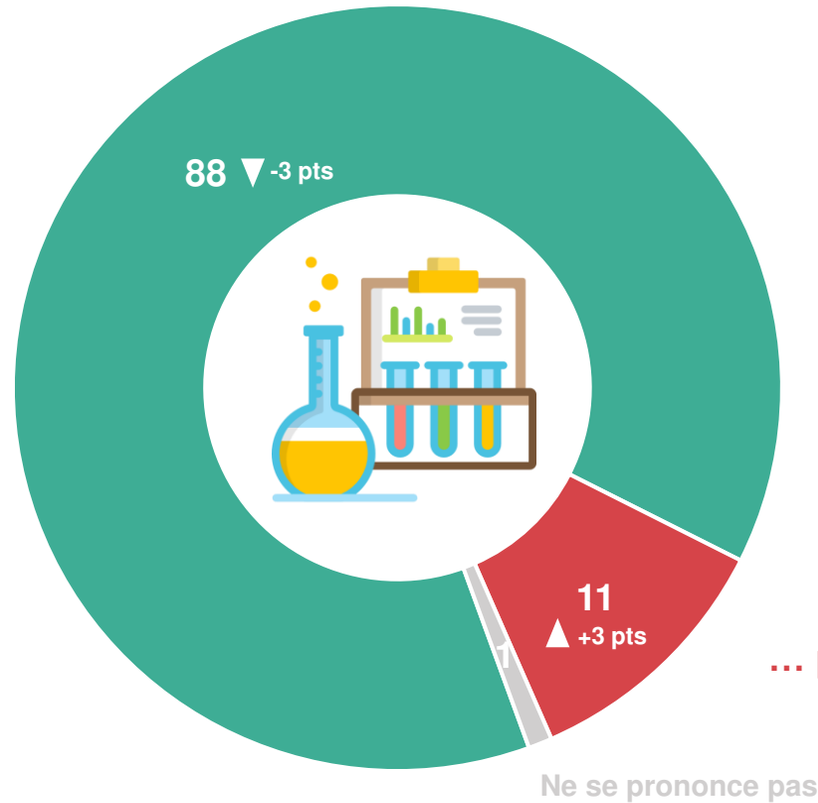
D'une manière générale, considérez-vous les découvertes scientifiques... ?

- À tous, en % -

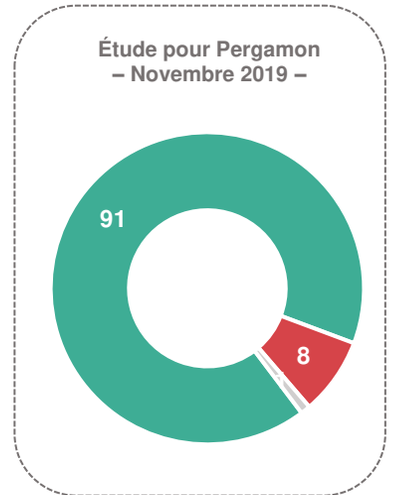
... plutôt comme un espoir



15-24 ans 25-34 ans 35-49 ans 50-64 ans 65 ans et plus



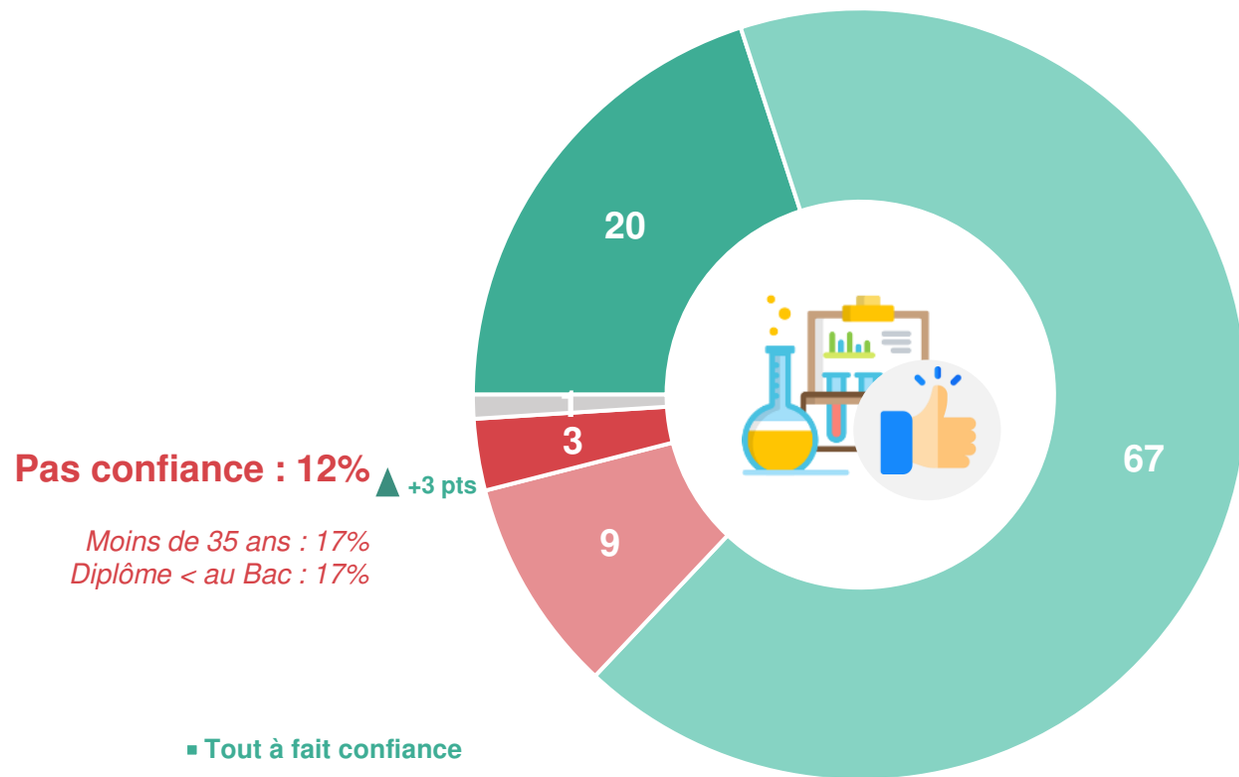
... plutôt comme une menace



Malgré une légère baisse, après un an de pandémie, les Français témoignent toujours d'une grande confiance à l'égard des études scientifiques (87%) ; cette confiance n'est néanmoins pas absolue, seuls 20% des Français déclarent leur faire « tout à fait confiance »

D'une manière générale, faites-vous confiance ou non aux études scientifiques ?

- À tous, en % -



Pas confiance : 12% ▲ +3 pts

Moins de 35 ans : 17%
Diplôme < au Bac : 17%

- Tout à fait confiance
- Plutôt confiance
- Plutôt pas confiance
- Pas du tout confiance
- Ne se prononce pas

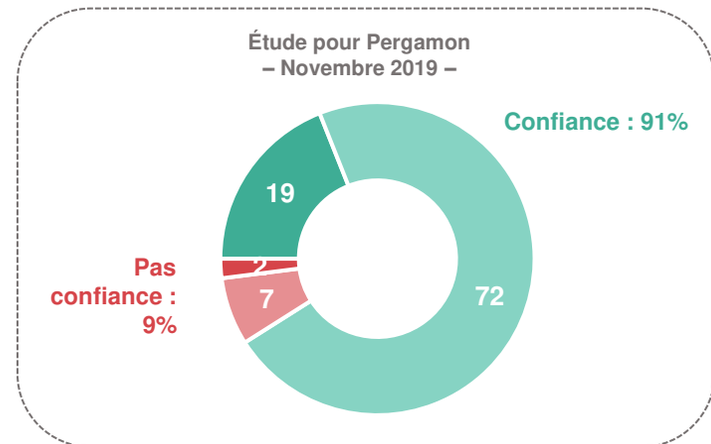
Confiance : 87% ▼ -4 pts

... dont « Tout à fait confiance » : 20%

Homme : 25%

Région parisienne : 29%

Diplôme > à Bac +2 : 26%





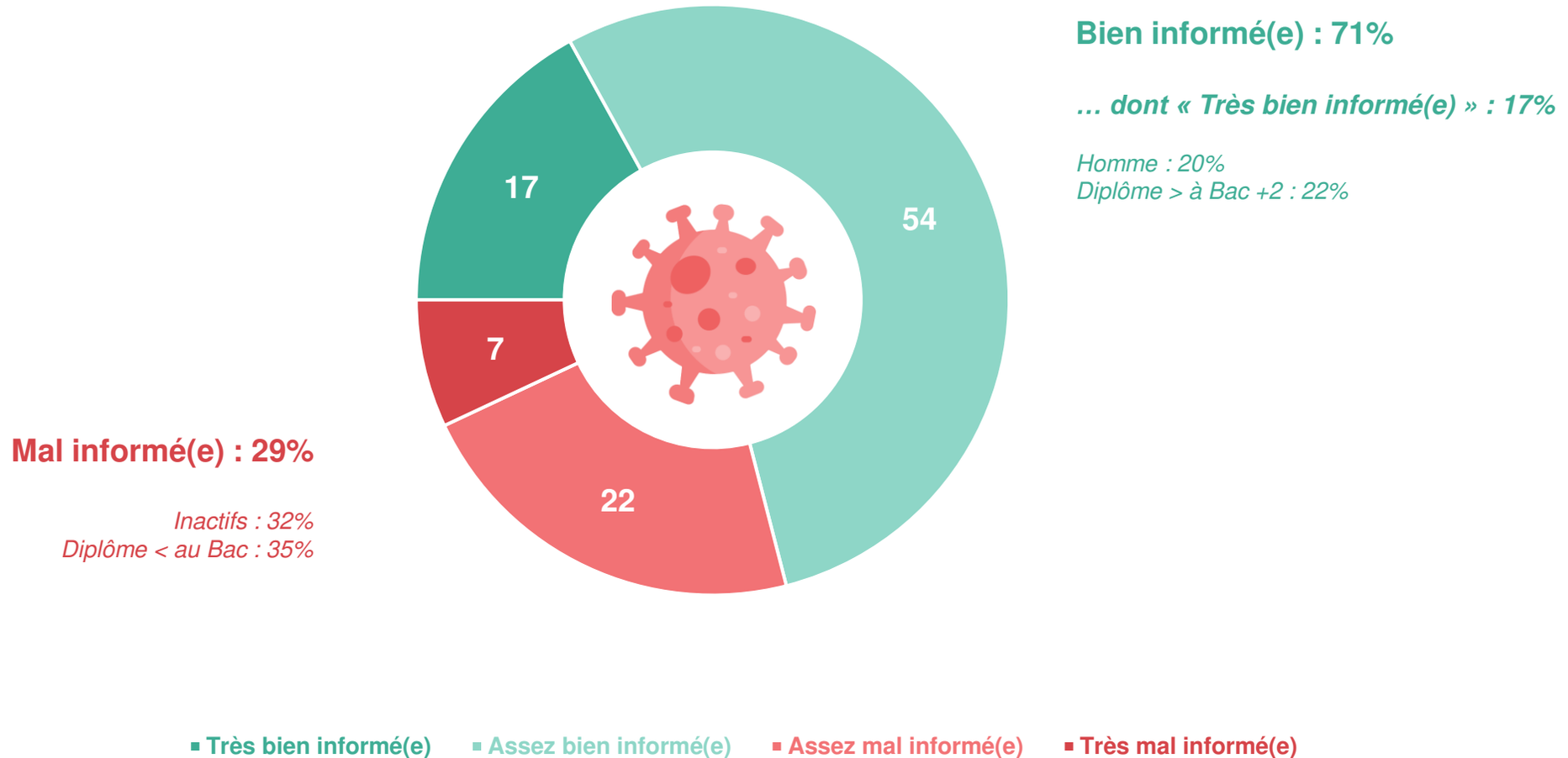
Dans un contexte pandémique, la science et les scientifiques au cœur de l'information

Une majorité des Français se dit dans l'ensemble bien informée concernant la pandémie de Covid-19, même si la plupart indiquent un niveau d'information encore perfectible

De manière générale vous sentez-vous bien ou mal informé(e) concernant la pandémie de Covid-19 ?

- À tous, en % -

- Nouvelle question -

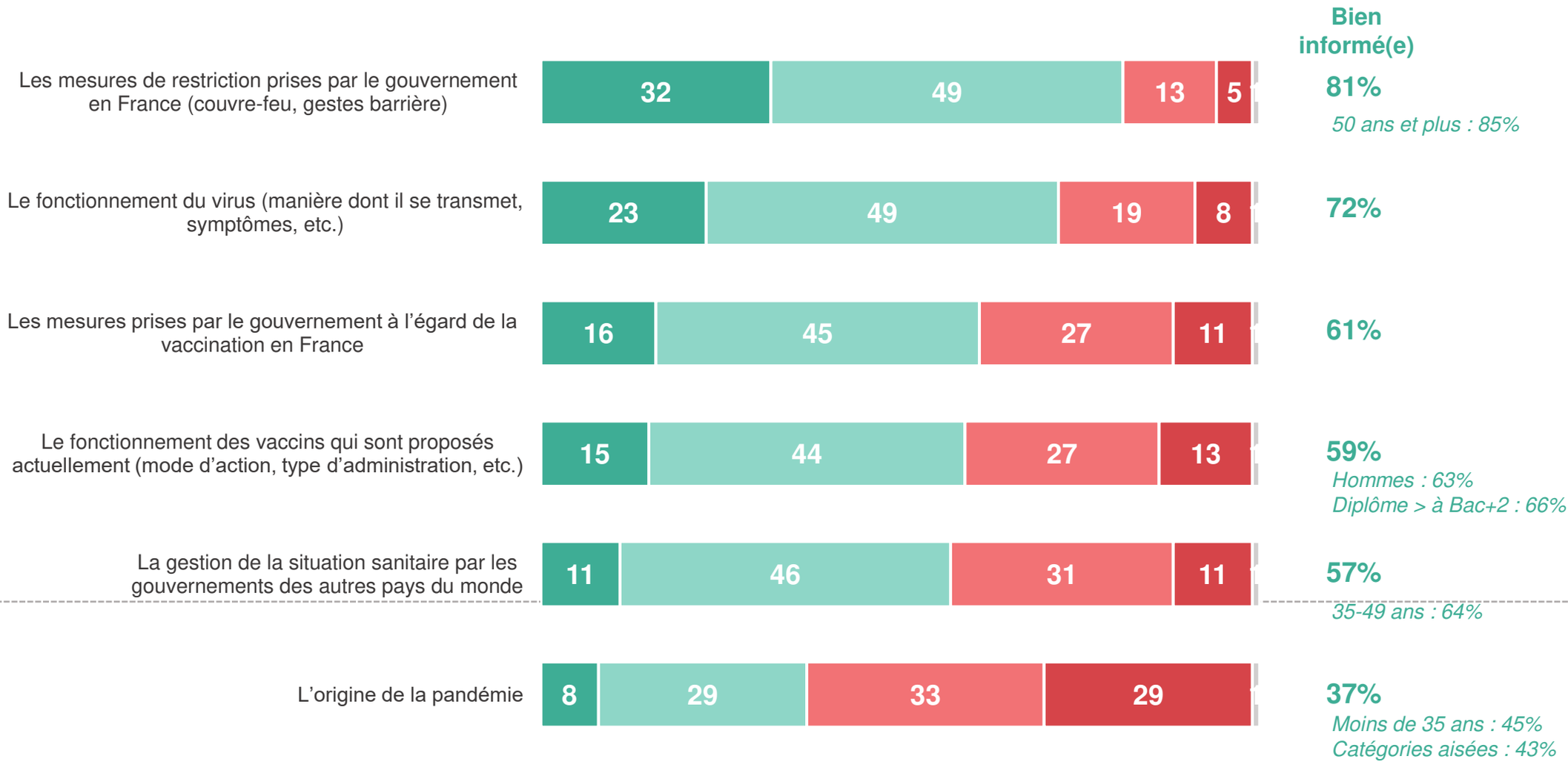
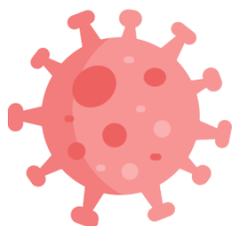


Dans le détail, une majorité des Français se dit bien informée sur les mesures prises par le gouvernement en France, que ce soit pour les mesures de restriction (81%) ou pour les mesures prises à l'égard de la stratégie liée à la campagne vaccinale (61%). Par ailleurs, 72% des Français estiment qu'ils sont bien informés sur le fonctionnement du virus, mais beaucoup moins sur son origine (37%)

Et plus précisément, concernant l'actualité liée à la pandémie de Covid-19, vous sentez-vous bien ou mal informée sur... ?

- À tous, en % -

- Nouvelle question -

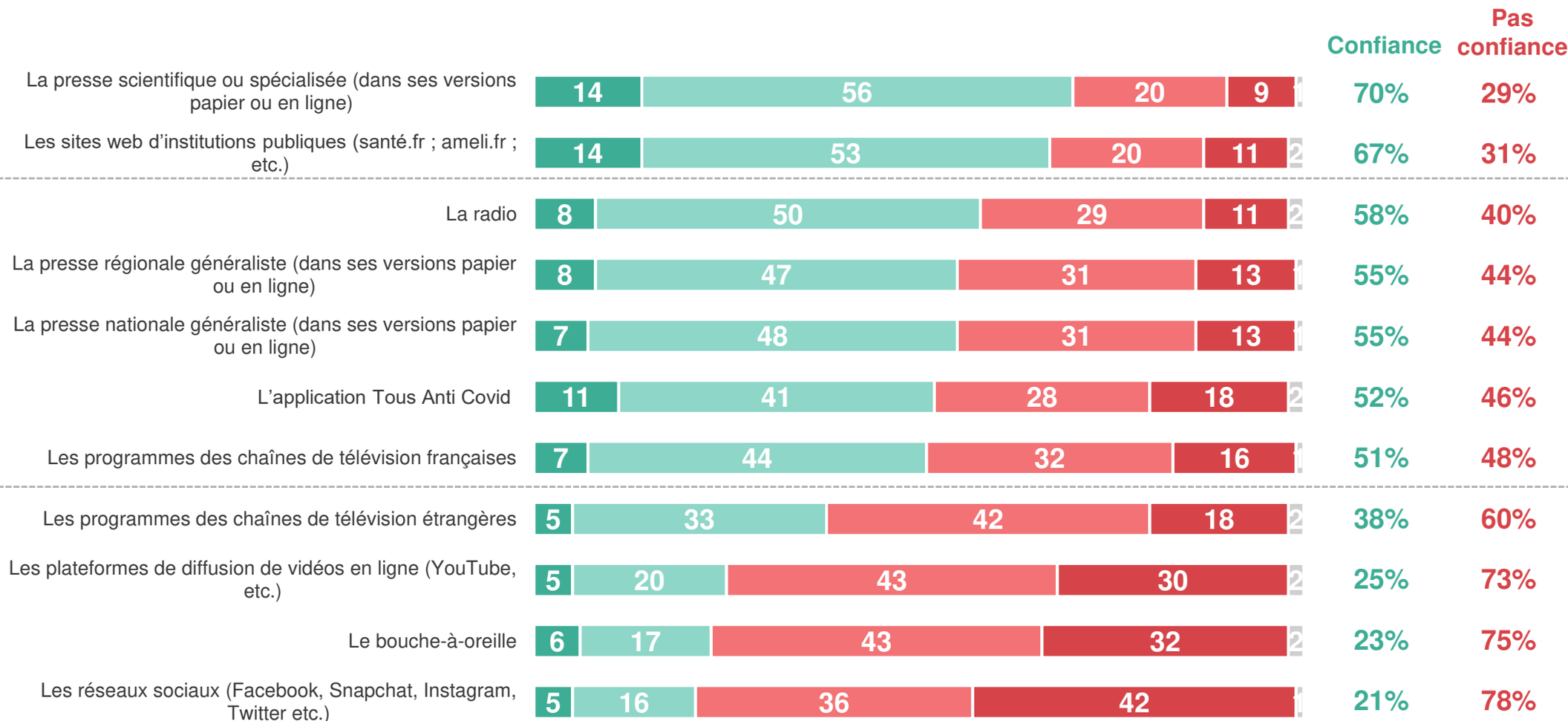


En termes de médias pouvant les informer sur la Covid-19, les Français accordent plutôt leur confiance à la presse scientifique ou spécialisée (70%) et aux sites d'institutions publiques (67%). Les médias traditionnels (radio, 58% ; presse nationale ou régionale, 55%) apparaissent comme des sources fiables, à la différence des nouveaux médias

Faites-vous confiance ou non à chacun des médias suivants pour vous informer sur la Covid-19 et la pandémie que nous connaissons depuis mars 2020 ?

- À tous, en % -

- Nouvelle question -



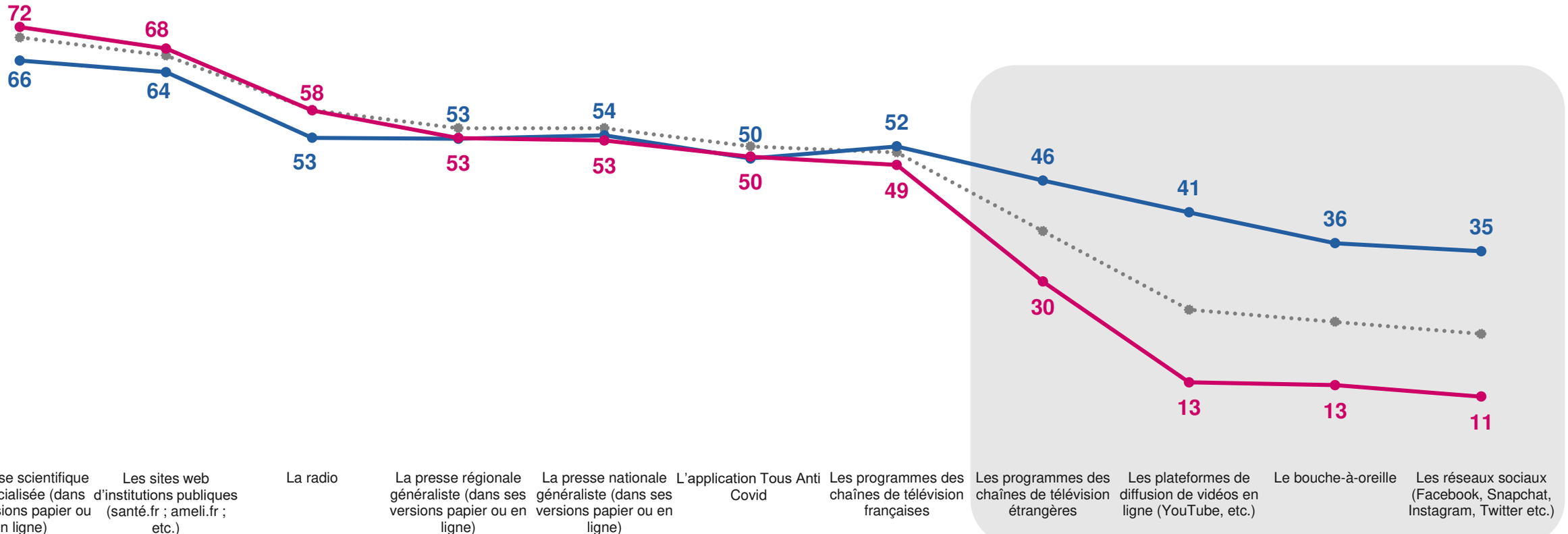
Alors qu'à l'égard des sources d'information traditionnelles, les perceptions diffèrent peu, les Français de moins de 50 ans se montrent beaucoup plus en confiance avec les sources d'informations alternatives (dans une moindre mesure, c'est également le cas des Français de 35 à 49 ans)

Faites-vous confiance ou non à chacun des médias suivants pour vous informer sur la Covid-19 et la pandémie que nous connaissons depuis mars 2020 ?

- À tous, en % de réponses « [Confiance](#) » -

- Nouvelle question -

-  Ensemble des Français
-  Moins de 35 ans
-  50 ans et plus

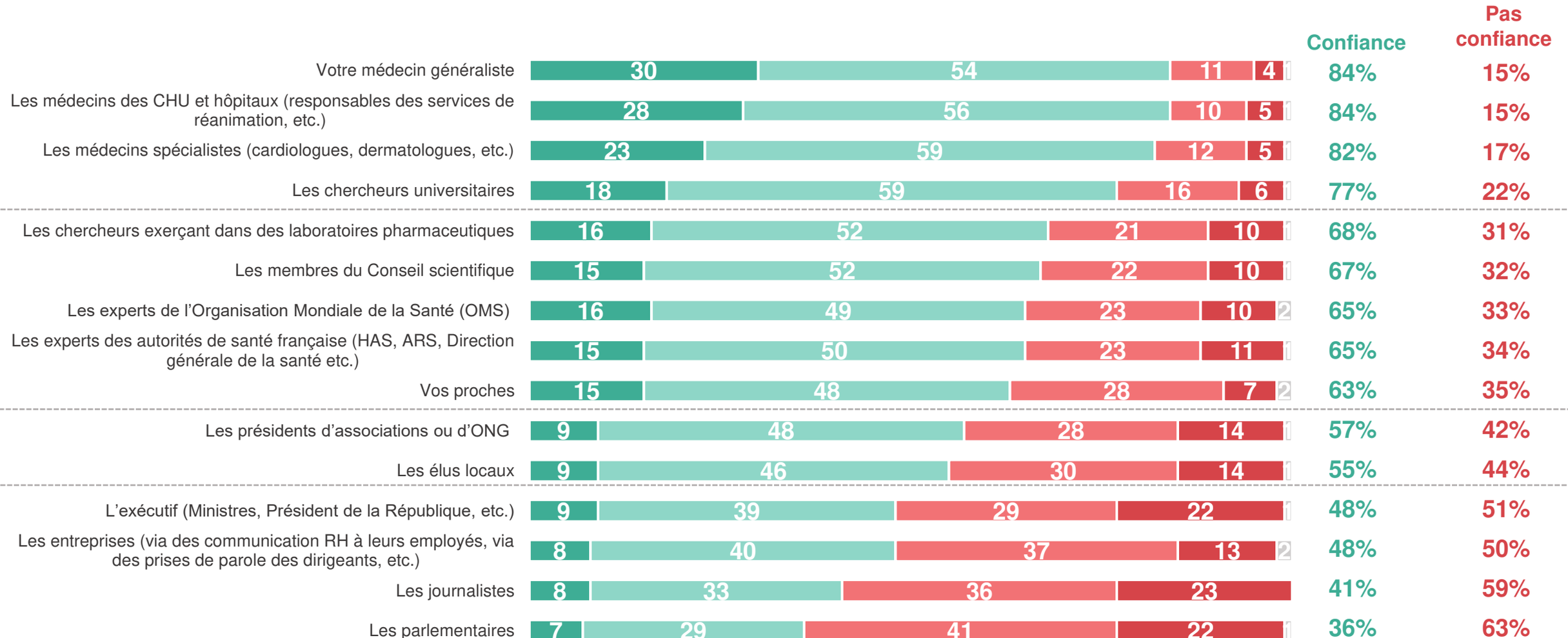


Pour être informés sur la Covid-19, les Français accordent avant tout leur confiance à des acteurs du corps médical : leur médecin généraliste (84%), les médecins des CHU et hôpitaux (84%) ou encore les médecins spécialistes (82%) ; alors qu'ils se montrent bien plus méfiants envers la sphère politique

Faites-vous confiance ou non à chacun des acteurs suivants pour vous informer sur la Covid-19 et la pandémie que nous connaissons depuis mars 2020 ?

- À tous, en % -

- Nouvelle question -

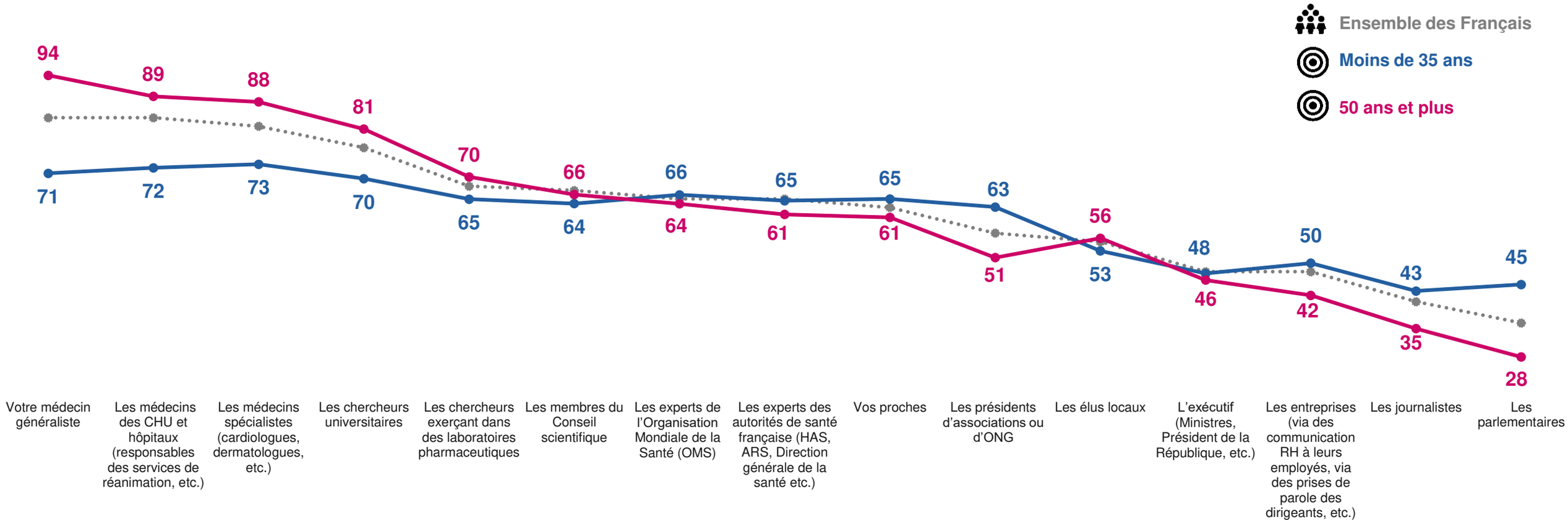


Chez les plus jeunes Français, la confiance accordée aux professions médicales, si elle reste forte, est moins affirmée que dans le reste de la population, et notamment chez les plus âgés ; ils déclarent une confiance légèrement plus grande que la moyenne aux experts et acteurs tiers (présidents d'ONGs, entreprises, etc.)

Faites-vous confiance ou non à chacun des acteurs suivants pour vous informer sur la Covid-19 et la pandémie que nous connaissons depuis mars 2020 ?

- À tous, en % de réponses « [Confiance](#) » -

- Nouvelle question -



Très largement, les Français déclarent faire plus confiance à au moins l'un des acteurs de la sphère médicale, pour autant, plus des 2 tiers indiquent également faire confiance à au moins un acteur de la sphère politique, qui n'est ainsi pas globalement discréditée à l'égard de l'information sur la Covid-19

Faites-vous confiance ou non à chacun des acteurs suivants pour vous informer sur la Covid-19 et la pandémie que nous connaissons depuis mars 2020 ?

- À tous, en % -

- Nouvelle question -



93%

des Français déclarent faire confiance à au moins un **des acteurs de la sphère médicale ou scientifique**

(chercheurs, médecins, institutions médicales, conseil scientifique)

Hommes : 96%

50 ans et plus : 98%

Diplôme > à Bac +2 : 96%



68%

des Français déclarent faire confiance à au moins **un acteur de la sphère politique**

(gouvernement, élus locaux, parlementaires)

Diplôme > à Bac +2 : 72%

67%

des Français indiquent faire confiance aux sites d'information institutionnels afin de s'informer sur la Covid-19



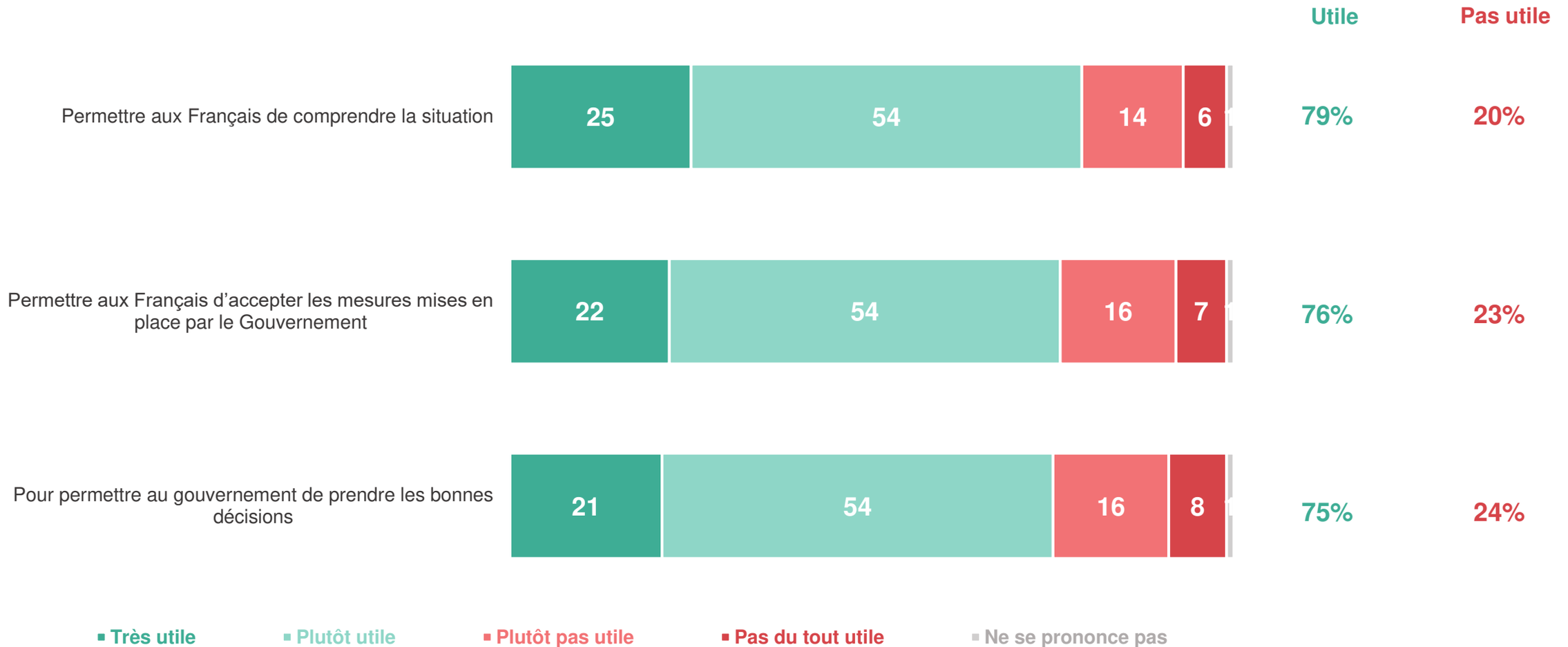
Des scientifiques encouragés à informer, mais également à prendre position

L'implication des scientifiques dans la gestion de la crise sanitaire est estimée comme utile que ce soit pour permettre aux Français de comprendre la situation, ou que ce soit pour aider le Gouvernement à prendre les bonnes décisions

Plus précisément, pour vous, au global, le fait que des scientifiques s'impliquent publiquement dans la gestion de la crise sanitaire par la France a été utile ou pas utile pour... ?

- À tous, en % -

- Nouvelle question -



Selon une courte majorité des Français, à l'égard des enjeux de société, le rôle des scientifiques est de s'engager et de prendre part aux débats publics afin de donner des recommandations sur les politiques publiques à mettre en place

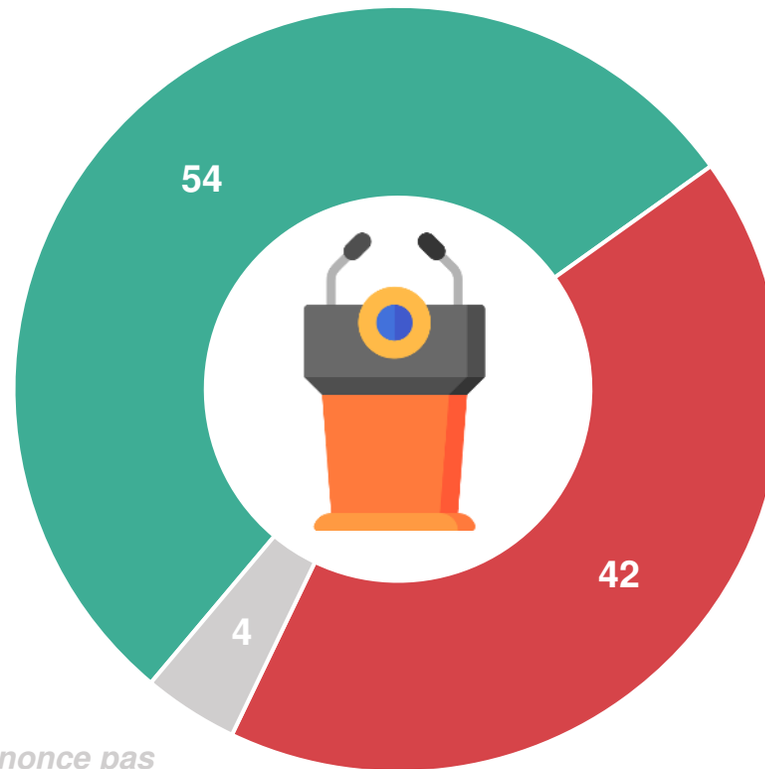
Pour vous, de manière générale, dans les enjeux de société, quel doit avant tout être le rôle des scientifiques ?

- À tous, en % -

- Nouvelle question -

Les scientifiques doivent prendre part aux débats publics afin de donner leurs recommandations sur les meilleures politiques publiques à mettre en place

35-49 ans : 60%



Ne se prononce pas

Les scientifiques ne doivent pas se prononcer sur les politiques publiques à mettre en place mais mettre à disposition des politiques et du public les informations dont ils disposent

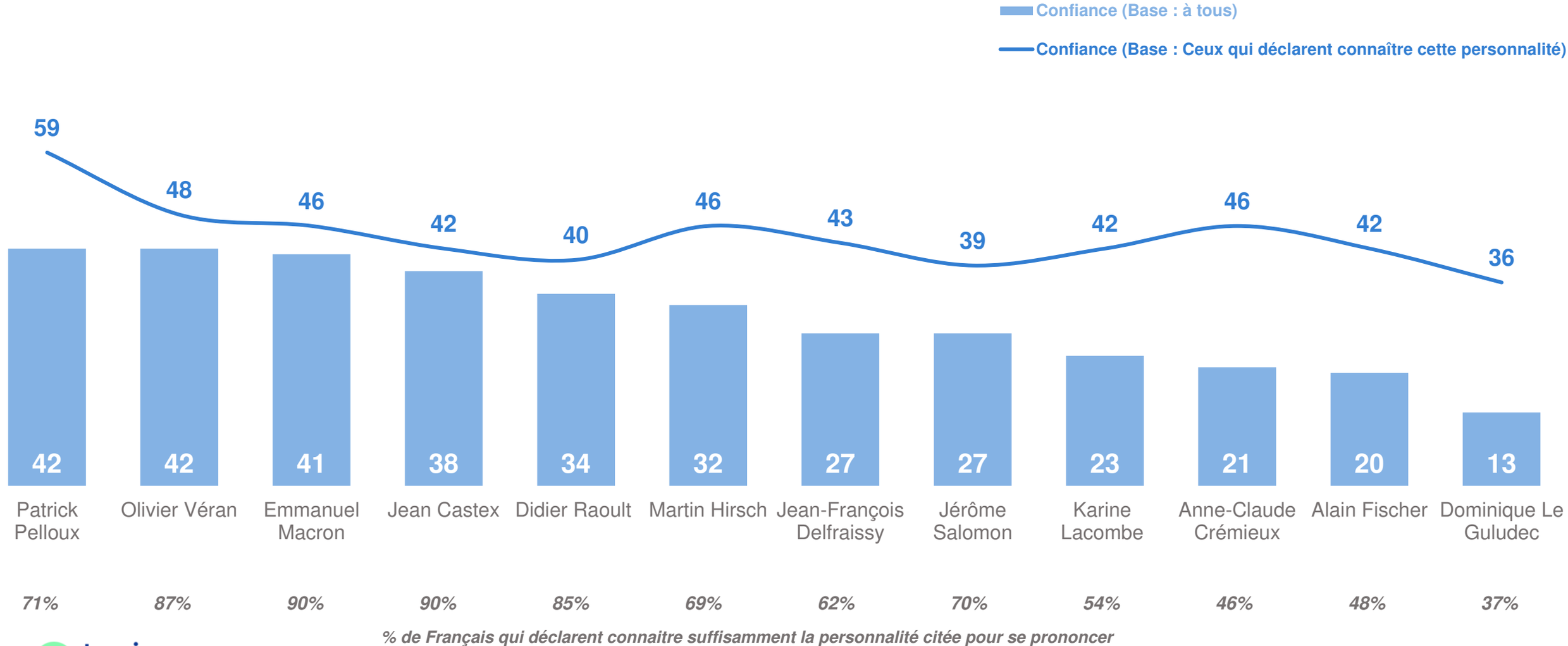
50 ans et plus : 47%

Parmi les personnes qui se sont exprimées au cours de la crise sanitaire, les Français connaissent dans l'ensemble mieux les personnalités politiques ; pour autant, ceux qui les connaissent feraient tout autant confiance à des personnalités du monde médical pour inciter à la mise en place de bonnes politiques publiques

Avez-vous confiance ou non dans les personnalités politiques suivantes pour influencer dans le bon sens les politiques publiques à l'égard de la gestion de la crise sanitaire en France ?

- À tous, en % de réponses « Confiance » -

- Nouvelle question -



Dans l'ensemble, les Français considèrent, de manière plus forte encore qu'en juin, que les scientifiques n'ont pas été assez écoutés par les responsables politiques (45%, +4 points)

Selon vous, diriez-vous qu'au cours de la période de crise sanitaire liée à la Covid-19, les chercheurs scientifiques... ?

- À tous, en % -

Ont été trop écoutés par les responsables politiques

Hommes : 24%

21
▼ -5 pts

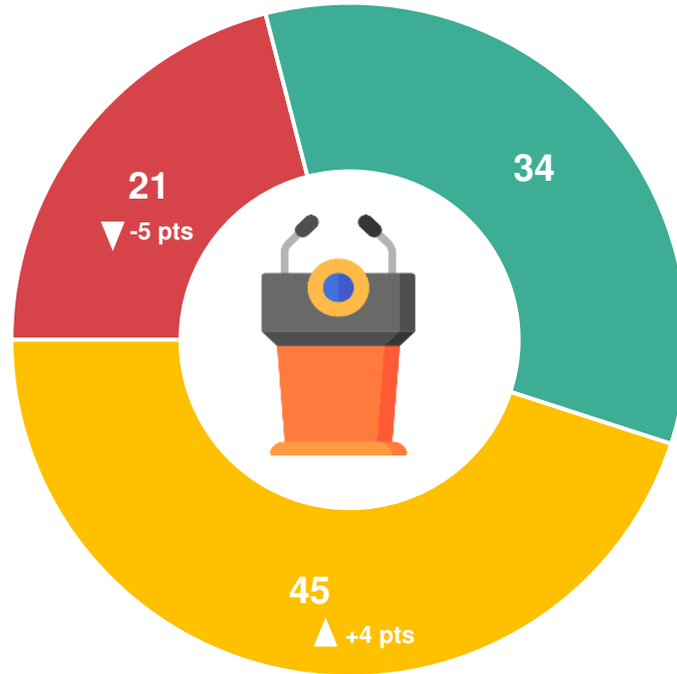
N'ont pas assez été écoutés par les responsables politiques

*Moins de 35 ans : 52%
Catégories populaires : 53%*

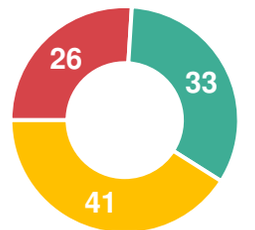
45
▲ +4 pts

Ont été ni trop ni pas assez écoutés par les responsables politiques

*65 ans et plus : 42%
Diplôme > à Bac +2 : 39%*



Baromètre Philip Morris
France
- Juin 2020 -





Mais un rôle opérationnel limité des scientifiques, notamment face à la crise sanitaire

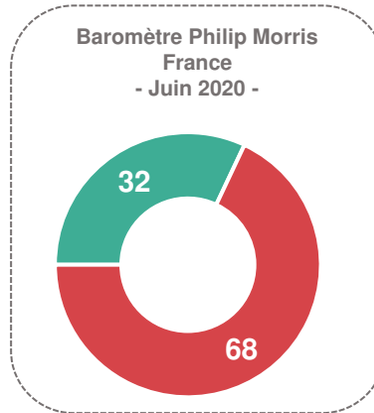
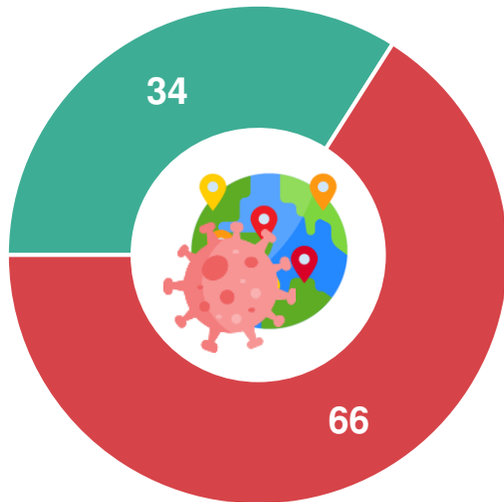
Pour la plupart des Français – et surtout les plus âgés, plus directement touchés – les scientifiques n’ont pas bien su anticiper la montée du coronavirus, que ce soit dans le monde ou en France

Selon vous, diriez-vous qu’au cours de la période de crise sanitaire liée à la Covid-19, les chercheurs scientifiques... ?

- À tous, en % -

Ont bien su anticiper la montée du coronavirus dans le monde

Moins de 35 ans : 41%

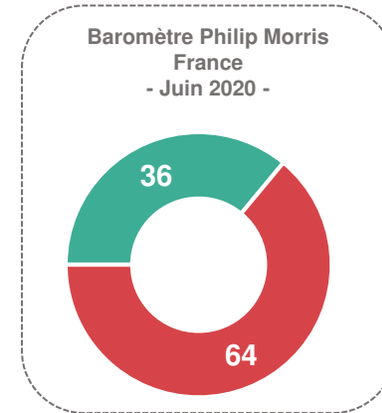
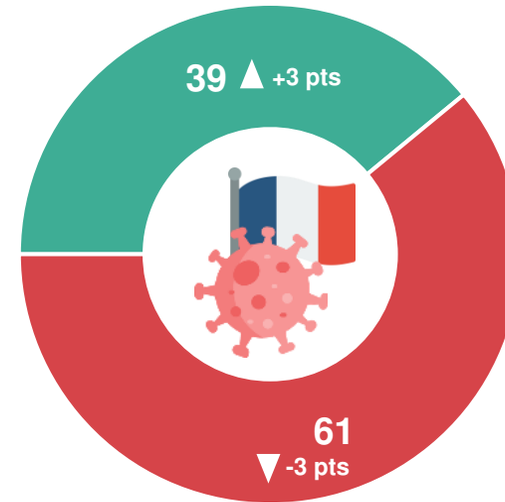


N’ont pas bien su anticiper la montée du coronavirus dans le monde

65 ans et plus : 78%

Ont bien su anticiper la montée du coronavirus en France

35-49 ans : 45%



N’ont pas bien su anticiper la montée du coronavirus en France

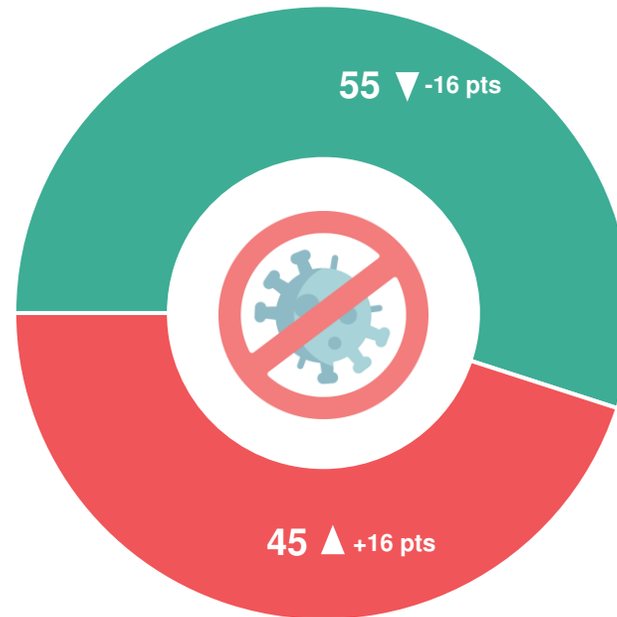
65 ans et plus : 68%

Si en juin 2020, la plupart des Français était confiants dans la capacité des scientifiques à tirer les enseignements de la situation pour éviter qu'elle ne se reproduise à l'avenir, en ce début 2021, cette proportion est en forte baisse

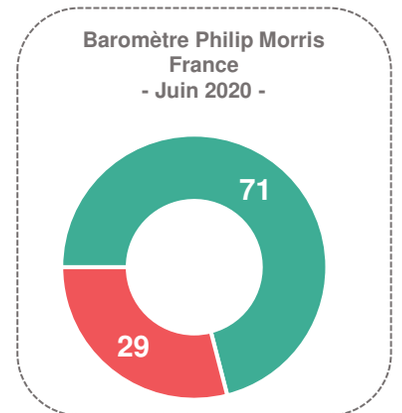
Selon vous, diriez-vous qu'au cours de la période de crise sanitaire liée à la Covid-19, les chercheurs scientifiques... ?

- À tous, en % -

N'ont pas tiré les enseignements de la montée du Coronavirus pour éviter que celle-ci se propage à l'avenir



Ont tiré les enseignements de la montée du Coronavirus pour éviter que celle-ci se propage à l'avenir



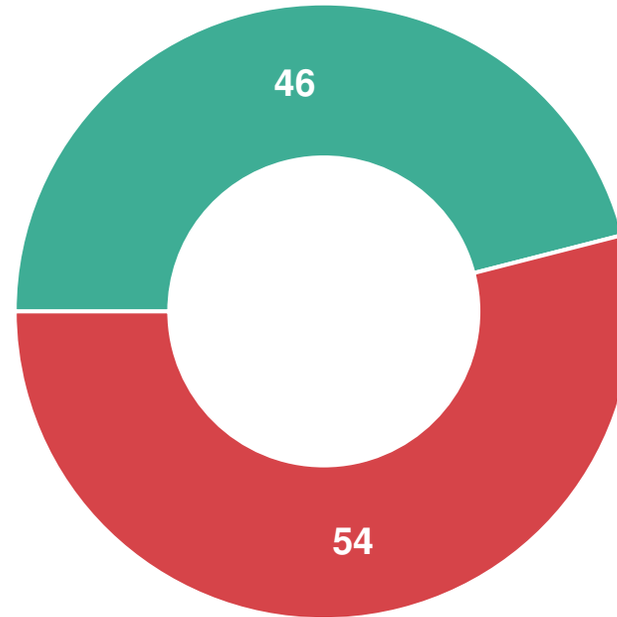
Nombreux sont les Français qui considèrent que les chercheurs scientifiques n'ont pas été clairs au cours de la période de crise sanitaire liée à la Covid-19, une donnée stable par rapport au sentiment exprimé en juin 2020, alors même que la situation sanitaire connaissait une accalmie

Selon vous, diriez-vous qu'au cours de la période de crise sanitaire liée à la Covid-19, les chercheurs scientifiques... ?

- À tous, en % -



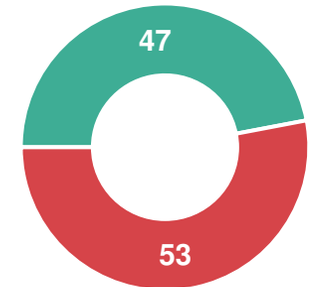
Ont été clairs



N'ont pas été clairs

65 ans et plus : 62%

Baromètre Philip Morris France
- Juin 2020 -



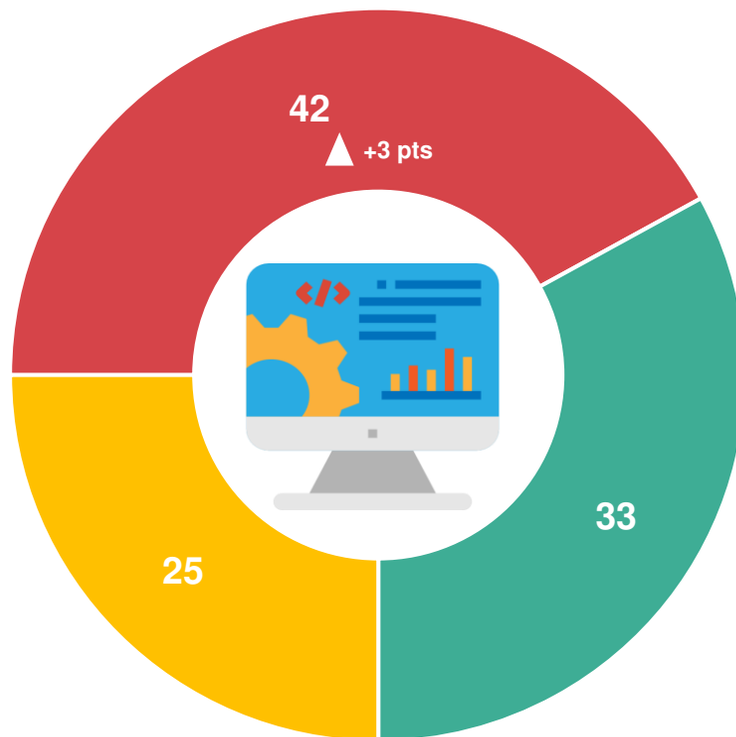
Au regard de la situation, et malgré leur utilité pour comprendre la crise, la place occupée dans les médias par les scientifiques durant la période fait débat, près de la moitié des Français (42%, +3 points) estimant qu'ils ont été trop présents

Selon vous, diriez-vous qu'au cours de la période de crise sanitaire liée à la Covid-19, les chercheurs scientifiques... ?

- À tous, en % -

Ont été trop présents dans les médias

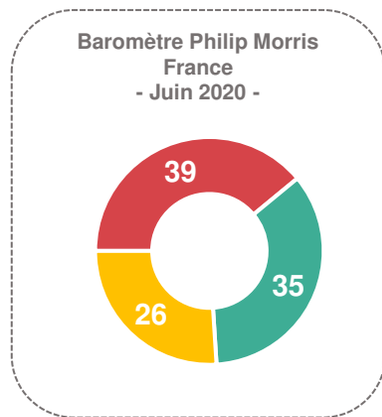
Hommes : 46%
65 ans et plus : 55%
Diplôme > à Bac +2 : 47%



Ont été ni trop ni pas assez présents dans les médias

N'ont pas assez été présents dans les médias

Moins de 35 ans : 36%
35-49 ans : 30%
Catégories populaires : 36%





Avec la pandémie, une séparation plus nette dans la responsabilité des prises de décision ?

Dans l'ensemble, même s'ils considèrent que les scientifiques doivent être présents pour les conseiller, les Français considèrent que les décisions relatives aux politiques publiques doivent s'inspirer des recommandations des scientifiques, mais doivent rester de l'initiative et de la responsabilité des dirigeants politiques

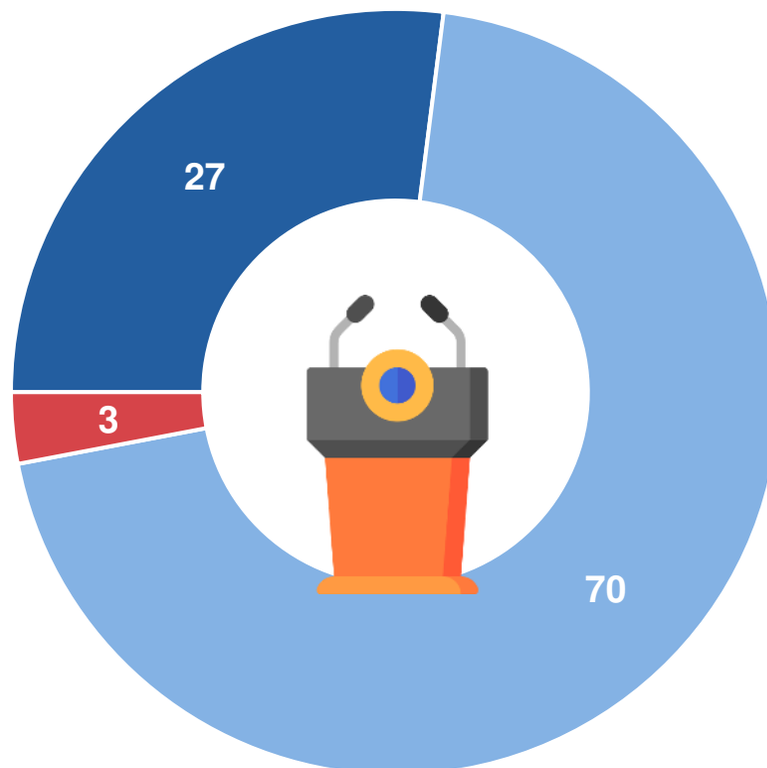
Selon vous, les responsables politiques devraient-ils plutôt... ?

- À tous, en % -

Suivre exactement les recommandations scientifiques

Moins de 35 ans : 32%
35-49 ans : 32%
Catégories populaires : 39%

Ne pas tenir compte des recommandations des scientifiques



S'inspirer des recommandations des scientifiques mais prendre des mesures qu'ils choisissent eux-mêmes



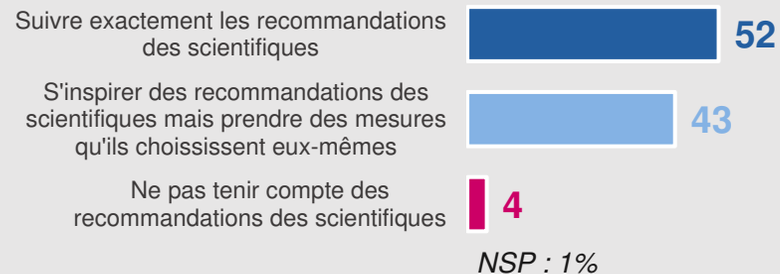
Fin novembre 2019, quelques mois avant la crise sanitaire, une majorité des Français attendaient que les responsables politiques suivent plutôt à la lettre les recommandations des scientifiques... en ce début 2021, près des ¾ des Français estiment qu'ils doivent seulement s'en inspirer et rester décisionnaires dans les mesures à appliquer

Selon vous, les responsables politiques devraient-ils plutôt... ?

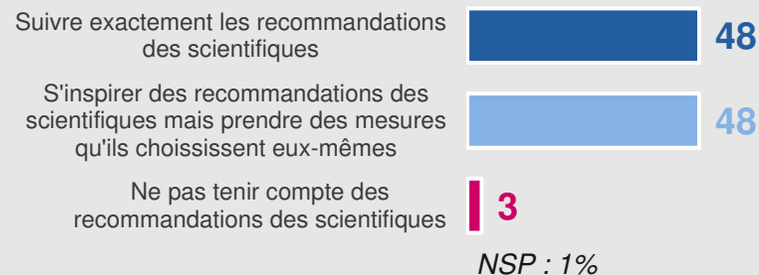
- À tous, en % -

En **novembre 2019**, la tendance majoritaire était **de suivre à la lettre les recommandations des scientifiques** :

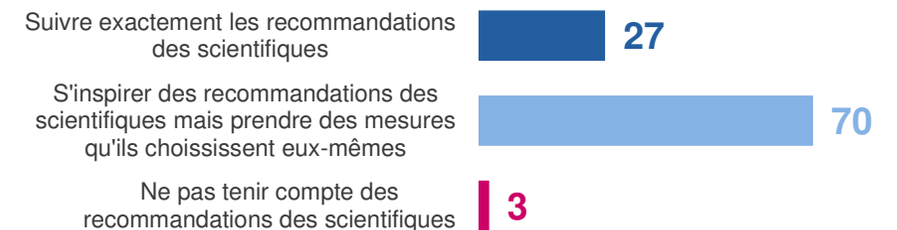
Pour lutter contre le **réchauffement climatique**



Pour répondre efficacement aux **enjeux de santé**



En 2021, en pleine pandémie mondiale **70%** des Français estiment que les responsables politiques devraient avant tout **s'inspirer des recommandations des scientifiques mais prendre des mesures qu'ils choisissent eux-mêmes**





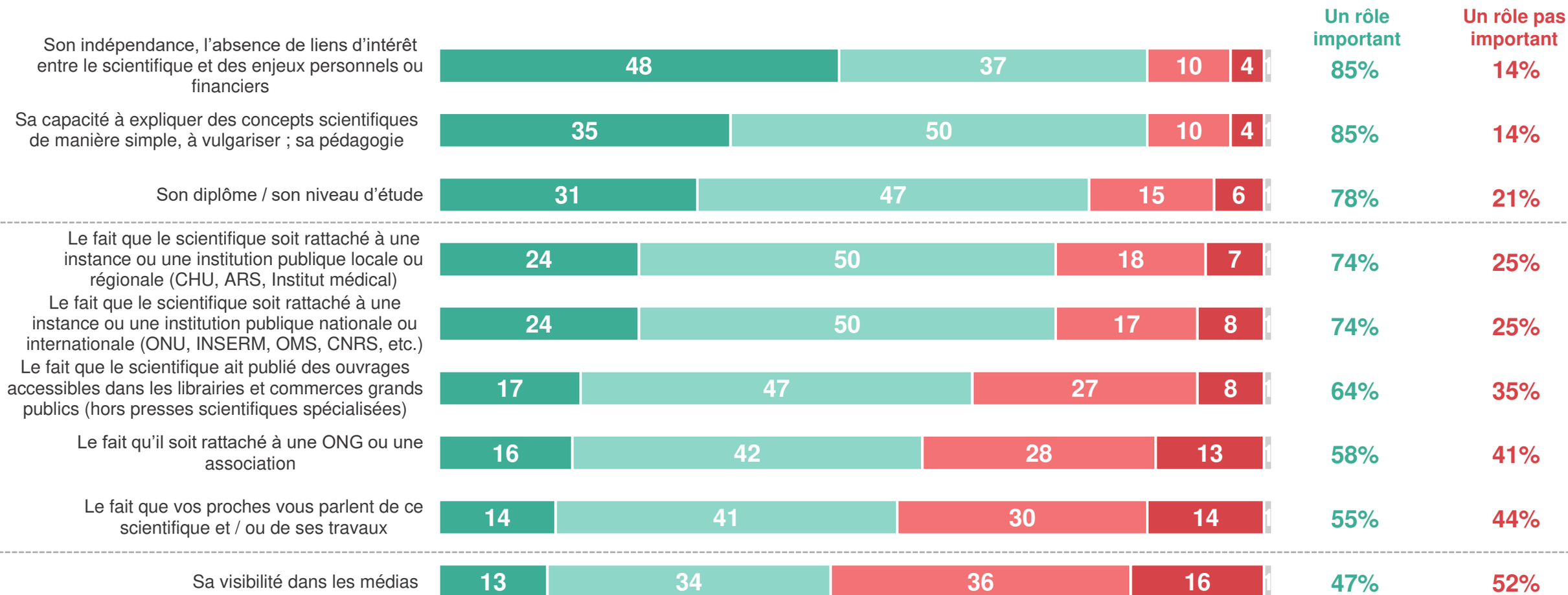
Annexe :
Facteurs de confiance dans les
acteurs scientifiques

Un scientifique est avant tout jugé sur son indépendance et son absence de liens d'intérêts, qu'ils soient de nature professionnelle ou personnelle. Sa capacité à transmettre son savoir et son diplôme jouent également un rôle important dans le crédit qu'il peut lui être accordé

Personnellement, chacun des critères suivants joue-t-il un rôle important ou pas important dans le crédit que vous accordez à un scientifique ?

- À tous, en % -

- Nouvelle question -

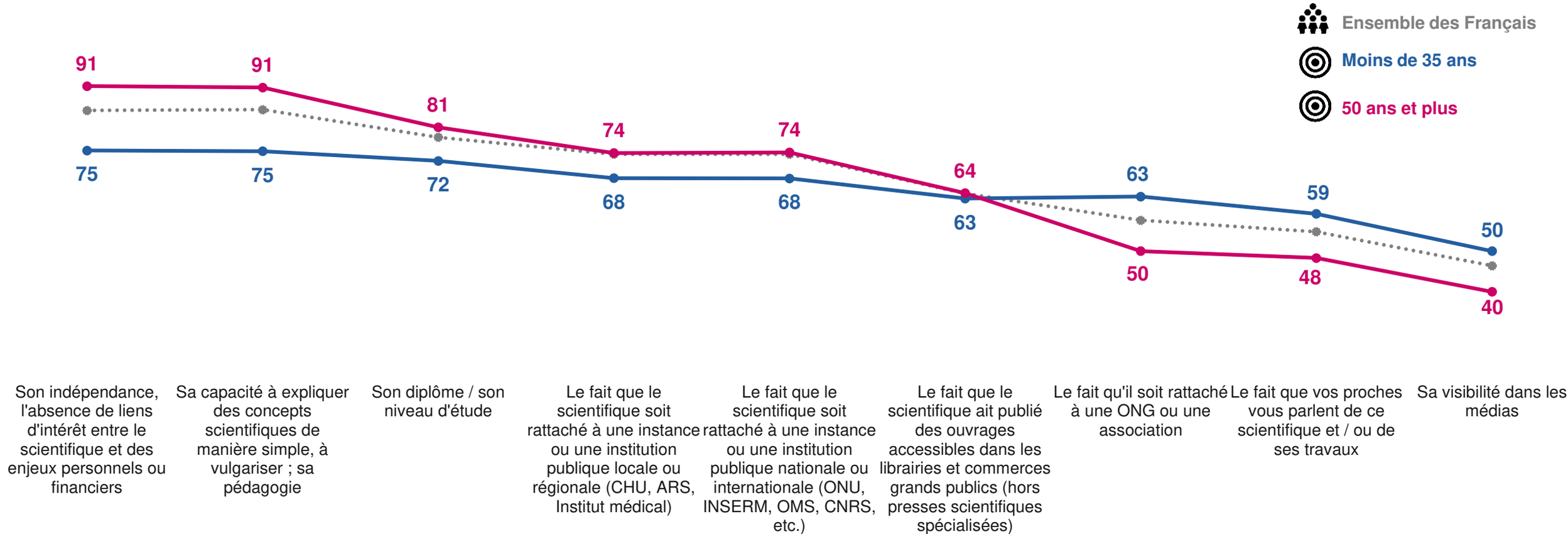


Si dans l'ensemble, le crédit d'un scientifique dépend pour tous des mêmes critères, les plus jeunes sont davantage attachés que la moyenne à l'engagement personnel des scientifiques (ONGs) ou à leur écho social (dans les médias ou auprès de leurs proches

Personnellement, chacun des critères suivants joue-t-il un rôle important ou pas important dans le crédit que vous accordez à un scientifique ?

- À tous, en % de réponses « Un rôle important » -

- Nouvelle question -



Contacts

Merci de noter que toute diffusion de ces résultats doit être accompagnée des éléments techniques suivants : le **nom de l'institut**, le **nom du commanditaire** de l'étude, la **méthode d'enquête**, les **dates de réalisation** et la **taille de l'échantillon**.

Suivez l'actualité de Harris Interactive sur :



www.harris-interactive.com



[Facebook](https://www.facebook.com/harrisinteractive)



[Twitter](https://twitter.com/harrisinteractive)



[LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/harrisinteractive)

Contact Harris Interactive en France :

- Jean-Daniel Lévy – Directeur délégué – Stratégies politiques et d'opinion – 01 44 87 60 66 – jdlevy@harrisinteractive.fr
- Pierre-Hadrien Bartoli – Directeur des études politiques – 01 44 87 61 05 – phbartoli@harrisinteractive.fr