

“*opinionway*” pour **universcience**

# Baromètre de l'esprit critique

## Rapport de résultats

Edition 2024





# Le sommaire

La méthodologie du baromètre

Les résultats :

- 1. Des sources d'information diversifiées, une confiance dans les médias qui reste limitée**
- 2. Curieux des sujets scientifiques, les Français témoignent d'activités variées pour s'informer, se divertir ou se cultiver sur les sciences**
- 3. Une vision positive du rôle de la science et des scientifiques, mais aussi critique à l'égard des questions d'éthique et d'indépendance**
- 4. La perception de la formation de l'esprit critique auprès des Français**
- 5. Focus sur l'Intelligence Artificielle**
- 6. Focus sur les 18-24 ans**



# La méthodologie



# “ La méthodologie de l'enquête



Echantillon de **2 004 personnes, représentatif** de la population française âgée de 18 ans et plus.

L'échantillon a été constitué selon la **méthode des quotas**, au regard des critères de sexe, d'âge, de catégorie socioprofessionnelle, de catégorie d'agglomération et de région de résidence.



L'échantillon a été interrogé par **questionnaire auto-administré en ligne sur système CAWI** (Computer Assisted Web Interview).



Les interviews ont été réalisées **du 31 janvier au 12 février 2024.**

*Pour les remercier de leur participation, les panélistes ont touché des incentives ou ont fait un don à l'association proposée de leur choix.*



OpinionWay a réalisé cette enquête en appliquant les procédures et règles de la **norme ISO 20252**



Les résultats de ce sondage doivent être lus en tenant compte des marges d'incertitude : 1,0 à 2,2 points au plus pour un échantillon de 2000 répondants.



*Toute publication totale ou partielle doit impérativement utiliser la mention complète suivante :*

**« Sondage OpinionWay pour Universcience »**

*et aucune reprise de l'enquête ne pourra être dissociée de cet intitulé.*



# Le profil de l'échantillon

Population française âgée de 18 ans et plus.

Source : **INSEE**



	Sexe	%
	Hommes	48%
	Femmes	52%



	Age	%
	18 à 24 ans	10%
	25 à 34 ans	15%
	35 à 49 ans	24%
	50 à 64 ans	24%
	65 et plus	27%



	Région	%
	Ile-de-France	18%
	Nord-ouest	23%
	Nord-est	22%
	Sud-ouest	12%
	Sud-est	25%



	Activité professionnelle	%
	<b>Catégories socioprofessionnelles supérieures</b>	<b>29%</b>
	Agriculteurs / Artisans / Commerçants / Chefs d'entreprise	4%
	Professions libérales / Cadres	10%
	Professions intermédiaires	15%
	<b>Catégories populaires</b>	<b>29%</b>
	Employés	17%
	Ouvriers	12%
	<b>Inactifs</b>	<b>42%</b>
	Retraités	28%
	Autres inactifs	14%



	Taille d'agglomération	%
	Une commune rurale	18%
	De 2000 à 19 999 habitants	17%
	De 20 000 à 99 999 habitants	16%
	100 000 habitants et plus	33%
	Agglomération parisienne	16%



# Les résultats





# 01

Des sources d'information  
diversifiées, une confiance  
dans les médias qui reste  
limitée

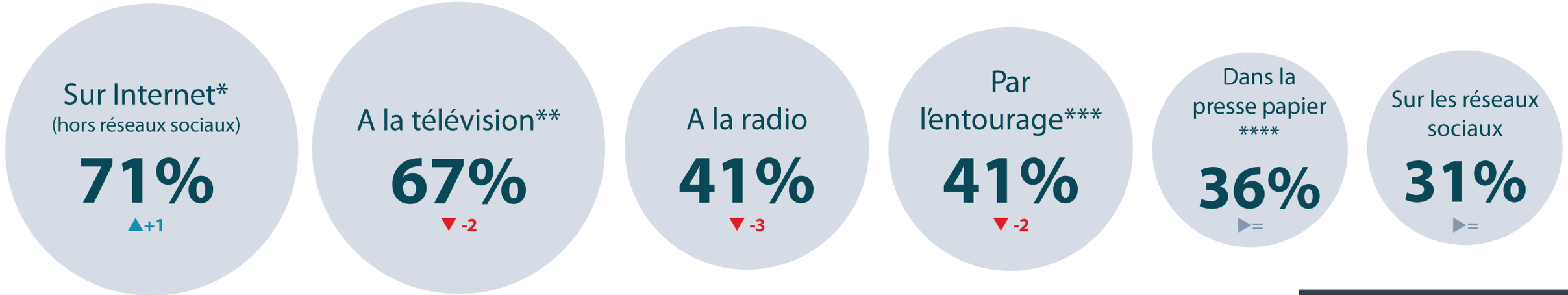




# Internet et la télévision restent les deux sources d'information les plus utilisées par les Français pour suivre les actualités



Q. Quelles sont vos principales sources d'informations pour suivre les actualités, en les classant par ordre d'importance de consultation ?  
Plusieurs réponses possibles à classer par ordre d'importance – Total supérieur à 100%



**5** sources d'information en moyenne

\*Les sites Internet/application de presse quotidienne régionale / Les sites Internet/application de presse quotidienne nationale / Les sites Internet/application de chaîne télévisée, de radio / Les sites Internet/application de la presse magazine / Les sites d'informations exclusivement sur internet / Les agrégateurs de contenus d'information (Google News, Yahoo Actualités...) / Les moteurs de recherche (Google, Bing...) / Les assistants vocaux (Siri, Alexa...) / Les sites d'informations indépendants et médias alternatifs

\*\*Les reportages et journaux télévisés / Les chaînes d'information en continu

\*\*\* Les applications de messageries (WhatsApp, Telegram...) / Vos amis / Vos collègues / Votre famille

\*\*\*\* La presse quotidienne régionale (papier) / La presse quotidienne nationale (papier) / La presse magazine d'information



# L'utilisation des sources d'information varie selon les profils de population



Q. Quelles sont vos principales sources d'informations pour suivre les actualités, en les classant par ordre d'importance de consultation ?

Plusieurs réponses possibles à classer par ordre d'importance – Total supérieur à 100%

	% Total	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
Sous-total Sur Internet hors réseaux sociaux	<b>71%</b>	74%	68%	72%	75%	72%	68%	70%	76%	70%	68%
Sous-total Télévision	<b>67%</b>	71%	63%	40%	50%	61%	75%	85%	59%	63%	76%
La radio (Radio France, Europe 1, RTL...)	<b>41%</b>	47%	37%	19%	35%	40%	49%	48%	46%	40%	39%
Sous-total Votre entourage	<b>41%</b>	36%	45%	60%	57%	46%	38%	23%	46%	50%	32%
Sous-total Presse papier	<b>36%</b>	40%	32%	22%	39%	32%	33%	45%	40%	31%	36%
Les réseaux sociaux	<b>31%</b>	27%	34%	63%	46%	37%	26%	11%	34%	37%	24%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Quelles sont vos principales sources d'informations pour suivre les actualités, en les classant par ordre d'importance de consultation ?

Plusieurs réponses possibles à classer par ordre d'importance – Total supérieur à 100%

	% Total	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
Sous-total Sur Internet hors réseaux sociaux	<b>71%</b>	67%	71%	72%	71%	73%
Sous-total Télévision	<b>67%</b>	64%	68%	68%	67%	69%
La radio (Radio France, Europe 1, RTL...)	<b>41%</b>	43%	43%	37%	42%	42%
Sous-total Votre entourage	<b>41%</b>	41%	41%	41%	42%	39%
Sous-total Presse papier	<b>36%</b>	35%	34%	35%	37%	36%
Les réseaux sociaux	<b>31%</b>	30%	28%	32%	31%	36%

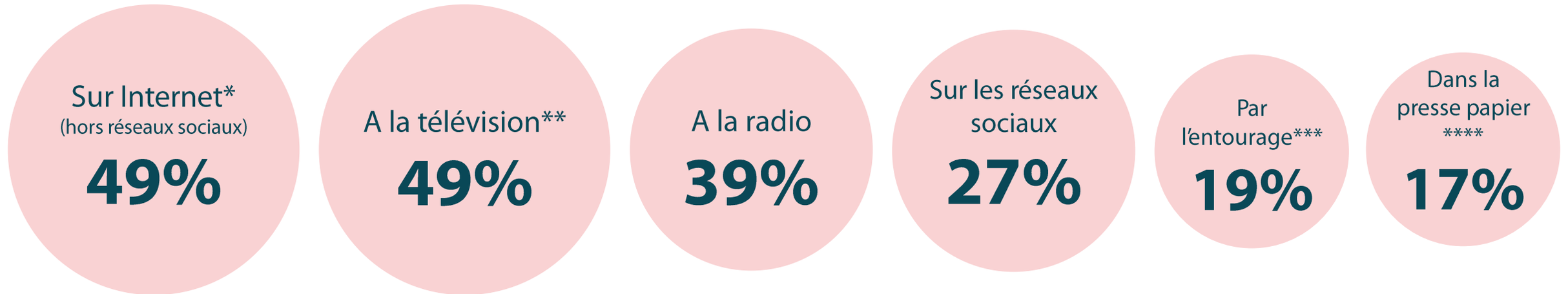


# La moitié des Français qui s'informent principalement par Internet et la télévision consultent ces canaux quotidiennement pour suivre l'actualité

Q. À quelle fréquence en moyenne consultez-vous les sources d'information suivantes pour suivre l'actualité ?

Question posée uniquement à ceux qui utilisent chaque source d'information pour suivre les actualités.

## **% Consultent tous les jours ces médias**



\*Les sites Internet/application de presse quotidienne régionale / Les sites Internet/application de presse quotidienne nationale / Les sites Internet/application de chaîne télévisée, de radio / Les sites Internet/application de la presse magazine / Les sites d'informations exclusivement sur internet / Les agrégateurs de contenus d'information (Google News, Yahoo Actualités...) / Les moteurs de recherche (Google, Bing...) / Les assistants vocaux (Siri, Alexa...) / Les sites d'informations indépendants et médias alternatifs

\*\*Les reportages et journaux télévisés / Les chaînes d'information en continu

\*\*\* Les applications de messageries (WhatsApp, Telegram...) / Votre entourage (amis, collègue, famille)

\*\*\*\* La presse quotidienne régionale (papier) / La presse quotidienne nationale (papier) / La presse magazine d'information



# Les hommes sont un peu plus nombreux que les femmes à consulter quotidiennement différentes sources d'information

Q. À quelle fréquence en moyenne consultez-vous les sources d'information suivantes pour suivre l'actualité ?

Question posée uniquement à ceux qui utilisent chaque source d'information pour suivre les actualités.

	% Tous les jours	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
Sur Internet hors réseaux sociaux	<b>49%</b>	53%	45%	46%	44%	48%	49%	53%	54%	43%	49%
Télévision	<b>49%</b>	55%	44%	22%	24%	40%	59%	72%	39%	41%	62%
La radio (Radio France, Europe 1, RTL...)	<b>39%</b>	41%	37%	40%	25%	42%	39%	43%	37%	41%	40%
Les réseaux sociaux	<b>27%</b>	28%	26%	28%	25%	25%	25%	38%	27%	26%	28%
Votre entourage	<b>19%</b>	17%	20%	33%	28%	22%	14%	9%	22%	23%	14%
Médias papier	<b>17%</b>	21%	13%	11%	18%	15%	14%	23%	20%	12%	17%



## Le détail selon les catégories d'agglomération

Q. À quelle fréquence en moyenne consultez-vous les sources d'information suivantes pour suivre l'actualité ?

Question posée uniquement à ceux qui utilisent chaque source d'information pour suivre les actualités.

	% Tous les jours	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
Sur Internet hors réseaux sociaux	<b>49%</b>	44%	49%	52%	48%	52%
Télévision	<b>49%</b>	47%	52%	49%	49%	48%
La radio (Radio France, Europe 1, RTL...)	<b>39%</b>	36%	42%	36%	42%	36%
Les réseaux sociaux	<b>27%</b>	27%	23%	31%	29%	24%
Votre entourage	<b>19%</b>	19%	20%	18%	18%	19%
Médias papier	<b>17%</b>	16%	13%	16%	19%	16%



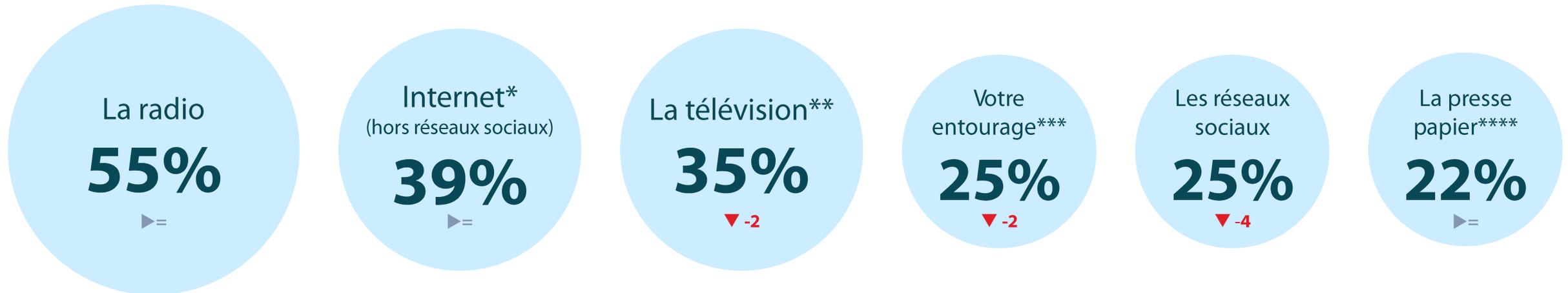
# La radio demeure sans conteste le média qui suscite le plus confiance.

En tendance, la confiance envers les réseaux sociaux recule, et dans une moindre mesure envers la télévision.

Q. En général, à propos des informations et des actualités, faites-vous confiance aux sources suivantes : \*\*\*\*\*

Question posée uniquement à ceux qui utilisent chaque source d'information pour suivre les actualités.

## % Au moins la majorité



\* Les sites Internet/application de presse quotidienne régionale / Les sites Internet/application de presse quotidienne nationale / Les sites Internet/application de chaîne télévisée, de radio / Les sites Internet/application de la presse magazine / Les sites d'informations exclusivement sur internet / Les agrégateurs de contenus d'information (Google News, Yahoo Actualités...) / Les moteurs de recherche (Google, Bing...) / Les assistants vocaux (Siri, Alexa...) / Les sites d'informations indépendants et médias alternatifs

\*\* Les reportages et journaux télévisés / Les chaînes d'information en continu

\*\*\* Les applications de messageries (WhatsApp, Telegram...) / Vos amis / Vos collègues / Votre famille

\*\*\*\* La presse quotidienne régionale (papier) / La presse quotidienne nationale (papier) / La presse magazine d'information

\*\*\*\*\* En 2023, la question était libellée : « En général, à propos des informations et des actualités, quel degré de confiance accordez-vous : »



# Le niveau de confiance dans les différents médias varie selon les profils

Q. En général, à propos des informations et des actualités, faites-vous confiance aux sources suivantes :

Question posée uniquement à ceux qui utilisent chaque source d'information pour suivre les actualités.

	% Au moins la majorité	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
A la radio (Radio France, Europe 1, RTL...)	<b>55%</b>	54%	55%	54%	47%	54%	60%	54%	57%	52%	55%
Sur internet hors réseaux sociaux	<b>39%</b>	43%	36%	40%	45%	42%	39%	33%	45%	39%	35%
Télévision	<b>35%</b>	37%	33%	25%	25%	31%	44%	40%	32%	34%	37%
Votre entourage	<b>25%</b>	21%	28%	38%	34%	30%	22%	13%	27%	30%	19%
Aux réseaux sociaux	<b>25%</b>	26%	24%	30%	25%	26%	19%	19%	27%	20%	27%
Médias papier	<b>22%</b>	26%	18%	16%	24%	20%	20%	27%	26%	19%	21%



## Le détail selon les catégories d'agglomération

Q. En général, à propos des informations et des actualités, faites-vous confiance aux sources suivantes :

Question posée uniquement à ceux qui utilisent chaque source d'information pour suivre les actualités.

	% Au moins la majorité	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
A la radio (Radio France, Europe 1, RTL...)	<b>55%</b>	49%	59%	55%	58%	52%
Sur internet hors réseaux sociaux	<b>39%</b>	38%	38%	38%	40%	39%
Télévision	<b>35%</b>	32%	35%	34%	38%	34%
Votre entourage	<b>25%</b>	27%	22%	25%	25%	24%
Aux réseaux sociaux	<b>25%</b>	26%	28%	20%	28%	18%
Médias papier	<b>22%</b>	22%	21%	20%	24%	22%

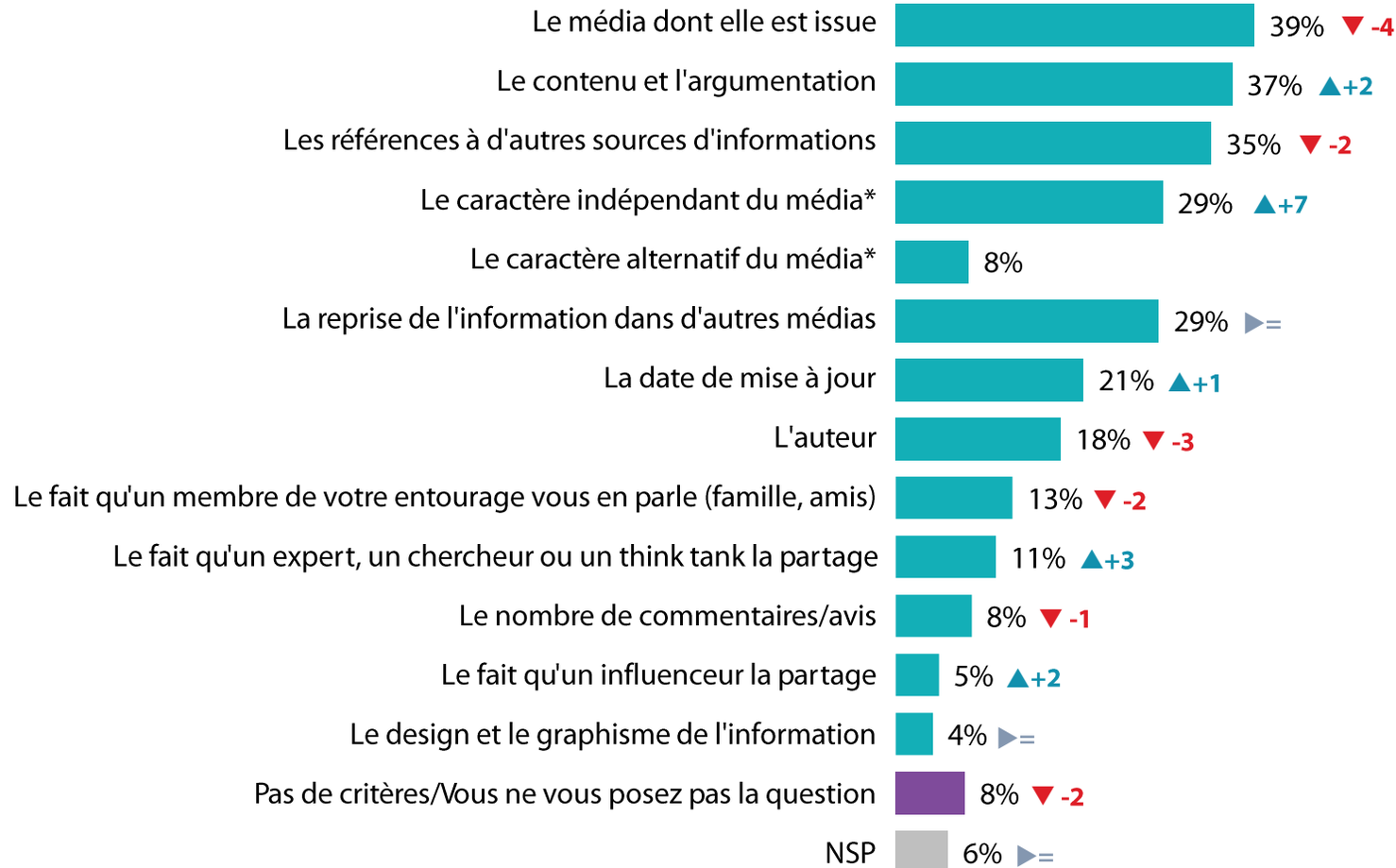


# Pour juger de la fiabilité de l'information trouvée sur Internet, les Français se réfèrent à des critères variés, notamment le média source, le contenu et l'argumentation, et les références à d'autres sources. Le caractère indépendant du média progresse.



Q. Selon quels critères jugez-vous principalement de la fiabilité de l'information trouvée sur Internet et sur les réseaux sociaux ?

Cinq réponses possibles, total supérieur à 100%.





# Les hommes sont un peu plus nombreux à être sensibles au caractère indépendant du média



Q. Selon quels critères jugez-vous principalement de la fiabilité de l'information trouvée sur Internet et sur les réseaux sociaux ?

Cinq réponses possibles, total supérieur à 100%.

	% Total	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
Le média dont elle est issue	<b>39%</b>	40%	39%	40%	35%	41%	37%	43%	38%	38%	41%
Le contenu et l'argumentation	<b>37%</b>	39%	35%	38%	30%	32%	38%	44%	36%	32%	42%
Les références à d'autres sources d'informations	<b>35%</b>	36%	34%	38%	32%	33%	34%	37%	36%	32%	36%
Le caractère indépendant du média	<b>29%</b>	36%	24%	19%	18%	25%	31%	41%	28%	24%	34%
Le caractère alternatif du média	<b>8%</b>	9%	7%	11%	11%	11%	5%	5%	10%	10%	6%
La reprise de l'information dans d'autres médias	<b>29%</b>	28%	29%	23%	24%	24%	33%	34%	25%	28%	32%
La date de mise à jour	<b>21%</b>	20%	21%	23%	23%	19%	21%	20%	21%	22%	20%
L'auteur	<b>18%</b>	21%	15%	26%	17%	18%	16%	18%	21%	16%	18%
Le fait qu'un membre de votre entourage vous en parle	<b>13%</b>	11%	15%	20%	17%	14%	11%	9%	12%	17%	11%
Le fait qu'un expert, un chercheur ou un think tank la partage	<b>11%</b>	13%	9%	18%	17%	11%	8%	8%	15%	10%	9%
Le nombre de commentaires/avis	<b>8%</b>	8%	8%	11%	12%	11%	7%	5%	11%	9%	6%
Le fait qu'un influenceur la partage	<b>5%</b>	4%	5%	7%	11%	7%	2%	1%	7%	6%	3%
Le design et le graphisme de l'information	<b>4%</b>	4%	4%	9%	9%	5%	2%	1%	5%	6%	2%
Pas de critères/Vous ne vous posez pas la question	<b>8%</b>	8%	8%	7%	5%	6%	9%	9%	6%	8%	9%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Selon quels critères jugez-vous principalement de la fiabilité de l'information trouvée sur Internet et sur les réseaux sociaux ?

Cinq réponses possibles, total supérieur à 100%.

	% Total	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
Le média dont elle est issue	<b>39%</b>	39%	42%	40%	36%	43%
Le contenu et l'argumentation	<b>37%</b>	35%	37%	38%	38%	37%
Les références à d'autres sources d'informations	<b>35%</b>	30%	31%	38%	37%	37%
Le caractère indépendant du média	<b>29%</b>	28%	25%	32%	30%	30%
Le caractère alternatif du média	<b>8%</b>	9%	6%	6%	9%	10%
La reprise de l'information dans d'autres médias	<b>29%</b>	24%	27%	34%	31%	27%
La date de mise à jour	<b>21%</b>	19%	21%	21%	22%	20%
L'auteur	<b>18%</b>	15%	15%	18%	20%	22%
Le fait qu'un membre de votre entourage vous en parle	<b>13%</b>	13%	12%	13%	16%	8%
Le fait qu'un expert, un chercheur ou un think tank la partage	<b>11%</b>	9%	9%	10%	12%	13%
Le nombre de commentaires/avis	<b>8%</b>	10%	7%	7%	9%	8%
Le fait qu'un influenceur la partage	<b>5%</b>	5%	3%	3%	6%	4%
Le design et le graphisme de l'information	<b>4%</b>	3%	2%	4%	5%	6%
Pas de critères/Vous ne vous posez pas la question	<b>8%</b>	9%	10%	6%	6%	7%

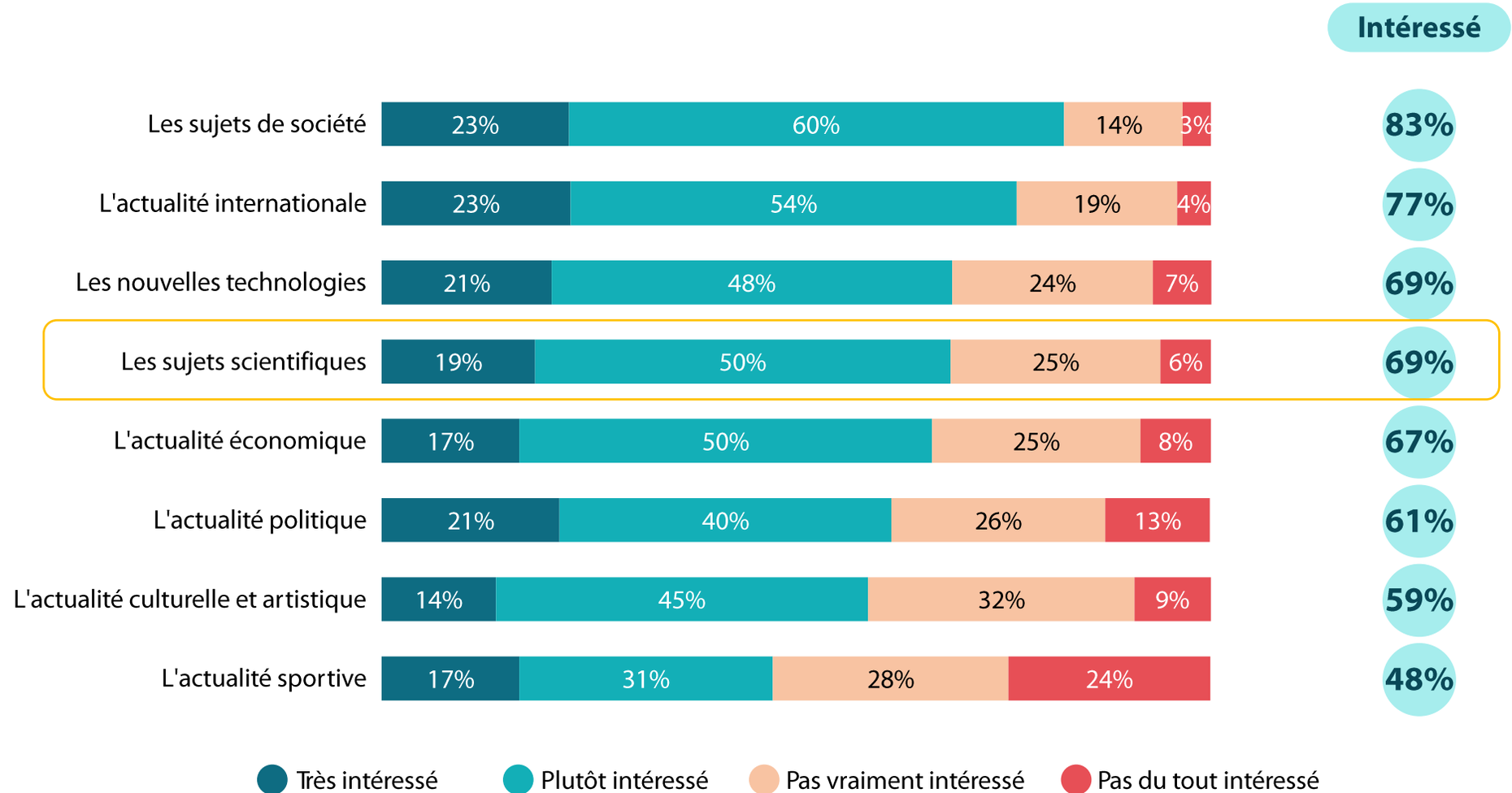


# Les Français sont intéressés par une variété de sujets, notamment les sujets de société. Les sujets scientifiques intéressent près de 7 Français sur 10.



2004 personnes

Q. Diriez-vous que vous êtes très intéressé, plutôt intéressé, pas vraiment intéressé ou pas du tout intéressé par les sujets suivants ?





# Les hommes et les personnes issues des catégories socioprofessionnelles supérieures (CSP+) montrent un intérêt un peu plus élevé à l'égard des sujets scientifiques



Q. Diriez-vous que vous êtes très intéressé, plutôt intéressé, pas vraiment intéressé ou pas du tout intéressé par les sujets suivants ?

	% Intéressé	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
Les sujets de société	<b>83%</b>	83%	82%	76%	78%	80%	85%	86%	82%	81%	83%
L'actualité internationale	<b>77%</b>	83%	71%	69%	74%	69%	78%	86%	76%	71%	80%
Les sujets scientifiques	<b>69%</b>	75%	63%	70%	73%	66%	63%	74%	76%	60%	70%
Les nouvelles technologies	<b>69%</b>	78%	61%	67%	72%	71%	66%	68%	76%	66%	66%
L'actualité économique	<b>67%</b>	74%	59%	60%	65%	63%	64%	74%	68%	62%	68%
L'actualité politique	<b>61%</b>	69%	54%	54%	62%	54%	56%	76%	65%	49%	67%
L'actualité culturelle et artistique	<b>59%</b>	57%	60%	62%	67%	61%	53%	57%	65%	57%	55%
L'actualité sportive	<b>48%</b>	60%	36%	54%	62%	51%	42%	38%	58%	51%	37%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Diriez-vous que vous êtes très intéressé, plutôt intéressé, pas vraiment intéressé ou pas du tout intéressé par les sujets suivants ?

	% Intéressé	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
Les sujets de société	<b>83%</b>	82%	84%	81%	83%	82%
L'actualité internationale	<b>77%</b>	71%	71%	75%	80%	81%
Les sujets scientifiques	<b>69%</b>	66%	67%	63%	71%	73%
Les nouvelles technologies	<b>69%</b>	67%	68%	64%	71%	71%
L'actualité économique	<b>67%</b>	66%	63%	65%	67%	71%
L'actualité politique	<b>61%</b>	60%	55%	57%	64%	69%
L'actualité culturelle et artistique	<b>59%</b>	54%	51%	55%	61%	72%
L'actualité sportive	<b>48%</b>	45%	43%	46%	50%	51%



# 02

Curieux des sujets scientifiques, les Français témoignent d'activités variées pour s'informer, se divertir ou se cultiver sur les sciences





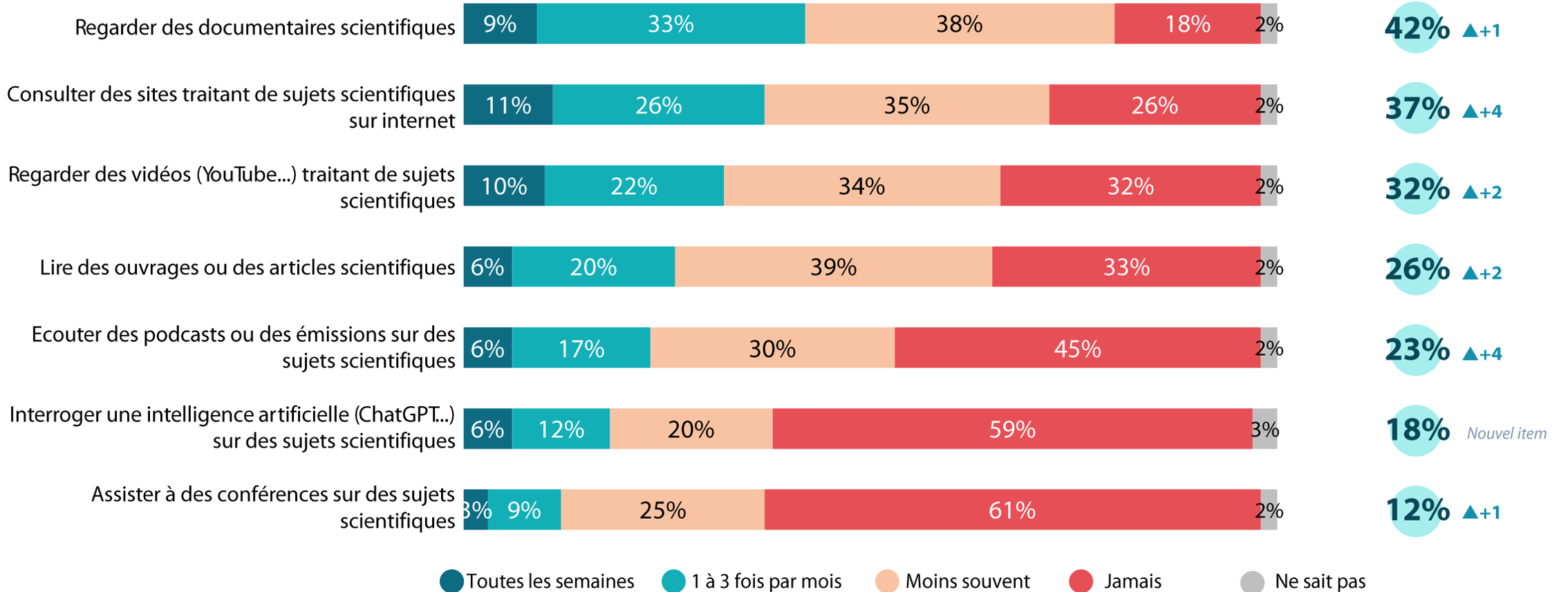
# La part des Français ayant des activités à caractère scientifique augmente cette année. Par ailleurs près d'un Français sur cinq a déjà interrogé une intelligence artificielle sur des sujets scientifiques



2004 personnes

Q. A quelle fréquence effectuez-vous les activités scientifiques suivantes :

Au moins une fois par mois



Ont des activités à caractère scientifique au moins une fois par mois : **61%** ▲+6



# Les hommes, les moins de 35 ans et les CSP+ sont plus nombreux à pratiquer des activités à caractère scientifique



Q. A quelle fréquence effectuez-vous les activités scientifiques suivantes :

	% Au moins 1 fois / mois	Sexe		Âge					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
Regarder des documentaires scientifiques	<b>42%</b>	49%	38%	44%	41%	43%	40%	45%	47%	38%	44%
Consulter des sites traitant de sujets scientifiques sur internet	<b>37%</b>	43%	31%	47%	42%	39%	31%	33%	45%	32%	34%
Regarder des vidéos (YouTube...) traitant de sujets scientifiques	<b>32%</b>	36%	29%	56%	43%	38%	27%	18%	42%	33%	26%
Lire des ouvrages ou des articles scientifiques	<b>26%</b>	32%	21%	32%	32%	27%	23%	25%	36%	20%	24%
Ecouter des podcasts ou des émissions sur des sujets scientifiques	<b>23%</b>	26%	21%	33%	39%	23%	16%	18%	32%	20%	20%
Interroger une intelligence artificielle (ChatGPT...) sur des sujets scientifiques	<b>18%</b>	18%	18%	38%	35%	19%	10%	6%	27%	17%	12%
Visiter des expositions et des musées scientifiques	<b>15%</b>	16%	14%	29%	30%	17%	7%	6%	23%	14%	9%
Assister à des conférences sur des sujets scientifiques	<b>12%</b>	12%	11%	25%	27%	12%	6%	4%	20%	11%	7%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. A quelle fréquence effectuez-vous les activités scientifiques suivantes :

	% Au moins 1 fois / mois	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
Regarder des documentaires scientifiques	<b>42%</b>	43%	40%	40%	45%	45%
Consulter des sites traitant de sujets scientifiques sur internet	<b>37%</b>	36%	31%	33%	41%	39%
Regarder des vidéos (YouTube...) traitant de sujets scientifiques	<b>32%</b>	27%	31%	32%	33%	40%
Lire des ouvrages ou des articles scientifiques	<b>26%</b>	28%	20%	27%	28%	28%
Ecouter des podcasts ou des émissions sur des sujets scientifiques	<b>23%</b>	23%	20%	18%	27%	26%
Interroger une intelligence artificielle (ChatGPT...) sur des sujets scientifiques	<b>18%</b>	14%	13%	16%	21%	22%
Visiter des expositions et des musées scientifiques	<b>15%</b>	13%	11%	10%	18%	20%
Assister à des conférences sur des sujets scientifiques	<b>12%</b>	9%	8%	9%	14%	16%



# Des résultats globalement homogènes par profil politique



Q. A quelle fréquence effectuez-vous les activités scientifiques suivantes :

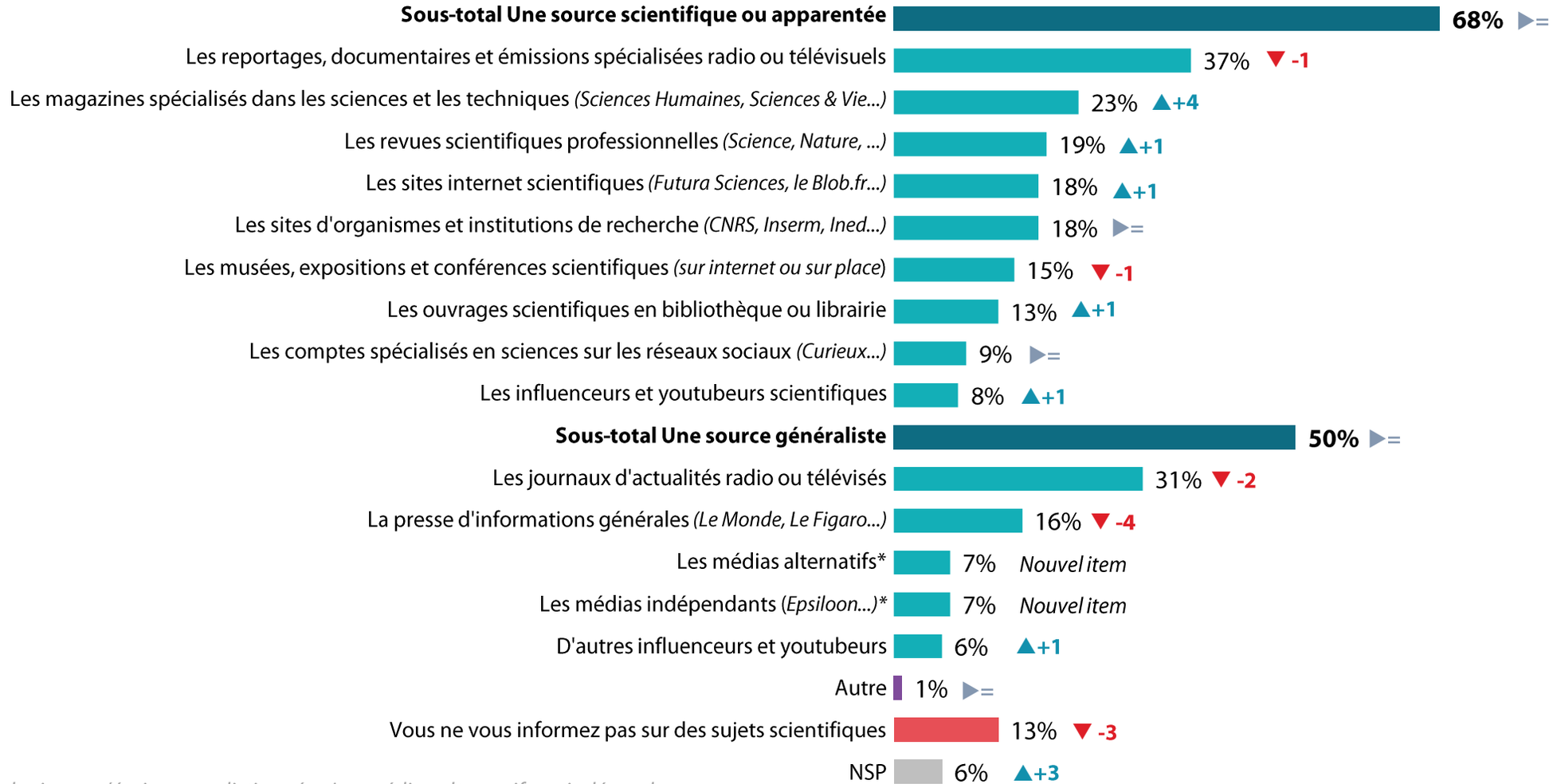
	% Au moins 1 fois / mois	Auto-positionnement politique						
		A gauche	... dont Très à gauche	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	... dont Très à droite
Regarder des documentaires scientifiques	<b>42%</b>	47%	45%	47%	39%	48%	48%	48%
Consulter des sites traitant de sujets scientifiques sur internet	<b>37%</b>	44%	50%	43%	34%	40%	43%	32%
Regarder des vidéos (YouTube...) traitant de sujets scientifiques	<b>32%</b>	33%	40%	31%	29%	36%	36%	32%
Lire des ouvrages ou des articles scientifiques	<b>26%</b>	33%	39%	31%	24%	29%	30%	22%
Ecouter des podcasts ou des émissions sur des sujets scientifiques	<b>23%</b>	23%	24%	22%	22%	28%	29%	24%
Interroger une intelligence artificielle (ChatGPT...) sur des sujets scientifiques	<b>18%</b>	15%	13%	15%	18%	22%	23%	22%
Visiter des expositions et des musées scientifiques	<b>15%</b>	12%	16%	12%	15%	20%	21%	17%
Assister à des conférences sur des sujets scientifiques	<b>12%</b>	9%	13%	8%	13%	15%	17%	10%



# Pour s'informer sur des sujets scientifiques, les Français privilégient les reportages et documentaires ainsi que les journaux d'actualité.



Q. Quelles sont vos principales sources d'informations sur des sujets scientifiques ?



\*En 2023, les items n'étaient pas distingués « Les médias alternatifs ou indépendants »



# Les hommes et les CSP+ sont un peu plus nombreux à consulter diverses sources d'information scientifique



Q. Quelles sont vos principales sources d'informations sur des sujets scientifiques ?

	% Total	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
<b>Sous-total Une source scientifique ou apparentée</b>	<b>68%</b>	<b>74%</b>	<b>63%</b>	<b>72%</b>	<b>71%</b>	<b>68%</b>	<b>65%</b>	<b>68%</b>	<b>76%</b>	<b>62%</b>	<b>67%</b>
<i>Les reportages, documentaires et émissions spécialisées radio ou télévisuels (Science grand format, Continent sciences,...)</i>	<b>37%</b>	40%	34%	20%	24%	37%	40%	47%	36%	33%	40%
<i>Les magazines spécialisés dans les sciences et les techniques</i>	<b>23%</b>	28%	19%	18%	18%	24%	24%	27%	27%	19%	24%
<i>Les revues scientifiques professionnelles (Science, Nature, ...)</i>	<b>19%</b>	22%	16%	20%	13%	22%	19%	18%	23%	15%	18%
<i>Les sites internet scientifiques (Futura Sciences, le Blob.fr...)</i>	<b>18%</b>	20%	16%	21%	17%	22%	16%	15%	22%	15%	17%
<i>Les sites d'organismes et institutions de recherche</i>	<b>18%</b>	20%	16%	23%	18%	18%	17%	16%	22%	15%	16%
<i>Les musées, expositions et conférences scientifiques</i>	<b>15%</b>	15%	14%	15%	15%	16%	13%	15%	19%	12%	14%
<i>Les ouvrages scientifiques en bibliothèque ou librairie</i>	<b>13%</b>	14%	12%	12%	19%	12%	10%	13%	17%	11%	12%
<i>Les comptes spécialisés en sciences sur les réseaux sociaux</i>	<b>9%</b>	9%	10%	15%	13%	13%	6%	3%	12%	11%	6%
<i>Les influenceurs et youtubeurs scientifiques</i>	<b>8%</b>	8%	7%	22%	15%	9%	2%	2%	11%	7%	6%
<b>Sous-total Une source généraliste</b>	<b>50%</b>	<b>54%</b>	<b>46%</b>	<b>48%</b>	<b>48%</b>	<b>47%</b>	<b>48%</b>	<b>55%</b>	<b>48%</b>	<b>48%</b>	<b>52%</b>
<i>Les journaux d'actualités radio ou télévisés</i>	<b>31%</b>	34%	29%	16%	19%	27%	36%	43%	26%	29%	37%
<i>La presse d'informations générales (Le Monde, Le Figaro...)</i>	<b>16%</b>	20%	12%	12%	21%	16%	14%	17%	18%	15%	15%
<i>Les médias alternatifs</i>	<b>7%</b>	8%	6%	7%	7%	9%	6%	5%	7%	7%	6%
<i>Les médias indépendants (Epsilon...)</i>	<b>7%</b>	7%	6%	6%	10%	10%	4%	3%	10%	7%	4%
<i>D'autres influenceurs et youtubeurs</i>	<b>6%</b>	6%	6%	19%	13%	6%	3%	1%	8%	7%	5%
Autre	<b>1%</b>	1%	1%	3%	0%	0%	0%	1%	0%	0%	1%
<b>Vous ne vous informez pas sur des sujets scientifiques</b>	<b>13%</b>	<b>9%</b>	<b>16%</b>	<b>12%</b>	<b>13%</b>	<b>12%</b>	<b>15%</b>	<b>11%</b>	<b>10%</b>	<b>16%</b>	<b>12%</b>



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Quelles sont vos principales sources d'informations sur des sujets scientifiques ?

	% Total	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
<b>Sous-total Une source scientifique ou apparentée</b>	<b>68%</b>	<b>65%</b>	<b>65%</b>	<b>66%</b>	<b>71%</b>	<b>71%</b>
<i>Les reportages, documentaires et émissions spécialisées radio ou télévisuels (Science grand format, Continent sciences,...)</i>	<b>37%</b>	32%	36%	39%	38%	37%
<i>Les magazines spécialisés dans les sciences et les techniques</i>	<b>23%</b>	22%	21%	23%	25%	24%
<i>Les revues scientifiques professionnelles (Science, Nature, ...)</i>	<b>19%</b>	17%	14%	18%	20%	24%
<i>Les sites internet scientifiques (Futura Sciences, le Blob.fr...)</i>	<b>18%</b>	18%	16%	18%	19%	18%
<i>Les sites d'organismes et institutions de recherche</i>	<b>18%</b>	16%	14%	15%	22%	19%
<i>Les musées, expositions et conférences scientifiques</i>	<b>15%</b>	11%	13%	15%	17%	17%
<i>Les ouvrages scientifiques en bibliothèque ou librairie</i>	<b>13%</b>	15%	9%	12%	13%	15%
<i>Les comptes spécialisés en sciences sur les réseaux sociaux</i>	<b>9%</b>	9%	10%	7%	9%	10%
<i>Les influenceurs et youtubeurs scientifiques</i>	<b>8%</b>	5%	6%	9%	9%	11%
<b>Sous-total Une source généraliste</b>	<b>50%</b>	<b>46%</b>	<b>46%</b>	<b>54%</b>	<b>51%</b>	<b>51%</b>
<i>Les journaux d'actualités radio ou télévisés</i>	<b>31%</b>	29%	32%	34%	30%	33%
<i>La presse d'informations générales (Le Monde, Le Figaro...)</i>	<b>16%</b>	13%	13%	14%	17%	23%
<i>Les médias alternatifs</i>	<b>7%</b>	7%	8%	7%	7%	5%
<i>Les médias indépendants (Epsilon...)</i>	<b>7%</b>	6%	6%	6%	8%	6%
<i>D'autres influenceurs et youtubeurs</i>	<b>6%</b>	6%	4%	7%	7%	8%
Autre	<b>1%</b>	1%	0%	0%	1%	2%
<b>Vous ne vous informez pas sur des sujets scientifiques</b>	<b>13%</b>	<b>15%</b>	<b>13%</b>	<b>15%</b>	<b>11%</b>	<b>11%</b>

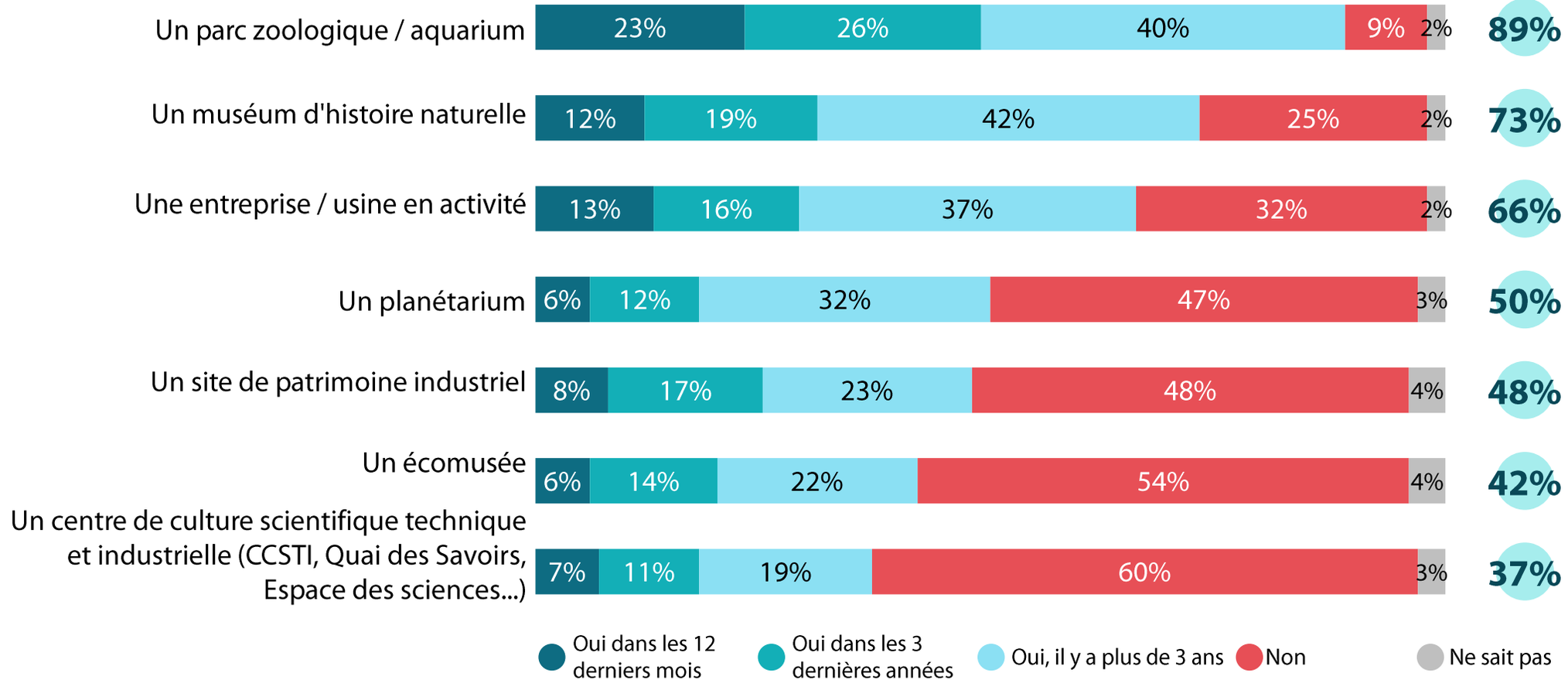


# Deux Français sur cinq ont fréquenté un lieu à caractère scientifique cette année. En majorité, ils ont visité les parcs zoologiques / aquariums, et les musées d'histoire naturelle.



Q. Avez-vous déjà visité...?

Oui



**A fréquenté un musée à caractère scientifique au moins une fois dans les 12 derniers mois : 40%**



# Les jeunes se sont davantage rendus dans plusieurs lieux à caractère scientifique



Q. Avez-vous déjà visité...?

	% Oui, dans les 12 derniers mois	Sexe		Age					Statut			Parents	
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif	Oui	Non
Un parc zoologique / aquarium	<b>23%</b>	19%	27%	38%	24%	31%	20%	13%	29%	25%	18%	34%	18%
Une entreprise / usine en activité	<b>13%</b>	15%	11%	23%	16%	15%	10%	8%	20%	12%	9%	17%	11%
Un muséum d'histoire naturelle	<b>12%</b>	11%	11%	26%	11%	11%	8%	9%	15%	9%	11%	14%	10%
Un site de patrimoine industriel	<b>8%</b>	10%	7%	14%	9%	8%	8%	6%	11%	7%	7%	11%	7%
Un centre de culture scientifique technique et industrielle (CCSTI, Quai des Savoirs, Espace des sciences...)	<b>7%</b>	7%	7%	13%	16%	8%	3%	2%	12%	7%	3%	13%	4%
Un écomusée	<b>6%</b>	6%	5%	11%	6%	4%	5%	5%	7%	5%	5%	7%	5%
Un planétarium	<b>6%</b>	6%	6%	14%	5%	8%	4%	4%	9%	5%	5%	10%	4%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Avez-vous déjà visité...?

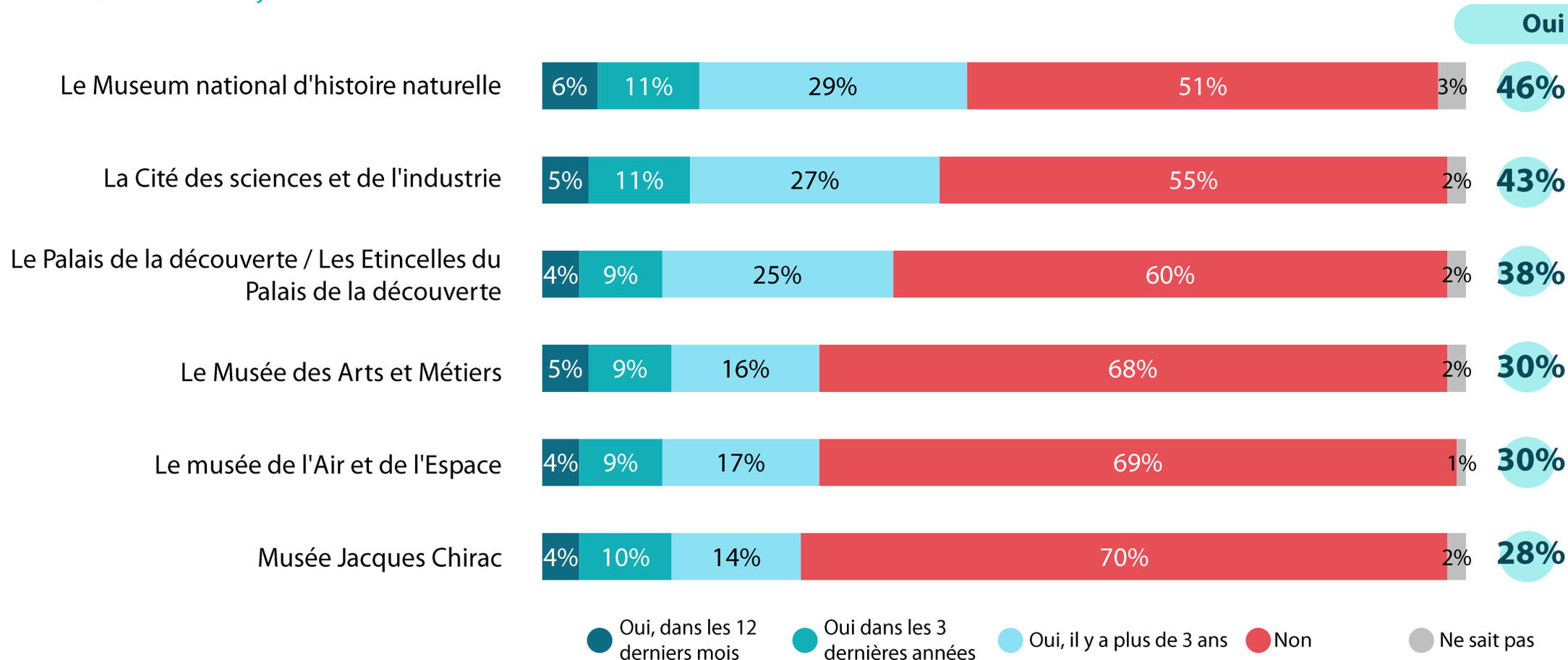
	% Oui, dans les 12 derniers mois	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
Un parc zoologique / aquarium	<b>23%</b>	24%	23%	20%	23%	26%
Une entreprise / usine en activité	<b>13%</b>	10%	15%	14%	13%	14%
Un muséum d'histoire naturelle	<b>12%</b>	7%	10%	10%	13%	17%
Un site de patrimoine industriel	<b>8%</b>	9%	8%	6%	9%	10%
Un centre de culture scientifique technique et industrielle (CCSTI, Quai des Savoirs, Espace des sciences...)	<b>7%</b>	7%	5%	4%	8%	10%
Un écomusée	<b>6%</b>	5%	4%	6%	7%	5%
Un planétarium	<b>6%</b>	6%	4%	5%	7%	8%



# Les musées parisiens à caractère scientifique ont attiré plus d'1 Français sur 10 l'année dernière



Q. Avez-vous déjà visité...?



**A fréquenté un musée à caractère scientifique en Ile-de-France au moins une fois dans les 12 derniers mois : 14%**

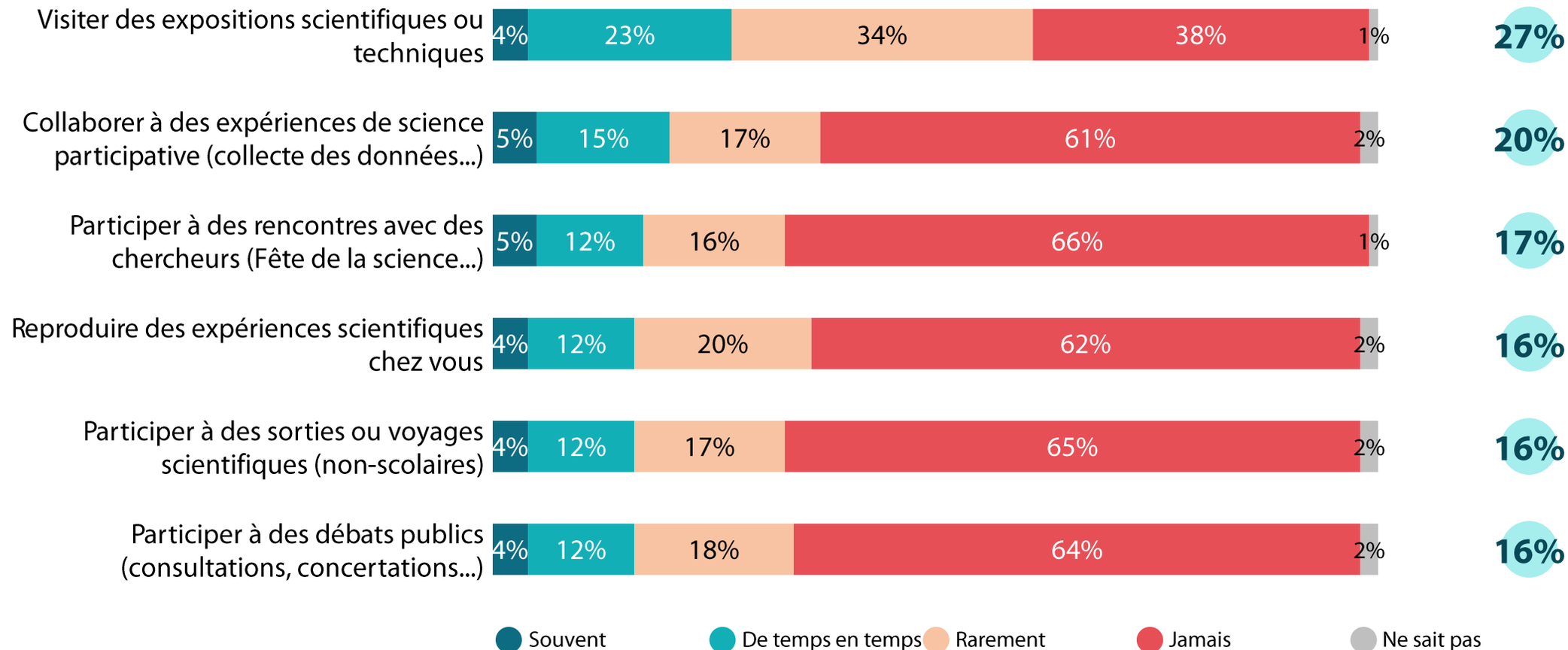


# Deux Français sur 5 ont des activités scientifiques dans le cadre de leurs loisirs (41%, en hausse de 3 points cette année)



Q. Pratiquez-vous les activités suivantes dans vos loisirs ?

Souvent ou de temps en temps



Pratique des activités scientifiques au moins de temps en temps : **41%** ▲+3



# Les moins de 35 ans et les CSP+ sont plus nombreux à avoir des activités scientifiques dans le cadre de leurs loisirs



Q. Pratiquez-vous les activités suivantes dans vos loisirs ?

	% Souvent ou de temps en temps	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
Visiter des expositions scientifiques ou techniques	<b>27%</b>	30%	25%	38%	38%	28%	19%	25%	37%	21%	25%
Collaborer à des expériences de science participative (collecte des données...)	<b>20%</b>	19%	20%	33%	38%	23%	13%	8%	30%	21%	12%
Participer à des rencontres avec des chercheurs (Fête de la science...)	<b>17%</b>	17%	16%	27%	35%	18%	9%	9%	29%	13%	11%
Reproduire des expériences scientifiques chez vous	<b>16%</b>	16%	17%	34%	33%	19%	8%	6%	26%	16%	9%
Participer à des débats publics (consultations, concertations...)	<b>16%</b>	17%	15%	25%	31%	16%	9%	11%	24%	14%	12%
Participer à des sorties ou voyages scientifiques (non-scolaires)	<b>16%</b>	16%	16%	32%	33%	20%	7%	6%	27%	16%	9%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Pratiquez-vous les activités suivantes dans vos loisirs ?

	% Souvent ou de temps en temps	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
Visiter des expositions scientifiques ou techniques	<b>27%</b>	23%	22%	21%	32%	35%
Collaborer à des expériences de science participative (collecte des données...)	<b>20%</b>	19%	13%	16%	25%	21%
Participer à des rencontres avec des chercheurs (Fête de la science...)	<b>17%</b>	17%	10%	12%	21%	19%
Reproduire des expériences scientifiques chez vous	<b>16%</b>	17%	13%	15%	20%	16%
Participer à des débats publics (consultations, concertations...)	<b>16%</b>	14%	12%	12%	19%	19%
Participer à des sorties ou voyages scientifiques (non-scolaires)	<b>16%</b>	14%	10%	12%	20%	19%



# Un large éventail de domaines scientifiques ou techniques intéresse les Français. Les sujets santé et environnement sont les plus cités.

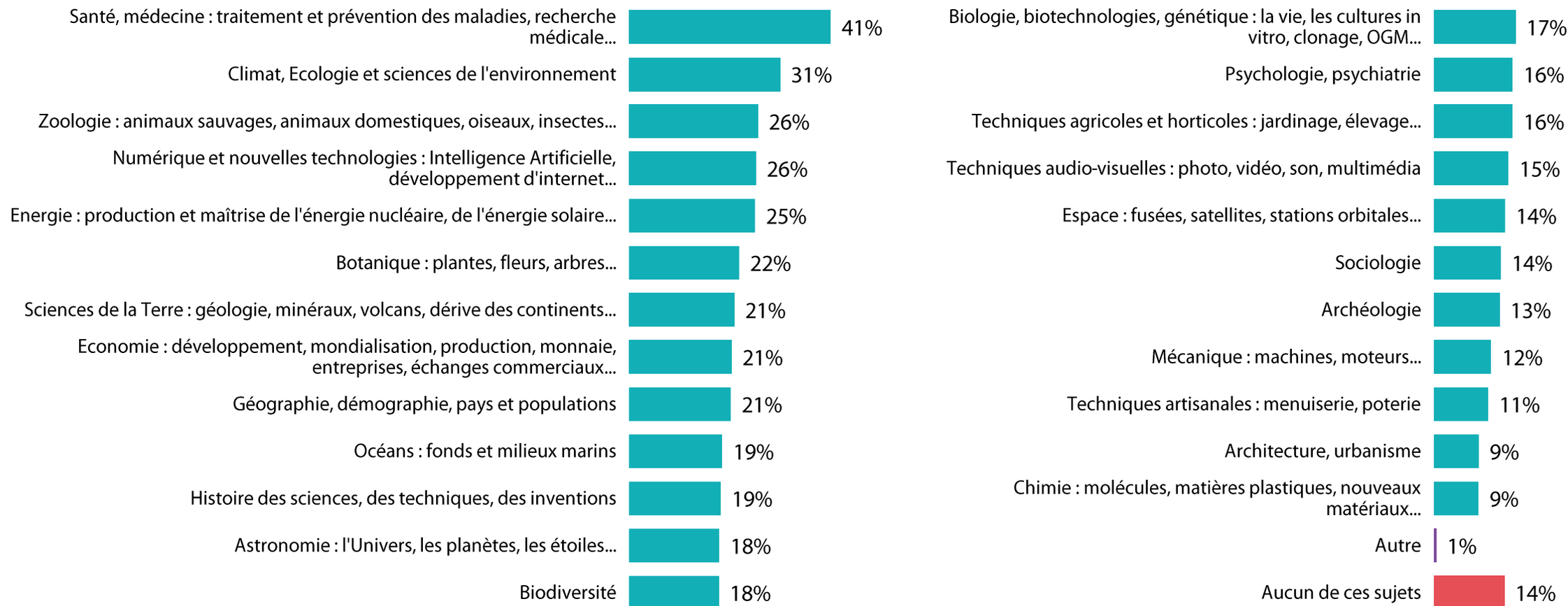


Q. Dans la liste suivante, quels sont les domaines scientifiques ou techniques, sur lesquels vous vous informez régulièrement ?

Plusieurs réponses possibles, total supérieur à 100%.

Nouvelle question

5 domaines cités en moyenne





# Les sujets santé, animaux, botanique intéressent davantage de femmes ; les hommes sont plus nombreux à s'intéresser aux sujets environnementaux, aux nouvelles technologies, à l'énergie



Q. Dans la liste suivante, quels sont les domaines scientifiques ou techniques, sur lesquels vous vous informez régulièrement ?

Plusieurs réponses possibles, total supérieur à 100%.

## Nouvelle question

	% Total	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
Santé, médecine : traitement et prévention des maladies, ...	41%	38%	44%	30%	29%	36%	44%	53%	37%	35%	48%
Climat, Ecologie et sciences de l'environnement	31%	34%	28%	26%	21%	30%	32%	37%	31%	27%	33%
Zoologie : animaux sauvages, animaux domestiques, oiseaux	26%	23%	29%	23%	21%	27%	29%	27%	23%	28%	27%
Numérique et nouvelles technologies : Intelligence Artificielle	26%	36%	16%	19%	22%	25%	26%	30%	29%	23%	25%
Energie : production et maîtrise de l'énergie nucléaire, ...	25%	36%	15%	16%	16%	21%	25%	39%	24%	19%	31%
Botanique : plantes, fleurs, arbres...	22%	17%	27%	13%	14%	20%	26%	28%	20%	19%	26%
Sciences de la Terre : géologie, minéraux, volcans, ...	21%	24%	18%	18%	16%	20%	21%	27%	23%	16%	24%
Economie : développement, mondialisation, production, ...	21%	28%	14%	14%	17%	19%	21%	26%	24%	17%	21%
Géographie, démographie, pays et populations	21%	25%	17%	14%	14%	18%	19%	31%	19%	15%	25%
Océans : fonds et milieux marins	19%	20%	18%	15%	15%	17%	21%	22%	19%	17%	20%
Histoire des sciences, des techniques, des inventions	19%	25%	13%	8%	14%	18%	20%	25%	19%	15%	21%
Astronomie : l'Univers, les planètes, les étoiles...	18%	22%	15%	24%	14%	17%	20%	18%	18%	16%	19%
Biodiversité	18%	19%	18%	12%	11%	20%	21%	21%	22%	14%	19%
Biologie, biotechnologies, génétique : la vie, ...	17%	18%	15%	15%	16%	16%	16%	18%	20%	12%	17%
Psychologie, psychiatrie	16%	11%	21%	23%	21%	17%	15%	10%	18%	16%	14%
Techniques agricoles et horticoles : jardinage, élevage...	16%	17%	15%	9%	12%	14%	18%	21%	15%	14%	18%
Techniques audio-visuelles : photo, vidéo, son, multimédia	15%	22%	9%	13%	15%	16%	15%	16%	18%	14%	14%
Espace : fusées, satellites, stations orbitales...	14%	22%	8%	14%	11%	14%	12%	19%	15%	11%	16%
Sociologie	14%	13%	14%	18%	17%	14%	11%	12%	17%	12%	12%
Archéologie	13%	16%	11%	10%	7%	13%	15%	16%	13%	11%	15%
Mécanique : machines, moteurs...	12%	19%	5%	8%	10%	9%	12%	15%	11%	12%	12%
Techniques artisanales : menuiserie, poterie	11%	11%	11%	9%	9%	9%	13%	12%	10%	10%	12%
Architecture, urbanisme	9%	10%	8%	8%	8%	11%	8%	10%	11%	8%	9%
Chimie : molécules, matières plastiques, nouveaux matériaux...	9%	12%	7%	13%	11%	9%	7%	8%	13%	7%	8%
Autre	1%	1%	0%	0%	0%	1%	0%	1%	0%	0%	1%
Aucun de ces sujets	14%	12%	17%	11%	14%	19%	15%	10%	11%	19%	13%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Dans la liste suivante, quels sont les domaines scientifiques ou techniques, sur lesquels vous vous informez régulièrement ?

Plusieurs réponses possibles, total supérieur à 100%.

## Nouvelle question

	% Total	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
Santé, médecine : traitement et prévention des maladies, ...	41%	38%	41%	40%	39%	47%
Climat, Ecologie et sciences de l'environnement	31%	30%	31%	28%	30%	34%
Zoologie : animaux sauvages, animaux domestiques, oiseaux	26%	30%	29%	25%	24%	24%
Numérique et nouvelles technologies : Intelligence Artificielle	26%	24%	24%	27%	27%	27%
Energie : production et maîtrise de l'énergie nucléaire, ...	25%	28%	25%	23%	25%	25%
Botanique : plantes, fleurs, arbres...	22%	27%	25%	23%	20%	18%
Sciences de la Terre : géologie, minéraux, volcans, ...	21%	23%	23%	20%	19%	23%
Economie : développement, mondialisation, production, ...	21%	17%	18%	19%	22%	25%
Géographie, démographie, pays et populations	21%	18%	20%	21%	21%	23%
Océans : fonds et milieux marins	19%	17%	20%	18%	19%	20%
Histoire des sciences, des techniques, des inventions	19%	19%	18%	18%	18%	21%
Astronomie : l'Univers, les planètes, les étoiles...	18%	16%	18%	19%	19%	19%
Biodiversité	18%	20%	16%	17%	17%	22%
Biologie, biotechnologies, génétique : la vie, ...	17%	19%	15%	17%	15%	19%
Psychologie, psychiatrie	16%	14%	14%	19%	16%	16%
Techniques agricoles et horticoles : jardinage, élevage...	16%	20%	18%	16%	13%	16%
Techniques audio-visuelles : photo, vidéo, son, multimédia	15%	13%	17%	16%	14%	17%
Espace : fusées, satellites, stations orbitales...	14%	15%	13%	12%	15%	15%
Sociologie	14%	11%	11%	11%	14%	22%
Archéologie	13%	15%	13%	11%	12%	15%
Mécanique : machines, moteurs...	12%	9%	13%	14%	11%	11%
Techniques artisanales : menuiserie, poterie	11%	12%	11%	13%	11%	8%
Architecture, urbanisme	9%	8%	9%	7%	9%	14%
Chimie : molécules, matières plastiques, nouveaux matériaux...	9%	8%	8%	10%	9%	11%
Autre	1%	0%	1%	1%	0%	0%
Aucun de ces sujets	14%	16%	16%	14%	13%	13%



# Des résultats globalement homogènes par profil politique, avec quelques nuances



2004 personnes

Q. Dans la liste suivante, quels sont les domaines scientifiques ou techniques, sur lesquels vous vous informez régulièrement ?

Plusieurs réponses possibles, total supérieur à 100%.

## Nouvelle question

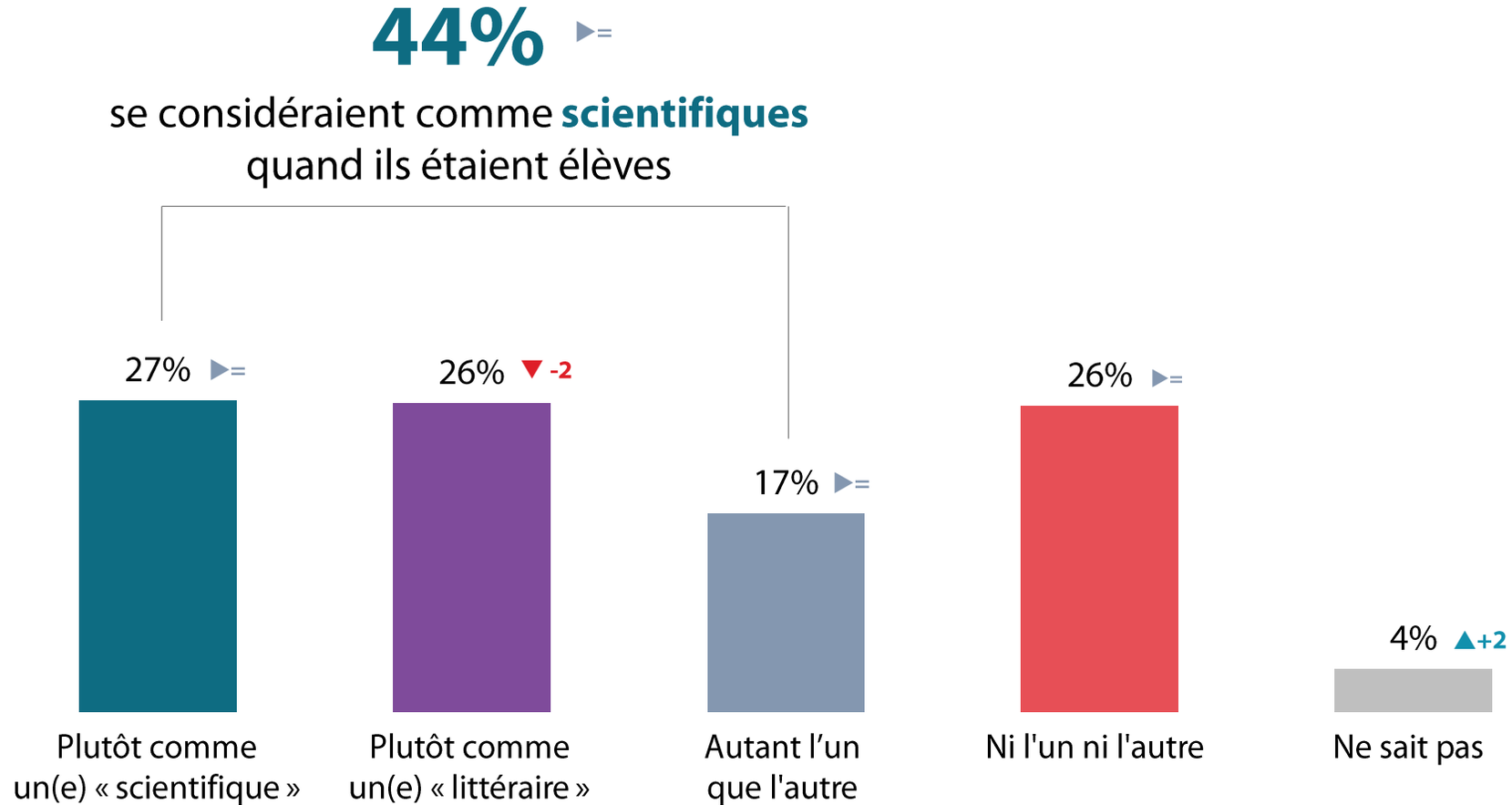
	% Total	Auto-positionnement politique						
		A gauche	... dont Très à gauche	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	... dont Très à droite
Santé, médecine : traitement et prévention des maladies, ...	41%	45%	42%	45%	42%	42%	42%	41%
Climat, Ecologie et sciences de l'environnement	31%	46%	50%	45%	31%	27%	28%	24%
Zoologie : animaux sauvages, animaux domestiques, oiseaux, ...	26%	28%	35%	26%	25%	28%	27%	30%
Numérique et nouvelles technologies : Intelligence Artificielle, ...	26%	32%	24%	33%	26%	26%	27%	22%
Energie : production et maîtrise de l'énergie nucléaire, ...	25%	30%	24%	31%	30%	29%	29%	28%
Botanique : plantes, fleurs, arbres...	22%	24%	26%	23%	25%	22%	22%	22%
Sciences de la Terre : géologie, minéraux, volcans, ...	21%	25%	27%	24%	24%	21%	22%	17%
Economie : développement, mondialisation, production, monnaie, ...	21%	21%	19%	21%	21%	26%	26%	25%
Géographie, démographie, pays et populations	21%	25%	22%	25%	25%	21%	22%	18%
Océans : fonds et milieux marins	19%	17%	18%	17%	22%	20%	21%	17%
Histoire des sciences, des techniques, des inventions	19%	23%	25%	22%	19%	20%	20%	18%
Astronomie : l'Univers, les planètes, les étoiles...	18%	23%	27%	22%	18%	18%	17%	21%
Biodiversité	18%	26%	29%	26%	19%	17%	18%	13%
Biologie, biotechnologies, génétique : la vie, les cultures in vitro, OGM...	17%	22%	16%	23%	17%	16%	17%	14%
Psychologie, psychiatrie	16%	20%	26%	18%	15%	14%	15%	12%
Techniques agricoles et horticoles : jardinage, élevage...	16%	16%	18%	16%	21%	16%	16%	16%
Techniques audio-visuelles : photo, vidéo, son, multimédia	15%	18%	22%	17%	15%	14%	14%	15%
Espace : fusées, satellites, stations orbitales...	14%	16%	21%	14%	14%	16%	17%	14%
Sociologie	14%	22%	30%	20%	12%	12%	12%	11%
Archéologie	13%	16%	20%	16%	15%	12%	10%	18%
Mécanique : machines, moteurs...	12%	13%	17%	12%	14%	12%	11%	15%
Techniques artisanales : menuiserie, poterie	11%	13%	13%	13%	9%	12%	12%	13%
Architecture, urbanisme	9%	12%	12%	12%	12%	8%	8%	8%
Chimie : molécules, matières plastiques, nouveaux matériaux...	9%	10%	12%	10%	11%	9%	9%	8%
Autre	1%	-	-	-	-	1%	-	1%
<b>Aucun de ces sujets</b>	<b>14%</b>	<b>11%</b>	<b>10%</b>	<b>11%</b>	<b>14%</b>	<b>10%</b>	<b>9%</b>	<b>14%</b>



# La part de Français se définissant comme « scientifiques » est stable : 2 interviewés sur cinq se considèrent comme tel au regard de leur formation.



Q. Quand vous étiez élève, vous considériez-vous ?





# Les hommes sont plus nombreux à se déclarer plutôt scientifiques, de même que les CSP+



Q. Quand vous étiez élève, vous considérez-vous ?

	% Total	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
<b>Sous-total Scientifique</b>	<b>44%</b>	<b>53%</b>	<b>35%</b>	<b>51%</b>	<b>45%</b>	<b>40%</b>	<b>37%</b>	<b>49%</b>	<b>54%</b>	<b>33%</b>	<b>44%</b>
...Plutôt comme un(e) 'scientifique'	<b>27%</b>	35%	19%	36%	28%	24%	21%	30%	37%	14%	28%
...Autant l'un que l'autre	<b>17%</b>	18%	16%	15%	17%	16%	16%	19%	17%	19%	16%
Plutôt comme un(e) 'littéraire'	<b>26%</b>	17%	35%	27%	31%	28%	27%	22%	28%	28%	24%
Ni l'un ni l'autre	<b>26%</b>	27%	26%	16%	20%	27%	34%	26%	15%	35%	28%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Quand vous étiez élève, vous considérez-vous ?

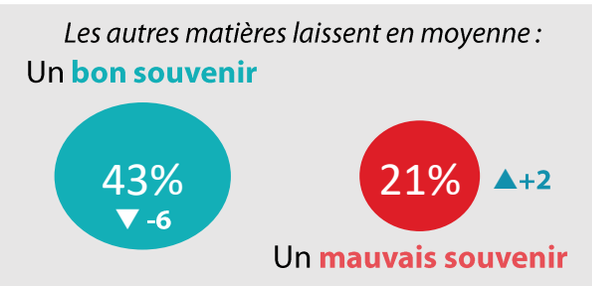
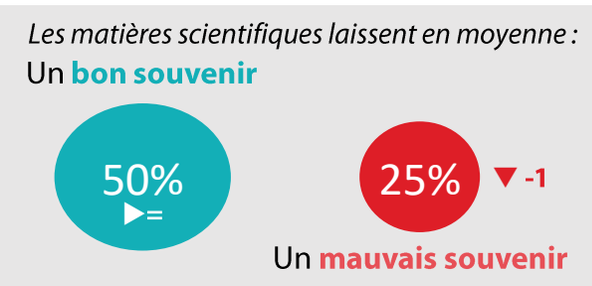
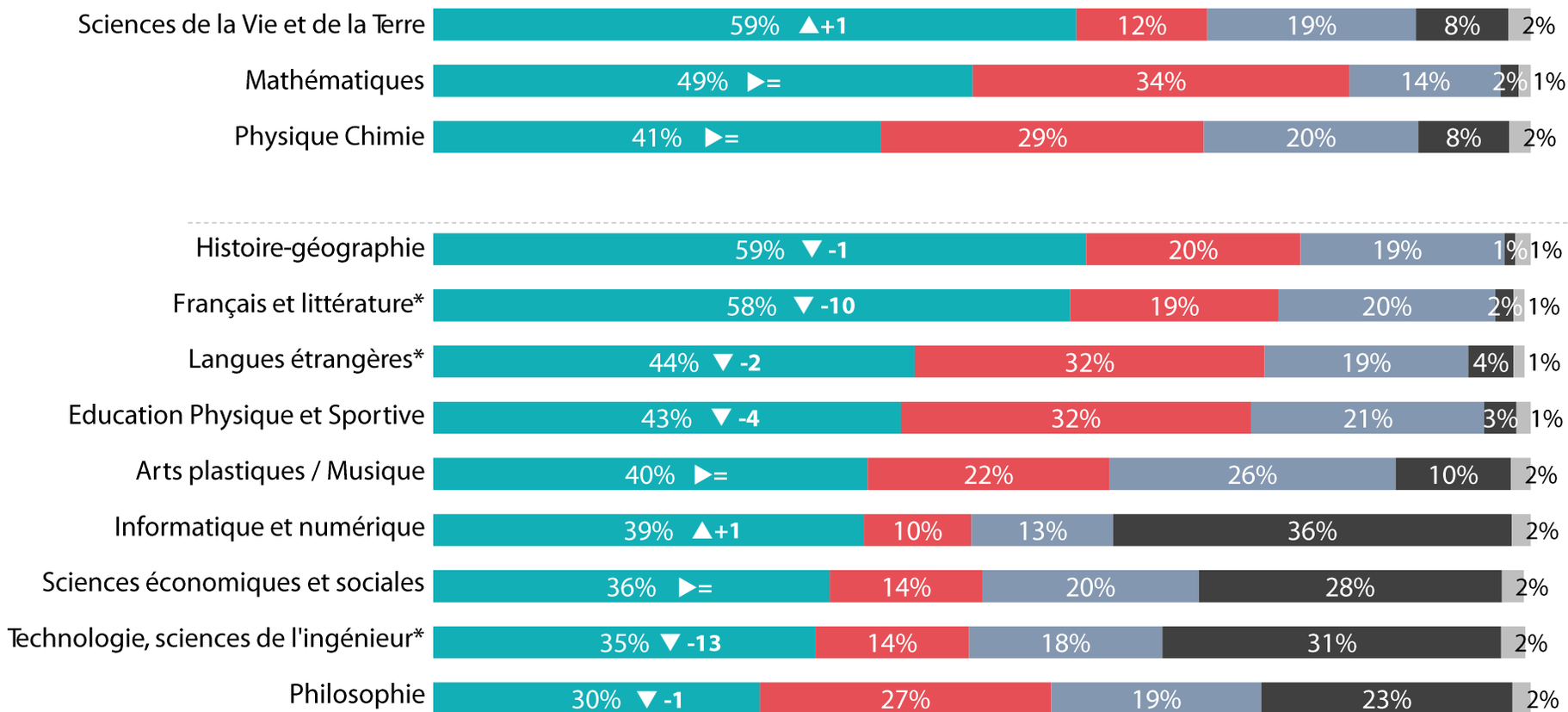
	% Total	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
<b>Sous-total Scientifique</b>	<b>44%</b>	<b>44%</b>	<b>43%</b>	<b>38%</b>	<b>46%</b>	<b>45%</b>
<i>...Plutôt comme un(e) 'scientifique'</i>	<b>27%</b>	22%	28%	20%	31%	27%
<i>...Autant l'un que l'autre</i>	<b>17%</b>	22%	15%	18%	15%	18%
Plutôt comme un(e) 'littéraire'	<b>26%</b>	26%	24%	27%	27%	29%
Ni l'un ni l'autre	<b>26%</b>	27%	31%	30%	24%	21%



# Pour la majorité des Français, les disciplines scientifiques enseignées à l'école ont laissé des souvenirs positifs, en particulier les SVT.



Q. Quel souvenir avez-vous gardé ou garderez-vous des disciplines suivantes pendant votre scolarité (collège / lycée) ?



● Bon ● Mauvais ● Indifférent ● Je ne l'ai pas étudié ● NSP

▼ / ▲ Evolutions par rapport à mars 2023



# Les mathématiques et la physique-chimie davantage appréciées des hommes et des CSP+



Q. Quel souvenir avez-vous gardé ou garderez-vous des disciplines suivantes pendant votre scolarité (collège / lycée) ?

	% Bon	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
Sciences de la Vie et de la Terre	<b>59%</b>	57%	60%	61%	56%	57%	59%	61%	63%	52%	60%
Mathématiques	<b>49%</b>	56%	43%	50%	46%	43%	46%	60%	51%	40%	55%
Physique Chimie	<b>41%</b>	47%	35%	48%	38%	40%	37%	44%	48%	34%	41%
Histoire-géographie	<b>59%</b>	64%	55%	62%	48%	54%	61%	68%	58%	55%	63%
Français et littérature*	<b>58%</b>	51%	64%	52%	46%	54%	61%	67%	55%	54%	63%
Langues étrangères*	<b>44%</b>	37%	50%	60%	46%	42%	40%	42%	46%	41%	44%
Education Physique et Sportive	<b>43%</b>	51%	35%	51%	35%	43%	45%	42%	44%	44%	40%
Arts plastiques / Musique	<b>40%</b>	32%	46%	55%	38%	48%	38%	28%	40%	45%	36%
Informatique et numérique	<b>39%</b>	44%	35%	45%	52%	48%	34%	26%	48%	44%	29%
Sciences économiques et sociales	<b>36%</b>	36%	36%	40%	38%	39%	35%	32%	44%	35%	31%
Technologie, sciences de l'ingénieur*	<b>35%</b>	45%	25%	33%	41%	39%	27%	35%	43%	31%	32%
Philosophie	<b>30%</b>	27%	32%	43%	27%	27%	25%	34%	32%	25%	31%



# Le détail selon les catégories d'agglomération

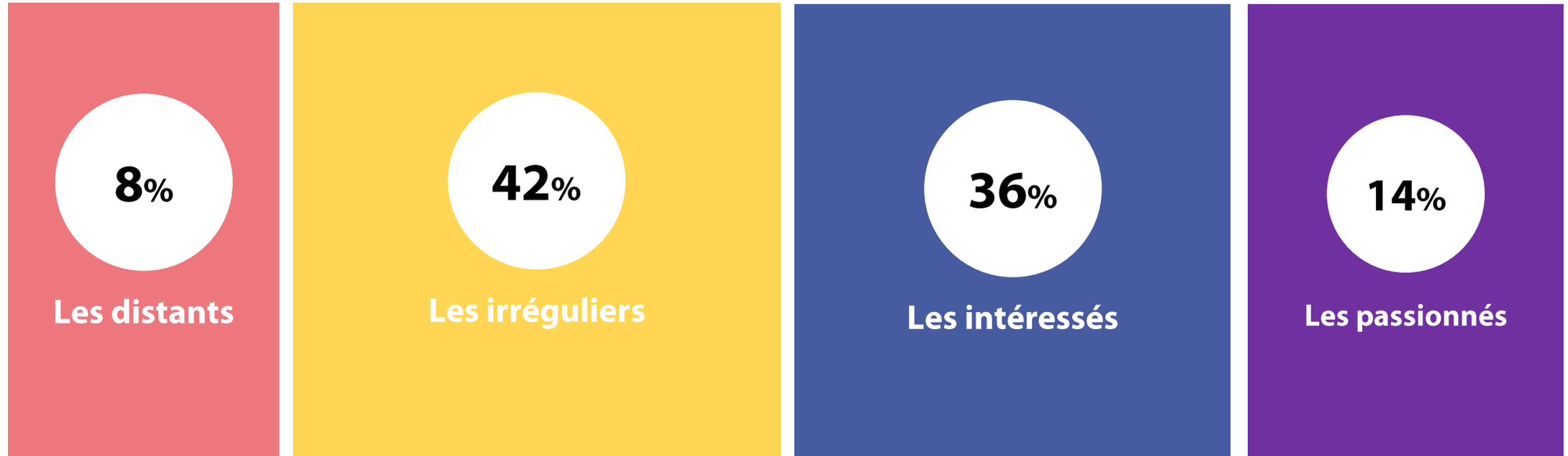


Q. Quel souvenir avez-vous gardé ou garderez-vous des disciplines suivantes pendant votre scolarité (collège / lycée) ?

	% Bon	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
Sciences de la Vie et de la Terre	<b>59%</b>	62%	60%	59%	56%	59%
Mathématiques	<b>49%</b>	49%	51%	46%	52%	45%
Physique Chimie	<b>41%</b>	35%	42%	39%	43%	43%
Histoire-géographie	<b>59%</b>	57%	58%	63%	59%	61%
Français et littérature*	<b>58%</b>	57%	57%	62%	56%	60%
Langues étrangères*	<b>44%</b>	41%	40%	42%	44%	53%
Education Physique et Sportive	<b>43%</b>	40%	48%	40%	43%	42%
Arts plastiques / Musique	<b>40%</b>	41%	41%	40%	38%	40%
Informatique et numérique	<b>39%</b>	39%	37%	39%	41%	38%
Sciences économiques et sociales	<b>36%</b>	34%	36%	36%	37%	38%
Technologie, sciences de l'ingénieur*	<b>35%</b>	34%	34%	35%	36%	34%
Philosophie	<b>30%</b>	27%	22%	32%	32%	35%

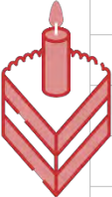
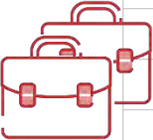


## Le rapport aux pratiques scientifiques défini à travers 4 groupes distincts au sein de la population





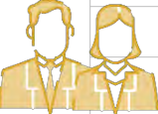
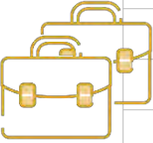
# Le profil des distants

		% Au sein du groupe	% Au sein de la population française
<b>Sexe</b>			
	Hommes	40%	48%
	Femmes	<b>60%</b>	52%
<b>Age</b>			
	18-24 ans	5%	10%
	25-34 ans	13%	15%
	35-49 ans	25%	24%
	50-64 ans	<b>33%</b>	24%
	65 ans et plus	24%	27%
<b>Statut</b>			
	CSP+	17%	29%
	CSP-	<b>41%</b>	29%
	Inactifs	42%	42%
<b>Niveau de diplôme</b>			
	Sans diplôme/BEPC/CAP/BEP	<b>43%</b>	29%
	BAC / BAC+2	45%	44%
	Supérieur à BAC+2	13%	27%
<b>Parents</b>			
	Oui	22%	32%
	Non	<b>78%</b>	68%

- Une population **plus féminine** que la moyenne, âgée majoritairement de 50 à 64 ans, **et résidant davantage dans des communes rurales ou des petites communes.**
- Davantage de personnes issues **des catégories populaires, peu ou pas diplômées.**
- Les personnes de ce groupe n'ont **aucune pratique scientifique.**
- Les personnes de ce groupe **s'intéressent très peu** aux sujets scientifiques et donc ne **s'informent quasiment pas sur ces domaines.** Ils n'ont pas visité pour la plupart de musées/lieux scientifiques, à l'exception des lieux de loisirs comme les zoos/aquariums.
- Dans leur scolarité, ils se définissent comme **ni littéraires ni scientifiques.** Ils ont **moins étudié les matières scientifiques** que la moyenne et lorsqu'ils l'ont fait ils en ont plutôt gardé un souvenir indifférent.



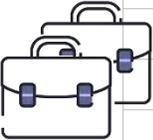
# Le profil des irréguliers

	% Au sein du groupe	% Au sein de la population française	
<b>Sexe</b>			
	Hommes	44%	48%
	Femmes	<b>56%</b>	52%
<b>Age</b>			
	18-24 ans	9%	10%
	25-34 ans	14%	15%
	35-49 ans	25%	24%
	50-64 ans	27%	24%
	65 ans et plus	25%	27%
<b>Statut</b>			
	CSP+	22%	29%
	CSP-	<b>34%</b>	29%
	Inactifs	45%	42%
<b>Niveau de diplôme</b>			
	Sans diplôme/BEPC/CAP/BEP	<b>34%</b>	29%
	BAC / BAC+2	45%	44%
	Supérieur à BAC+2	21%	27%
<b>Parents</b>			
	Oui	27%	32%
	Non	<b>73%</b>	68%

- Une population **plus féminine** que la moyenne, **et résidant dans des petites communes.**
- Davantage de personnes issues **des catégories populaires, peu ou pas diplômées.**
- Les personnes de ce groupe **s'informent un peu moins que la moyenne sur les sujets scientifiques.**
- Leurs pratiques scientifiques sont **moins régulières que la moyenne**, et ils ont peu visité la plupart de musées/lieux scientifiques.
- Dans leur scolarité, ils se définissent comme **ni littéraires ni scientifiques.** Ils ont gardé un souvenir plutôt négatif des matières scientifiques qu'ils ont étudiées.



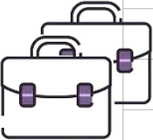
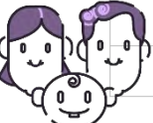
# Le profil des intéressés

	% Au sein du groupe	% Au sein de la population française	
<b>Sexe</b>			
	Hommes	54%	48%
	Femmes	46%	52%
<b>Age</b>			
	18-24 ans	7%	10%
	25-34 ans	11%	15%
	35-49 ans	22%	24%
	50-64 ans	24%	24%
	65 ans et plus	36%	27%
<b>Statut</b>			
	CSP+	33%	29%
	CSP-	20%	29%
	Inactifs	47%	42%
<b>Niveau de diplôme</b>			
	Sans diplôme/BEPC/CAP/BEP	14%	29%
	BAC / BAC+2	45%	44%
	Supérieur à BAC+2	41%	27%
<b>Parents</b>			
	Oui	28%	32%
	Non	72%	68%

- Une population **plus masculine** que la moyenne, et **plus âgée**.
- Les Français au sein de ce groupe sont également **plus diplômés** et issus **des catégories socioprofessionnelles supérieures**.
- Des Français qui se définissent plutôt **comme des scientifiques** lorsqu'ils étaient élèves, et qui gardent **un bon souvenir** des matières scientifiques, notamment les sciences de la vie et de la terre.
- Une population qui **s'informe régulièrement sur les sujets scientifiques**, grâce à des documentaires, des magazines spécialisés ou des sites internet spécialisés.
  - Un intérêt pour **les musées et expositions scientifiques** mais des visites assez lointaines (qui remontent à plus de trois ans pour la plupart).
  - Des Français **qui s'informent plus qu'ils ne pratiquent les sciences** : leurs pratiques scientifiques sont présentes mais peu régulières.



# Le profil des passionnés

		% Au sein du groupe	% Au sein de la population française
<b>Sexe</b>			
	Hommes	52%	48%
	Femmes	48%	52%
<b>Age</b>			
	18-24 ans	<b>27%</b>	10%
	25-34 ans	<b>28%</b>	15%
	35-49 ans	23%	24%
	50-64 ans	12%	24%
	65 ans et plus	10%	27%
<b>Statut</b>			
	CSP+	<b>49%</b>	29%
	CSP-	28%	29%
	Inactifs	23%	42%
<b>Niveau de diplôme</b>			
	Sans diplôme/BEPC/CAP/BEP	29%	29%
	BAC / BAC+2	36%	44%
	Supérieur à BAC+2	<b>35%</b>	27%
<b>Parents</b>			
	Oui	<b>59%</b>	32%
	Non	41%	68%

- Une population **plus jeune** que la moyenne, plus diplômée et issue des **catégories socioprofessionnelles supérieures**.
- Davantage **de parents** d'enfants de moins de 18 ans.
- Une population **plus urbaine**, résidant des grandes agglomérations en province ou en région parisienne.
- Pendant leur scolarité, ils se définissent autant comme des scientifiques que comme des littéraires, mais ont gardé un **meilleur souvenir** des matières scientifiques.
- **Une pratique informationnelle régulière** sur les sujets scientifiques, **et des sources variées** : conférences, lectures d'ouvrages, vidéos youtube, documentaires, et même la reproduction d'expériences scientifiques.
- Leurs sources d'information scientifique sont aussi **plus spécialisées** que la moyenne : magazines spécialisés, revues scientifiques professionnelles, comptes spécialisés sur les réseaux sociaux, médias alternatifs ou indépendants.
- Ils **visitent régulièrement des lieux/expositions scientifiques** (dans les trois dernières années).



# 03

Une vision positive du rôle de la science et des scientifiques, mais aussi critique à l'égard des questions d'éthique et d'indépendance



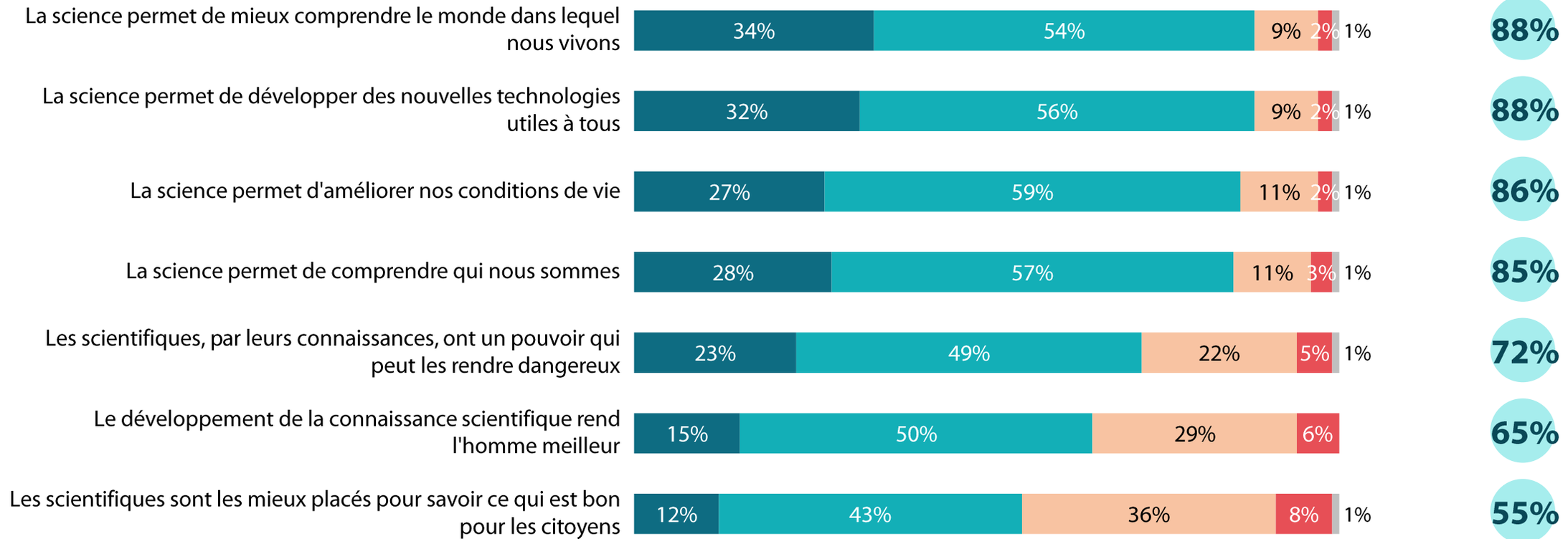


# Une large majorité des Français ont une opinion positive des sciences et de leur apport à la société. Trois interviewés sur quatre soulignent toutefois le pouvoir éventuellement dangereux des scientifiques.



Q. Êtes-vous d'accord ou non avec les affirmations suivantes ?

D'accord



● Tout à fait d'accord 
 ● Plutôt d'accord 
 ● Plutôt pas d'accord 
 ● Pas du tout d'accord 
 ● NSP



# Des opinions convergentes quel que soit le profil de population, les jeunes et les CSP+ affichant des scores légèrement supérieurs sur certains items



Q. Êtes-vous d'accord ou non avec les affirmations suivantes ?

	% D'accord	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
La science permet de mieux comprendre le monde dans lequel nous vivons	<b>88%</b>	89%	87%	91%	90%	87%	87%	89%	90%	86%	88%
La science permet de développer des nouvelles technologies utiles à tous	<b>88%</b>	90%	86%	87%	85%	86%	87%	92%	89%	86%	89%
La science permet d'améliorer nos conditions de vie	<b>86%</b>	87%	85%	87%	85%	82%	86%	90%	87%	83%	87%
La science permet de comprendre qui nous sommes	<b>85%</b>	88%	83%	89%	82%	85%	85%	87%	88%	82%	86%
Les scientifiques, par leurs connaissances, ont un pouvoir qui peut les rendre dangereux	<b>72%</b>	72%	72%	80%	72%	74%	68%	72%	71%	74%	72%
Le développement de la connaissance scientifique rend l'homme meilleur	<b>65%</b>	68%	62%	76%	72%	73%	58%	55%	74%	65%	58%
Les scientifiques sont les mieux placés pour savoir ce qui est bon pour les citoyens	<b>55%</b>	57%	53%	67%	69%	59%	49%	44%	65%	57%	47%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Êtes-vous d'accord ou non avec les affirmations suivantes ?

	% D'accord	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
La science permet de mieux comprendre le monde dans lequel nous vivons	<b>88%</b>	87%	90%	85%	89%	89%
La science permet de développer des nouvelles technologies utiles à tous	<b>88%</b>	86%	89%	88%	88%	90%
La science permet d'améliorer nos conditions de vie	<b>86%</b>	85%	86%	86%	87%	86%
La science permet de comprendre qui nous sommes	<b>85%</b>	84%	85%	85%	86%	88%
Les scientifiques, par leurs connaissances, ont un pouvoir qui peut les rendre dangereux	<b>72%</b>	73%	75%	69%	71%	74%
Le développement de la connaissance scientifique rend l'homme meilleur	<b>65%</b>	60%	60%	66%	68%	68%
Les scientifiques sont les mieux placés pour savoir ce qui est bon pour les citoyens	<b>55%</b>	57%	52%	53%	58%	53%



# Les « passionnés » ont un rapport moins critique à la science, à l'inverse des autres profils qui affichent davantage de distance sur certaines dimensions



Q. Êtes-vous d'accord ou non avec les affirmations suivantes ?

	% D'accord	Typologie des pratiques scientifiques			
		Les distants	Les irréguliers	Les intéressés	Les passionnés
La science permet de mieux comprendre le monde dans lequel nous vivons	<b>88%</b>	77%	84%	93%	94%
La science permet de développer des nouvelles technologies utiles à tous	<b>88%</b>	77%	86%	92%	91%
La science permet d'améliorer nos conditions de vie	<b>86%</b>	71%	82%	93%	88%
La science permet de comprendre qui nous sommes	<b>85%</b>	70%	82%	91%	91%
Les scientifiques, par leurs connaissances, ont un pouvoir qui peut les rendre dangereux	<b>72%</b>	73%	70%	70%	84%
Le développement de la connaissance scientifique rend l'homme meilleur	<b>65%</b>	46%	57%	68%	88%
Les scientifiques sont les mieux placés pour savoir ce qui est bon pour les citoyens	<b>55%</b>	46%	47%	54%	87%



# Des résultats globalement homogènes par profil politique



Q. Êtes-vous d'accord ou non avec les affirmations suivantes ?

	% D'accord	Auto-positionnement politique						
		A gauche	... dont Très à gauche	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	... dont Très à droite
La science permet de mieux comprendre le monde dans lequel nous vivons	<b>88%</b>	92%	89%	92%	86%	89%	90%	86%
La science permet de développer des nouvelles technologies utiles à tous	<b>88%</b>	89%	84%	89%	90%	89%	91%	87%
La science permet d'améliorer nos conditions de vie	<b>86%</b>	90%	86%	90%	88%	88%	90%	84%
La science permet de comprendre qui nous sommes	<b>85%</b>	88%	84%	90%	87%	87%	89%	80%
Les scientifiques, par leurs connaissances, ont un pouvoir qui peut les rendre dangereux	<b>72%</b>	67%	73%	67%	73%	76%	75%	78%
Le développement de la connaissance scientifique rend l'homme meilleur	<b>65%</b>	66%	63%	68%	64%	68%	70%	61%
Les scientifiques sont les mieux placés pour savoir ce qui est bon pour les citoyens	<b>55%</b>	54%	61%	53%	56%	59%	62%	50%

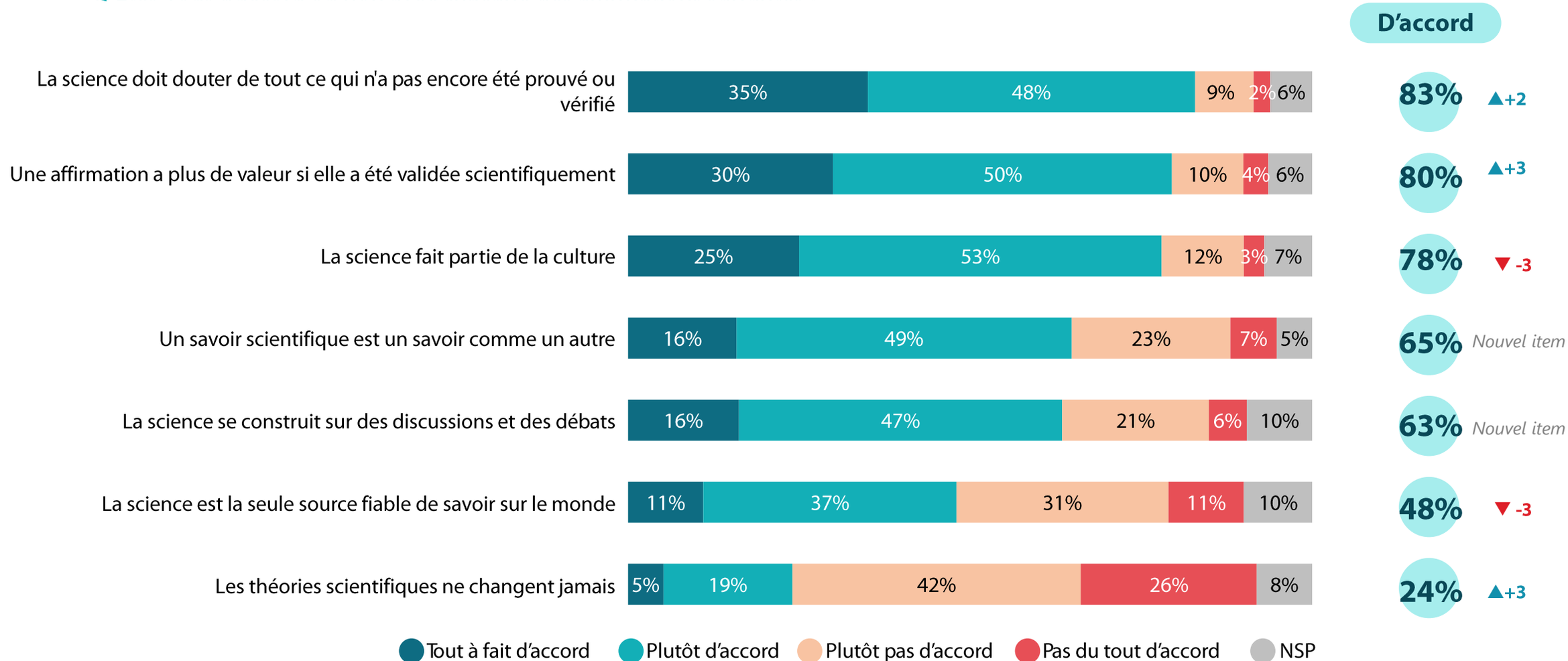


# La science reste majoritairement perçue comme un champ non dogmatique, incluant la possibilité du débat, du doute et de l'évolution des théories



2004 personnes

Q. Êtes-vous d'accord ou non avec chacune des affirmations suivantes ?





# Des opinions convergentes quel que soit le profil de population, les hommes et les CSP+ affichant des scores légèrement supérieurs sur certains items



Q. Êtes-vous d'accord ou non avec chacune des affirmations suivantes ?

	% D'accord	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
La science doit douter de tout ce qui n'a pas encore été prouvé ou vérifié	<b>83%</b>	86%	80%	84%	77%	78%	84%	88%	83%	79%	85%
Une affirmation a plus de valeur si elle a été validée scientifiquement	<b>80%</b>	83%	77%	81%	77%	75%	80%	85%	84%	75%	80%
La science fait partie de la culture	<b>78%</b>	78%	78%	79%	72%	75%	79%	83%	78%	76%	80%
Un savoir scientifique est un savoir comme un autre	<b>65%</b>	65%	65%	64%	64%	64%	65%	67%	65%	63%	66%
La science se construit sur des discussions et des débats	<b>63%</b>	68%	59%	66%	65%	60%	63%	65%	67%	60%	63%
La science est la seule source fiable de savoir sur le monde	<b>48%</b>	51%	46%	58%	58%	46%	47%	43%	54%	49%	45%
Les théories scientifiques ne changent jamais	<b>24%</b>	23%	25%	37%	44%	27%	20%	10%	31%	31%	15%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Êtes-vous d'accord ou non avec chacune des affirmations suivantes ?

	% D'accord	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
La science doit douter de tout ce qui n'a pas encore été prouvé ou vérifié	<b>83%</b>	79%	81%	83%	83%	88%
Une affirmation a plus de valeur si elle a été validée scientifiquement	<b>80%</b>	75%	79%	77%	81%	85%
La science fait partie de la culture	<b>78%</b>	75%	79%	76%	80%	79%
Un savoir scientifique est un savoir comme un autre	<b>65%</b>	63%	66%	65%	65%	65%
La science se construit sur des discussions et des débats	<b>63%</b>	59%	61%	63%	65%	65%
La science est la seule source fiable de savoir sur le monde	<b>48%</b>	45%	47%	50%	51%	47%
Les théories scientifiques ne changent jamais	<b>24%</b>	26%	19%	23%	28%	21%



# Les « distants » sont les moins convaincus de l'intérêt du débat scientifique



Q. Êtes-vous d'accord ou non avec chacune des affirmations suivantes ?

	% D'accord	Typologie des pratiques scientifiques			
		Les distants	Les irréguliers	Les intéressés	Les passionnés
La science doit douter de tout ce qui n'a pas encore été prouvé ou vérifié	<b>83%</b>	66%	78%	90%	85%
Une affirmation a plus de valeur si elle a été validée scientifiquement	<b>80%</b>	61%	73%	88%	85%
La science fait partie de la culture	<b>78%</b>	54%	74%	88%	80%
Un savoir scientifique est un savoir comme un autre	<b>65%</b>	58%	64%	64%	74%
La science se construit sur des discussions et des débats	<b>63%</b>	42%	58%	69%	79%
La science est la seule source fiable de savoir sur le monde	<b>48%</b>	34%	41%	50%	76%
Les théories scientifiques ne changent jamais	<b>24%</b>	26%	18%	14%	64%



# Des résultats globalement homogènes par profil politique



Q. Êtes-vous d'accord ou non avec chacune des affirmations suivantes ?

	% D'accord	Auto-positionnement politique						
		A gauche	... dont Très à gauche	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	... dont Très à droite
La science doit douter de tout ce qui n'a pas encore été prouvé ou vérifié	<b>83%</b>	88%	85%	88%	86%	85%	86%	80%
Une affirmation a plus de valeur si elle a été validée scientifiquement	<b>80%</b>	88%	82%	89%	86%	81%	83%	76%
La science fait partie de la culture	<b>78%</b>	82%	87%	81%	80%	80%	81%	78%
Un savoir scientifique est un savoir comme un autre	<b>65%</b>	63%	67%	62%	70%	67%	68%	64%
La science se construit sur des discussions et des débats	<b>63%</b>	71%	67%	72%	65%	66%	67%	62%
La science est la seule source fiable de savoir sur le monde	<b>48%</b>	50%	54%	49%	53%	50%	50%	52%
Les théories scientifiques ne changent jamais	<b>24%</b>	19%	22%	19%	26%	27%	27%	29%



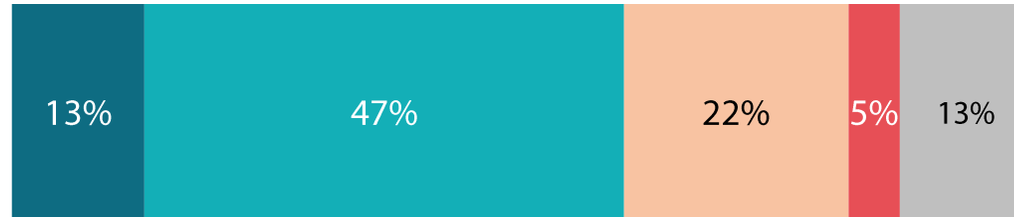
# La majorité des Français considèrent que les scientifiques suivent des règles éthiques strictes, mais une part non négligeable en doute. Les Français sont partagés sur la question de l'indépendance des scientifiques.



Q. Êtes-vous d'accord ou non avec chacune des affirmations suivantes ?

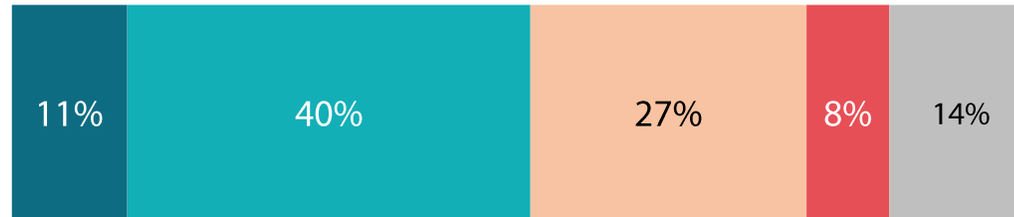
D'accord

Les scientifiques suivent des règles éthiques strictes



60% *Nouvel item*

La communauté scientifique est indépendante pour valider ses résultats\*



51% ▲+3

● Tout à fait d'accord  
 ● Plutôt d'accord  
 ● Plutôt pas d'accord  
 ● Pas du tout d'accord  
 ● NSP

\* En 2022, l'item proposé était : « La communauté scientifique est indépendante pour valider ses découvertes »



# Les hommes et les CSP+ sont plus confiants dans l'indépendance et l'éthique des scientifiques



Q. Êtes-vous d'accord ou non avec chacune des affirmations suivantes ?

	% D'accord	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
Les scientifiques suivent des règles éthiques strictes	<b>60%</b>	62%	58%	70%	66%	58%	58%	56%	66%	59%	57%
La communauté scientifique est indépendante pour valider ses résultats	<b>51%</b>	55%	47%	65%	59%	51%	47%	43%	58%	50%	46%

	% D'accord	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
Les scientifiques suivent des règles éthiques strictes	<b>60%</b>	59%	56%	63%	60%	61%
La communauté scientifique est indépendante pour valider ses résultats	<b>51%</b>	48%	44%	50%	55%	54%

	% D'accord	Typologie des pratiques scientifiques			
		Les distants	Les irréguliers	Les intéressés	Les passionnés
Les scientifiques suivent des règles éthiques strictes	<b>60%</b>	44%	53%	64%	77%
La communauté scientifique est indépendante pour valider ses résultats	<b>51%</b>	36%	45%	51%	77%



# Des résultats globalement homogènes par profil politique, avec un niveau de confiance moindre auprès des sympathisants d'extrême droite



Q. Êtes-vous d'accord ou non avec chacune des affirmations suivantes ?

	% D'accord	Auto-positionnement politique						
		A gauche	... dont Très à gauche	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	... dont Très à droite
Les scientifiques suivent des règles éthiques strictes	<b>60%</b>	69%	69%	68%	63%	61%	64%	51%
La communauté scientifique est indépendante pour valider ses résultats	<b>51%</b>	56%	49%	58%	53%	53%	55%	47%

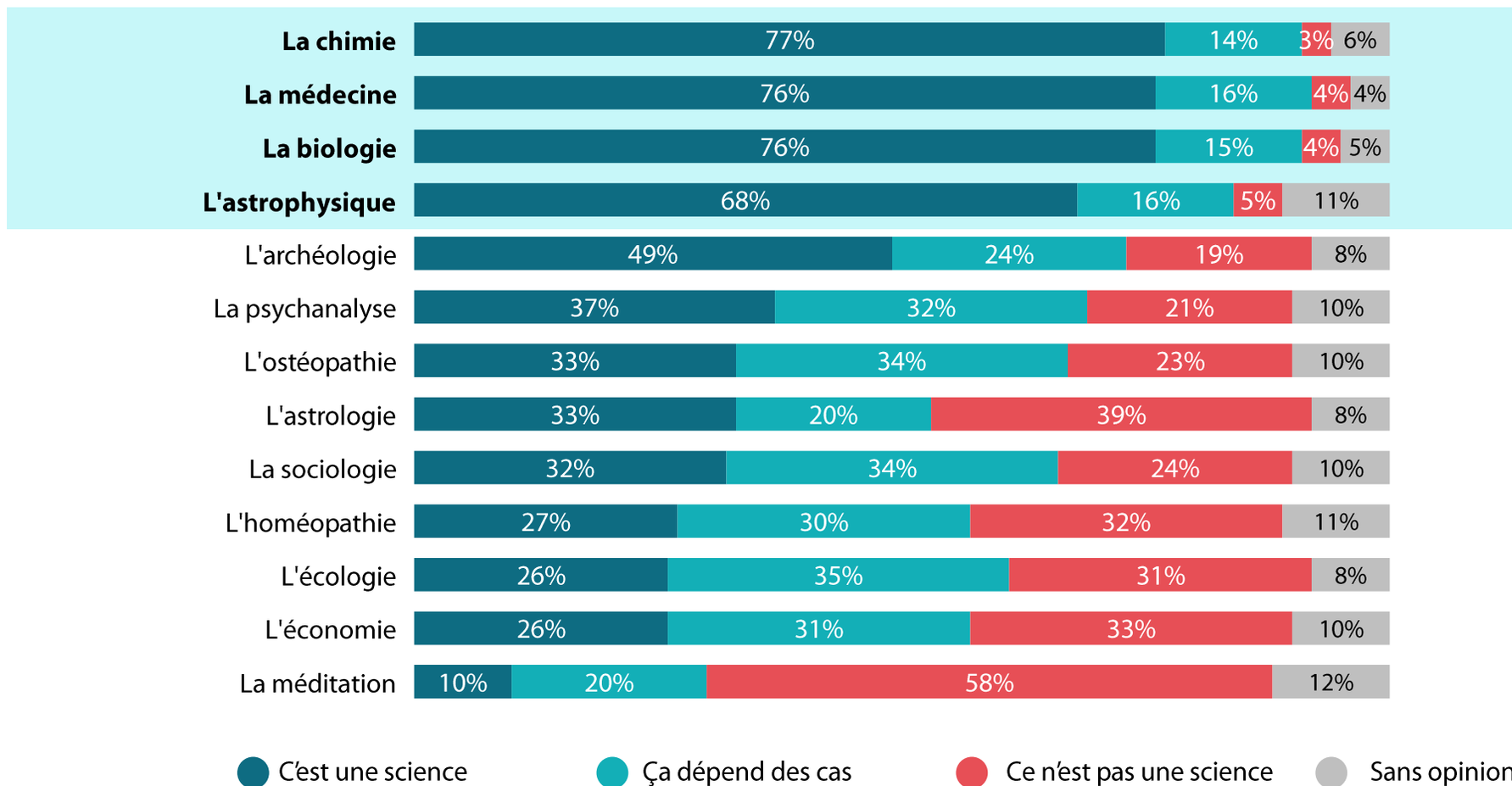


# Une perception du caractère scientifique des domaines qui varie selon les disciplines



Q. Pour chacun des domaines ou pratiques suivants, indiquez à quel point vous les considérez comme scientifiques ?

Nouvelle question





# En tendance, les jeunes sont plus nombreux à percevoir l'ensemble des disciplines comme des sciences, y compris celles qui ne sont pas reconnues comme telles



Q. Pour chacun des domaines ou pratiques suivants, indiquez à quel point vous les considérez comme scientifiques ?

Nouvelle question

	% C'est une science	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
La chimie	<b>77%</b>	78%	75%	80%	62%	70%	82%	85%	75%	71%	82%
La médecine	<b>76%</b>	77%	75%	77%	57%	72%	81%	86%	75%	71%	81%
La biologie	<b>76%</b>	76%	75%	77%	58%	70%	82%	84%	73%	70%	81%
L'astrophysique	<b>68%</b>	71%	65%	68%	53%	64%	73%	77%	69%	62%	72%
L'archéologie	<b>49%</b>	52%	47%	55%	42%	47%	50%	54%	53%	39%	53%
La psychanalyse	<b>37%</b>	33%	40%	47%	36%	31%	40%	36%	36%	35%	39%
L'ostéopathie	<b>33%</b>	29%	37%	39%	32%	32%	33%	33%	31%	35%	34%
L'astrologie	<b>33%</b>	30%	35%	46%	29%	30%	30%	35%	31%	31%	35%
La sociologie	<b>32%</b>	30%	33%	49%	31%	32%	27%	30%	33%	29%	32%
L'homéopathie	<b>27%</b>	20%	33%	36%	29%	28%	24%	24%	27%	29%	25%
L'écologie	<b>26%</b>	24%	27%	35%	26%	31%	21%	21%	30%	25%	23%
L'économie	<b>26%</b>	28%	25%	36%	24%	24%	24%	28%	28%	21%	28%
La méditation	<b>10%</b>	8%	12%	16%	14%	13%	8%	5%	11%	13%	8%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Pour chacun des domaines ou pratiques suivants, indiquez à quel point vous les considérez comme scientifiques ?

Nouvelle question

	% C'est une science	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
La chimie	<b>77%</b>	71%	76%	79%	78%	79%
La médecine	<b>76%</b>	72%	77%	77%	77%	78%
La biologie	<b>76%</b>	73%	72%	76%	76%	81%
L'astrophysique	<b>68%</b>	64%	69%	65%	68%	77%
L'archéologie	<b>49%</b>	44%	49%	47%	51%	54%
La psychanalyse	<b>37%</b>	35%	34%	40%	36%	39%
L'ostéopathie	<b>33%</b>	34%	37%	30%	33%	31%
L'astrologie	<b>33%</b>	31%	34%	29%	35%	32%
La sociologie	<b>32%</b>	27%	31%	27%	36%	32%
L'homéopathie	<b>27%</b>	29%	27%	25%	28%	22%
L'écologie	<b>26%</b>	24%	25%	19%	29%	27%
L'économie	<b>26%</b>	23%	21%	22%	30%	30%
La méditation	<b>10%</b>	7%	10%	9%	11%	12%



# Des résultats globalement homogènes par profil politique, avec quelques nuances



Q. Pour chacun des domaines ou pratiques suivants, indiquez à quel point vous les considérez comme scientifiques ?

Nouvelle question

	% C'est une science	Auto-positionnement politique						
		A gauche	... dont Très à gauche	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	... dont Très à droite
La chimie	77%	86%	84%	87%	78%	76%	77%	74%
La biologie	76%	86%	87%	85%	74%	75%	75%	80%
La médecine	76%	85%	83%	85%	76%	77%	76%	79%
L'astrophysique	68%	81%	78%	81%	65%	69%	69%	70%
L'archéologie	49%	62%	61%	63%	43%	50%	50%	49%
La psychanalyse	37%	41%	45%	41%	40%	35%	35%	35%
L'astrologie	33%	29%	32%	29%	35%	35%	34%	38%
L'ostéopathie	33%	34%	37%	34%	34%	33%	33%	37%
La sociologie	32%	43%	45%	43%	28%	27%	28%	24%
L'homéopathie	27%	26%	32%	24%	28%	27%	26%	30%
L'écologie	26%	33%	42%	31%	28%	21%	21%	19%
L'économie	26%	31%	24%	33%	27%	27%	28%	25%
La méditation	10%	7%	11%	7%	9%	12%	12%	12%



# 04

La perception de la formation de l'esprit critique auprès des Français

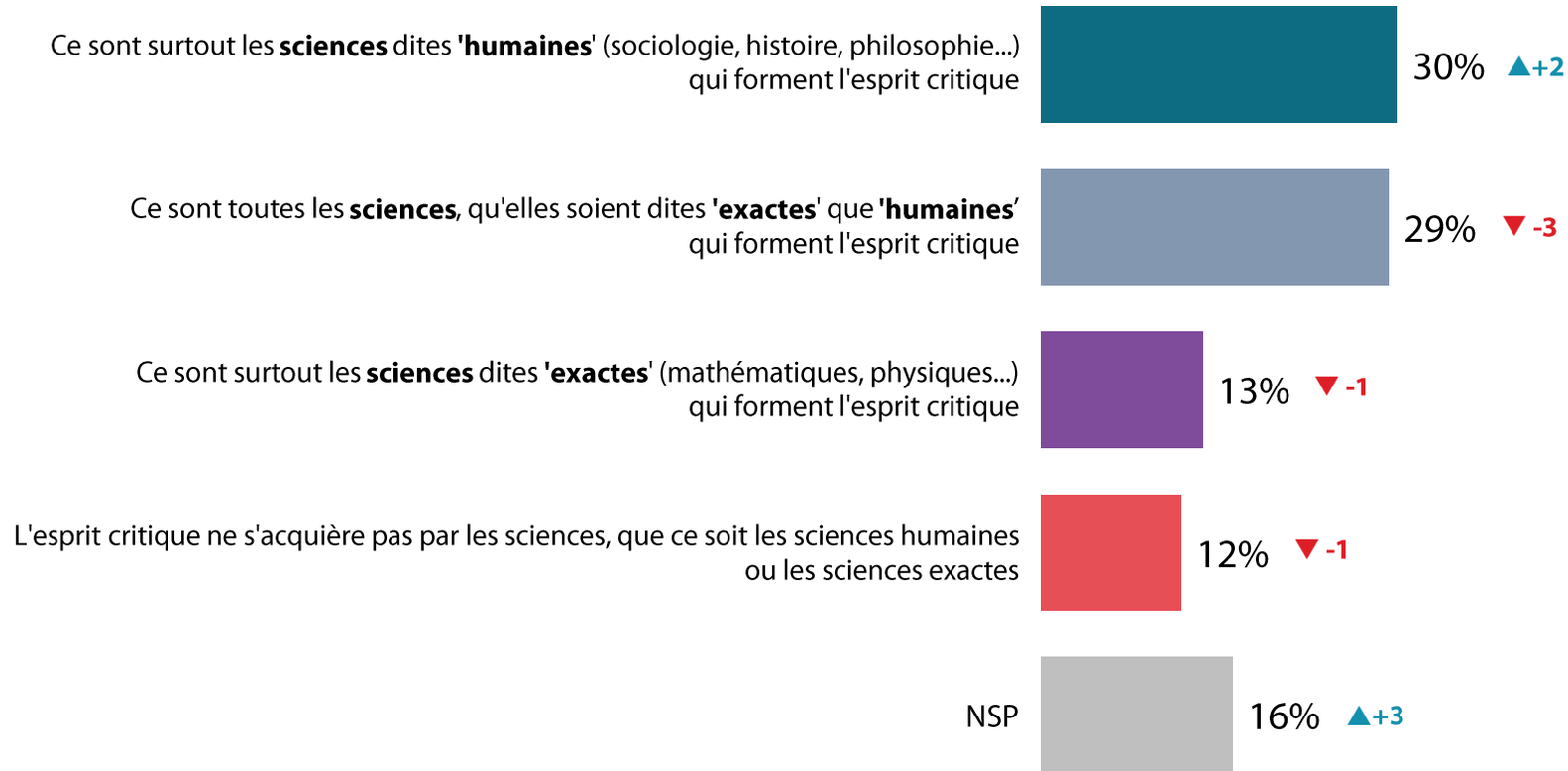




# La part de Français considérant que l'ensemble des sciences, que ce soient les sciences humaines ou les sciences exactes, forment l'esprit critique baisse cette année, au profit des sciences humaines.



Q. Parmi les affirmations suivantes, laquelle se rapproche le plus de votre opinion ?





# Les 18-24 ans et les 25-34 ans voient davantage les sciences humaines comme principales disciplines formant l'esprit critique, de même que les CSP+



Q. Parmi les affirmations suivantes, laquelle se rapproche le plus de votre opinion ?

	% Total	Sexe		Age					Statut			Parents	
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif	Oui	Non
Ce sont surtout les <b>sciences</b> dites ' <b>humaines</b> ' (sociologie, histoire, philosophie...) qui forment l'esprit critique	<b>30%</b>	29%	30%	35%	44%	28%	28%	24%	37%	27%	26%	37%	26%
Ce sont toutes les <b>sciences</b> , qu'elles soient dites ' <b>exactes</b> ' que ' <b>humaines</b> ' qui forment l'esprit critique	<b>29%</b>	28%	30%	26%	20%	29%	30%	34%	30%	25%	32%	25%	31%
Ce sont surtout les <b>sciences</b> dites ' <b>exactes</b> ' (mathématiques, physiques...) qui forment l'esprit critique	<b>13%</b>	18%	10%	19%	14%	12%	13%	13%	15%	13%	13%	16%	12%
L'esprit critique ne s'acquière pas par les sciences, que ce soit les sciences humaines ou les sciences exactes	<b>12%</b>	11%	12%	8%	9%	12%	12%	14%	8%	14%	13%	10%	13%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Parmi les affirmations suivantes, laquelle se rapproche le plus de votre opinion ?

	% Total	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
Ce sont surtout les <b>sciences</b> dites ' <b>humaines</b> ' (sociologie, histoire, philosophie...) qui forment l'esprit critique	30%	30%	28%	24%	33%	29%
Ce sont toutes les <b>sciences</b> , qu'elles soient dites ' <b>exactes</b> ' que ' <b>humaines</b> ' qui forment l'esprit critique	29%	28%	27%	27%	29%	34%
Ce sont surtout les <b>sciences</b> dites ' <b>exactes</b> ' (mathématiques, physiques...) qui forment l'esprit critique	13%	11%	12%	16%	15%	13%
L'esprit critique ne s'acquière pas par les sciences, que ce soit les sciences humaines ou les sciences exactes	12%	13%	14%	18%	8%	9%



**Les passionnés de sciences sont les plus nombreux à considérer que ce sont surtout les sciences exactes qui forment l'esprit critique, mais la majorité d'entre eux placent tout de même les sciences humaines au premier rang.**



Q. Parmi les affirmations suivantes, laquelle se rapproche le plus de votre opinion ?

	Typologie des pratiques scientifiques				
	% Total	Les distants	Les irréguliers	Les intéressés	Les passionnés
Ce sont surtout les <b>sciences</b> dites ' <b>humaines</b> ' (sociologie, histoire, philosophie...) qui forment l'esprit critique	<b>30%</b>	17%	28%	29%	44%
Ce sont toutes les <b>sciences</b> , qu'elles soient dites ' <b>exactes</b> ' que ' <b>humaines</b> ' qui forment l'esprit critique	<b>29%</b>	16%	24%	39%	27%
Ce sont surtout les <b>sciences</b> dites ' <b>exactes</b> ' (mathématiques, physiques...) qui forment l'esprit critique	<b>13%</b>	7%	11%	14%	23%
L'esprit critique ne s'acquière pas par les sciences, que ce soit les sciences humaines ou les sciences exactes	<b>12%</b>	15%	14%	11%	5%



# Les résultats par profil politique : les sympathisants de gauche davantage convaincus de l'apport des sciences humaines dans la formation de l'esprit critique



Q. Parmi les affirmations suivantes, laquelle se rapproche le plus de votre opinion ?

	% Total	Auto-positionnement politique						% Total
		A gauche	... dont Très à gauche	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	
Ce sont surtout les <b>sciences dites 'humaines'</b> (sociologie, histoire, philosophie...) qui forment l'esprit critique	30%	36%	43%	35%	25%	30%	31%	28%
Ce sont toutes les <b>sciences</b> , qu'elles soient dites ' <b>exactes'</b> que ' <b>humaines'</b> qui forment l'esprit critique	29%	33%	27%	34%	30%	30%	31%	26%
Ce sont surtout les <b>sciences dites 'exactes'</b> (mathématiques, physiques...) qui forment l'esprit critique	13%	13%	12%	13%	13%	18%	16%	21%
L'esprit critique ne s'acquière pas par les sciences, que ce soit les sciences humaines ou les sciences exactes	12%	8%	10%	7%	15%	12%	12%	14%



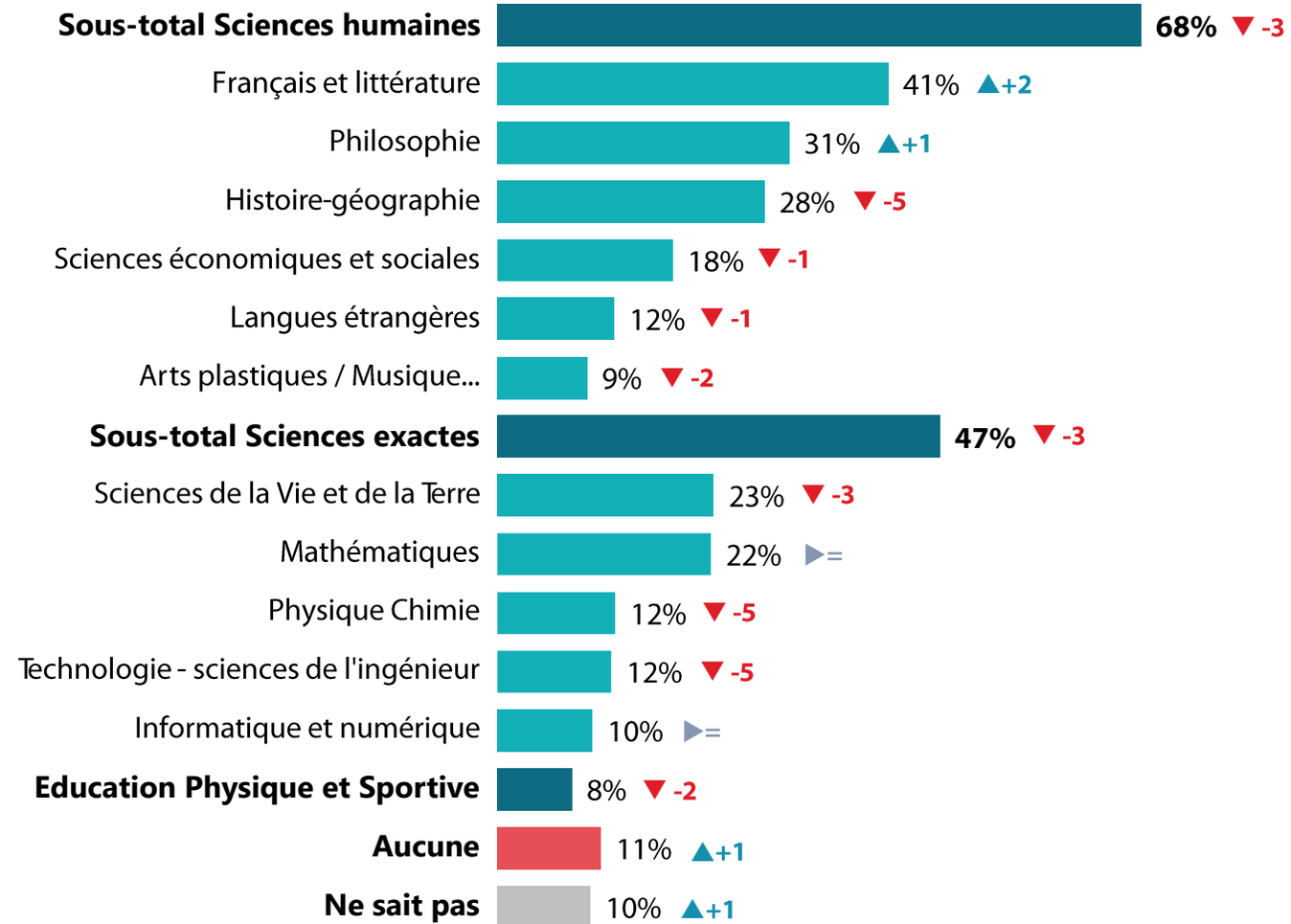
# Selon les Français, Le français et la littérature sont les disciplines qui permettent le plus de développer l'esprit critique, ces dernières étant deux fois plus citées que les mathématiques



2004 personnes

Q. Parmi les disciplines de votre scolarité, quelles sont celles qui ont permis, selon vous, de développer votre esprit critique ?

Plusieurs réponses possibles, total supérieur à 100%





# Les hommes, les jeunes et les CSP+ citent davantage les sciences exactes comme participant à la formation de l'esprit critique



Q. Parmi les disciplines de votre scolarité, quelles sont celles qui ont permis, selon vous, de développer votre esprit critique ?

Plusieurs réponses possibles, total supérieur à 100%

	% Total	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
<b>Sous-total Sciences humaines</b>	<b>68%</b>	<b>66%</b>	<b>69%</b>	<b>79%</b>	<b>66%</b>	<b>65%</b>	<b>65%</b>	<b>69%</b>	<b>70%</b>	<b>65%</b>	<b>69%</b>
<i>Français et littérature</i>	<b>41%</b>	37%	45%	42%	32%	38%	44%	47%	36%	40%	46%
<i>Philosophie</i>	<b>31%</b>	29%	32%	43%	26%	30%	27%	33%	34%	26%	32%
<i>Histoire-géographie</i>	<b>28%</b>	32%	25%	33%	22%	28%	28%	30%	28%	26%	30%
<i>Sciences économiques et sociales</i>	<b>18%</b>	18%	19%	25%	21%	19%	17%	15%	22%	18%	17%
<i>Langues étrangères</i>	<b>12%</b>	11%	14%	19%	15%	13%	10%	10%	13%	12%	12%
<i>Arts plastiques / Musique...</i>	<b>9%</b>	7%	12%	13%	10%	12%	9%	6%	11%	11%	7%
<b>Sous-total Sciences exactes</b>	<b>47%</b>	<b>54%</b>	<b>40%</b>	<b>57%</b>	<b>48%</b>	<b>42%</b>	<b>43%</b>	<b>49%</b>	<b>52%</b>	<b>41%</b>	<b>47%</b>
<i>Sciences de la Vie et de la Terre</i>	<b>23%</b>	23%	23%	29%	22%	22%	24%	20%	26%	21%	22%
<i>Mathématiques</i>	<b>22%</b>	29%	17%	27%	20%	18%	20%	29%	24%	17%	25%
<i>Physique Chimie</i>	<b>12%</b>	15%	10%	22%	13%	10%	8%	14%	14%	10%	13%
<i>Technologie - sciences de l'ingénieur</i>	<b>12%</b>	17%	7%	11%	14%	11%	9%	15%	15%	9%	12%
<i>Informatique et numérique</i>	<b>10%</b>	14%	7%	7%	13%	10%	10%	10%	11%	10%	9%
<i>Education Physique et Sportive</i>	<b>8%</b>	9%	6%	13%	8%	9%	7%	6%	8%	10%	7%
<b>Aucune</b>	<b>11%</b>	<b>12%</b>	<b>10%</b>	<b>5%</b>	<b>10%</b>	<b>13%</b>	<b>13%</b>	<b>10%</b>	<b>8%</b>	<b>14%</b>	<b>11%</b>



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Parmi les disciplines de votre scolarité, quelles sont celles qui ont permis, selon vous, de développer votre esprit critique ?

Plusieurs réponses possibles, total supérieur à 100%

	% Total	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
<b>Sous-total Sciences humaines</b>	<b>68%</b>	<b>67%</b>	<b>60%</b>	<b>68%</b>	<b>69%</b>	<b>74%</b>
<i>Français et littérature</i>	<b>41%</b>	41%	38%	43%	40%	46%
<i>Philosophie</i>	<b>31%</b>	28%	27%	30%	33%	35%
<i>Histoire-géographie</i>	<b>28%</b>	28%	25%	28%	29%	28%
<i>Sciences économiques et sociales</i>	<b>18%</b>	19%	15%	18%	19%	20%
<i>Langues étrangères</i>	<b>12%</b>	11%	9%	13%	13%	16%
<i>Arts plastiques / Musique...</i>	<b>9%</b>	10%	11%	8%	9%	10%
<b>Sous-total Sciences exactes</b>	<b>47%</b>	<b>42%</b>	<b>43%</b>	<b>47%</b>	<b>51%</b>	<b>47%</b>
<i>Sciences de la Vie et de la Terre</i>	<b>23%</b>	23%	18%	24%	24%	23%
<i>Mathématiques</i>	<b>22%</b>	21%	24%	22%	24%	21%
<i>Physique Chimie</i>	<b>12%</b>	12%	10%	10%	14%	14%
<i>Technologie - sciences de l'ingénieur</i>	<b>12%</b>	11%	11%	10%	14%	13%
<i>Informatique et numérique</i>	<b>10%</b>	10%	7%	8%	13%	9%
<i>Education Physique et Sportive</i>	<b>8%</b>	8%	8%	9%	7%	8%
<b>Aucune</b>	<b>11%</b>	12%	16%	10%	9%	8%



# Les « intéressés » et les « passionnés » citent davantage les sciences exactes comme participant à la formation de l'esprit critique



Q. Parmi les disciplines de votre scolarité, quelles sont celles qui ont permis, selon vous, de développer votre esprit critique ?

Plusieurs réponses possibles, total supérieur à 100%

	Typologie des pratiques scientifiques				
	% Total	Les distants	Les irréguliers	Les intéressés	Les passionnés
<b>Sous-total Sciences humaines</b>	<b>68%</b>	<b>43%</b>	<b>60%</b>	<b>79%</b>	<b>77%</b>
<i>Français et littérature</i>	<b>41%</b>	29%	40%	48%	32%
<i>Philosophie</i>	<b>31%</b>	15%	24%	41%	31%
<i>Histoire-géographie</i>	<b>28%</b>	14%	23%	36%	29%
<i>Sciences économiques et sociales</i>	<b>18%</b>	9%	13%	22%	29%
<i>Langues étrangères</i>	<b>12%</b>	5%	11%	12%	22%
<i>Arts plastiques / Musique...</i>	<b>9%</b>	3%	8%	10%	16%
<b>Sous-total Sciences exactes</b>	<b>47%</b>	<b>15%</b>	<b>33%</b>	<b>60%</b>	<b>70%</b>
<i>Sciences de la Vie et de la Terre</i>	<b>23%</b>	4%	14%	31%	37%
<i>Mathématiques</i>	<b>22%</b>	11%	19%	27%	28%
<i>Physique Chimie</i>	<b>12%</b>	4%	6%	18%	22%
<i>Technologie - sciences de l'ingénieur</i>	<b>12%</b>	3%	6%	18%	20%
<i>Informatique et numérique</i>	<b>10%</b>	3%	6%	13%	18%
<i>Education Physique et Sportive</i>	<b>8%</b>	4%	6%	6%	18%
<b>Aucune</b>	<b>11%</b>	<b>34%</b>	<b>16%</b>	<b>4%</b>	<b>2%</b>



# Les résultats par profil politique : les sympathisants de gauche davantage convaincus de l'apport des sciences humaines dans la formation de l'esprit critique. Les sympathisants de droite citent davantage les matières scientifiques.



Q. Parmi les disciplines de votre scolarité, quelles sont celles qui ont permis, selon vous, de développer votre esprit critique ?

Plusieurs réponses possibles, total supérieur à 100%

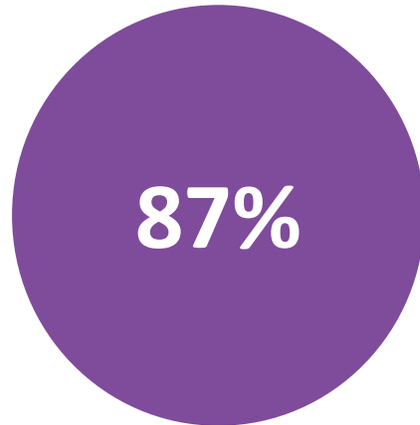
	% Total	Auto-positionnement						
		ST A Gauche	... dont Très à gauche	... dont à gauche	ST Au centre	ST A droite	... dont A droite	... dont très à droite
<b>Sous-total Sciences humaines</b>	<b>68%</b>	<b>77%</b>	<b>77%</b>	<b>77%</b>	<b>63%</b>	<b>72%</b>	<b>73%</b>	<b>68%</b>
Français et littérature	41%	45%	41%	46%	40%	44%	43%	45%
Philosophie	31%	42%	42%	43%	30%	29%	28%	31%
Histoire-géographie	28%	37%	38%	36%	26%	29%	28%	30%
Sciences économiques et sociales	18%	20%	16%	21%	17%	20%	22%	15%
Langues étrangères	12%	15%	22%	14%	9%	12%	12%	13%
Arts plastiques / Musique...	9%	10%	13%	9%	9%	9%	9%	9%
<b>Sous-total Sciences exactes</b>	<b>47%</b>	<b>48%</b>	<b>50%</b>	<b>48%</b>	<b>45%</b>	<b>53%</b>	<b>55%</b>	<b>46%</b>
Sciences de la Vie et de la Terre	23%	23%	29%	22%	22%	26%	29%	17%
Mathématiques	22%	23%	19%	24%	23%	26%	24%	30%
Physique Chimie	12%	13%	10%	13%	11%	16%	16%	15%
Sciences de l'ingénieur	12%	10%	10%	10%	13%	15%	16%	12%
Informatique et numérique	10%	10%	14%	9%	11%	11%	11%	11%
Education Physique et Sportive	8%	5%	9%	4%	8%	10%	10%	12%
Aucune	11%	7%	8%	6%	14%	8%	7%	13%



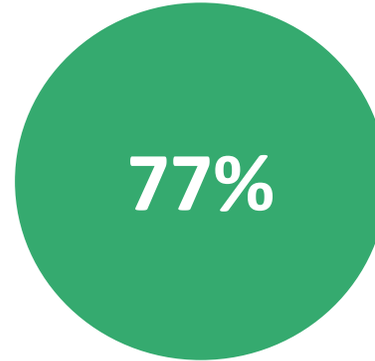
# Pour la majorité des Français, l'esprit critique se manifeste à travers 3 attitudes complémentaires, dans la manière de réfléchir et d'argumenter, de s'informer, de discuter/débattre



Q. Pour vous, faire preuve d'esprit critique, c'est d'abord...?  
*Jusqu'à cinq réponses possibles, total supérieur à 100%*



**Citent des attitudes liées à la réflexion et à l'argumentation**



**Citent des attitudes liées à l'information**



**Citent des attitudes liées au dialogue et au débat d'idées**



# Pour les Français, faire preuve d'esprit critique, c'est avoir un ensemble d'attitudes démontrant la capacité à raisonner, à s'informer avant de prendre position et à discuter avec des personnes aux opinions opposées

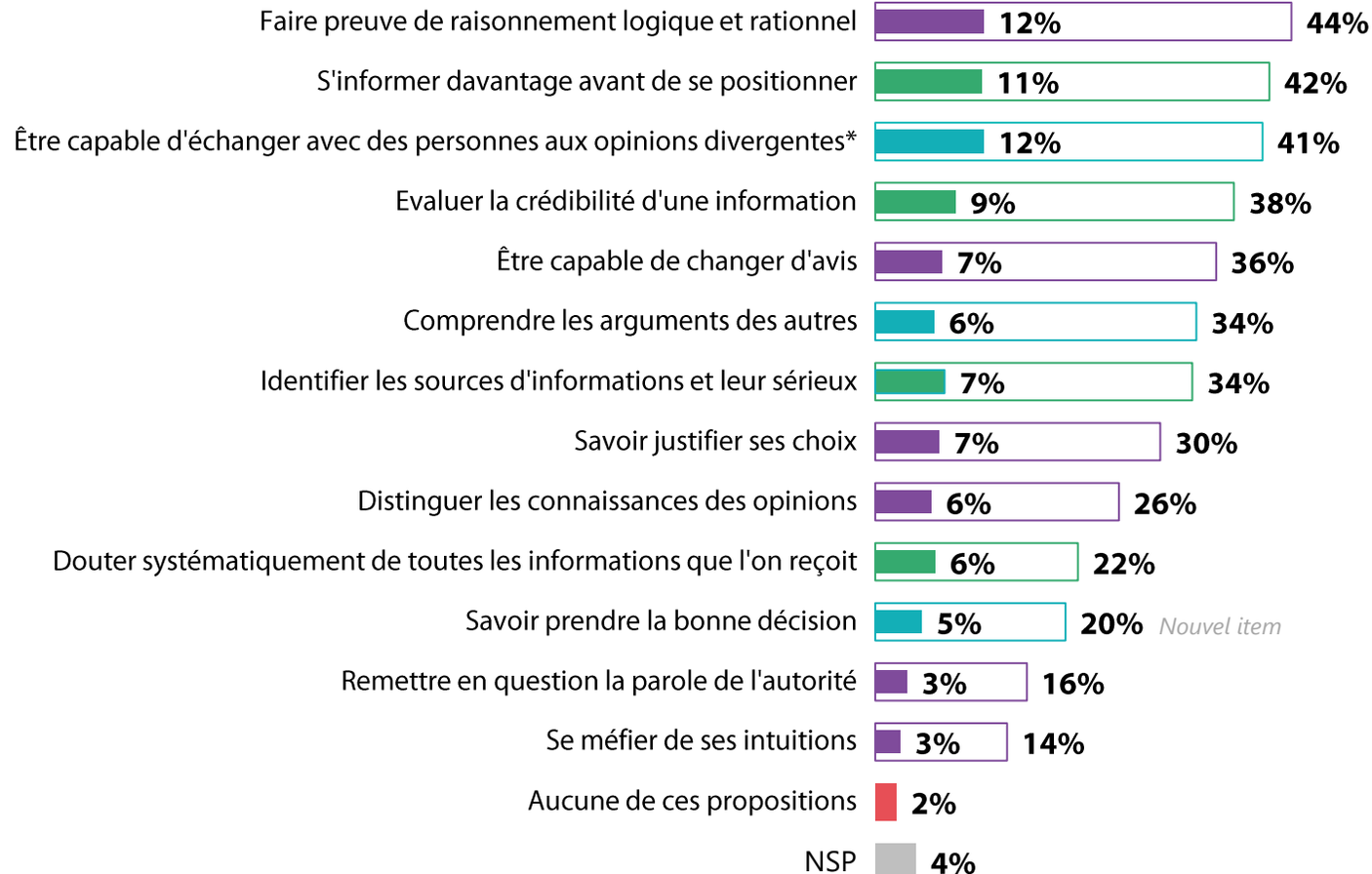


Q. Pour vous, faire preuve d'esprit critique, c'est d'abord...?

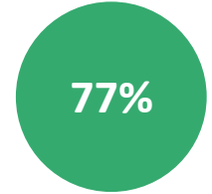
Jusqu'à cinq réponses possibles, total supérieur à 100%

En premier

Au total



Attitudes liées à la réflexion et à l'argumentation



Attitudes liées à l'information



Attitudes liées au dialogue et au débat d'idées



# Des écarts de score entre hommes et femmes sur certaines dimensions.

Auprès des femmes, l'item le plus cité est « s'informer avant de se positionner » alors que les hommes citent d'abord le fait de « faire preuve de raisonnement logique »



Q. Pour vous, faire preuve d'esprit critique, c'est d'abord...?

Jusqu'à cinq réponses possibles, total supérieur à 100%

	% Au total	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
Faire preuve de raisonnement logique et rationnel	<b>44%</b>	49%	40%	40%	37%	40%	46%	52%	40%	42%	49%
S'informer davantage avant de se positionner	<b>42%</b>	38%	45%	38%	34%	38%	44%	49%	39%	41%	44%
Être capable d'échanger avec des personnes aux opinions divergentes	<b>41%</b>	41%	42%	30%	36%	40%	47%	44%	40%	40%	43%
Evaluer la crédibilité d'une information	<b>38%</b>	41%	36%	38%	27%	35%	38%	47%	38%	31%	43%
Être capable de changer d'avis	<b>36%</b>	38%	35%	31%	31%	33%	39%	41%	32%	36%	39%
Comprendre les arguments des autres	<b>34%</b>	34%	34%	36%	31%	33%	35%	35%	34%	33%	35%
Identifier les sources d'informations et leur sérieux	<b>34%</b>	34%	34%	26%	30%	27%	38%	41%	34%	28%	38%
Savoir justifier ses choix	<b>30%</b>	27%	33%	36%	31%	34%	29%	26%	30%	31%	29%
Distinguer les connaissances des opinions	<b>26%</b>	26%	26%	29%	26%	24%	24%	29%	29%	21%	28%
Douter systématiquement de toutes les informations que l'on reçoit	<b>22%</b>	24%	20%	25%	23%	22%	21%	19%	23%	21%	21%
Savoir prendre la bonne décision	<b>20%</b>	20%	21%	21%	21%	24%	20%	16%	18%	26%	18%
Remettre en question la parole de l'autorité	<b>16%</b>	16%	16%	19%	16%	16%	15%	16%	15%	18%	16%
Se méfier de ses intuitions	<b>14%</b>	17%	11%	15%	10%	12%	15%	17%	14%	12%	16%
Aucune de ces propositions	<b>2%</b>	3%	2%	3%	3%	2%	2%	1%	2%	2%	2%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Pour vous, faire preuve d'esprit critique, c'est d'abord...?

*Jusqu'à cinq réponses possibles, total supérieur à 100%*

	% Au total	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
Faire preuve de raisonnement logique et rationnel	<b>44%</b>	41%	47%	48%	43%	45%
S'informer davantage avant de se positionner	<b>42%</b>	45%	41%	36%	41%	47%
Être capable d'échanger avec des personnes aux opinions divergentes	<b>41%</b>	48%	42%	43%	39%	38%
Evaluer la crédibilité d'une information	<b>38%</b>	34%	38%	40%	40%	37%
Être capable de changer d'avis	<b>36%</b>	35%	37%	39%	37%	31%
Comprendre les arguments des autres	<b>34%</b>	32%	36%	35%	34%	34%
Identifier les sources d'informations et leur sérieux	<b>34%</b>	31%	33%	34%	35%	34%
Savoir justifier ses choix	<b>30%</b>	28%	30%	31%	31%	30%
Distinguer les connaissances des opinions	<b>26%</b>	19%	25%	25%	25%	37%
Douter systématiquement de toutes les informations que l'on reçoit	<b>22%</b>	22%	19%	22%	22%	23%
Savoir prendre la bonne décision	<b>20%</b>	22%	23%	21%	19%	16%
Remettre en question la parole de l'autorité	<b>16%</b>	17%	13%	18%	17%	15%
Se méfier de ses intuitions	<b>14%</b>	12%	12%	17%	13%	18%
Aucune de ces propositions	<b>2%</b>	2%	3%	3%	2%	2%



# Les « intéressés » sont ceux qui citent le plus de critères différents



Q. Pour vous, faire preuve d'esprit critique, c'est d'abord...?

Jusqu'à cinq réponses possibles, total supérieur à 100%

	% Au total	Typologie des pratiques scientifiques			
		Les distants	Les irréguliers	Les intéressés	Les passionnés
Faire preuve de raisonnement logique et rationnel	<b>44%</b>	38%	44%	49%	36%
S'informer davantage avant de se positionner	<b>42%</b>	28%	42%	49%	31%
Être capable d'échanger avec des personnes aux opinions divergentes	<b>41%</b>	34%	41%	45%	36%
Evaluer la crédibilité d'une information	<b>38%</b>	23%	35%	47%	34%
Être capable de changer d'avis	<b>36%</b>	37%	39%	38%	23%
Comprendre les arguments des autres	<b>34%</b>	32%	36%	34%	29%
Identifier les sources d'informations et leur sérieux	<b>34%</b>	15%	30%	43%	29%
Savoir justifier ses choix	<b>30%</b>	37%	31%	29%	29%
Distinguer les connaissances des opinions	<b>26%</b>	18%	20%	33%	28%
Douter systématiquement de toutes les informations que l'on reçoit	<b>22%</b>	16%	19%	24%	26%
Savoir prendre la bonne décision	<b>20%</b>	19%	22%	17%	25%
Remettre en question la parole de l'autorité	<b>16%</b>	14%	16%	14%	22%
Se méfier de ses intuitions	<b>14%</b>	15%	12%	12%	25%
Aucune de ces propositions	<b>2%</b>	9%	3%	1%	1%



# Des résultats globalement homogènes selon le profil politique



Q. Pour vous, faire preuve d'esprit critique, c'est d'abord...?

Jusqu'à cinq réponses possibles, total supérieur à 100%

	% Au total	Auto-positionnement politique						
		A gauche	... dont Très à gauche	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	... dont Très à droite
<b>Sous-total Réflexion et argumentation</b>	<b>89%</b>	<b>92%</b>	<b>88%</b>	<b>93%</b>	<b>91%</b>	<b>91%</b>	<b>92%</b>	<b>89%</b>
<i>Faire preuve de raisonnement logique et rationnel</i>	<b>44%</b>	49%	36%	52%	48%	45%	47%	39%
<i>Être capable de changer d'avis</i>	<b>36%</b>	39%	40%	39%	35%	35%	34%	37%
<i>Savoir justifier ses choix</i>	<b>30%</b>	24%	28%	23%	30%	32%	31%	36%
<i>Distinguer les connaissances des opinions</i>	<b>26%</b>	32%	26%	33%	21%	27%	29%	20%
<i>Savoir prendre la bonne décision</i>	<b>20%</b>	16%	25%	14%	22%	22%	21%	23%
<i>Remettre en question la parole de l'autorité</i>	<b>16%</b>	17%	24%	16%	14%	16%	15%	22%
<i>Se méfier de ses intuitions</i>	<b>14%</b>	12%	7%	14%	18%	15%	15%	15%
<b>Sous-total information</b>	<b>77%</b>	<b>85%</b>	<b>83%</b>	<b>85%</b>	<b>79%</b>	<b>79%</b>	<b>79%</b>	<b>77%</b>
<i>S'informer davantage avant de se positionner</i>	<b>42%</b>	45%	48%	44%	47%	42%	42%	41%
<i>Evaluer la crédibilité d'une information</i>	<b>38%</b>	49%	48%	50%	36%	39%	39%	38%
<i>Identifier les sources d'informations et leur sérieux</i>	<b>34%</b>	41%	35%	42%	30%	36%	38%	32%
<i>Douter systématiquement de toutes les informations que l'on reçoit</i>	<b>22%</b>	23%	27%	22%	22%	23%	23%	25%
<b>Sous-total Dialogue et débats</b>	<b>59%</b>	<b>60%</b>	<b>52%</b>	<b>61%</b>	<b>62%</b>	<b>60%</b>	<b>60%</b>	<b>62%</b>
<i>Être capable d'échanger avec des personnes aux opinions divergentes</i>	<b>41%</b>	40%	32%	42%	43%	43%	44%	42%
<i>Comprendre les arguments des autres</i>	<b>34%</b>	36%	34%	36%	34%	36%	36%	37%
<b>Aucune de ces propositions</b>	<b>2%</b>	<b>1%</b>	<b>2%</b>	<b>1%</b>	<b>3%</b>	<b>2%</b>	<b>1%</b>	<b>2%</b>

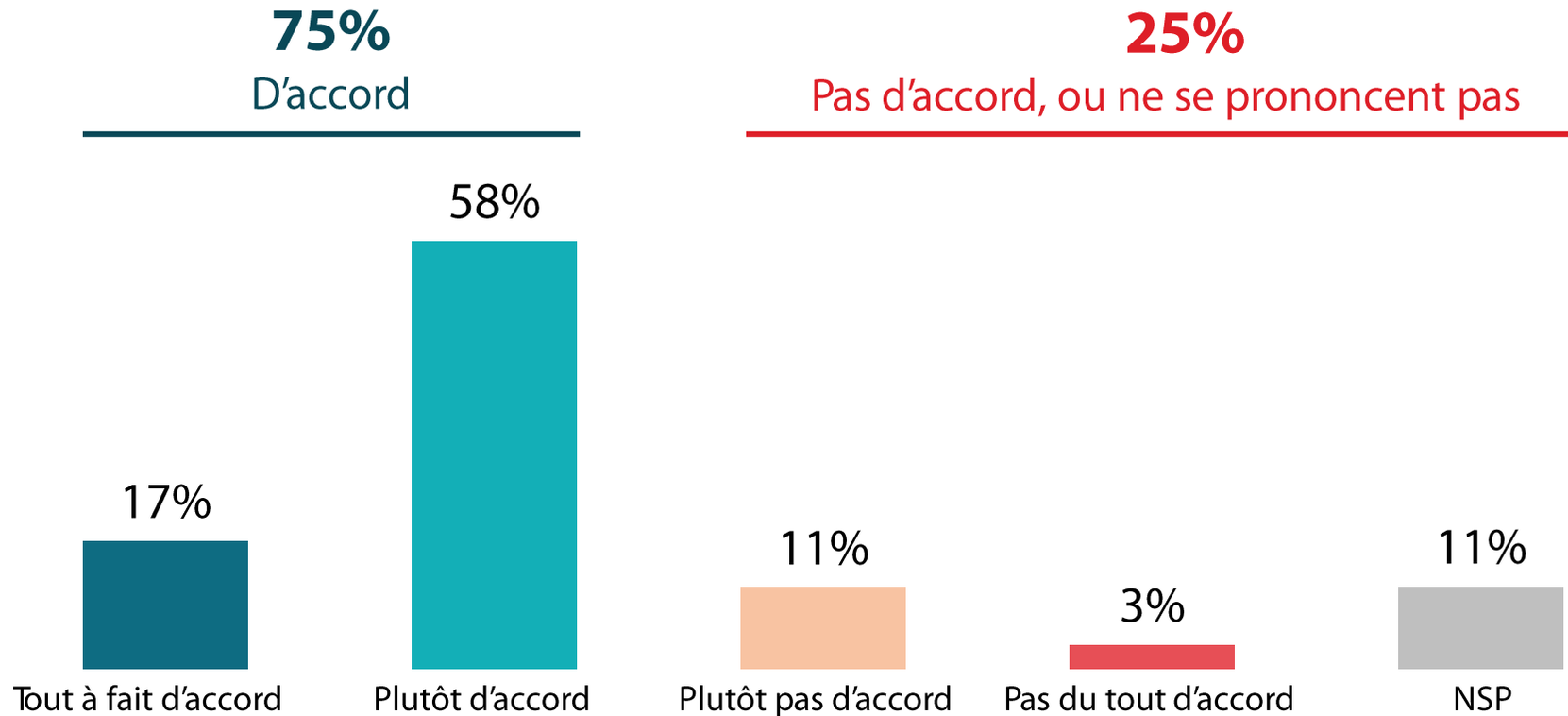


# Si la majorité des Français se définissent comme ayant l'esprit critique, un quart ne se reconnaît pas dans cette affirmation



Q. Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou non avec la proposition suivante ?

Vous vous définiriez comme **ayant « l'esprit critique »**, cela participe à caractériser votre personnalité





# Les femmes sont un peu plus nombreuses que les hommes à se définir comme n'ayant pas l'esprit critique



Q. Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou non avec la proposition suivante ?

Vous vous définiriez comme **ayant « l'esprit critique »**, cela participe à caractériser votre personnalité

	% Total	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
<b>Sous-total D'accord</b>	<b>75%</b>	<b>79%</b>	<b>70%</b>	<b>74%</b>	<b>72%</b>	<b>72%</b>	<b>73%</b>	<b>80%</b>	<b>79%</b>	<b>69%</b>	<b>76%</b>
...Tout à fait d'accord	17%	20%	14%	20%	14%	19%	16%	17%	19%	15%	17%
...Plutôt d'accord	58%	59%	56%	54%	58%	53%	57%	63%	60%	54%	59%
<b>Sous-total Pas d'accord ou ne se prononcent pas</b>	<b>25%</b>	<b>21%</b>	<b>30%</b>	<b>26%</b>	<b>28%</b>	<b>28%</b>	<b>27%</b>	<b>20%</b>	<b>21%</b>	<b>31%</b>	<b>24%</b>
...Plutôt pas d'accord	11%	9%	13%	12%	14%	10%	11%	10%	11%	12%	10%
...Pas du tout d'accord	3%	3%	4%	2%	4%	3%	4%	3%	2%	4%	4%
Ne se prononcent pas	11%	9%	13%	12%	10%	15%	12%	7%	8%	15%	10%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou non avec la proposition suivante ?

Vous vous définiriez comme **ayant « l'esprit critique »**, cela participe à caractériser votre personnalité

	% Total	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
<b>Sous-total D'accord</b>	<b>75%</b>	<b>73%</b>	<b>71%</b>	<b>72%</b>	<b>76%</b>	<b>80%</b>
...Tout à fait d'accord	17%	15%	15%	16%	17%	22%
...Plutôt d'accord	58%	58%	56%	56%	59%	58%
<b>Sous-total Pas d'accord ou ne se prononcent pas</b>	<b>25%</b>	<b>27%</b>	<b>29%</b>	<b>28%</b>	<b>24%</b>	<b>20%</b>
...Plutôt pas d'accord	11%	12%	12%	12%	10%	9%
...Pas du tout d'accord	3%	5%	4%	5%	3%	1%
Ne se prononcent pas	11%	10%	13%	11%	11%	10%



# Les « distants » sont les plus nombreux à se définir comme n'ayant pas l'esprit critique



Q. Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou non avec la proposition suivante ?

Vous vous définiriez comme **ayant « l'esprit critique »**, cela participe à caractériser votre personnalité

	% Total	Typologie des pratiques scientifiques			
		Les distants	Les irréguliers	Les intéressés	Les passionnés
<b>Sous-total D'accord</b>	<b>75%</b>	<b>48%</b>	<b>67%</b>	<b>85%</b>	<b>86%</b>
...Tout à fait d'accord	17%	11%	12%	21%	24%
...Plutôt d'accord	58%	37%	55%	64%	62%
<b>Sous-total Pas d'accord ou ne se prononcent pas</b>	<b>25%</b>	<b>52%</b>	<b>36%</b>	<b>15%</b>	<b>14%</b>
...Plutôt pas d'accord	11%	14%	14%	8%	7%
...Pas du tout d'accord	3%	9%	5%	1%	4%
Ne se prononcent pas	11%	29%	17%	6%	3%



# Des résultats globalement homogènes selon le profil politique



Q. Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou non avec la proposition suivante ?

Vous vous définiriez comme **ayant « l'esprit critique »**, cela participe à caractériser votre personnalité

	Auto-positionnement politique							
	TOTAL	A gauche	... dont Très à gauche	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	... dont Très à droite
<b>Sous-total D'accord</b>	<b>75%</b>	<b>83%</b>	<b>83%</b>	<b>83%</b>	<b>72%</b>	<b>80%</b>	<b>80%</b>	<b>79%</b>
... Tout à fait d'accord	17%	22%	31%	20%	14%	18%	16%	22%
... Plutôt d'accord	58%	61%	52%	63%	58%	62%	64%	57%
<b>Sous-total Pas d'accord ou Ne se prononcent pas</b>	<b>25%</b>	<b>17%</b>	<b>17%</b>	<b>17%</b>	<b>28%</b>	<b>20%</b>	<b>20%</b>	<b>21%</b>
... Plutôt pas d'accord	11%	9%	5%	9%	14%	10%	11%	9%
... Pas du tout d'accord	3%	2%	4%	2%	4%	3%	2%	5%
... Ne sait pas	11%	6%	8%	6%	10%	7%	7%	7%

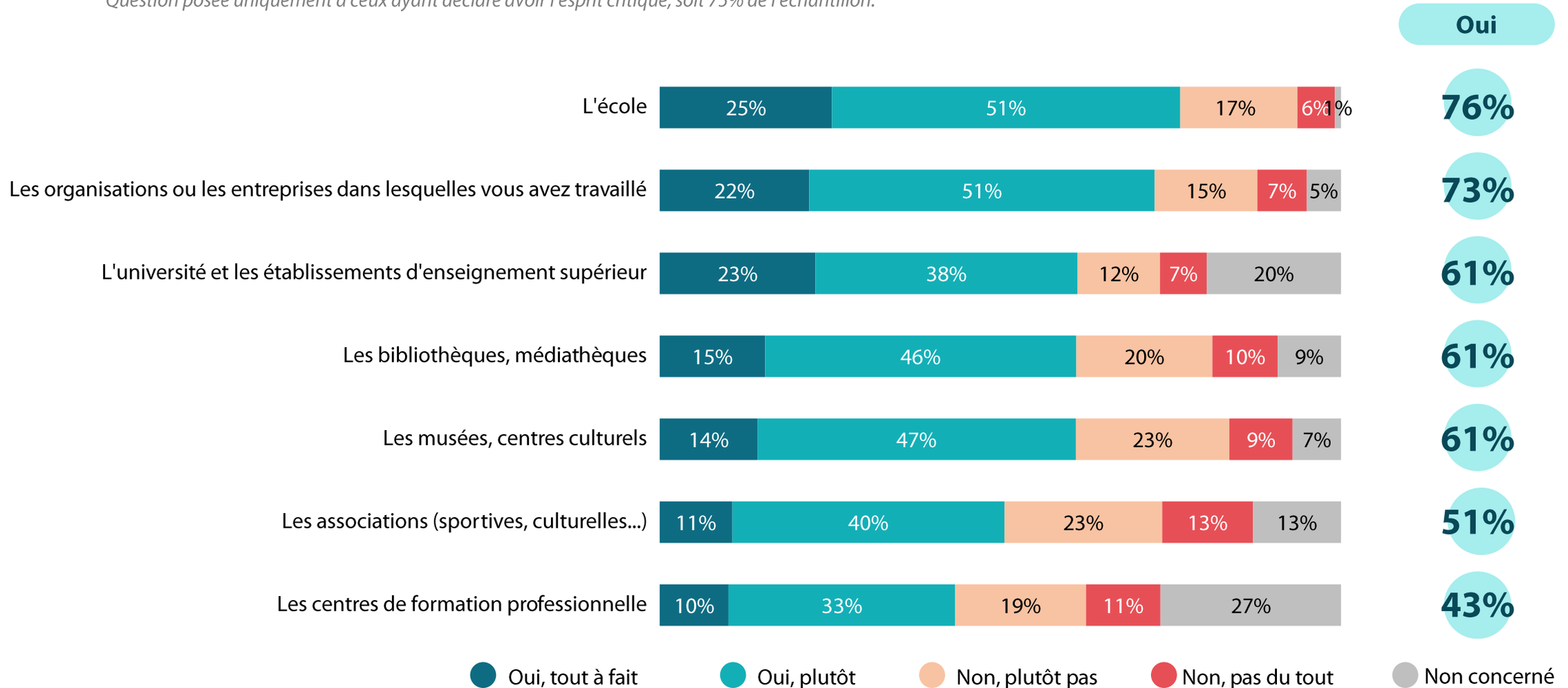


# Pour trois Français sur quatre, l'expérience scolaire et professionnelle contribue tout particulièrement à forger l'esprit critique



Q. Dans liste suivante, les services, organisations ou institutions que vous avez fréquentés ont-ils contribué à forger votre esprit critique, ou non ?

Question posée uniquement à ceux ayant déclaré avoir l'esprit critique, soit 75% de l'échantillon.





# Les CSP+ citent plus que la moyenne les lieux de culture comme ayant participé à forger leur esprit critique



Q. Dans liste suivante, les services, organisations ou institutions que vous avez fréquentés ont-ils contribué à forger votre esprit critique, ou non ?

Question posée uniquement à ceux ayant déclaré avoir l'esprit critique, soit 75% de l'échantillon.

	% Oui	Sexe		Age					Statut			Parents	
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif	Oui	Non
L'école	<b>76%</b>	77%	76%	83%	69%	74%	76%	81%	73%	74%	80%	79%	76%
Les organisations ou les entreprises dans lesquelles vous avez travaillé	<b>73%</b>	73%	72%	65%	69%	75%	69%	78%	74%	71%	72%	75%	71%
L'université et les établissements d'enseignement supérieur	<b>61%</b>	60%	62%	79%	68%	68%	52%	53%	71%	56%	57%	68%	58%
Les bibliothèques, médiathèques	<b>61%</b>	57%	65%	63%	67%	63%	60%	57%	67%	60%	58%	65%	59%
Les musées, centres culturels	<b>61%</b>	60%	63%	75%	65%	61%	57%	58%	68%	56%	58%	66%	59%
Les associations (sportives, culturelles...)	<b>51%</b>	52%	50%	65%	56%	57%	45%	42%	56%	55%	44%	62%	46%
Les centres de formation professionnelle	<b>43%</b>	47%	40%	50%	55%	47%	43%	32%	47%	52%	35%	56%	38%



## Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Dans liste suivante, les services, organisations ou institutions que vous avez fréquentés ont-ils contribué à forger votre esprit critique, ou non ?

Question posée uniquement à ceux ayant déclaré avoir l'esprit critique, soit 75% de l'échantillon.

	% Oui	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
L'école	<b>76%</b>	78%	75%	73%	79%	74%
Les organisations ou les entreprises dans lesquelles vous avez travaillé	<b>73%</b>	74%	73%	71%	73%	73%
L'université et les établissements d'enseignement supérieur	<b>61%</b>	55%	55%	53%	68%	67%
Les bibliothèques, médiathèques	<b>61%</b>	62%	54%	59%	62%	66%
Les musées, centres culturels	<b>61%</b>	60%	52%	52%	67%	68%
Les associations (sportives, culturelles...)	<b>51%</b>	48%	49%	54%	53%	47%
Les centres de formation professionnelle	<b>43%</b>	46%	41%	42%	45%	41%



# Les « passionnés » citent davantage l'ensemble des institutions comme participant à la formation de l'esprit critique, les distants sont ceux qui le citent le moins



Q. Dans liste suivante, les services, organisations ou institutions que vous avez fréquentés ont-ils contribué à forger votre esprit critique, ou non ?

Question posée uniquement à ceux ayant déclaré avoir l'esprit critique, soit 75% de l'échantillon.

	% Oui	Typologie des pratiques scientifiques			
		Les distants	Les irréguliers	Les intéressés	Les passionnés
L'école	<b>76%</b>	65%	73%	80%	82%
Les organisations ou les entreprises dans lesquelles vous avez travaillé	<b>73%</b>	60%	67%	72%	89%
L'université et les établissements d'enseignement supérieur	<b>61%</b>	41%	42%	70%	88%
Les bibliothèques, médiathèques	<b>61%</b>	36%	49%	66%	85%
Les musées, centres culturels	<b>61%</b>	29%	45%	68%	88%
Les associations (sportives, culturelles...)	<b>51%</b>	33%	40%	51%	78%
Les centres de formation professionnelle	<b>43%</b>	33%	36%	37%	80%



# Des résultats globalement homogènes selon le profil politique, avec des nuances



Q. Dans liste suivante, les services, organisations ou institutions que vous avez fréquentés ont-ils contribué à forger votre esprit critique, ou non ?

Question posée uniquement à ceux ayant déclaré avoir l'esprit critique, soit 75% de l'échantillon.

	% Oui	Auto-positionnement politique						
		A gauche	... dont Très à gauche	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	... dont Très à droite
L'école	76%	81%	78%	81%	74%	77%	79%	75%
Les organisations ou les entreprises dans lesquelles vous avez travaillées	73%	71%	57%	74%	70%	78%	77%	81%
L'université et les établissements d'enseignement supérieur	61%	64%	63%	64%	59%	62%	65%	58%
Les bibliothèques, médiatiques	61%	65%	65%	65%	60%	62%	63%	58%
Les musées, centres culturels	61%	66%	58%	68%	58%	63%	67%	52%
Les associations (sportives, culturelles...)	51%	55%	58%	54%	52%	53%	53%	50%
Les centres de formation professionnelle	43%	40%	51%	38%	45%	46%	47%	46%



# L'échange avec les tiers est perçu comme important pour la formation de l'esprit critique que ses propres réflexions.



Des Français considèrent que leur esprit critique s'est forgé autant par **le contact avec d'autres personnes** que par leurs propres réflexions

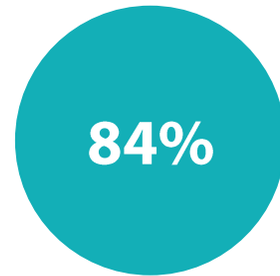
*Une pluralité de personnes citées comme contribuant à la formation de l'esprit critique :*



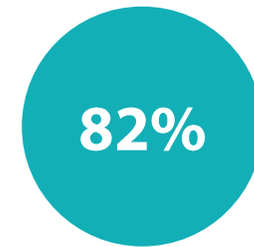
Des Français citent au moins une personne parmi **les auteurs et les personnalités**



Des Français citent au moins une personne **du cercle amical ou professionnel**



Des Français citent au moins une personne **du cercle familial**



Des Français citent au moins une personne parmi **les enseignants et les éducateurs**



# Les parents, les enseignants et les amis et dans une moindre mesure les auteurs sont les personnes contribuant à la formation de l'esprit critique les plus citées

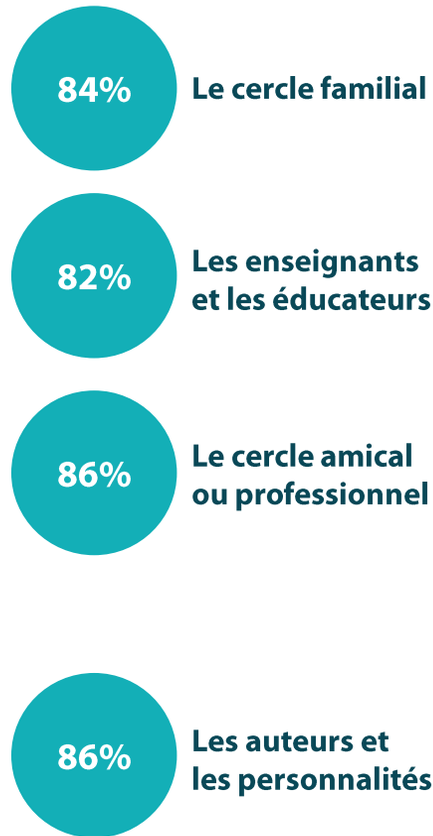
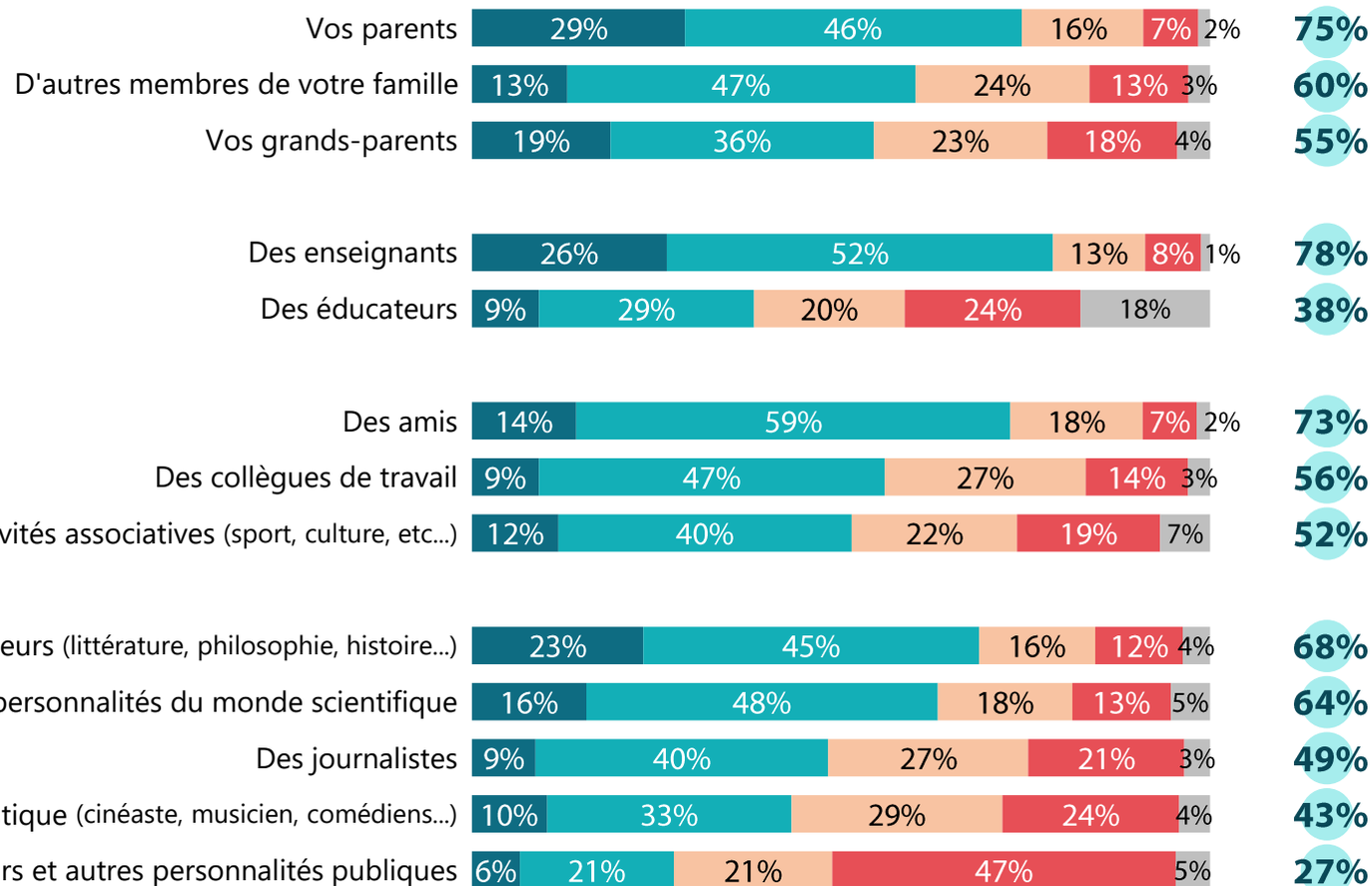


1497 personnes

Q. Selon vous, les personnes suivantes ont-elles contribué ou non à former votre esprit critique ?

Question uniquement à ceux ayant déclaré avoir l'esprit critique, soit 75% de l'échantillon.

Oui



● Oui, beaucoup ● Oui, un peu ● Non, pas vraiment ● Non pas du tout ● Non concerné/Sans opinion



# Les jeunes sont les plus sensibles à l'influence des cercles proches mais aussi des personnalités publiques



Q. Selon vous, les personnes suivantes ont-elles contribué ou non à former votre esprit critique ?

Question posée uniquement à ceux ayant déclaré avoir l'esprit critique, soit 75% de l'échantillon.

	% Oui	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
Vos parents	<b>75%</b>	73%	76%	80%	75%	78%	71%	72%	75%	76%	73%
D'autres membres de votre famille	<b>60%</b>	56%	64%	69%	62%	69%	58%	50%	62%	66%	55%
Vos grands-parents	<b>55%</b>	51%	57%	73%	64%	58%	50%	44%	58%	60%	48%
Des enseignants	<b>78%</b>	79%	78%	80%	69%	77%	78%	85%	78%	73%	83%
Des éducateurs	<b>38%</b>	42%	33%	48%	43%	41%	33%	35%	41%	40%	35%
Des amis	<b>73%</b>	70%	76%	75%	67%	82%	73%	68%	76%	74%	71%
Des collègues de travail	<b>56%</b>	56%	56%	58%	51%	64%	53%	54%	56%	58%	55%
Des personnes fréquentées dans le cadre d'activités associatives (sport, culture, etc...)	<b>52%</b>	52%	51%	60%	59%	56%	47%	44%	59%	55%	44%
Des auteurs (littérature, philosophie, histoire...)	<b>68%</b>	66%	71%	78%	62%	66%	68%	71%	71%	63%	71%
Des personnalités du monde scientifique	<b>64%</b>	67%	59%	65%	61%	63%	62%	65%	68%	58%	63%
Des journalistes	<b>49%</b>	48%	49%	56%	46%	52%	48%	44%	52%	49%	45%
Des personnalités du monde artistique (cinéaste, musicien, comédiens...)	<b>43%</b>	40%	46%	61%	56%	48%	37%	32%	50%	48%	36%
Des influenceurs et autres personnalités publiques	<b>27%</b>	26%	29%	54%	46%	33%	18%	12%	34%	32%	20%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Selon vous, les personnes suivantes ont-elles contribué ou non à former votre esprit critique ?

Question posée uniquement à ceux ayant déclaré avoir l'esprit critique, soit 75% de l'échantillon.

	% Oui	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
Vos parents	<b>75%</b>	74%	75%	73%	75%	76%
D'autres membres de votre famille	<b>60%</b>	64%	63%	61%	60%	53%
Vos grands-parents	<b>55%</b>	54%	55%	51%	57%	51%
Des enseignants	<b>78%</b>	78%	77%	75%	81%	80%
Des éducateurs	<b>38%</b>	35%	31%	36%	42%	43%
Des amis	<b>73%</b>	71%	73%	70%	75%	74%
Des collègues de travail	<b>56%</b>	57%	59%	56%	57%	51%
Des personnes fréquentées dans le cadre d'activités associatives (sport, culture, etc...)	<b>52%</b>	50%	50%	51%	53%	50%
Des auteurs (littérature, philosophie, histoire...)	<b>68%</b>	70%	61%	63%	73%	73%
Des personnalités du monde scientifique	<b>64%</b>	60%	57%	61%	66%	67%
Des journalistes	<b>49%</b>	41%	42%	45%	55%	52%
Des personnalités du monde artistique (cinéaste, musicien, comédiens...)	<b>43%</b>	42%	36%	41%	47%	46%
Des influenceurs et autres personnalités publiques	<b>27%</b>	24%	23%	25%	32%	28%



# Les « distants » citent systématiquement moins les différents profils proposés, en particulier les personnalités publiques



Q. Selon vous, les personnes suivantes ont-elles contribué ou non à former votre esprit critique ?

Question posée uniquement à ceux ayant déclaré avoir l'esprit critique, soit 75% de l'échantillon.

	% Oui	Typologie des pratiques scientifiques			
		Les distants	Les irréguliers	Les intéressés	Les passionnés
Vos parents	<b>75%</b>	65%	71%	76%	81%
D'autres membres de votre famille	<b>60%</b>	47%	55%	58%	80%
Vos grands-parents	<b>55%</b>	48%	48%	52%	77%
Des enseignants	<b>78%</b>	62%	72%	86%	81%
Des éducateurs	<b>38%</b>	27%	27%	37%	68%
Des amis	<b>73%</b>	60%	69%	76%	78%
Des collègues de travail	<b>56%</b>	47%	52%	54%	70%
Des personnes fréquentées dans le cadre d'activités associatives (sport, culture, etc...)	<b>52%</b>	35%	40%	51%	83%
Des auteurs (littérature, philosophie, histoire...)	<b>68%</b>	42%	57%	78%	82%
Des personnalités du monde scientifique	<b>64%</b>	21%	44%	78%	84%
Des journalistes	<b>49%</b>	29%	37%	52%	71%
Des personnalités du monde artistique (cinéaste, musicien, comédiens...)	<b>43%</b>	32%	32%	42%	75%
Des influenceurs et autres personnalités publiques	<b>27%</b>	17%	19%	20%	67%



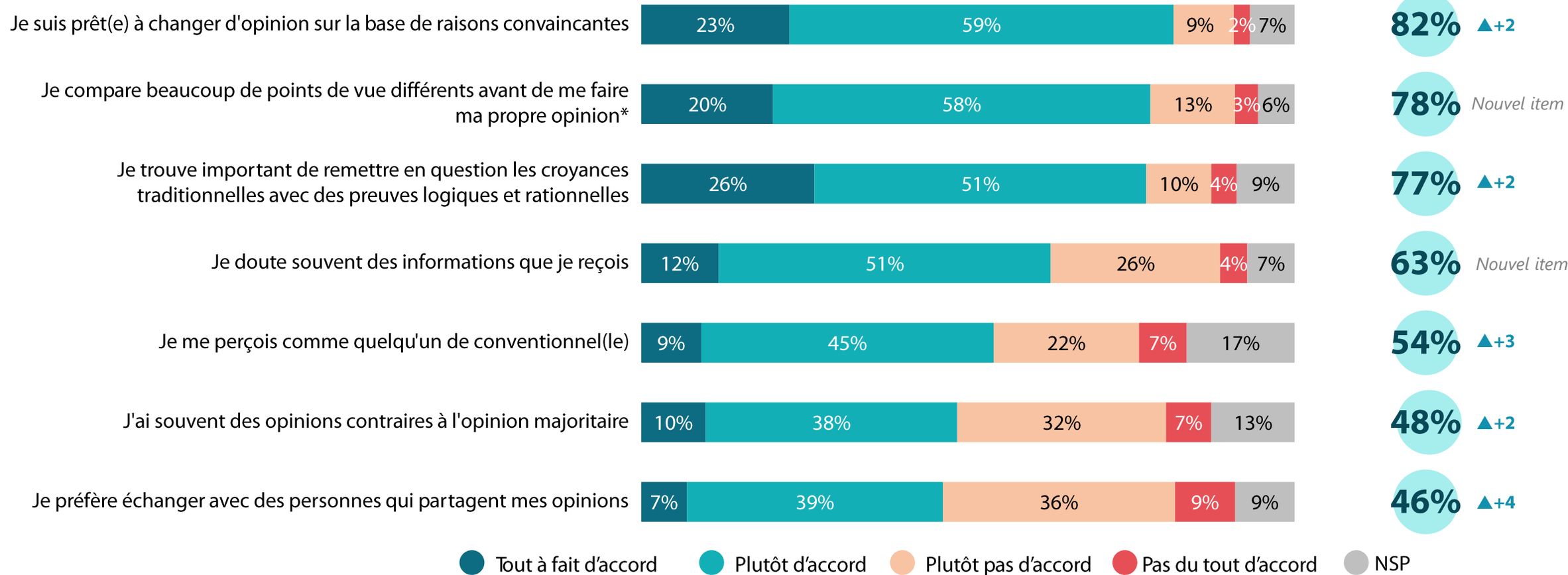
# La majorité des Français considèrent être en capacité d'à la fois écouter et comparer des opinions mais également d'évoluer dans leurs propres jugements.

Toutefois près d'un Français sur deux préfère échanger avec des personnes qui partagent leur opinion.



Q. Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou non avec ces propositions ?

D'accord



\*En 2023, l'item proposé était : « Je consulte beaucoup d'opinions différentes avant de me faire ma propre idée »



# Des opinions assez convergentes quel que soit le profil, les seniors étant toutefois un peu plus nombreux à se positionner sur la capacité à changer d'avis, à comparer les points de vue ou à douter des informations reçues



Q. Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou non avec ces propositions ?

	% D'accord	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
Je suis prêt(e) à changer d'opinion sur la base de raisons convaincantes	<b>82%</b>	83%	80%	80%	72%	78%	82%	90%	81%	79%	85%
Je compare beaucoup de points de vue différents avant de me faire ma propre opinion	<b>78%</b>	80%	76%	76%	74%	73%	79%	83%	78%	75%	80%
Je trouve important de remettre en question les croyances traditionnelles avec des preuves logiques et rationnelles	<b>77%</b>	81%	74%	76%	79%	73%	77%	81%	81%	73%	77%
Je doute souvent des informations que je reçois	<b>63%</b>	65%	60%	64%	61%	59%	61%	68%	63%	61%	64%
Je me perçois comme quelqu'un de conventionnel(le)	<b>54%</b>	55%	53%	55%	56%	51%	57%	53%	58%	53%	52%
J'ai souvent des opinions contraires à l'opinion majoritaire	<b>48%</b>	50%	46%	56%	53%	44%	46%	49%	50%	48%	49%
Je préfère échanger avec des personnes qui partagent mes opinions	<b>46%</b>	46%	45%	64%	54%	43%	42%	41%	48%	48%	43%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou non avec ces propositions ?

	% D'accord	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
Je suis prêt(e) à changer d'opinion sur la base de raisons convaincantes	<b>82%</b>	79%	82%	83%	80%	84%
Je compare beaucoup de points de vue différents avant de me faire ma propre opinion	<b>78%</b>	77%	78%	80%	77%	78%
Je trouve important de remettre en question les croyances traditionnelles avec des preuves logiques et rationnelles	<b>77%</b>	73%	76%	79%	77%	81%
Je doute souvent des informations que je reçois	<b>63%</b>	67%	63%	63%	61%	62%
Je me perçois comme quelqu'un de conventionnel(le)	<b>54%</b>	56%	52%	55%	56%	50%
J'ai souvent des opinions contraires à l'opinion majoritaire	<b>48%</b>	49%	46%	46%	50%	51%
Je préfère échanger avec des personnes qui partagent mes opinions	<b>46%</b>	48%	40%	49%	47%	46%



# Les « intéressés » et les « passionnés » sont les profils les plus enclins à se définir comme étant prêts à changer d'avis, à débattre avec des personnes aux opinions divergentes, ou à remettre en cause leurs croyances



Q. Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou non avec ces propositions ?

	% D'accord	Typologie des pratiques scientifiques			
		Les distants	Les irréguliers	Les intéressés	Les passionnés
Je suis prêt(e) à changer d'opinion sur la base de raisons convaincantes	<b>82%</b>	71%	78%	88%	82%
Je compare beaucoup de points de vue différents avant de me faire ma propre opinion	<b>78%</b>	63%	72%	85%	87%
Je trouve important de remettre en question les croyances traditionnelles avec des preuves logiques et rationnelles	<b>77%</b>	53%	71%	85%	89%
Je doute souvent des informations que je reçois	<b>63%</b>	41%	61%	65%	76%
Je me perçois comme quelqu'un de conventionnel(le)	<b>54%</b>	45%	52%	52%	71%
J'ai souvent des opinions contraires à l'opinion majoritaire	<b>48%</b>	31%	42%	49%	75%
Je préfère échanger avec des personnes qui partagent mes opinions	<b>46%</b>	38%	43%	41%	73%



# Des résultats globalement homogènes selon le profil politique, avec des nuances



Q. Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou non avec ces propositions ?

	% D'accord	Auto-positionnement politique						... dont Très à droite
		A gauche	... dont Très à gauche	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	
Je suis prêt(e) à changer d'opinion sur la base de raisons convaincantes	<b>82%</b>	84%	80%	85%	84%	83%	83%	81%
Je compare beaucoup de points de vue différents avant de me faire ma propre opinion	<b>78%</b>	82%	79%	83%	82%	81%	82%	79%
Je trouve important de remettre en question les croyances traditionnelles avec des preuves logiques et rationnelles	<b>77%</b>	84%	79%	85%	75%	81%	82%	78%
Je doute souvent des informations que je reçois	<b>63%</b>	68%	72%	67%	62%	64%	62%	71%
Je me perçois comme quelqu'un de conventionnel(le)	<b>54%</b>	45%	29%	49%	56%	65%	67%	60%
J'ai souvent des opinions contraires à l'opinion majoritaire	<b>48%</b>	55%	57%	54%	45%	53%	51%	60%
Je préfère échanger avec des personnes qui partagent mes opinions	<b>46%</b>	46%	57%	43%	43%	53%	51%	59%

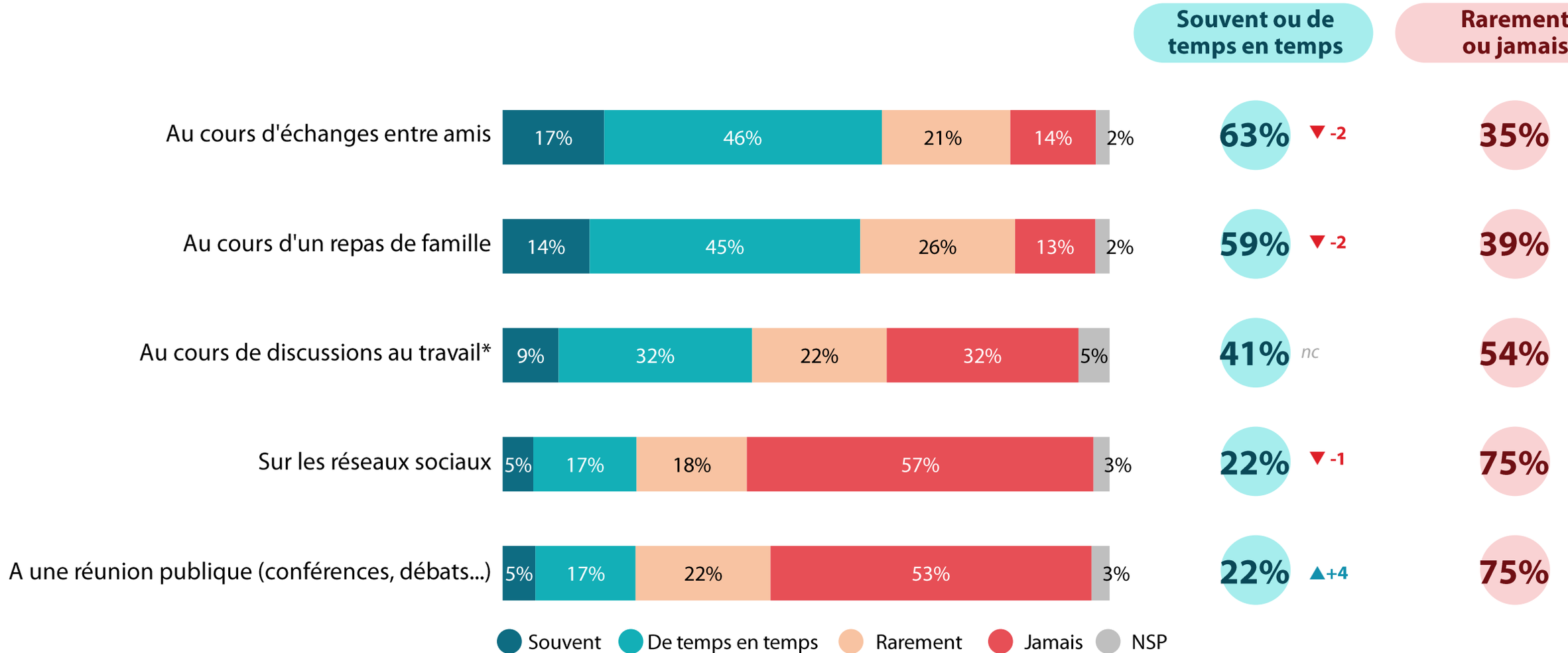


# La majorité des Français discutent et débattent avec leurs proches sur des sujets sociaux ou scientifiques. Les réseaux sociaux sont investis comme espaces de débat par 2 Français sur 10.



2004 personnes

Q. A quelle fréquence participez-vous à des débats/discussions sur des sujets de société ou scientifiques dans les situations suivantes ?



\* En 2023, l'item proposé était : « Pendant une réunion de travail »



# Les 18-24 ans et les 25-34 ans sont plus nombreux que la moyenne à débattre sur les réseaux sociaux



Q. A quelle fréquence participez-vous à des débats/discussions sur des sujets de société ou scientifiques dans les situations suivantes ?

	% Souvent ou de temps en temps	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
Au cours d'échanges entre amis	<b>63%</b>	64%	61%	73%	65%	57%	59%	66%	67%	58%	63%
Au cours d'un repas de famille	<b>59%</b>	57%	61%	64%	65%	56%	56%	60%	65%	55%	57%
Au cours de discussions au travail*	<b>41%</b>	44%	39%	49%	54%	49%	40%	25%	57%	48%	26%
Sur les réseaux sociaux	<b>22%</b>	22%	22%	34%	44%	23%	16%	10%	31%	25%	14%
A une réunion publique (conférences, débats...)	<b>22%</b>	23%	20%	31%	35%	23%	15%	17%	31%	20%	17%

\* En 2023, l'item proposé était : « Pendant une réunion de travail »



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. A quelle fréquence participez-vous à des débats/discussions sur des sujets de société ou scientifiques dans les situations suivantes ?

	% Souvent ou de temps en temps	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
Au cours d'échanges entre amis	<b>63%</b>	60%	63%	58%	62%	70%
Au cours d'un repas de famille	<b>59%</b>	60%	59%	57%	58%	59%
Au cours de discussions au travail*	<b>41%</b>	36%	40%	38%	44%	45%
Sur les réseaux sociaux	<b>22%</b>	22%	17%	22%	23%	25%
A une réunion publique (conférences, débats...)	<b>22%</b>	23%	16%	19%	24%	25%

\* En 2023, l'item proposé était : « Pendant une réunion de travail »



# Les « intéressés » et les « passionnés » sont les profils les plus enclins au débat avec les membres de leur entourage



Q. A quelle fréquence participez-vous à des débats/discussions sur des sujets de société ou scientifiques dans les situations suivantes ?

	% Souvent ou de temps en temps	Typologie des pratiques scientifiques			
		Les distants	Les irréguliers	Les intéressés	Les passionnés
Au cours d'échanges entre amis	<b>63%</b>	31%	51%	74%	83%
Au cours d'un repas de famille	<b>59%</b>	36%	49%	66%	82%
Au cours de discussions au travail*	<b>41%</b>	19%	28%	45%	79%
Sur les réseaux sociaux	<b>22%</b>	4%	13%	19%	68%
A une réunion publique (conférences, débats...)	<b>22%</b>	5%	9%	21%	70%

\* En 2023, l'item proposé était : « Pendant une réunion de travail »



# Des résultats globalement homogènes selon le profil politique



Q. A quelle fréquence participez-vous à des débats/discussions sur des sujets de société ou scientifiques dans les situations suivantes ?

	% Souvent ou de temps en temps	Auto-positionnement politique						
		A gauche	... dont Très à gauche	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	... dont Très à droite
Au cours d'échanges entre amis	<b>63%</b>	73%	65%	75%	65%	66%	66%	64%
Au cours d'un repas de famille	<b>59%</b>	63%	52%	66%	57%	66%	66%	64%
Au cours de discussions au travail	<b>41%</b>	45%	36%	47%	36%	46%	47%	45%
Sur les réseaux sociaux	<b>22%</b>	22%	28%	20%	22%	27%	26%	27%
A une réunion publique (conférences, débats...)	<b>22%</b>	22%	24%	21%	22%	28%	29%	22%



# La typologie du rapport à l'esprit critique



Nous avons mis en œuvre une analyse statistique typologique, pour :

1/ Déterminer les principales variables qui **expliquent les différences d'attitudes et de comportements et le rapport à l'esprit critique** :

- Le rapport à la science,
- Le fait de se considérer comme un scientifique ou comme un littéraire,
- Les opinions relatives à la formation de l'esprit critique,
- La perception des Français d'eux-mêmes et de leur propre esprit critique,
- Les manifestations de l'esprit critique.

2/ **Sélectionner les 2 à 3 axes**, combinaisons de ces variables, qui expliquent l'essentiel de ces différences.

3/ **Identifier plusieurs groupes de Français**, différents les uns des autres dans leurs pratiques et leurs comportements.

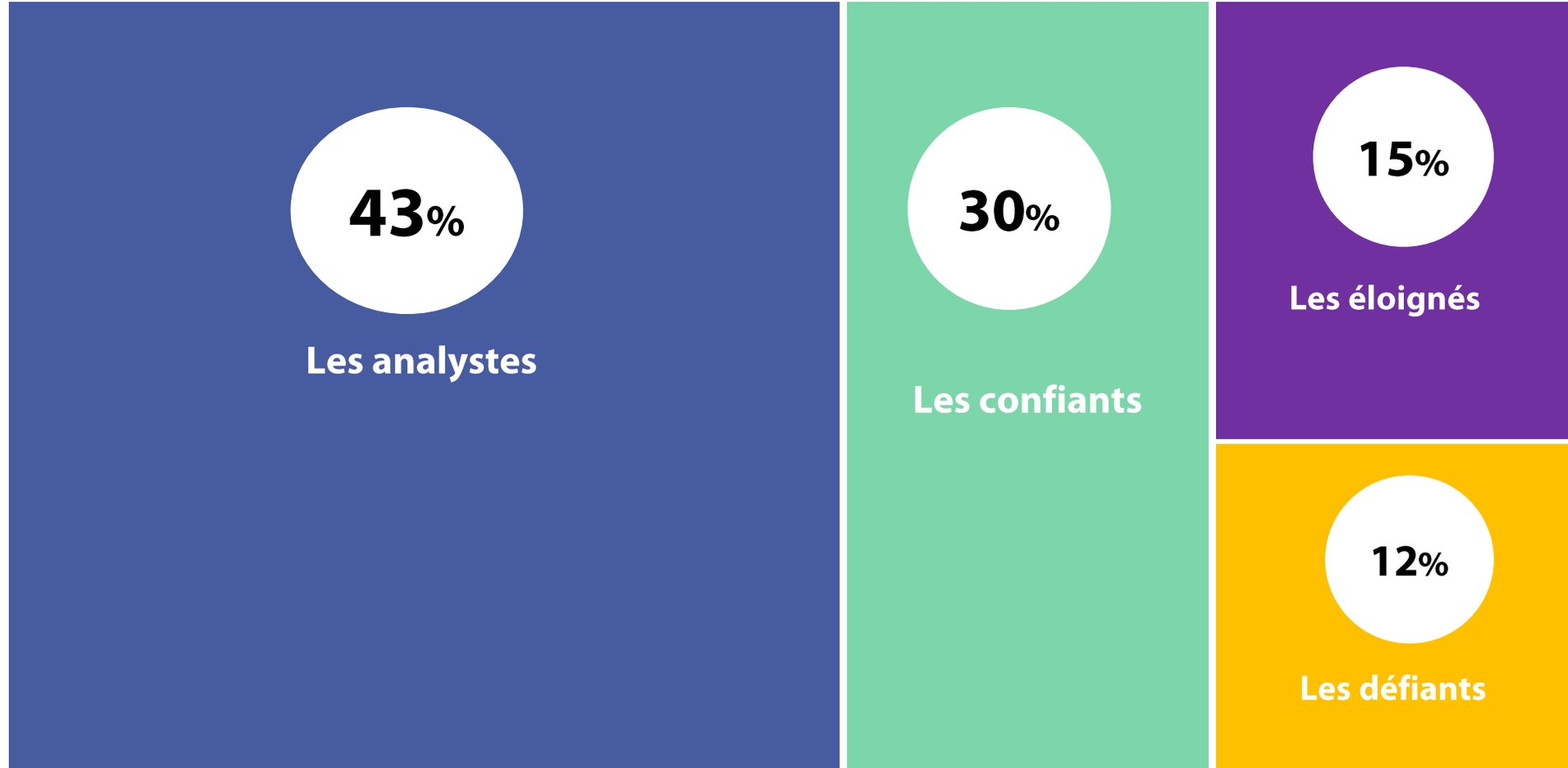
Avec, dans chaque groupe, des Français « qui se ressemblent ».

4/ **Evaluer le poids respectif de chaque groupe** (en % du total de l'échantillon),

5/ **Les décrire en termes de profils, motivations**, etc. (croisement par toutes les questions du questionnaire).

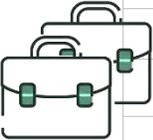


# Les différents groupes au sein de la population





# Le profil du groupe des « confiants »

	% Au sein du groupe	% Au sein de la population française
<b>Sexe</b>		
 Hommes	53%	48%
Femmes	47%	52%
<b>Age</b>		
 18-24 ans	15%	10%
25-34 ans	21%	15%
35-49 ans	25%	24%
50-64 ans	21%	24%
65 ans et plus	18%	27%
<b>Statut</b>		
 CSP+	37%	29%
CSP-	30%	29%
Inactifs	33%	42%
<b>Niveau de diplôme</b>		
 Sans diplôme/BEPC/CAP/BEP	27%	29%
BAC / BAC+2	43%	44%
Supérieur à BAC+2	30%	27%
<b>Parents d'enfants de moins de 18 ans</b>		
 Oui	42%	32%
Non	58%	68%

- Une population **plus masculine et jeune** que la moyenne.
- Une population qui se positionne **plus à droite** sur l'échiquier politique.
- **Une curiosité forte** avec un intérêt pour différents sujets scientifiques ou non. Un bagage scientifique tout de même : ils se considéraient, plus que la moyenne, comme des scientifiques, quand ils étaient élèves.
- De nombreuses sources d'informations utilisées pour suivre les actualités, avec **un niveau de confiance plus élevé que la moyenne dans tous les médias**.
- Un **niveau de confiance dans la science** également très élevé, dans ses bénéfices, dans son indépendance, dans son importance pour la société.
- **Ils ont le sentiment d'avoir l'esprit critique et l'associe davantage à la réflexion, à la rationalisation** (prendre la bonne décision, savoir se méfier de ses intuitions, douter). Ils sont davantage prêts à changer d'opinion lorsque les raisons sont convaincantes.



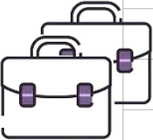
# Le profil du groupe « les analystes »

		% Au sein du groupe	% Au sein de la population française
<b>Sexe</b>			
	Hommes	50%	48%
	Femmes	50%	52%
<b>Age</b>			
	18-24 ans	8%	10%
	25-34 ans	9%	15%
	35-49 ans	21%	24%
	50-64 ans	25%	24%
	65 ans et plus	<b>37%</b>	27%
<b>Statut</b>			
	CSP+	26%	29%
	CSP-	22%	29%
	Inactifs	<b>52%</b>	42%
<b>Niveau de diplôme</b>			
	Sans diplôme/BEPC/CAP/BEP	19%	29%
	BAC / BAC+2	46%	44%
	Supérieur à BAC+2	<b>35%</b>	27%
<b>Parents d'enfants de moins de 18 ans</b>			
	Oui	24%	32%
	Non	<b>76%</b>	68%

- Une population **beaucoup plus âgée** que la moyenne et **plus diplômée**.
- Des consommateurs **de médias traditionnels** pour suivre les actualités.
- Une population qui se positionne **plus à gauche** sur l'échiquier politique.
- Un niveau de confiance plus faible vis-à-vis des moteurs de recherche, des assistants vocaux, des réseaux sociaux.
- **Ils se montrent plus exigeants que les autres sur la crédibilité des informations.** Ils regardent davantage de critères : le média dont elle est issue, le contenu, les références, les reprises.
- Ils sont un peu **plus nombreux à se considérer comme scientifiques** ; ils ont le sentiment d'avoir l'esprit critique et ce dernier a notamment été forgé **au contact des enseignants, des amis ou des auteurs**.
- **Les individus qui composent ce groupe sont convaincus de l'intérêt de la science** (comprendre l'humain et le monde) et de sa place dans la culture. Mais dans le même **ils gardent un regard critique sur les résultats scientifiques** : ils sont vigilants sur l'indépendance de la communauté scientifique, sur les règles éthiques suivies par les scientifiques et considèrent que les théories scientifiques peuvent changer .
- Ils se montrent **plus enclins à changer d'opinion sur la base de raisons convaincantes**, et jugent important de remettre en question les croyances traditionnelles, en s'informant (consulter beaucoup d'opinions différentes avant de se faire la leur, identifier les sources fiables). Ils estiment d'ailleurs plus que les autres que **faire preuve d'esprit critique c'est être capable d'échanger avec des personnes aux opinions divergentes et être capable de changer d'avis**.



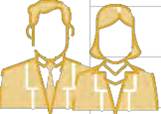
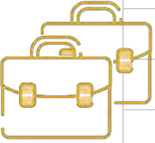
# Le profil du groupe des « éloignés »

		% Au sein du groupe	% Au sein de la population française
<b>Sexe</b>			
	Hommes	36%	48%
	Femmes	<b>64%</b>	52%
<b>Age</b>			
	18-24 ans	8%	10%
	25-34 ans	10%	15%
	35-49 ans	31%	24%
	50-64 ans	28%	24%
	65 ans et plus	23%	27%
<b>Statut</b>			
	CSP+	19%	29%
	CSP-	<b>36%</b>	29%
	Inactifs	45%	42%
<b>Niveau de diplôme</b>			
	Sans diplôme/BEPC/CAP/BEP	<b>35%</b>	29%
	BAC / BAC+2	44%	44%
	Supérieur à BAC+2	21%	27%
<b>Parents d'enfants de moins de 18 ans</b>			
	Oui	29%	32%
	Non	71%	68%

- Une population issue **des catégories populaires, peu diplômée, et résidant davantage dans des petites communes.**
- Un nombre **beaucoup plus faible de sources d'informations** utilisées pour suivre les actualités
- **Ils ont moins étudié les matières scientifiques** et en ont gardé un souvenir moins positif que les autres voire indifférent.
- Leurs activités scientifiques sont quasiment inexistantes.
- Ils sont très nombreux à ne **pas avoir d'avis sur la science**, et témoignent **d'un détachement très fort vis-à-vis des questions scientifiques**, avec une participation très faible à des débats/discussions sur le sujet, et une fréquentation limitée de lieux où la science est mise en avant.
- Ils ont également **du mal à se positionner sur ce qui définit l'esprit critique, et sur leur capacité à faire preuve d'esprit critique.**



# Le profil du groupe des « défiants »

		% Au sein du groupe	% Au sein de la population française
<b>Sexe</b>			
	Hommes	43%	48%
	Femmes	57%	52%
<b>Age</b>			
	18-24 ans	9%	10%
	25-34 ans	<b>25%</b>	15%
	35-49 ans	26%	24%
	50-64 ans	26%	24%
	65 ans et plus	14%	27%
<b>Statut</b>			
	CSP+	32%	29%
	CSP-	<b>40%</b>	29%
	Inactifs	28%	42%
<b>Niveau de diplôme</b>			
	Sans diplôme/BEPC/CAP/BEP	<b>42%</b>	29%
	BAC / BAC+2	40%	44%
	Supérieur à BAC+2	18%	27%
<b>Parents d'enfants de moins de 18 ans</b>			
	Oui	39%	32%
	Non	61%	68%

- Une population avec un **niveau de diplôme moins élevé** que la moyenne,
- Ils ont un peu moins de sources d'information que la moyenne, et sont notamment beaucoup moins nombreux à consulter les grands médias traditionnels.
- **Ce sont les moins intéressés par les sujets scientifiques** et s'informent moins que les autres sur les sujets scientifiques. Leur souvenir des matières scientifiques pendant leur scolarité est nettement plus négatif que la moyenne.
- **Ils font preuve d'une défiance marquée à l'égard de la science sur tous les aspects** : la capacité à développer de nouvelles technologies, à comprendre le monde, l'éthique des scientifiques...
- **Ils remettent également en cause la validité des résultats scientifiques** : la valeur d'une affirmation prouvée scientifiquement, la fiabilité de la science...
- Ils ont moins le sentiment que les autres d'avoir l'esprit critique.
- **La première manifestation de l'esprit critique selon eux est le fait de savoir prendre la bonne décision.** En revanche, ils identifient moins les autres preuves que les autres groupes. Ils sont plus nombreux à considérer que **l'esprit critique ne s'acquiert pas par les sciences, qu'elles soient humaines ou exactes.**



**05**

Focus sur l'Intelligence Artificielle





# Si la majorité de Français considèrent les applications de l'IA comme une révolution technologique majeure, ils craignent aussi les potentielles dérives sur les plans éthique et juridique. Aussi sont-ils favorables à une réglementation encadrant son utilisation.

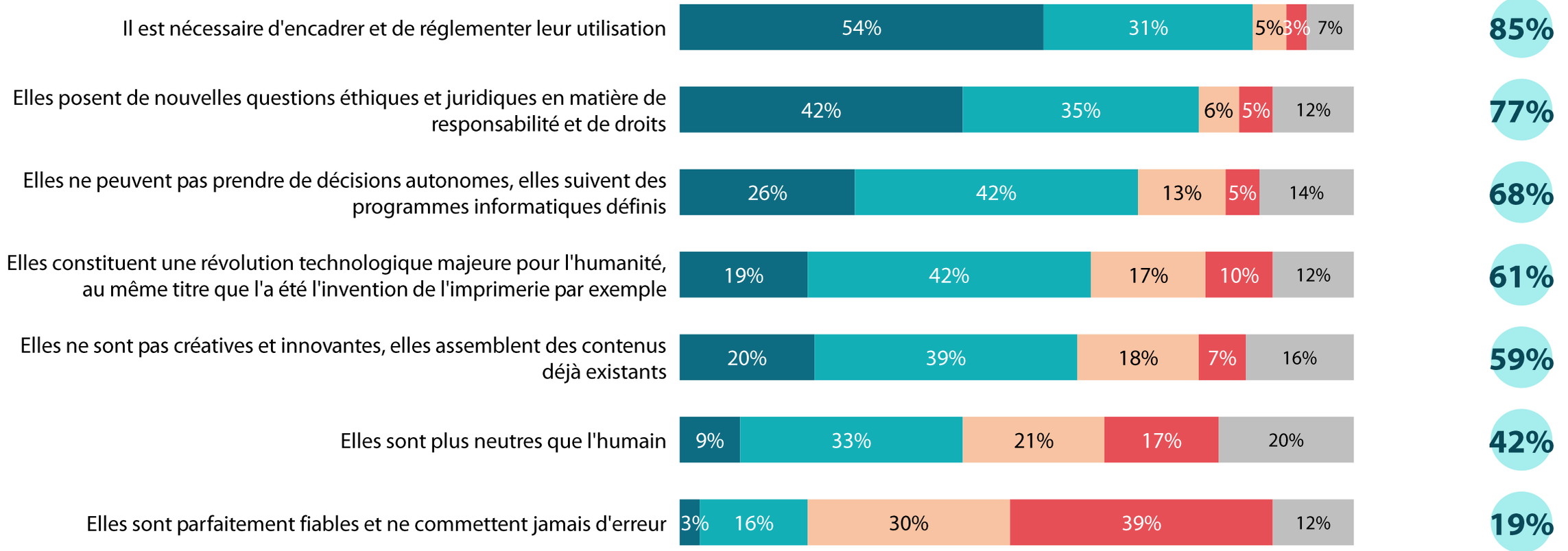


2004 personnes

Q Êtes-vous d'accord ou non avec les affirmations suivantes concernant les applications de l'intelligence artificielle ?

Nouvelle question

D'accord



● Tout à fait d'accord ● Plutôt d'accord ● Plutôt pas d'accord ● Pas du tout d'accord ● NSP



# Les jeunes et les CSP+ un peu plus enclins à voir l'IA comme une révolution technologique majeure



Q. Êtes-vous d'accord ou non avec les affirmations suivantes concernant les applications de l'intelligence artificielle ?

## Nouvelle question

	% D'accord	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
Il est nécessaire d'encadrer et de réglementer leur utilisation	<b>85%</b>	86%	83%	83%	76%	78%	87%	92%	83%	80%	89%
Elles posent de nouvelles questions éthiques et juridiques en matière de responsabilité et de droits	<b>77%</b>	81%	74%	75%	75%	73%	77%	82%	83%	70%	78%
Elles ne peuvent pas prendre de décisions autonomes, elles suivent des programmes informatiques définis	<b>68%</b>	68%	68%	74%	68%	61%	67%	73%	72%	62%	70%
Elles constituent une révolution technologique majeure pour l'humanité, au même titre que l'a été l'invention de l'imprimerie par exemple	<b>61%</b>	64%	58%	72%	70%	54%	56%	62%	67%	55%	61%
Elles ne sont pas créatives et innovantes, elles assemblent des contenus déjà existants	<b>59%</b>	63%	55%	63%	59%	51%	59%	64%	63%	53%	61%
Elles sont plus neutres que l'humain	<b>42%</b>	42%	41%	52%	48%	40%	41%	36%	47%	42%	38%
Elles sont parfaitement fiables et ne commettent jamais d'erreur	<b>19%</b>	20%	19%	31%	37%	23%	16%	6%	28%	23%	11%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



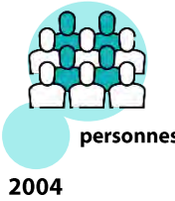
Q. Êtes-vous d'accord ou non avec les affirmations suivantes concernant les applications de l'intelligence artificielle ?

Nouvelle question

	% D'accord	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
Il est nécessaire d'encadrer et de réglementer leur utilisation	<b>85%</b>	84%	84%	83%	84%	86%
Elles posent de nouvelles questions éthiques et juridiques en matière de responsabilité et de droits	<b>77%</b>	77%	76%	72%	77%	83%
Elles ne peuvent pas prendre de décisions autonomes, elles suivent des programmes informatiques définis	<b>68%</b>	72%	63%	68%	69%	69%
Elles constituent une révolution technologique majeure pour l'humanité, au même titre que l'a été l'invention de l'imprimerie par exemple	<b>61%</b>	61%	58%	61%	62%	63%
Elles ne sont pas créatives et innovantes, elles assemblent des contenus déjà existants	<b>59%</b>	58%	58%	58%	58%	62%
Elles sont plus neutres que l'humain	<b>42%</b>	41%	41%	40%	43%	42%
Elles sont parfaitement fiables et ne commettent jamais d'erreur	<b>19%</b>	20%	16%	16%	22%	19%



# Les « passionnés » et les « confiants » sont les plus enthousiastes vis-à-vis de l'IA et les plus convaincus de sa fiabilité, tout en étant soucieux des aspects éthiques et réglementaires



Q. Êtes-vous d'accord ou non avec les affirmations suivantes concernant les applications de l'intelligence artificielle ?

## Nouvelle question

	% D'accord	Typologie des pratiques scientifiques				Typologie du rapport à la science et à l'esprit critique			
		Les distants	Les irréguliers	Les intéressés	Les passionnés	Les défiants	Les éloignés	Les analystes	Les confiants
Il est nécessaire d'encadrer et de réglementer leur utilisation	<b>85%</b>	67%	81%	92%	84%	64%	63%	95%	87%
Elles posent de nouvelles questions éthiques et juridiques en matière de responsabilité et de droits	<b>77%</b>	53%	69%	88%	86%	53%	46%	89%	85%
Elles ne peuvent pas prendre de décisions autonomes, elles suivent des programmes informatiques définis	<b>68%</b>	51%	64%	72%	80%	57%	41%	73%	80%
Elles constituent une révolution technologique majeure pour l'humanité, au même titre que l'a été l'invention de l'imprimerie par exemple	<b>61%</b>	36%	51%	68%	83%	43%	28%	66%	77%
Elles ne sont pas créatives et innovantes, elles assemblent des contenus déjà existants	<b>59%</b>	42%	52%	64%	74%	43%	32%	64%	71%
Elles sont plus neutres que l'humain	<b>42%</b>	28%	37%	42%	61%	27%	17%	39%	63%
Elles sont parfaitement fiables et ne commettent jamais d'erreur	<b>19%</b>	13%	12%	13%	59%	21%	4%	6%	46%



# Les résultats par profil politique : les sympathisants de droite un peu plus convaincus que la moyenne de l'hyper fiabilité de l'IA



Q Êtes-vous d'accord ou non avec les affirmations suivantes concernant les applications de l'intelligence artificielle ?

Nouvelle question

	% D'accord	Auto-positionnement politique						
		A gauche	... dont Très à gauche	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	... dont Très à droite
Il est nécessaire d'encadrer et de réglementer leur utilisation	<b>85%</b>	90%	88%	90%	84%	86%	86%	86%
Elles posent de nouvelles questions éthiques et juridiques en matière de responsabilité et de droits	<b>77%</b>	84%	77%	86%	72%	84%	86%	78%
Elles ne peuvent pas prendre de décisions autonomes, elles suivent des programmes informatiques définis	<b>68%</b>	69%	61%	70%	66%	75%	76%	75%
Elles constituent une révolution technologique majeure pour l'humanité, au même titre que l'a été l'invention de l'imprimerie par exemple	<b>61%</b>	61%	58%	62%	62%	66%	70%	55%
Elles ne sont pas créatives et innovantes, elles assemblent des contenus déjà existants	<b>59%</b>	65%	66%	65%	58%	63%	63%	63%
Elles sont plus neutres que l'humain	<b>42%</b>	42%	47%	40%	36%	49%	50%	47%
Elles sont parfaitement fiables et ne commettent jamais d'erreur	<b>19%</b>	14%	19%	13%	20%	24%	25%	21%



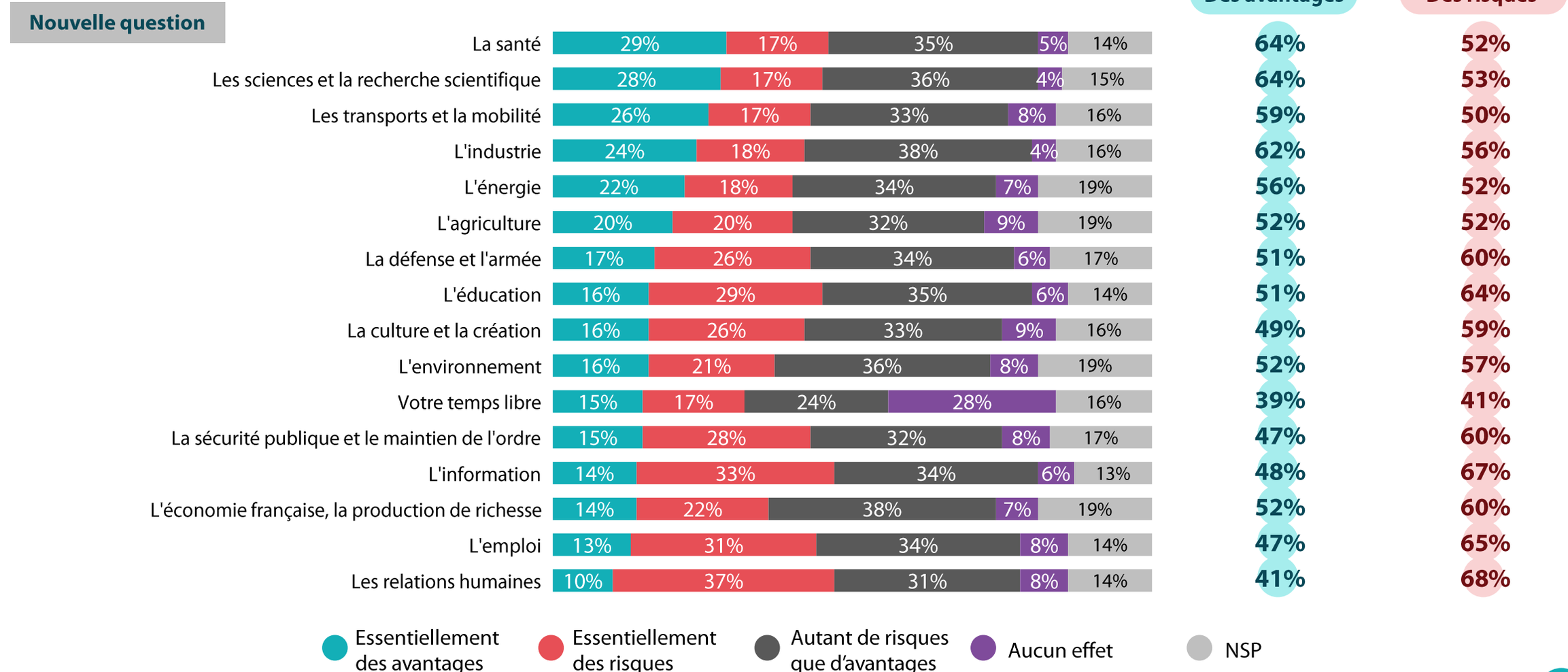
# Au global les Français ont une vision assez nuancée des avantages et risques liés à l'IA.

Les effets positifs sont davantage mis en avant pour certains domaines (santé, recherche, mobilité) que pour d'autres (éducation, sécurité publique, emploi).



2004 personnes

Q. Diriez-vous que, dans les prochaines années, le développement des applications de l'Intelligence Artificielle comportera essentiellement des avantages ou essentiellement des risques, ou autant l'un que l'autre, dans les domaines suivants ?





# Les hommes sont globalement plus nombreux que les femmes à voir essentiellement des avantages à l'IA, de même que les CSP+ par rapport aux CSP-



Q. Diriez-vous que, dans les prochaines années, le développement des applications de l'Intelligence Artificielle comportera essentiellement des avantages ou essentiellement des risques, ou autant l'un que l'autre, dans les domaines suivants :

## Nouvelle question

	% Des avantages	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
La santé	<b>64%</b>	68%	60%	59%	60%	57%	67%	71%	67%	59%	64%
Les sciences et la recherche scientifique	<b>64%</b>	67%	62%	68%	64%	58%	65%	70%	67%	60%	67%
Les transports et la mobilité	<b>59%</b>	63%	55%	60%	60%	52%	62%	61%	65%	54%	58%
L'industrie	<b>62%</b>	65%	58%	64%	57%	55%	64%	65%	65%	56%	63%
L'énergie	<b>56%</b>	61%	52%	56%	54%	52%	58%	59%	59%	53%	57%
L'agriculture	<b>52%</b>	57%	48%	52%	47%	46%	55%	57%	56%	47%	53%
La défense et l'armée	<b>51%</b>	54%	48%	51%	48%	47%	53%	55%	54%	49%	51%
L'éducation	<b>51%</b>	53%	49%	51%	50%	47%	51%	55%	56%	49%	50%
La culture et la création	<b>49%</b>	48%	50%	56%	49%	46%	48%	49%	51%	48%	48%
L'environnement	<b>52%</b>	55%	50%	50%	46%	49%	52%	58%	55%	49%	52%
Votre temps libre	<b>39%</b>	40%	40%	56%	55%	38%	34%	31%	48%	39%	34%
La sécurité publique et le maintien de l'ordre	<b>47%</b>	52%	43%	50%	47%	44%	48%	50%	52%	45%	47%
L'information	<b>48%</b>	46%	50%	59%	54%	45%	48%	44%	53%	49%	45%
L'économie française, la production de richesse	<b>52%</b>	53%	50%	56%	52%	47%	52%	54%	56%	50%	51%
L'emploi	<b>47%</b>	47%	47%	50%	52%	43%	48%	45%	52%	47%	44%
Les relations humaines	<b>41%</b>	42%	41%	46%	45%	40%	41%	38%	43%	44%	38%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Diriez-vous que, dans les prochaines années, le développement des applications de l'Intelligence Artificielle comportera essentiellement des avantages ou essentiellement des risques, ou autant l'un que l'autre, dans les domaines suivants :

## Nouvelle question

	% Des avantages	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
La santé	<b>64%</b>	64%	60%	64%	64%	66%
Les sciences et la recherche scientifique	<b>64%</b>	64%	61%	69%	66%	64%
Les transports et la mobilité	<b>59%</b>	56%	53%	59%	60%	63%
L'industrie	<b>62%</b>	59%	59%	60%	63%	65%
L'énergie	<b>56%</b>	53%	58%	59%	54%	59%
L'agriculture	<b>52%</b>	47%	50%	57%	52%	53%
La défense et l'armée	<b>51%</b>	53%	51%	50%	51%	50%
L'éducation	<b>51%</b>	47%	46%	52%	53%	56%
La culture et la création	<b>49%</b>	50%	49%	54%	47%	46%
L'environnement	<b>52%</b>	46%	53%	53%	52%	56%
Votre temps libre	<b>39%</b>	39%	34%	44%	41%	40%
La sécurité publique et le maintien de l'ordre	<b>47%</b>	44%	43%	46%	51%	50%
L'information	<b>48%</b>	45%	45%	52%	51%	48%
L'économie française, la production de richesse	<b>52%</b>	48%	54%	56%	50%	52%
L'emploi	<b>47%</b>	44%	43%	50%	48%	49%
Les relations humaines	<b>41%</b>	39%	42%	42%	42%	40%



# Les « passionnés » et les « confiants » voient essentiellement des avantages aux applications de l'IA dans de nombreux domaines, à la différence des « défiants »



2004 personnes

Q. Diriez-vous que, dans les prochaines années, le développement des applications de l'Intelligence Artificielle comportera essentiellement des avantages ou essentiellement des risques, ou autant l'un que l'autre, dans les domaines suivants :

## Nouvelle question

	% Des avantages	Typologie des pratiques scientifiques				Typologie du rapport à la science et à l'esprit critique			
		Les distants	Les irréguliers	Les intéressés	Les passionnés	Les défiants	Les éloignés	Les analystes	Les confiants
La santé	<b>64%</b>	45%	58%	73%	68%	50%	35%	72%	71%
Les sciences et la recherche scientifique	<b>64%</b>	50%	57%	74%	70%	53%	38%	73%	71%
Les transports et la mobilité	<b>59%</b>	39%	50%	69%	70%	51%	27%	67%	66%
L'industrie	<b>62%</b>	41%	54%	71%	67%	52%	29%	71%	68%
L'énergie	<b>56%</b>	37%	49%	65%	64%	51%	26%	61%	65%
L'agriculture	<b>52%</b>	35%	47%	60%	59%	42%	24%	56%	63%
La défense et l'armée	<b>51%</b>	39%	45%	56%	62%	48%	23%	56%	60%
L'éducation	<b>51%</b>	38%	45%	57%	62%	45%	22%	55%	61%
La culture et la création	<b>49%</b>	35%	46%	52%	57%	49%	23%	51%	58%
L'environnement	<b>52%</b>	38%	47%	58%	57%	43%	26%	58%	59%
Votre temps libre	<b>39%</b>	27%	32%	43%	62%	42%	17%	36%	55%
La sécurité publique et le maintien de l'ordre	<b>47%</b>	36%	43%	50%	63%	43%	24%	48%	60%
L'information	<b>48%</b>	38%	44%	50%	61%	47%	23%	49%	60%
L'économie française, la production de richesse	<b>52%</b>	33%	46%	58%	64%	46%	23%	54%	65%
L'emploi	<b>47%</b>	36%	42%	49%	60%	47%	22%	47%	60%
Les relations humaines	<b>41%</b>	28%	37%	41%	63%	47%	21%	35%	57%



# Les résultats par profil politique : les sympathisants de droite sont un peu plus nombreux que la moyenne à voir des bénéfiques à l'IA dans les différents domaines testés



Q. Diriez-vous que, dans les prochaines années, le développement des applications de l'Intelligence Artificielle comportera essentiellement des avantages ou essentiellement des risques, ou autant l'un que l'autre, dans les domaines suivants :

## Nouvelle question

	% Des avantages	Auto-positionnement politique						
		A gauche	... dont Très à gauche	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	... dont Très à droite
La santé	<b>64%</b>	66%	59%	68%	60%	70%	72%	63%
Les sciences et la recherche scientifique	<b>64%</b>	66%	62%	68%	61%	70%	71%	66%
L'industrie	<b>62%</b>	63%	60%	65%	60%	67%	68%	66%
Les transports et la mobilité	<b>59%</b>	64%	53%	65%	56%	65%	66%	62%
L'énergie	<b>56%</b>	57%	51%	58%	60%	60%	62%	53%
L'agriculture	<b>52%</b>	55%	55%	55%	53%	56%	58%	50%
L'environnement	<b>52%</b>	53%	48%	54%	49%	56%	58%	51%
L'économie française, la production de richesse	<b>52%</b>	55%	54%	55%	50%	57%	60%	49%
La défense et l'armée	<b>51%</b>	46%	40%	48%	52%	59%	61%	56%
L'éducation	<b>51%</b>	51%	44%	52%	52%	56%	59%	46%
La culture et la création	<b>49%</b>	47%	47%	47%	50%	53%	56%	45%
L'information	<b>48%</b>	42%	41%	42%	50%	53%	54%	47%
La sécurité publique et le maintien de l'ordre	<b>47%</b>	45%	39%	46%	51%	55%	56%	52%
L'emploi	<b>47%</b>	46%	50%	46%	49%	50%	52%	45%
Les relations humaines	<b>41%</b>	37%	45%	34%	41%	45%	46%	44%
Votre temps libre	<b>39%</b>	40%	42%	39%	36%	45%	47%	37%



# Les Français ont davantage confiance dans l'IA pour des demandes d'information, de correction ou d'analyse de données. La confiance est plus faible voire très limitée quand il s'agit d'actions impliquant une responsabilité (rédaction d'article, réalisation de diagnostic, conduite de véhicule, prescription médicale, décision judiciaire)

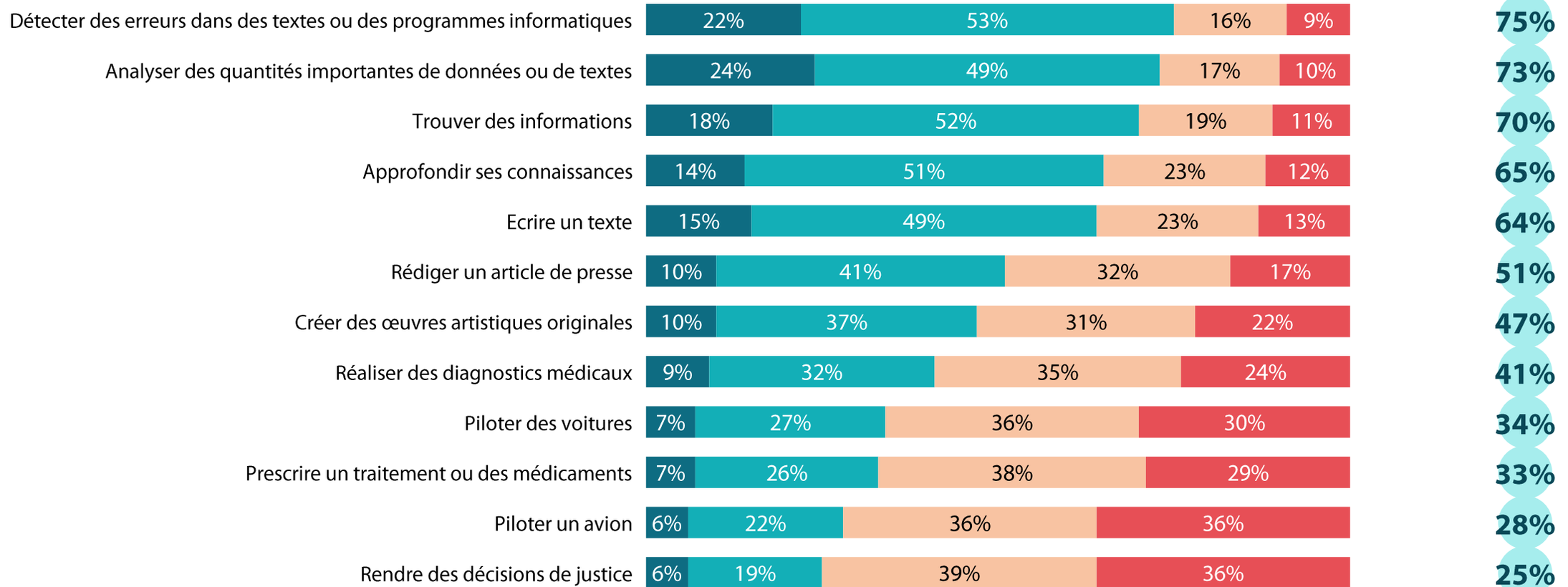


2004 personnes

Q. Personnellement, faites-vous confiance ou non à l'utilisation de l'IA pour :

Nouvelle question

Confiance



● Tout à fait confiance ● Plutôt confiance ● Plutôt pas confiance ● Pas du tout confiance ● NSP



# Les hommes témoignent d'un niveau de confiance plus élevé que les femmes sur de nombreuses utilisations de l'IA. Il en va de même des jeunes et des CSP+



Q. Personnellement, faites-vous confiance ou non à l'utilisation de l'IA pour :

## Nouvelle question

	% Confiance	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
Détecter des erreurs dans des textes ou des programmes informatiques	<b>75%</b>	78%	72%	84%	76%	71%	76%	72%	79%	74%	72%
Analyser des quantités importantes de données ou de textes	<b>73%</b>	77%	69%	80%	74%	68%	74%	72%	76%	72%	71%
Trouver des informations	<b>70%</b>	71%	69%	77%	70%	67%	69%	71%	72%	67%	70%
Approfondir ses connaissances	<b>65%</b>	66%	63%	80%	67%	61%	65%	62%	69%	64%	64%
Ecrire un texte	<b>64%</b>	66%	62%	76%	65%	64%	64%	58%	66%	67%	60%
Rédiger un article de presse	<b>51%</b>	50%	52%	60%	63%	54%	50%	40%	58%	55%	44%
Créer des œuvres artistiques originales	<b>47%</b>	46%	48%	55%	58%	47%	47%	38%	50%	50%	43%
Réaliser des diagnostics médicaux	<b>41%</b>	48%	36%	41%	48%	38%	42%	39%	50%	38%	37%
Piloter des voitures	<b>34%</b>	39%	28%	46%	45%	32%	30%	26%	43%	32%	27%
Prescrire un traitement ou des médicaments	<b>33%</b>	37%	28%	41%	46%	32%	28%	27%	42%	32%	28%
Piloter un avion	<b>28%</b>	34%	22%	33%	40%	27%	23%	25%	36%	26%	23%
Rendre des décisions de justice	<b>25%</b>	26%	24%	40%	44%	24%	22%	12%	34%	28%	17%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Personnellement, faites-vous confiance ou non à l'utilisation de l'IA pour :

## Nouvelle question

	% Confiance	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
Détecter des erreurs dans des textes ou des programmes informatiques	<b>75%</b>	74%	77%	74%	75%	76%
Analyser des quantités importantes de données ou de textes	<b>73%</b>	70%	71%	73%	72%	79%
Trouver des informations	<b>70%</b>	68%	67%	73%	71%	72%
Approfondir ses connaissances	<b>65%</b>	62%	65%	67%	64%	67%
Ecrire un texte	<b>64%</b>	59%	63%	69%	64%	66%
Rédiger un article de presse	<b>51%</b>	48%	52%	53%	52%	52%
Créer des œuvres artistiques originales	<b>47%</b>	44%	50%	52%	48%	42%
Réaliser des diagnostics médicaux	<b>41%</b>	41%	38%	36%	44%	43%
Piloter des voitures	<b>34%</b>	29%	30%	29%	38%	35%
Prescrire un traitement ou des médicaments	<b>33%</b>	32%	30%	29%	37%	33%
Piloter un avion	<b>28%</b>	24%	25%	23%	32%	30%
Rendre des décisions de justice	<b>25%</b>	23%	20%	24%	29%	23%



# Le niveau de confiance dans l'utilisation de l'IA varie selon les profils typologiques



Q. Personnellement, faites-vous confiance ou non à l'utilisation de l'IA pour :

Nouvelle question

	% Confiance	Typologie des pratiques scientifiques				Typologie du rapport à la science et à l'esprit critique			
		Les distants	Les irréguliers	Les intéressés	Les passionnés	Les défiants	Les éloignés	Les analystes	Les confiants
Détecter des erreurs dans des textes ou des programmes informatiques	<b>75%</b>	60%	67%	80%	90%	53%	54%	80%	85%
Analyser des quantités importantes de données ou de textes	<b>73%</b>	52%	66%	80%	85%	50%	54%	81%	80%
Trouver des informations	<b>70%</b>	53%	65%	77%	80%	45%	55%	76%	79%
Approfondir ses connaissances	<b>65%</b>	46%	58%	71%	82%	44%	46%	68%	78%
Ecrire un texte	<b>64%</b>	47%	58%	69%	77%	42%	48%	68%	75%
Rédiger un article de presse	<b>51%</b>	40%	46%	49%	78%	38%	38%	48%	67%
Créer des œuvres artistiques originales	<b>47%</b>	40%	42%	45%	72%	37%	35%	44%	61%
Réaliser des diagnostics médicaux	<b>41%</b>	19%	29%	47%	73%	32%	21%	37%	62%
Piloter des voitures	<b>34%</b>	17%	22%	35%	69%	24%	11%	28%	56%
Prescrire un traitement ou des médicaments	<b>33%</b>	16%	22%	33%	70%	28%	14%	25%	55%
Piloter un avion	<b>28%</b>	12%	17%	30%	63%	23%	11%	22%	48%
Rendre des décisions de justice	<b>25%</b>	16%	17%	19%	69%	28%	10%	14%	48%



# Les résultats par profil politique : une confiance des sympathisants de droite un peu plus élevée que la moyenne dans les différentes utilisations de l'IA auprès, et un peu moins élevée auprès des sympathisants de l'extrême gauche



Q. Personnellement, faites-vous confiance ou non à l'utilisation de l'IA pour :

Nouvelle question

	% Confiance	Auto-positionnement politique						
		A gauche	... dont Très à gauche	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	... dont Très à droite
Détecter des erreurs dans des textes ou des programmes informatiques	<b>75%</b>	75%	68%	77%	71%	79%	80%	76%
Analyser des quantités importantes de données ou de textes	<b>73%</b>	76%	64%	78%	68%	77%	80%	68%
Trouver des informations	<b>70%</b>	69%	56%	72%	68%	76%	78%	70%
Approfondir ses connaissances	<b>65%</b>	66%	56%	68%	64%	69%	73%	59%
Ecrire un texte	<b>64%</b>	61%	60%	61%	68%	67%	68%	66%
Rédiger un article de presse	<b>51%</b>	44%	42%	44%	50%	57%	56%	57%
Créer des œuvres artistiques originales	<b>47%</b>	39%	35%	40%	47%	53%	55%	47%
Réaliser des diagnostics médicaux	<b>41%</b>	41%	32%	43%	37%	48%	50%	44%
Piloter des voitures	<b>34%</b>	33%	21%	36%	29%	40%	42%	31%
Prescrire un traitement ou des médicaments	<b>33%</b>	31%	24%	33%	26%	40%	42%	35%
Piloter un avion	<b>28%</b>	28%	16%	30%	24%	33%	35%	27%
Rendre des décisions de justice	<b>25%</b>	17%	13%	19%	25%	32%	33%	28%



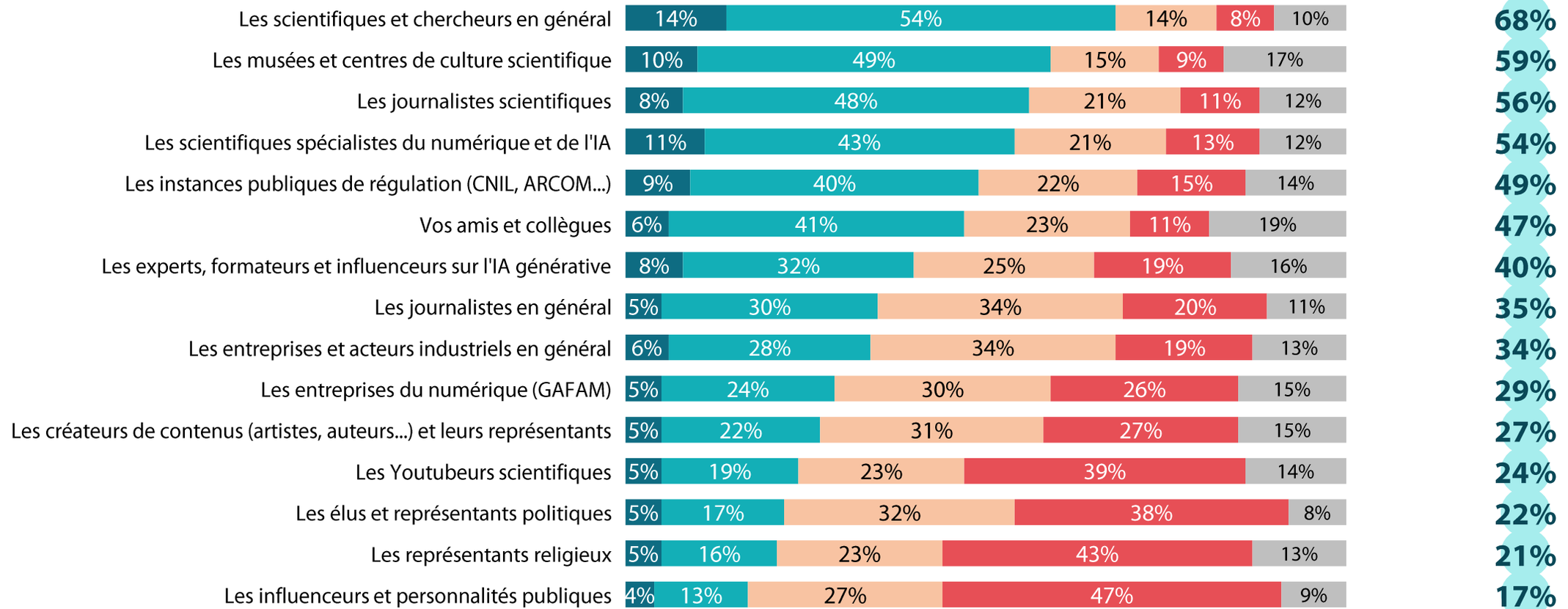
# Pour évaluer les risques et bénéfices de l'IA, les Français ont avant tout confiance dans les scientifiques, les musées et journalistes spécialisés. A l'inverse, les influenceurs, politiques et religieux inspirent peu confiance.



Q. Faites-vous confiance ou non aux personnes suivantes pour évaluer les risques et bienfaits associés au développement des applications de l'IA ?

## Nouvelle question

## Confiance



● Tout à fait confiance ● Plutôt confiance ● Plutôt pas confiance ● Pas du tout confiance ● NSP



# Les hommes sont plus nombreux que les femmes à être confiés dans la plupart des acteurs. Même tendance observée chez les CSP+ et les jeunes



Q. Faites-vous confiance ou non aux personnes suivantes pour évaluer les risques et bienfaits associés au développement des applications de l'IA ?

## Nouvelle question

	% Confiance	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
Les scientifiques et chercheurs en général	<b>68%</b>	72%	65%	74%	66%	63%	66%	73%	72%	63%	69%
Les musées et centres de culture scientifique	<b>59%</b>	62%	56%	68%	60%	55%	59%	59%	65%	56%	58%
Les journalistes scientifiques	<b>56%</b>	61%	52%	61%	57%	51%	55%	60%	61%	51%	57%
Les scientifiques spécialistes du numérique et de l'IA	<b>54%</b>	57%	51%	70%	59%	49%	52%	51%	60%	50%	53%
Les instances publiques de régulation (CNIL, ARCOM...)	<b>49%</b>	52%	46%	56%	51%	49%	45%	47%	56%	46%	45%
Vos amis et collègues	<b>47%</b>	50%	45%	56%	50%	47%	46%	44%	51%	48%	44%
Les experts, formateurs et influenceurs sur l'IA générative	<b>40%</b>	39%	38%	59%	53%	41%	31%	30%	49%	38%	33%
Les journalistes en général	<b>35%</b>	37%	33%	41%	38%	33%	35%	30%	40%	33%	31%
Les entreprises et acteurs industriels en général	<b>34%</b>	37%	31%	47%	44%	29%	30%	30%	39%	32%	31%
Les entreprises du numérique (GAFAM)	<b>29%</b>	28%	29%	45%	41%	30%	25%	18%	35%	31%	22%
Les créateurs de contenus (artistes, auteurs...) et leurs représentants	<b>27%</b>	28%	27%	45%	41%	26%	23%	18%	35%	28%	23%
Les Youtubeurs scientifiques	<b>24%</b>	23%	24%	54%	40%	28%	15%	8%	34%	25%	16%
Les élus et représentants politiques	<b>22%</b>	22%	21%	36%	38%	23%	17%	12%	30%	23%	16%
Les représentants religieux	<b>21%</b>	22%	19%	37%	36%	20%	14%	12%	28%	21%	15%
Les influenceurs et personnalités publiques	<b>17%</b>	17%	17%	35%	33%	20%	10%	5%	25%	20%	9%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Faites-vous confiance ou non aux personnes suivantes pour évaluer les risques et bienfaits associés au développement des applications de l'IA ?

## Nouvelle question

	% Confiance	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
Les scientifiques et chercheurs en général	<b>68%</b>	65%	66%	67%	70%	70%
Les musées et centres de culture scientifique	<b>59%</b>	53%	56%	58%	62%	64%
Les journalistes scientifiques	<b>56%</b>	51%	51%	56%	61%	58%
Les scientifiques spécialistes du numérique et de l'IA	<b>54%</b>	51%	48%	58%	57%	52%
Les instances publiques de régulation (CNIL, ARCOM...)	<b>49%</b>	45%	44%	47%	54%	48%
Vos amis et collègues	<b>47%</b>	42%	50%	45%	50%	47%
Les experts, formateurs et influenceurs sur l'IA générative	<b>40%</b>	38%	37%	36%	42%	40%
Les journalistes en général	<b>35%</b>	33%	32%	35%	36%	33%
Les entreprises et acteurs industriels en général	<b>34%</b>	31%	27%	39%	38%	31%
Les entreprises du numérique (GAFAM)	<b>29%</b>	31%	24%	30%	32%	23%
Les créateurs de contenus (artistes, auteurs...) et leurs représentants	<b>27%</b>	28%	23%	26%	30%	28%
Les Youtubeurs scientifiques	<b>24%</b>	23%	19%	22%	27%	24%
Les élus et représentants politiques	<b>22%</b>	23%	17%	21%	26%	19%
Les représentants religieux	<b>21%</b>	20%	15%	19%	25%	17%
Les influenceurs et personnalités publiques	<b>17%</b>	19%	13%	14%	20%	15%



# La confiance dans les acteurs varie beaucoup selon les profils typologiques



Q. Faites-vous confiance ou non aux personnes suivantes pour évaluer les risques et bienfaits associés au développement des applications de l'IA ?

## Nouvelle question

	% Confiance	Typologie des pratiques scientifiques				Typologie du rapport à la science et à l'esprit critique			
		Les distants	Les irréguliers	Les intéressés	Les passionnés	Les défiants	Les éloignés	Les analystes	Les confiants
Les scientifiques et chercheurs en général	<b>68%</b>	40%	57%	80%	83%	33%	40%	78%	82%
Les musées et centres de culture scientifique	<b>59%</b>	29%	47%	69%	84%	35%	29%	65%	75%
Les journalistes scientifiques	<b>56%</b>	31%	45%	67%	77%	33%	28%	62%	71%
Les scientifiques spécialistes du numérique et de l'IA	<b>54%</b>	26%	41%	65%	76%	28%	23%	61%	69%
Les instances publiques de régulation (CNIL, ARCOM...)	<b>49%</b>	27%	37%	56%	73%	25%	21%	53%	65%
Vos amis et collègues	<b>47%</b>	35%	40%	47%	74%	41%	26%	44%	65%
Les experts, formateurs et influenceurs sur l'IA générative	<b>40%</b>	16%	29%	43%	74%	25%	14%	37%	60%
Les journalistes en général	<b>35%</b>	28%	28%	31%	63%	26%	15%	30%	53%
Les entreprises et acteurs industriels en général	<b>34%</b>	19%	26%	32%	67%	25%	13%	27%	56%
Les entreprises du numérique (GAFAM)	<b>29%</b>	13%	20%	27%	64%	21%	7%	23%	51%
Les créateurs de contenus (artistes, auteurs...) et leurs représentants	<b>27%</b>	17%	18%	25%	68%	25%	9%	18%	50%
Les Youtubeurs scientifiques	<b>24%</b>	9%	14%	20%	68%	20%	8%	15%	45%
Les élus et représentants politiques	<b>22%</b>	11%	14%	16%	64%	20%	6%	11%	47%
Les représentants religieux	<b>21%</b>	11%	13%	14%	61%	24%	6%	11%	41%
Les influenceurs et personnalités publiques	<b>17%</b>	7%	10%	10%	60%	21%	4%	5%	39%



# Les résultats par profil politique : les sympathisants de droite et de gauche sont un peu plus confiants dans les scientifiques et journalistes spécialisés, tandis que les sympathisants de gauche sont moins nombreux à faire confiance au monde de l'entreprise, aux représentants politiques ou religieux



Q Faites-vous confiance ou non aux personnes suivantes pour évaluer les risques et bienfaits associés au développement des applications de l'IA ?

Nouvelle question

	% Confiance	Auto-positionnement politique						
		A gauche	... dont Très à gauche	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	... dont Très à droite
Les scientifiques et chercheurs en général	<b>68%</b>	75%	69%	76%	63%	74%	75%	68%
Les musées et centres de culture scientifique	<b>59%</b>	66%	55%	68%	56%	64%	66%	58%
Les journalistes scientifiques	<b>56%</b>	64%	56%	66%	55%	62%	64%	56%
Les scientifiques spécialistes du numérique et de l'IA	<b>54%</b>	61%	57%	61%	52%	60%	61%	56%
Les instances publiques de régulation (CNIL, ARCOM...)	<b>49%</b>	60%	52%	61%	50%	52%	56%	41%
Vos amis et collègues	<b>47%</b>	48%	44%	49%	48%	50%	48%	56%
Les experts, formateurs et influenceurs sur l'IA générative	<b>40%</b>	39%	32%	40%	32%	47%	49%	39%
Les journalistes en général	<b>35%</b>	38%	34%	39%	35%	38%	39%	33%
Les entreprises et acteurs industriels en général	<b>34%</b>	26%	24%	26%	32%	45%	46%	44%
Les entreprises du numérique (GAFAM)	<b>29%</b>	22%	19%	22%	28%	36%	36%	35%
Les créateurs de contenus (artistes, auteurs...) et leurs représentants	<b>27%</b>	28%	29%	28%	30%	31%	32%	25%
Les Youtubeurs scientifiques	<b>24%</b>	24%	23%	24%	21%	27%	27%	24%
Les élus et représentants politiques	<b>22%</b>	18%	20%	18%	22%	28%	30%	23%
Les représentants religieux	<b>21%</b>	17%	18%	17%	20%	27%	27%	26%
Les influenceurs et personnalités publiques	<b>17%</b>	15%	15%	15%	16%	22%	22%	21%



# La notoriété des IA génératives est en cours auprès des Français.

Plus

de 6 Français sur 10 en ont déjà entendu parlé, mais seulement un quart en a déjà utilisé. Un tiers ne sait pas du tout de quoi il s'agit.

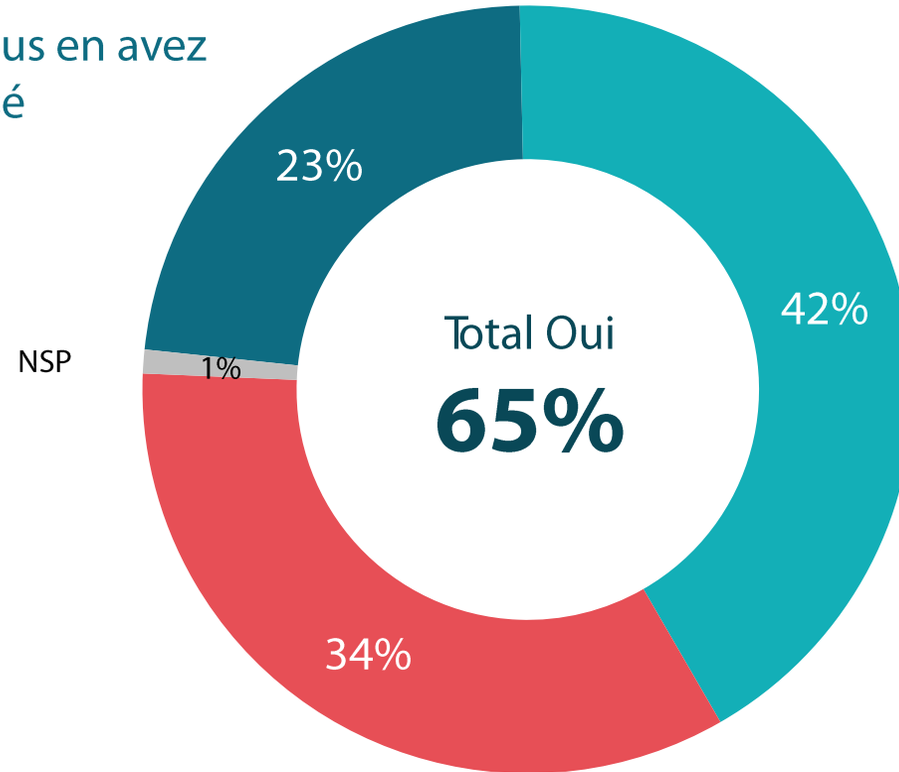


2004 personnes

Q. Les IA génératives sont des intelligences artificielles permettant de générer des textes, des images, des vidéos ou des codes à partir d'une demande textuelle humaine (exemple : ChatGPT, Dall-E, Midjourney, etc.). Avez-vous déjà entendu parler des IA génératives ?

## Nouvelle question

Oui, et vous en avez déjà utilisé



Oui, mais vous n'en avez jamais utilisé

Non, vous ne connaissez pas



# Les hommes, les jeunes et les CSP+ sont plus nombreux à connaître et à avoir déjà utilisé des IA génératives



Q. Les IA génératives sont des intelligences artificielles permettant de générer des textes, des images, des vidéos ou des codes à partir d'une demande textuelle humaine (exemple : ChatGPT, Dall-E, Midjourney, etc.). Avez-vous déjà entendu parler des IA génératives

## Nouvelle question

	% Total	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
<b>Sous-total Oui</b>	<b>65%</b>	<b>70%</b>	<b>60%</b>	<b>80%</b>	<b>74%</b>	<b>69%</b>	<b>61%</b>	<b>56%</b>	<b>77%</b>	<b>60%</b>	<b>60%</b>
<i>...Oui et vous en avez déjà utilisé</i>	<b>23%</b>	25%	20%	46%	32%	27%	18%	10%	34%	19%	17%
<i>...Oui, mais vous n'en avez jamais utilisé</i>	<b>42%</b>	45%	40%	34%	42%	42%	43%	46%	43%	41%	43%
<b>Non, vous ne connaissez pas</b>	<b>34%</b>	<b>30%</b>	<b>39%</b>	<b>18%</b>	<b>26%</b>	<b>30%</b>	<b>39%</b>	<b>44%</b>	<b>22%</b>	<b>39%</b>	<b>40%</b>



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Les IA génératives sont des intelligences artificielles permettant de générer des textes, des images, des vidéos ou des codes à partir d'une demande textuelle humaine (exemple : ChatGPT, Dall-E, Midjourney, etc.). Avez-vous déjà entendu parler des IA génératives

## Nouvelle question

	% Total	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
<b>Sous-total Oui</b>	<b>65%</b>	<b>62%</b>	<b>59%</b>	<b>63%</b>	<b>66%</b>	<b>73%</b>
<i>...Oui et vous en avez déjà utilisé</i>	<b>23%</b>	19%	16%	22%	24%	30%
<i>...Oui, mais vous n'en avez jamais utilisé</i>	<b>42%</b>	43%	43%	41%	42%	43%
<b>Non, vous ne connaissez pas</b>	<b>34%</b>	<b>38%</b>	<b>40%</b>	<b>36%</b>	<b>33%</b>	<b>27%</b>



# Des écarts de notoriété et d'utilisation des IA génératives selon les profils typologiques



Q. Les IA génératives sont des intelligences artificielles permettant de générer des textes, des images, des vidéos ou des codes à partir d'une demande textuelle humaine (exemple : ChatGPT, Dall-E, Midjourney, etc.). Avez-vous déjà entendu parler des IA génératives

Nouvelle question

	% Total	Typologie des pratiques scientifiques				Typologie du rapport à la science et à l'esprit critique			
		Les distants	Les irréguliers	Les intéressés	Les passionnés	Les défiants	Les éloignés	Les analystes	Les confiants
<b>Sous-total Oui</b>	<b>65%</b>	<b>34%</b>	<b>52%</b>	<b>78%</b>	<b>88%</b>	<b>52%</b>	<b>41%</b>	<b>71%</b>	<b>72%</b>
<i>...Oui et vous en avez déjà utilisé</i>	<b>23%</b>	7%	15%	25%	47%	22%	11%	20%	31%
<i>...Oui, mais vous n'en avez jamais utilisé</i>	<b>42%</b>	27%	37%	53%	41%	30%	30%	51%	41%
<b>Non, vous ne connaissez pas</b>	<b>34%</b>	<b>66%</b>	<b>47%</b>	<b>22%</b>	<b>12%</b>	<b>46%</b>	<b>57%</b>	<b>29%</b>	<b>27%</b>



# Les résultats globalement homogènes par profil politique



Q. Les IA génératives sont des intelligences artificielles permettant de générer des textes, des images, des vidéos ou des codes à partir d'une demande textuelle humaine (exemple : ChatGPT, Dall-E, Midjourney, etc.). Avez-vous déjà entendu parler des IA génératives ?

## Nouvelle question

	% Total	Auto-positionnement politique						
		A gauche	... dont Très à gauche	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	... dont Très à droite
<b>Sous-total Oui</b>	<b>65%</b>	<b>71%</b>	<b>70%</b>	<b>71%</b>	<b>60%</b>	<b>69%</b>	<b>70%</b>	<b>64%</b>
...Oui et vous en avez déjà utilisé	23%	23%	25%	23%	19%	25%	25%	24%
...Oui, mais vous n'en avez jamais utilisé	42%	48%	45%	48%	41%	44%	45%	40%
<b>Non, vous ne connaissez pas</b>	<b>34%</b>	<b>28%</b>	<b>29%</b>	<b>28%</b>	<b>39%</b>	<b>31%</b>	<b>30%</b>	<b>36%</b>



# Les utilisateurs d'IA génératives les ont surtout utilisées dans un cadre personnel.

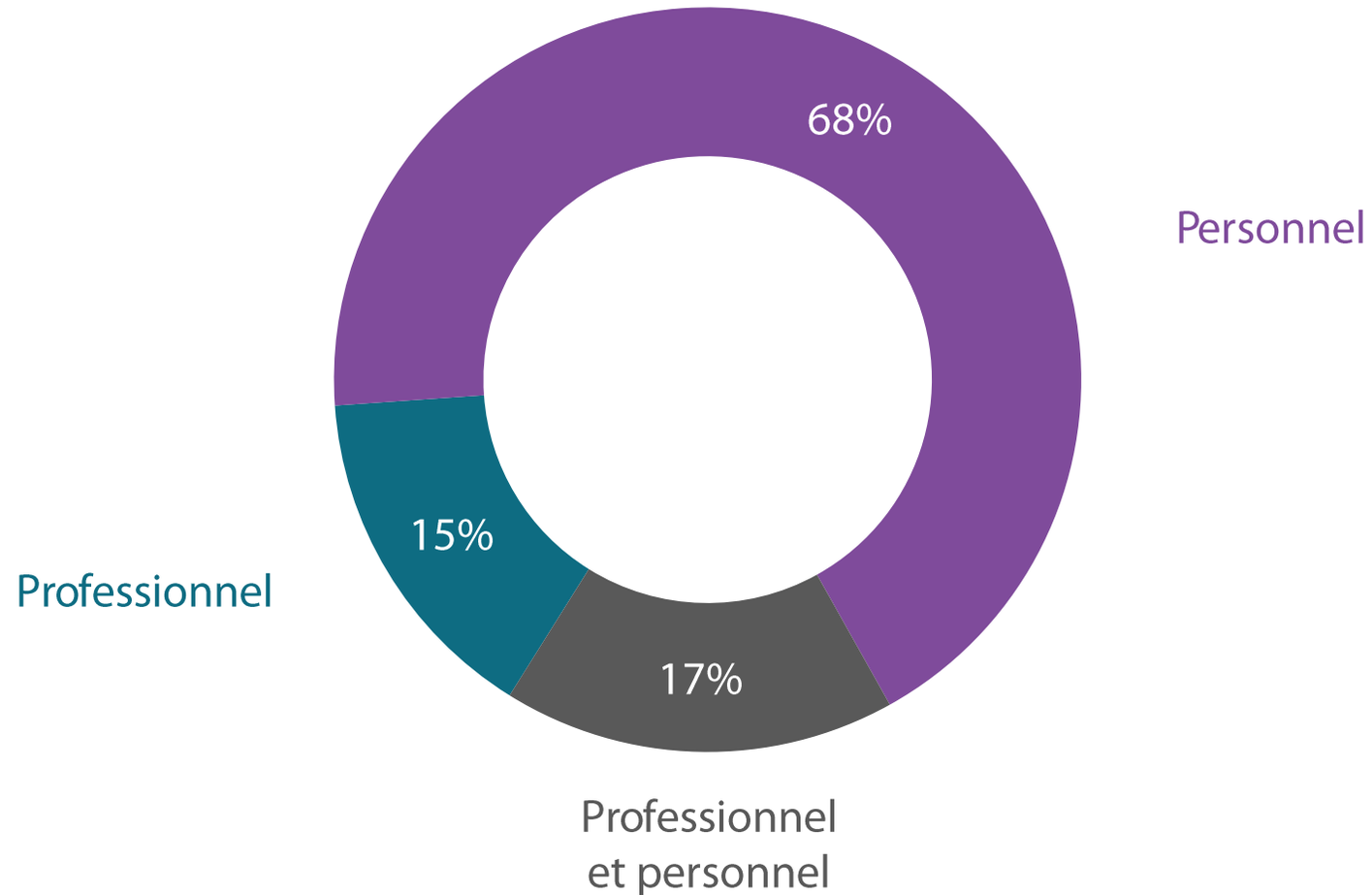


455 personnes

Q. Dans quel cadre avez-vous déjà utilisé une IA générative ?

Question posée uniquement à ceux ayant déjà utilisé une IA générative, soit 23% de l'échantillon.

Nouvelle question





# Les jeunes ont davantage le réflexe d'utiliser l'IA générative dans le cadre professionnel



Q. Dans quel cadre avez-vous déjà utilisé une IA générative ?

Question posée uniquement à ceux ayant déjà utilisé une IA générative, soit 23% de l'échantillon.

Nouvelle question

	% Total	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
Professionnel	15%	15%	15%	23%	17%	15%	14%	2%	19%	16%	10%
Personnel	68%	67%	70%	53%	66%	70%	70%	91%	60%	67%	80%
Professionnel et personnel	17%	18%	15%	24%	17%	15%	16%	7%	21%	17%	10%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Dans quel cadre avez-vous déjà utilisé une IA générative ?

Question posée uniquement à ceux ayant déjà utilisé une IA générative, soit 23% de l'échantillon.

Nouvelle question

	% Total	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
Professionnel	15%	11%	19%	14%	15%	17%
Personnel	68%	81%	61%	70%	68%	63%
Professionnel et personnel	17%	8%	20%	16%	17%	20%



# Des différences d'usage selon le profil typologique



Q. Dans quel cadre avez-vous déjà utilisé une IA générative ?

Question posée uniquement à ceux ayant déjà utilisé une IA générative, soit 23% de l'échantillon.

Nouvelle question

	% Total	Typologie des pratiques scientifiques				Typologie du rapport à la science et à l'esprit critique			
		Les distants	Les irréguliers	Les intéressés	Les passionnés	Les défiants	Les éloignés	Les analystes	Les confiants
Professionnel	15%	6%	12%	11%	25%	9%	5%	15%	20%
Personnel	68%	77%	75%	72%	55%	73%	81%	70%	62%
Professionnel et personnel	17%	17%	13%	17%	20%	18%	14%	15%	18%



# Les résultats globalement homogènes par profil politique, si ce n'est un peu plus d'utilisateurs professionnels auprès des sympathisants de droite et du centre



455 personnes

Q. Dans quel cadre avez-vous déjà utilisé une IA générative ?

Question posée uniquement à ceux ayant déjà utilisé une IA générative, soit 23% de l'échantillon.

Nouvelle question

	% Total	Auto-positionnement politique						
		A gauche	... dont Très à gauche**	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	... dont Très à droite*
Professionnel	15%	11%	**	12%	21%	18%	20%	12%
Personnel	68%	69%	**	69%	61%	68%	65%	75%
Professionnel et personnel	17%	20%	**	19%	18%	14%	15%	13%



**Les utilisateurs de l'IA générative s'en sont surtout servis pour se renseigner sur un sujet, rédiger ou traduire un texte, ou trouver une solution à un problème.** Les autres usages de l'IA, tels que la création d'images ou de musiques, ont été moins souvent testés.



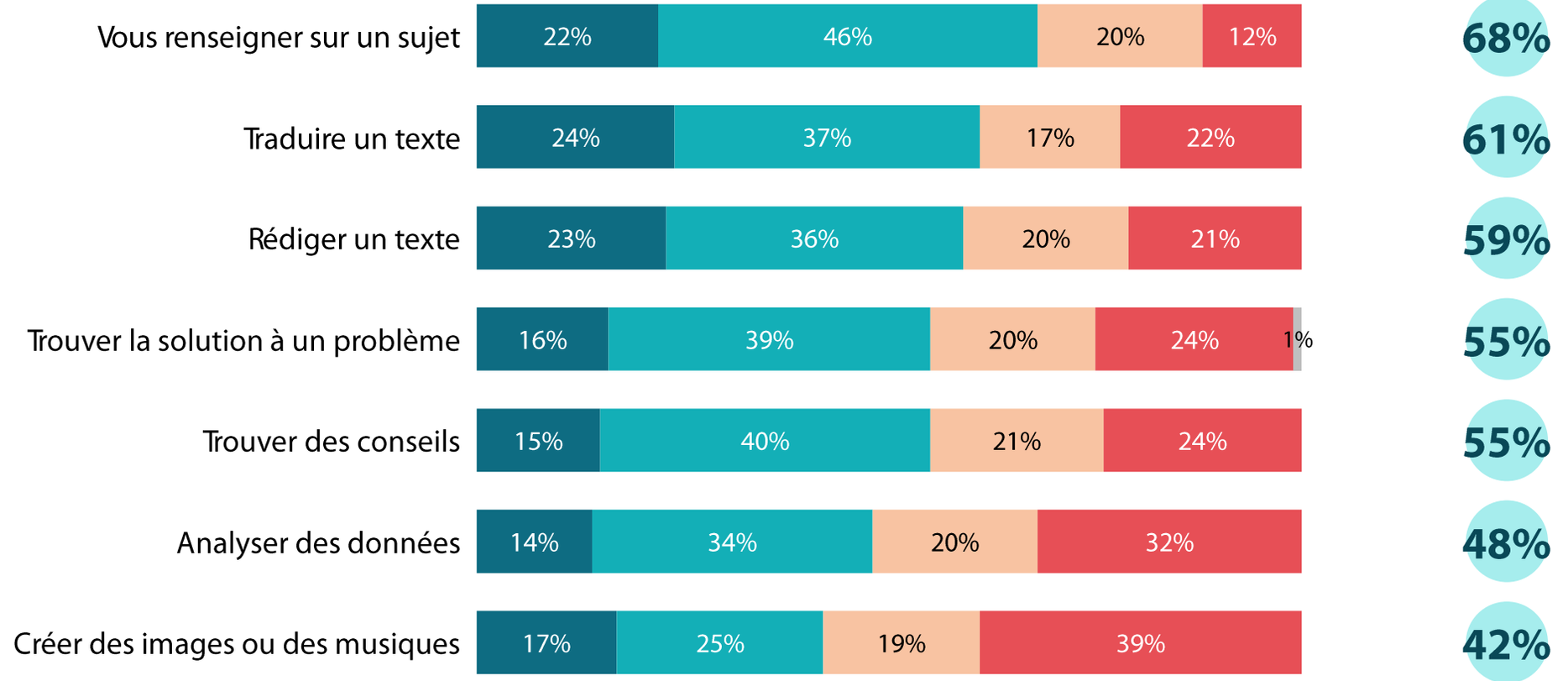
455 personnes

Q. Utilisez-vous une application d'intelligence artificielle générative pour vous aider à...

Question posée uniquement à ceux ayant déjà utilisé une IA générative, soit 23% de l'échantillon.

Nouvelle question

Souvent



● Régulièrement ● De temps en temps ● Rarement ● Jamais ● NSP



# Les 18-24 ans et les 25-34 ans sont les plus nombreux à avoir expérimenté les IA génératives pour des utilisations variées



Q. Utilisez-vous une application d'intelligence artificielle générative pour vous aider à...

Question posée uniquement à ceux ayant déjà utilisé une IA générative, soit 23% de l'échantillon.

## Nouvelle question

	% Souvent	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
Vous renseigner sur un sujet	<b>68%</b>	71%	64%	72%	62%	69%	67%	69%	71%	61%	68%
Traduire un texte	<b>61%</b>	63%	58%	65%	64%	62%	59%	47%	63%	62%	58%
Rédiger un texte	<b>59%</b>	59%	58%	68%	69%	59%	49%	42%	63%	61%	51%
Trouver la solution à un problème	<b>55%</b>	59%	52%	68%	57%	52%	52%	45%	58%	53%	56%
Trouver des conseils	<b>55%</b>	58%	52%	57%	63%	52%	51%	53%	60%	54%	50%
Analyser des données	<b>48%</b>	48%	47%	55%	56%	48%	43%	28%	53%	50%	39%
Créer des images ou des musiques	<b>42%</b>	42%	41%	47%	53%	43%	31%	26%	47%	40%	35%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Utilisez-vous une application d'intelligence artificielle générative pour vous aider à...

Question posée uniquement à ceux ayant déjà utilisé une IA générative, soit 23% de l'échantillon.

## Nouvelle question

	% Souvent	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
Vous renseigner sur un sujet	<b>68%</b>	73%	64%	55%	73%	66%
Traduire un texte	<b>61%</b>	57%	65%	57%	59%	67%
Rédiger un texte	<b>59%</b>	51%	63%	54%	62%	61%
Trouver la solution à un problème	<b>55%</b>	53%	61%	48%	59%	53%
Trouver des conseils	<b>55%</b>	53%	50%	50%	60%	56%
Analyser des données	<b>48%</b>	44%	48%	44%	51%	48%
Créer des images ou des musiques	<b>42%</b>	37%	45%	40%	43%	42%



# Les « distants » sont une minorité à avoir déjà utilisé l'IA, contrairement aux autres profils



Q. Utilisez-vous une application d'intelligence artificielle générative pour vous aider à...

Question posée uniquement à ceux ayant déjà utilisé une IA générative, soit 23% de l'échantillon.

## Nouvelle question

	% Souvent	Typologie des pratiques scientifiques				Typologie du rapport à la science et à l'esprit critique			
		Les distants	Les irréguliers	Les intéressés	Les passionnés	Les défiants	Les éloignés	Les analystes	Les confiants
Vous renseigner sur un sujet	<b>68%</b>	18%	55%	66%	85%	43%	44%	67%	80%
Traduire un texte	<b>61%</b>	28%	42%	58%	86%	52%	34%	54%	75%
Rédiger un texte	<b>59%</b>	36%	49%	50%	82%	48%	37%	52%	73%
Trouver la solution à un problème	<b>55%</b>	10%	47%	45%	82%	42%	26%	46%	73%
Trouver des conseils	<b>55%</b>	7%	45%	47%	81%	50%	27%	46%	71%
Analyser des données	<b>48%</b>	0%	31%	37%	81%	48%	21%	31%	69%
Créer des images ou des musiques	<b>42%</b>	8%	23%	27%	80%	47%	15%	22%	63%



# Les résultats par profil politique : des utilisateurs un peu plus nombreux auprès des sympathisants de droite



Q. Utilisez-vous une application d'intelligence artificielle générative pour vous aider à...  
Question posée uniquement à ceux ayant déjà utilisé une IA générative, soit 23% de l'échantillon.

## Nouvelle question

	% Souvent	Auto-positionnement politique						
		A gauche	... dont Très à gauche**	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	... dont Très à droite*
Vous renseigner sur un sujet	<b>68%</b>	60%	**	64%	68%	77%	77%	79%
Traduire un texte	<b>61%</b>	52%	**	54%	58%	70%	69%	75%
Rédiger un texte	<b>59%</b>	47%	**	49%	61%	68%	69%	67%
Trouver la solution à un problème	<b>55%</b>	49%	**	52%	52%	63%	64%	60%
Trouver des conseils	<b>55%</b>	50%	**	56%	52%	64%	62%	72%
Analyser des données	<b>48%</b>	36%	**	39%	43%	61%	59%	67%
Créer des images ou des musiques	<b>42%</b>	32%	**	31%	40%	51%	48%	58%

\*En raison de base faible, les résultats sont à interpréter avec précaution.

\*\*En raison de base insuffisante, les résultats ne sont pas présentés.



# Devant les résultats obtenus grâce à l'IA générative, les utilisateurs sont majoritairement impressionnés par la vitesse et la qualité des résultats, mais ils s'interrogent aussi sur leur fiabilité.



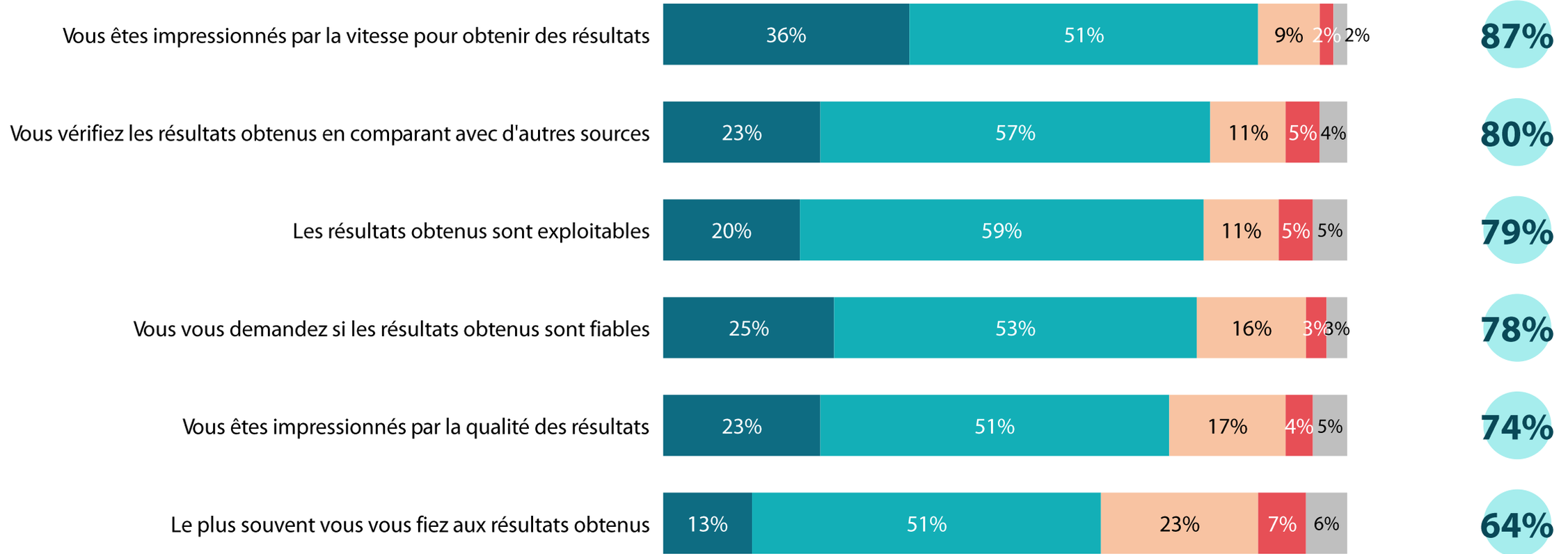
455 personnes

Q. Etes-vous d'accord avec les affirmations suivantes concernant les résultats obtenus avec l'utilisation d'applications d'intelligence artificielle générative de textes comme ChatGPT ?

Question posée uniquement à ceux ayant déjà utilisé une IA générative, soit 23% de l'échantillon.

Nouvelle question

D'accord



● Tout à fait d'accord 
 ● Plutôt d'accord 
 ● Plutôt pas d'accord 
 ● Pas du tout d'accord 
 ● NSP



# Les femmes et les CSP- sont un peu moins nombreux que les hommes à valoriser l'efficacité des IA



Q. Etes-vous d'accord avec les affirmations suivantes concernant les résultats obtenus avec l'utilisation d'applications d'intelligence artificielle générative de textes comme ChatGPT ?

Question posée uniquement à ceux ayant déjà utilisé une IA générative, soit 23% de l'échantillon.

## Nouvelle question

	% D'accord	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
Vous êtes impressionnés par la vitesse pour obtenir des résultats	<b>87%</b>	88%	85%	91%	82%	86%	85%	94%	87%	84%	90%
Vous vérifiez les résultats obtenus en comparant avec d'autres sources	<b>80%</b>	86%	73%	74%	77%	79%	83%	94%	81%	72%	86%
Les résultats obtenus sont exploitables	<b>79%</b>	83%	74%	79%	78%	77%	82%	80%	83%	74%	77%
Vous vous demandez si les résultats obtenus sont fiables	<b>78%</b>	84%	71%	81%	71%	80%	73%	86%	79%	73%	82%
Vous êtes impressionnés par la qualité des résultats	<b>74%</b>	77%	72%	81%	70%	77%	72%	70%	80%	71%	69%
Le plus souvent vous vous fiez aux résultats obtenus	<b>64%</b>	68%	61%	64%	64%	67%	61%	68%	69%	64%	60%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



455 personnes

Q. Etes-vous d'accord avec les affirmations suivantes concernant les résultats obtenus avec l'utilisation d'applications d'intelligence artificielle générative de textes comme ChatGPT ?

Question posée uniquement à ceux ayant déjà utilisé une IA générative, soit 23% de l'échantillon.

## Nouvelle question

	% D'accord	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
Vous êtes impressionnés par la vitesse pour obtenir des résultats	<b>87%</b>	83%	94%	84%	85%	89%
Vous vérifiez les résultats obtenus en comparant avec d'autres sources	<b>80%</b>	82%	82%	78%	81%	78%
Les résultats obtenus sont exploitables	<b>79%</b>	75%	85%	76%	78%	81%
Vous vous demandez si les résultats obtenus sont fiables	<b>78%</b>	79%	80%	77%	76%	80%
Vous êtes impressionnés par la qualité des résultats	<b>74%</b>	66%	73%	71%	77%	79%
Le plus souvent vous vous fiez aux résultats obtenus	<b>64%</b>	62%	64%	61%	67%	65%



# La vitesse d'obtention des résultats avec l'IA générative fait consensus, y compris auprès des profils plus distants. En revanche la qualité et la fiabilité sont perçus différemment selon les profils.



455 personnes

Q. Etes-vous d'accord avec les affirmations suivantes concernant les résultats obtenus avec l'utilisation d'applications d'intelligence artificielle générative de textes comme ChatGPT ?

Question posée uniquement à ceux ayant déjà utilisé une IA générative, soit 23% de l'échantillon.

## Nouvelle question

	% D'accord	Typologie des pratiques scientifiques				Typologie du rapport à la science et à l'esprit critique			
		Les distants	Les irréguliers	Les intéressés	Les passionnés	Les défiants	Les éloignés	Les analystes	Les confiants
Vous êtes impressionnés par la vitesse pour obtenir des résultats	<b>87%</b>	63%	81%	89%	90%	74%	71%	90%	91%
Vous vérifiez les résultats obtenus en comparant avec d'autres sources	<b>80%</b>	38%	67%	83%	93%	70%	48%	82%	87%
Les résultats obtenus sont exploitables	<b>79%</b>	54%	70%	82%	85%	53%	45%	83%	88%
Vous vous demandez si les résultats obtenus sont fiables	<b>78%</b>	54%	69%	79%	87%	57%	65%	81%	83%
Vous êtes impressionnés par la qualité des résultats	<b>74%</b>	39%	66%	74%	87%	47%	46%	74%	88%
Le plus souvent vous vous fiez aux résultats obtenus	<b>64%</b>	39%	57%	59%	82%	44%	32%	61%	80%



# Les résultats par profil politique



455 personnes

Q. Etes-vous d'accord avec les affirmations suivantes concernant les résultats obtenus avec l'utilisation d'applications d'intelligence artificielle générative de textes comme ChatGPT ?

Question posée uniquement à ceux ayant déjà utilisé une IA générative, soit 23% de l'échantillon.

## Nouvelle question

	% D'accord	Auto-positionnement politique						
		A gauche	... dont Très à gauche**	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	... dont Très à droite*
Vous êtes impressionnés par la vitesse pour obtenir des résultats	87%	91%	**	91%	80%	92%	92%	94%
Vous vérifiez les résultats obtenus en comparant avec d'autres sources	80%	78%	**	78%	73%	86%	88%	78%
Les résultats obtenus sont exploitables	79%	80%	**	84%	70%	86%	87%	85%
Vous vous demandez si les résultats obtenus sont fiables	78%	83%	**	82%	82%	78%	80%	71%
Vous êtes impressionnés par la qualité des résultats	74%	74%	**	75%	63%	83%	87%	70%
Le plus souvent vous vous fiez aux résultats obtenus	64%	51%	**	54%	67%	75%	76%	70%

\*En raison de base faible, les résultats sont à interpréter avec précaution.

\*\*En raison de base insuffisante, les résultats ne sont pas présentés.

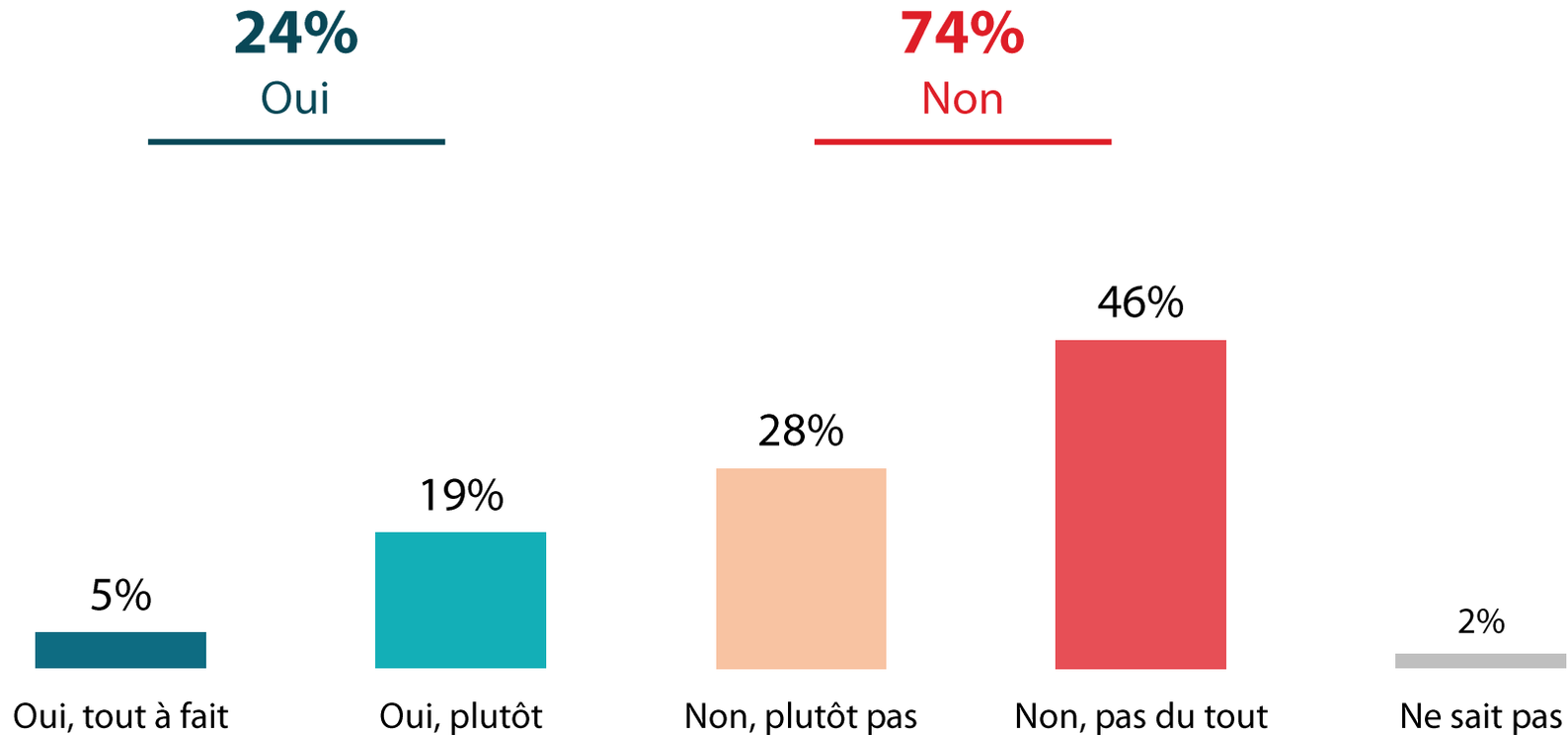


**Seul un quart des Français considère comme possible le fait qu'une IA reçoive un jour un prix Nobel.** A noter que près d'un interviewé sur deux juge qu'il n'est *pas du tout* possible que cette situation se présente un jour.



Q. Pensez-vous possible qu'une IA puisse un jour recevoir un prix Nobel :

Nouvelle question





# Les 18-24 ans et les 25-34 ans sont plus nombreux que la moyenne à penser qu'une IA puisse un jour recevoir un prix Nobel



Q. Pensez-vous possible qu'une IA puisse un jour recevoir un prix Nobel :

Nouvelle question

	% Total	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
<b>Sous-total Oui</b>	<b>24%</b>	<b>25%</b>	<b>22%</b>	<b>34%</b>	<b>39%</b>	<b>26%</b>	<b>20%</b>	<b>13%</b>	<b>29%</b>	<b>28%</b>	<b>16%</b>
...Oui, tout à fait	5%	6%	3%	12%	6%	4%	5%	3%	6%	4%	4%
...Oui, plutôt	19%	19%	19%	22%	33%	22%	15%	10%	23%	24%	12%
<b>Sous-total Non</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>	<b>75%</b>	<b>63%</b>	<b>59%</b>	<b>71%</b>	<b>78%</b>	<b>87%</b>	<b>70%</b>	<b>69%</b>	<b>83%</b>
...Non, plutôt pas	28%	26%	31%	24%	28%	31%	30%	27%	28%	32%	27%
...Non, pas du tout	46%	48%	44%	39%	31%	40%	48%	60%	42%	37%	56%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Pensez-vous possible qu'une IA puisse un jour recevoir un prix Nobel :

Nouvelle question

	% Total	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
<b>Sous-total Oui</b>	<b>24%</b>	<b>20%</b>	<b>21%</b>	<b>24%</b>	<b>26%</b>	<b>25%</b>
...Oui, tout à fait	5%	5%	2%	5%	6%	6%
...Oui, plutôt	19%	15%	19%	19%	20%	19%
<b>Sous-total Non</b>	<b>74%</b>	<b>78%</b>	<b>77%</b>	<b>74%</b>	<b>72%</b>	<b>74%</b>
...Non, plutôt pas	28%	28%	32%	27%	28%	28%
...Non, pas du tout	46%	50%	45%	47%	44%	46%



# Les « passionnés » sont une majorité à penser qu’une IA pourrait un jour recevoir un prix Nobel



Q. Pensez-vous possible qu’une IA puisse un jour recevoir un prix Nobel :

Nouvelle question

	% Total	Typologie des pratiques scientifiques				Typologie du rapport à la science et à l’esprit critique			
		Les distants	Les irréguliers	Les intéressés	Les passionnés	Les défiants	Les éloignés	Les analystes	Les confiants
<b>Sous-total Oui</b>	<b>24%</b>	<b>17%</b>	<b>15%</b>	<b>21%</b>	<b>62%</b>	<b>18%</b>	<b>13%</b>	<b>16%</b>	<b>43%</b>
...Oui, tout à fait	5%	2%	3%	4%	16%	3%	1%	3%	11%
...Oui, plutôt	19%	15%	12%	17%	46%	15%	12%	13%	32%
<b>Sous-total Non</b>	<b>74%</b>	<b>80%</b>	<b>83%</b>	<b>78%</b>	<b>37%</b>	<b>79%</b>	<b>82%</b>	<b>82%</b>	<b>57%</b>
...Non, plutôt pas	28%	30%	31%	29%	19%	36%	27%	30%	24%
...Non, pas du tout	46%	50%	52%	49%	18%	43%	55%	52%	33%



# Les résultats homogènes par profil politique



2004 personnes

Q Pensez-vous possible qu'une IA puisse un jour recevoir un prix Nobel ?

Nouvelle question

	% Total	Auto-positionnement politique						
		A gauche	... dont Très à gauche	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	... dont Très à droite
<b>Sous-total Oui</b>	<b>24%</b>	<b>20%</b>	<b>24%</b>	<b>18%</b>	<b>23%</b>	<b>28%</b>	<b>29%</b>	<b>25%</b>
...Oui, tout à fait	5%	5%	4%	5%	3%	7%	5%	11%
...Oui, plutôt	19%	15%	20%	13%	20%	21%	24%	14%
<b>Sous-total Non</b>	<b>74%</b>	<b>79%</b>	<b>75%</b>	<b>80%</b>	<b>75%</b>	<b>71%</b>	<b>70%</b>	<b>72%</b>
...Non, plutôt pas	28%	26%	22%	27%	32%	29%	29%	27%
...Non, pas du tout	46%	53%	53%	53%	43%	42%	41%	45%

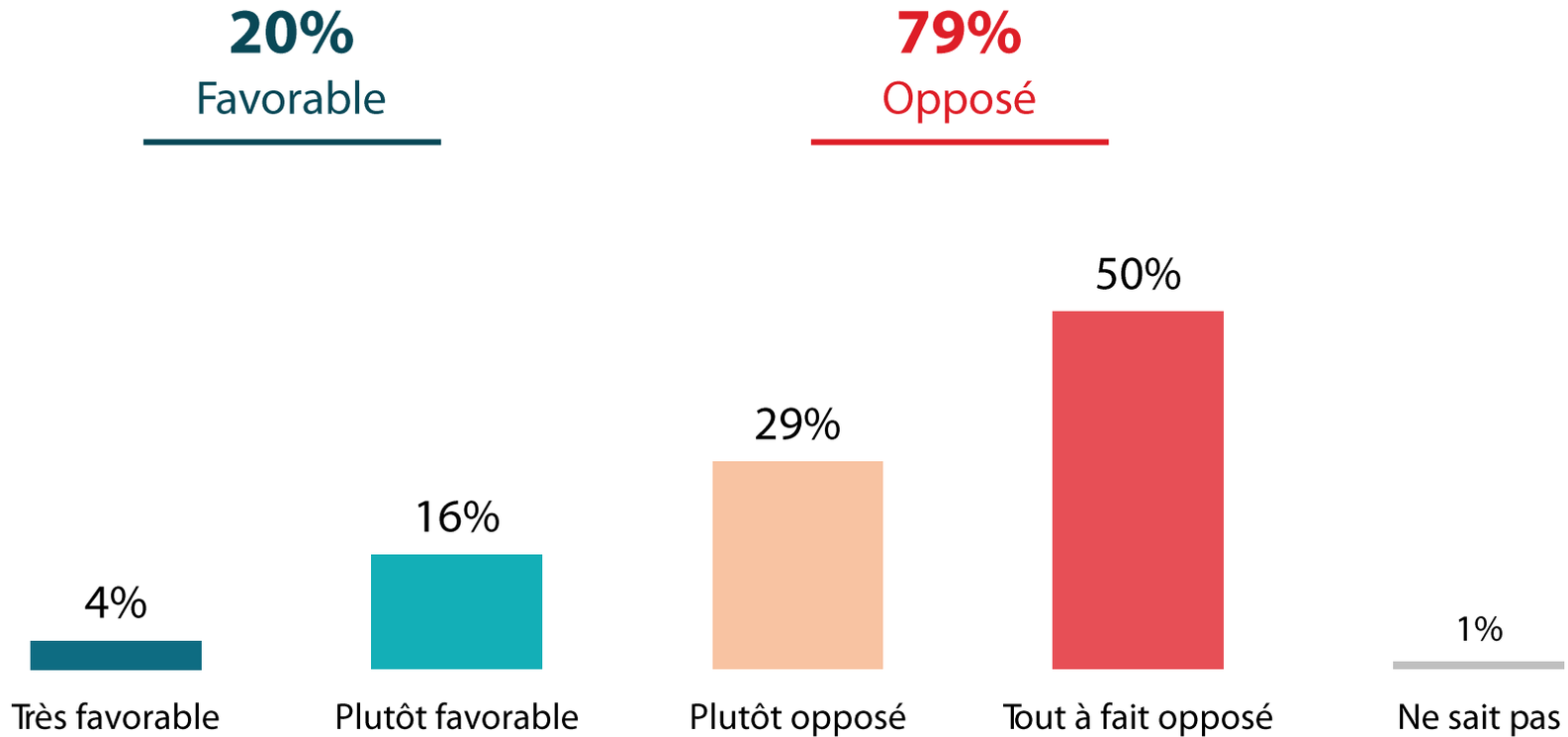


# Près de 8 Français sur 10 se déclarent opposés à ce qu'une IA puisse recevoir un jour un prix Nobel.



Q. Seriez-vous favorable ou opposé à ce qu'une IA reçoive un jour un prix Nobel :

Nouvelle question





# Les 18-24 ans et les 25-34 ans sont près d'un tiers à se dire favorables à ce qu'une IA puisse recevoir un jour un prix Nobel



Q. Seriez-vous favorable ou opposé à ce qu'une IA reçoive un jour un prix Nobel :

Nouvelle question

	% Total	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
<b>Sous-total Favorable</b>	<b>20%</b>	<b>21%</b>	<b>19%</b>	<b>32%</b>	<b>40%</b>	<b>22%</b>	<b>15%</b>	<b>7%</b>	<b>25%</b>	<b>25%</b>	<b>13%</b>
...Très favorable	4%	5%	3%	10%	7%	4%	2%	2%	5%	4%	3%
...Plutôt favorable	16%	16%	16%	22%	33%	18%	13%	5%	20%	21%	10%
<b>Sous-total Opposé</b>	<b>79%</b>	<b>79%</b>	<b>79%</b>	<b>67%</b>	<b>59%</b>	<b>76%</b>	<b>84%</b>	<b>93%</b>	<b>74%</b>	<b>73%</b>	<b>87%</b>
...Plutôt opposé	29%	26%	31%	26%	27%	31%	29%	28%	30%	30%	27%
...Tout à fait opposé	50%	53%	48%	41%	32%	45%	55%	65%	44%	43%	60%



# Le détail selon les catégories d'agglomération



Q. Seriez-vous favorable ou opposé à ce qu'une IA reçoive un jour un prix Nobel :

Nouvelle question

	% Total	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
<b>Sous-total Favorable</b>	<b>20%</b>	<b>17%</b>	<b>18%</b>	<b>20%</b>	<b>23%</b>	<b>18%</b>
...Très favorable	4%	3%	2%	3%	5%	4%
...Plutôt favorable	16%	14%	16%	17%	18%	14%
<b>Sous-total Opposé</b>	<b>79%</b>	<b>82%</b>	<b>81%</b>	<b>79%</b>	<b>76%</b>	<b>80%</b>
...Plutôt opposé	29%	28%	29%	30%	29%	27%
...Tout à fait opposé	50%	54%	52%	49%	47%	53%



# Les « passionnés » sont une majorité à se déclarer favorables à ce qu’une IA reçoive un jour un prix Nobel



Q. Seriez-vous favorable ou opposé à ce qu’une IA reçoive un jour un prix Nobel :

Nouvelle question

	% Total	Typologie des pratiques scientifiques				Typologie du rapport à la science et à l’esprit critique			
		Les distants	Les irréguliers	Les intéressés	Les passionnés	Les défiants	Les éloignés	Les analystes	Les confiants
<b>Sous-total Favorable</b>	<b>20%</b>	<b>14%</b>	<b>13%</b>	<b>13%</b>	<b>62%</b>	<b>18%</b>	<b>10%</b>	<b>10%</b>	<b>41%</b>
...Très favorable	4%	1%	2%	2%	15%	1%	1%	2%	10%
...Plutôt favorable	16%	13%	11%	11%	47%	17%	9%	8%	31%
<b>Sous-total Opposé</b>	<b>79%</b>	<b>86%</b>	<b>86%</b>	<b>86%</b>	<b>37%</b>	<b>80%</b>	<b>86%</b>	<b>89%</b>	<b>59%</b>
...Plutôt opposé	29%	26%	31%	30%	20%	34%	29%	27%	28%
...Tout à fait opposé	50%	60%	55%	56%	17%	46%	57%	62%	31%



# Les résultats par profil politique : des sympathisants de droite un peu plus nombreux à être favorables à l'obtention d'un prix Nobel par une IA



Q. Seriez-vous favorable ou opposé à ce qu'une IA reçoive un jour un prix Nobel ?

Nouvelle question

	Auto-positionnement politique							
	% Total	A gauche	... dont Très à gauche	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	... dont Très à droite
<b>Sous-total Favorable</b>	<b>20%</b>	<b>14%</b>	<b>12%</b>	<b>14%</b>	<b>19%</b>	<b>26%</b>	<b>26%</b>	<b>25%</b>
...Très favorable	4%	3%	3%	2%	5%	5%	4%	7%
...Plutôt favorable	16%	11%	9%	12%	14%	21%	22%	18%
<b>Sous-total Opposé</b>	<b>79%</b>	<b>86%</b>	<b>88%</b>	<b>85%</b>	<b>80%</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>	<b>74%</b>
...Plutôt opposé	29%	27%	27%	27%	32%	28%	29%	25%
...Tout à fait opposé	50%	59%	61%	58%	48%	46%	45%	49%



# Les Français défavorables à ce qu'une IA reçoive un prix Nobel considèrent comme inapproprié de récompenser une technologie / une machine

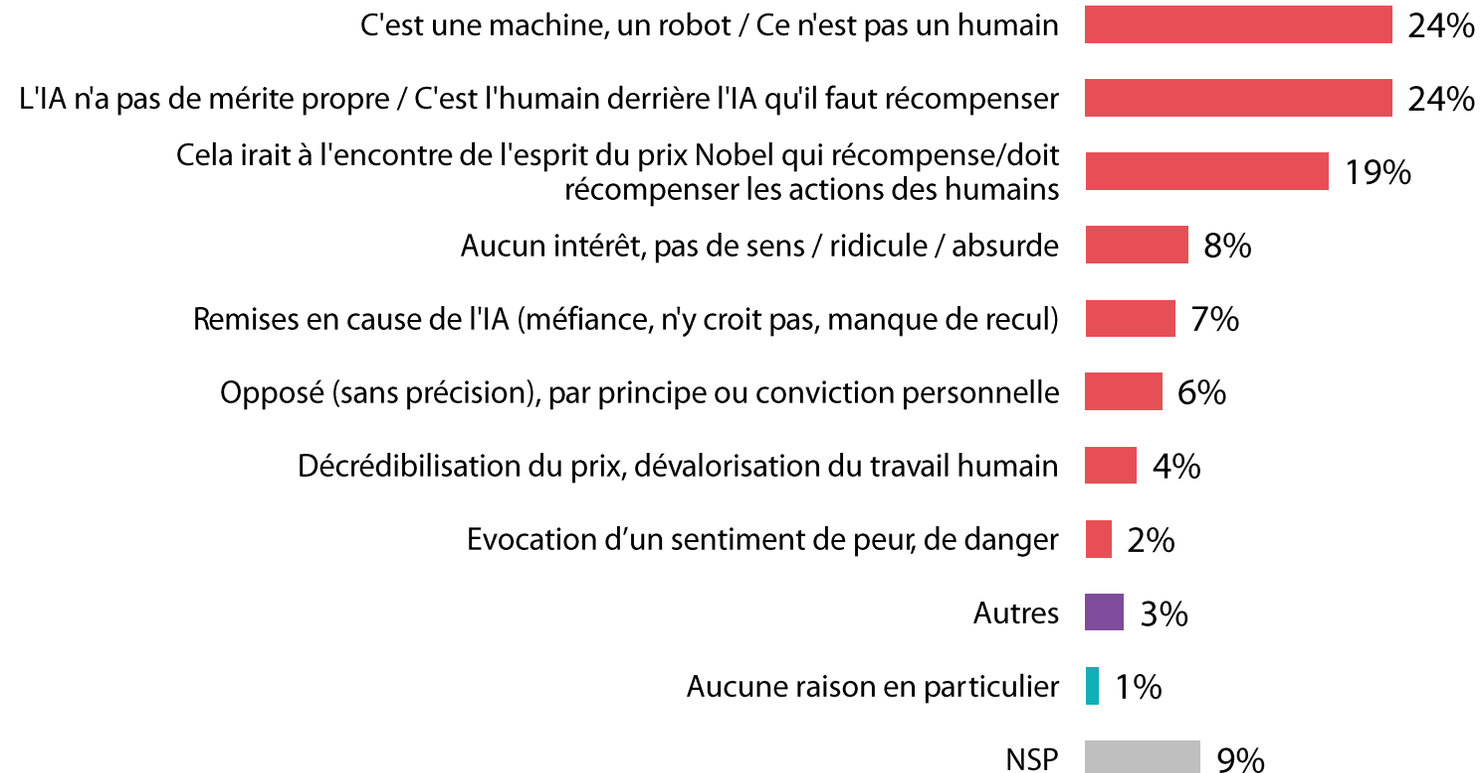


## Q. Pourquoi y seriez-vous opposé ?

Question posée uniquement à ceux qui sont opposés à ce qu'une IA reçoive un jour le prix Nobel, soit 79% de l'échantillon.

Question ouverte, réponses spontanées

### Nouvelle question





# Les raisons d'être opposés à la possibilité qu'une IA puisse recevoir un prix Nobel sont équivalentes quel que soit le profil sociodémographique



## Q. Pourquoi y seriez-vous opposé ?

Question posée uniquement à ceux qui sont opposés à ce qu'une IA reçoive un jour le prix Nobel, soit 79% de l'échantillon.

Question ouverte, réponses spontanées

### Nouvelle question

	% Total	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
C'est une machine, un robot / Ce n'est pas un humain	24%	22%	26%	23%	20%	27%	27%	22%	24%	26%	24%
L'IA n'a pas de mérite propre / C'est l'humain derrière l'IA qu'il faut récompenser	24%	25%	23%	22%	20%	19%	23%	29%	21%	22%	26%
Cela irait à l'encontre de l'esprit du prix Nobel qui récompense/doit récompenser les actions des humains	19%	20%	18%	18%	16%	16%	22%	21%	22%	14%	21%
Aucun intérêt, pas de sens / ridicule / absurde	8%	9%	7%	15%	15%	8%	7%	5%	9%	10%	6%
Remises en cause de l'IA (méfiance, n'y croit pas, manque de recul)	7%	6%	7%	3%	9%	6%	6%	8%	4%	8%	8%
Opposé (sans précision), par principe ou conviction personnelle	6%	5%	6%	7%	6%	7%	5%	5%	5%	6%	6%
Décrédibilisation du prix, dévalorisation du travail humain	4%	4%	4%	7%	6%	4%	3%	3%	5%	2%	5%
Evocation d'un sentiment de peur, de danger	2%	2%	3%	3%	4%	3%	2%	1%	4%	2%	2%
Autres	3%	3%	3%	1%	2%	4%	3%	3%	3%	4%	2%
<b>Aucune raison en particulier</b>	<b>1%</b>	<b>1%</b>	-	<b>1%</b>	-	<b>2%</b>	-	-	-	<b>2%</b>	-



# Le détail selon les catégories d'agglomération



## Q. Pourquoi y seriez-vous opposé ?

Question posée uniquement à ceux qui sont opposés à ce qu'une IA reçoive un jour le prix Nobel, soit 79% de l'échantillon.

Question ouverte, réponses spontanées

### Nouvelle question

	% Total	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
C'est une machine, un robot / Ce n'est pas un humain	24%	27%	24%	26%	24%	21%
L'IA n'a pas de mérite propre / C'est l'humain derrière l'IA qu'il faut récompenser	24%	21%	25%	20%	22%	33%
Cela irait à l'encontre de l'esprit du prix Nobel qui récompense/doit récompenser les actions des humains	19%	16%	17%	19%	22%	19%
Aucun intérêt, pas de sens / ridicule / absurde	8%	6%	9%	8%	7%	12%
Remises en cause de l'IA (méfiance, n'y croit pas, manque de recul)	7%	8%	7%	6%	7%	6%
Opposé (sans précision), par principe ou conviction personnelle	6%	6%	7%	7%	4%	5%
Décrédibilisation du prix, dévalorisation du travail humain	4%	3%	4%	4%	4%	4%
Evocation d'un sentiment de peur, de danger	2%	4%	2%	4%	3%	2%
Autres	3%	1%	2%	5%	2%	3%
<b>Aucune raison en particulier</b>	<b>1%</b>	<b>1%</b>	<b>1%</b>	-	<b>1%</b>	-



# Les raisons d'être opposés à la possibilité qu'une IA puisse recevoir un prix Nobel peuvent varier selon le profil typologique



## Q. Pourquoi y seriez-vous opposé ?

Question posée uniquement à ceux qui sont opposés à ce qu'une IA reçoive un jour le prix Nobel, soit 79% de l'échantillon.

Question ouverte, réponses spontanées

### Nouvelle question

	% Total	Typologie des pratiques scientifiques				Typologie du rapport à la science et à l'esprit critique			
		Les distants	Les irréguliers	Les intéressés	Les passionnés	Les défiants	Les éloignés	Les analystes	Les confiants
C'est une machine, un robot / Ce n'est pas un humain	24%	32%	26%	22%	14%	15%	27%	25%	26%
L'IA n'a pas de mérite propre / C'est l'humain derrière l'IA qu'il faut récompenser	24%	10%	23%	28%	19%	10%	15%	31%	20%
Cela irait à l'encontre de l'esprit du prix Nobel qui récompense/doit récompenser les actions des humains	19%	8%	16%	26%	16%	9%	13%	24%	20%
Aucun intérêt, pas de sens / ridicule / absurde	8%	10%	8%	8%	8%	10%	10%	7%	7%
Remises en cause de l'IA (méfiance, n'y croit pas, manque de recul)	7%	5%	10%	4%	4%	10%	7%	5%	10%
Opposé (sans précision), par principe ou conviction personnelle	6%	10%	6%	3%	9%	13%	8%	3%	5%
Décrédibilisation du prix, dévalorisation du travail humain	4%	4%	3%	5%	5%	5%	3%	5%	2%
Evocation d'un sentiment de peur, de danger	2%	6%	2%	2%	1%	4%	3%	2%	3%
Autres	3%	3%	3%	2%	5%	3%	1%	4%	2%
<b>Aucune raison en particulier</b>	<b>1%</b>	1%	1%	1%	1%	3%	-	-	1%



# Des résultats homogènes par profil politique, avec quelques nuances



1582 personnes

## Q. Pourquoi y seriez-vous opposé ?

Question posée uniquement à ceux qui sont opposés à ce qu'une IA reçoive un jour le prix Nobel, soit 79% de l'échantillon.

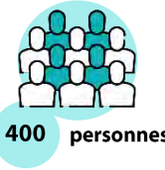
Question ouverte, réponses spontanées

### Nouvelle question

	Auto-positionnement politique							
	% Total	A gauche	... dont Très à gauche	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	... dont Très à droite
C'est une machine, un robot / Ce n'est pas un humain	24%	24%	36%	21%	26%	25%	21%	35%
L'IA n'a pas de mérite propre / C'est l'humain derrière l'IA qu'il faut récompenser	24%	28%	18%	30%	23%	25%	28%	16%
Cela irait à l'encontre de l'esprit du prix Nobel qui récompense/doit récompenser les actions des humains	19%	22%	9%	25%	18%	21%	22%	19%
Aucun intérêt, pas de sens / ridicule / absurde	8%	10%	11%	10%	8%	5%	5%	8%
Remises en cause de l'IA (méfiance, n'y croit pas, manque de recul)	7%	6%	9%	5%	6%	6%	6%	8%
Opposé (sans précision), par principe ou conviction personnelle	6%	3%	1%	3%	9%	5%	4%	8%
Décrédibilisation du prix, dévalorisation du travail humain	4%	4%	7%	3%	5%	5%	5%	5%
Evocation d'un sentiment de peur, de danger	2%	3%	2%	3%	3%	3%	4%	1%
Autres	3%	2%	3%	2%	3%	3%	4%	2%
<b>Aucune raison en particulier</b>	<b>1%</b>	<b>1%</b>	<b>2%</b>	<b>-</b>	<b>1%</b>	<b>1%</b>	<b>1%</b>	<b>-</b>



# La minorité des Français favorables à ce qu'une IA puisse recevoir un prix Nobel y voient la possibilité de récompenser une innovation ou un progrès

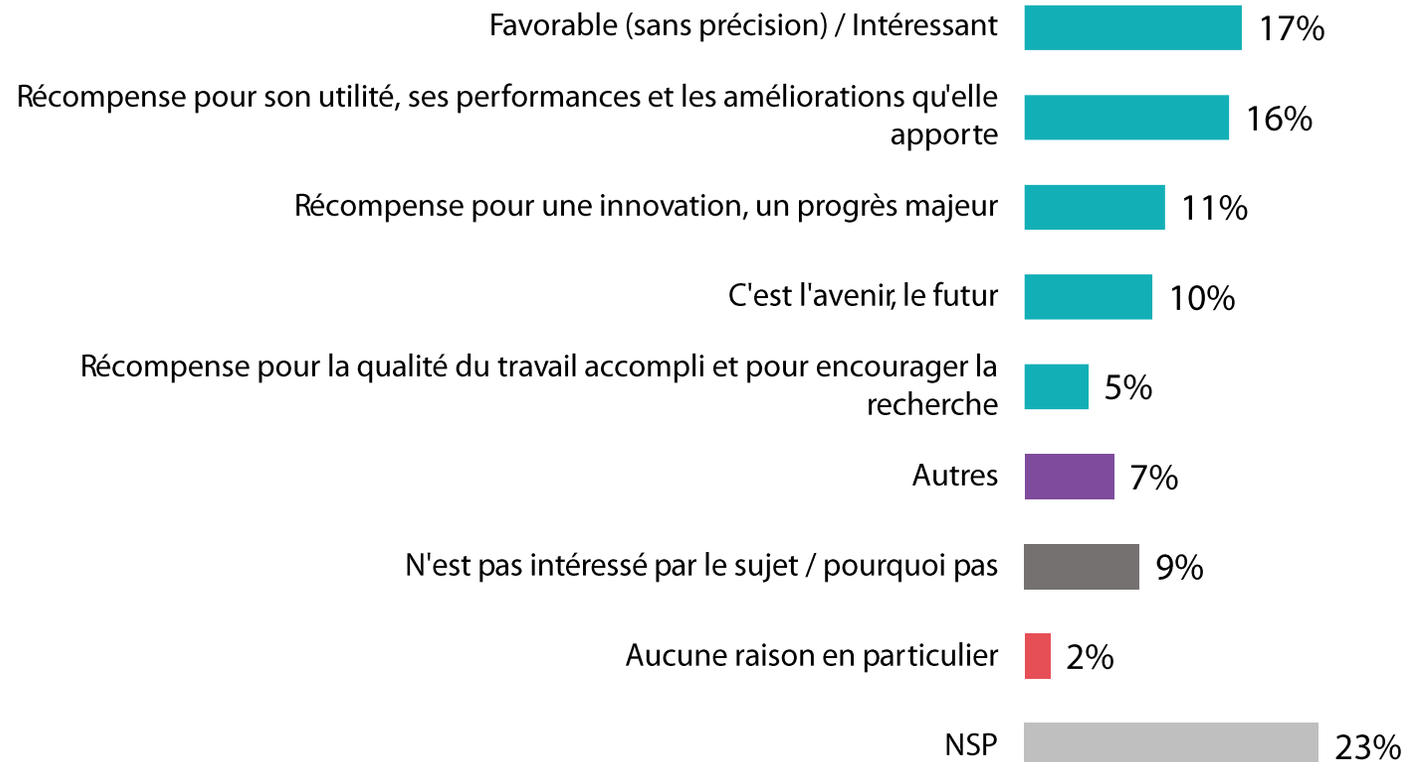


## Q. Pourquoi y seriez-vous favorable ?

Question posée uniquement à ceux qui sont favorables à ce qu'une IA reçoive un jour le prix Nobel, soit 20% de l'échantillon.

Question ouverte, réponses spontanées

### Nouvelle question





# Les raisons d'être favorables à la possibilité qu'une IA puisse recevoir un prix Nobel, par profil sociodémographique



## Q. Pourquoi y seriez-vous favorable ?

Question posée uniquement à ceux qui sont favorables à ce qu'une IA reçoive un jour le prix Nobel, soit 20% de l'échantillon.

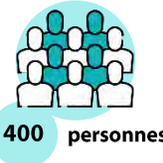
Question ouverte, réponses spontanées

### Nouvelle question

	% Total	Sexe		Age					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
Favorable (sans précision) / Intéressant	<b>17%</b>	17%	17%	22%	22%	18%	8%	7%	23%	14%	14%
Récompense pour son utilité, ses performances et les améliorations qu'elle apporte	<b>16%</b>	17%	16%	18%	13%	17%	21%	11%	11%	22%	17%
Récompense pour une innovation, un progrès majeur	<b>11%</b>	10%	11%	12%	6%	10%	11%	23%	8%	10%	14%
C'est l'avenir, le futur	<b>10%</b>	12%	7%	10%	5%	15%	12%	4%	8%	12%	9%
Récompense pour la qualité du travail accompli et pour encourager la recherche	<b>5%</b>	4%	7%	3%	4%	7%	6%	6%	8%	3%	5%
Autres	<b>7%</b>	9%	6%	4%	7%	2%	14%	13%	8%	7%	7%
N'est pas intéressé par le sujet / pourquoi pas	<b>9%</b>	9%	9%	3%	4%	10%	13%	24%	5%	9%	14%
<b>Aucune raison en particulier</b>	<b>2%</b>	<b>2%</b>	<b>1%</b>	<b>2%</b>	<b>2%</b>	<b>2%</b>	<b>2%</b>	-	<b>1%</b>	<b>2%</b>	<b>2%</b>



# Le détail selon les catégories d'agglomération



## Q. Pourquoi y seriez-vous favorable ?

Question posée uniquement à ceux qui sont favorables à ce qu'une IA reçoive un jour le prix Nobel, soit 20% de l'échantillon.

Question ouverte, réponses spontanées

### Nouvelle question

	% Total	Catégorie d'agglomération				
		Commune rurale	2 000 à 19 999 habitants	20 000 à 99 999 habitants	100 000 habitants et plus	Agglomération parisienne
Favorable (sans précision) / Intéressant	<b>17%</b>	20%	14%	8%	22%	13%
Récompense pour son utilité, ses performances et les améliorations qu'elle apporte	<b>16%</b>	13%	25%	22%	14%	12%
Récompense pour une innovation, un progrès majeur	<b>11%</b>	11%	10%	12%	10%	11%
C'est l'avenir, le futur	<b>10%</b>	10%	10%	10%	9%	11%
Récompense pour la qualité du travail accompli et pour encourager la recherche	<b>5%</b>	6%	8%	10%	4%	-
Autres	<b>7%</b>	6%	6%	10%	8%	6%
N'est pas intéressé par le sujet / pourquoi pas	<b>9%</b>	3%	10%	12%	10%	8%
Aucune raison en particulier	<b>2%</b>	<b>2%</b>	-	-	<b>4%</b>	-



# Les raisons d'être favorables à la possibilité qu'une IA puisse recevoir un prix Nobel, par profil typologique



## Q. Pourquoi y seriez-vous favorable ?

Question posée uniquement à ceux qui sont favorables à ce qu'une IA reçoive un jour le prix Nobel, soit 20% de l'échantillon.  
Question ouverte, réponses spontanées

### Nouvelle question

	% Total	Typologie des pratiques scientifiques				Typologie du rapport à la science et à l'esprit critique			
		Les distants	Les irréguliers	Les intéressés	Les passionnés	Les défiants	Les éloignés	Les analystes	Les confiants
Favorable (sans précision) / Intéressant	<b>17%</b>	11%	7%	14%	26%	24%	7%	8%	20%
Récompense pour son utilité, ses performances et les améliorations qu'elle apporte	<b>16%</b>	14%	17%	16%	16%	9%	9%	24%	16%
Récompense pour une innovation, un progrès majeur	<b>11%</b>	6%	10%	18%	8%	6%	7%	16%	10%
C'est l'avenir, le futur	<b>10%</b>	10%	12%	12%	8%	18%	14%	4%	10%
Récompense pour la qualité du travail accompli et pour encourager la recherche	<b>5%</b>	8%	3%	7%	5%	5%	3%	7%	5%
Autres	<b>7%</b>	4%	11%	9%	5%	2%	13%	9%	7%
N'est pas intéressé par le sujet / pourquoi pas	<b>9%</b>	14%	17%	11%	3%	4%	6%	21%	6%
Aucune raison en particulier	<b>2%</b>	6%	3%	-	1%	5%	4%	-	1%



# Des résultats homogènes par profil politique : une sur-représentation des sympathisants de droite dans les réponses en faveur de la possibilité d'un prix Nobel accordée à une IA



400 personnes

Q. Pourquoi y seriez-vous favorable ?

Question posée uniquement à ceux qui sont favorables à ce qu'une IA reçoive un jour le prix Nobel, soit 20% de l'échantillon.

Question ouverte, réponses spontanées

Nouvelle question

	Auto-positionnement politique							
	% Total	A gauche	... dont Très à gauche**	... dont A gauche	Au centre	A droite	... dont A droite	... dont Très à droite*
Favorable (sans précision) / Intéressant	17%	7%	**	9%	14%	24%	24%	26%
Récompense pour son utilité, ses performances et les améliorations qu'elle apporte	16%	24%	**	27%	20%	14%	15%	13%
Récompense pour une innovation, un progrès majeur	11%	14%	**	14%	5%	12%	13%	9%
C'est l'avenir, le futur	10%	12%	**	11%	13%	6%	5%	11%
Récompense pour la qualité du travail accompli et pour encourager la recherche	5%	10%	**	8%	-	5%	5%	6%
Autres	7%	9%	**	7%	4%	8%	8%	8%
N'est pas intéressé par le sujet / pourquoi pas	9%	6%	**	5%	14%	9%	8%	11%
Aucune raison en particulier	2%	-	**	-	4%	1%	1%	-

\*En raison de base faible, les résultats sont à interpréter avec précaution.

\*\*En raison de base insuffisante, les résultats ne sont pas présentés.



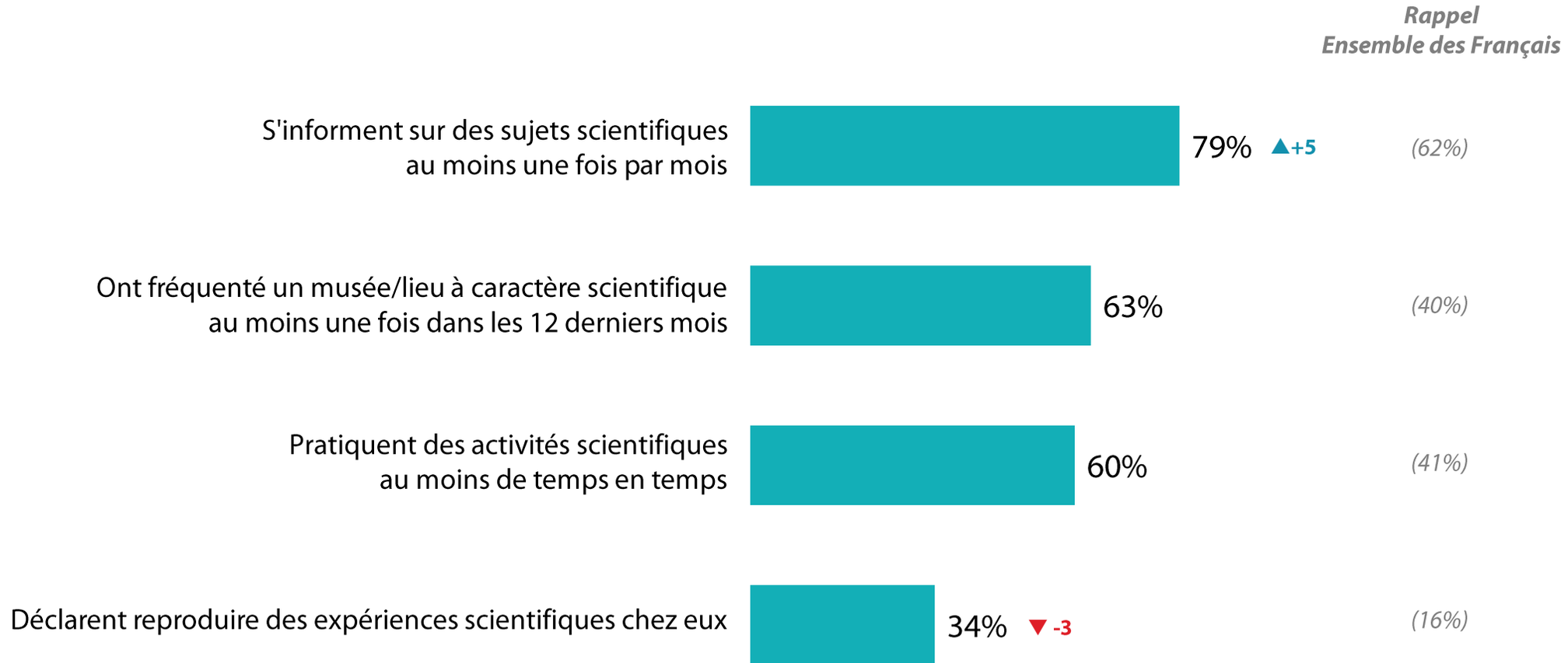
**07**

Focus sur les 18-24 ans





# Une curiosité des jeunes à l'égard de l'information, des sorties ou encore des pratiques scientifiques plus élevée que la moyenne, **qui s'accroît cette année**



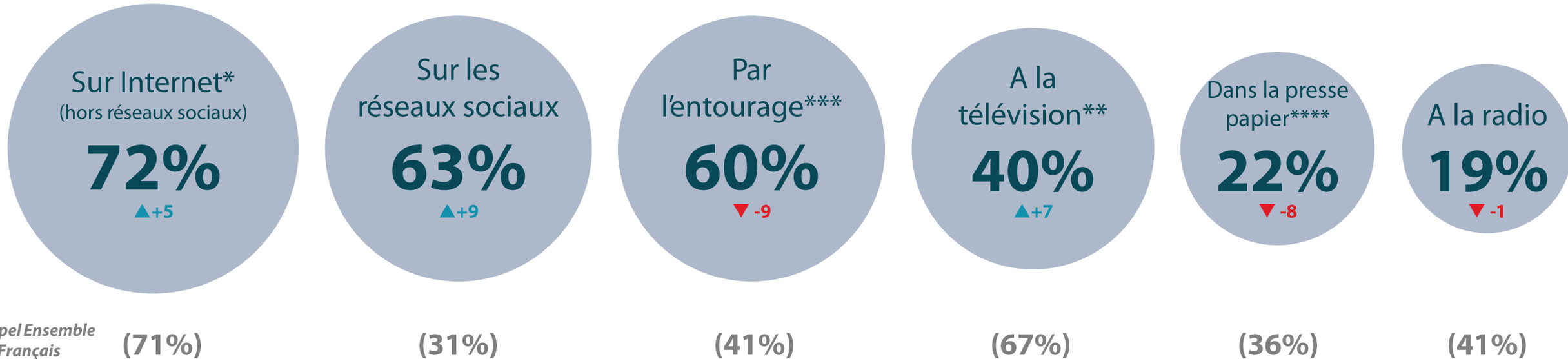


# Les jeunes privilégient Internet et les réseaux sociaux pour s'informer, deux médias qui enregistrent d'importantes hausses alors que la presse papier recule auprès d'eux.



Q. Quelles sont vos principales sources d'informations pour suivre les actualités, en les classant par ordre d'importance de consultation ?

Plusieurs réponses possibles à classer par ordre d'importance



\*Les sites Internet/application de presse quotidienne régionale / Les sites Internet/application de presse quotidienne nationale / Les sites Internet/application de chaîne télévisée, de radio / Les sites Internet/application de la presse magazine / Les sites d'informations exclusivement sur internet / Les agrégateurs de contenus d'information (Google News, Yahoo Actualités...) / Les moteurs de recherche (Google, Bing...) / Les assistants vocaux (Siri, Alexa...) / Les sites d'informations indépendants et médias alternatifs

\*\*Les reportages et journaux télévisés / Les chaînes d'information en continu

\*\*\* Les applications de messageries (WhatsApp, Telegram...) / Vos amis / Vos collègues / Votre famille

\*\*\*\* La presse quotidienne régionale (papier) / La presse quotidienne nationale (papier) / La presse magazine d'information

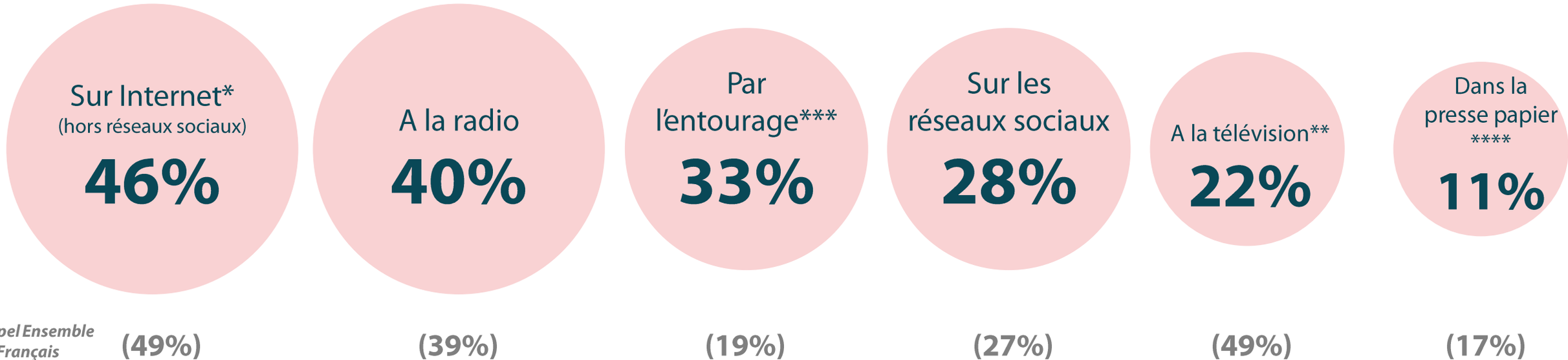


**S'ils s'informent davantage par les réseaux sociaux, la part des jeunes consultant les réseaux sociaux quotidiennement est équivalente à celle des Français. En revanche, les jeunes consultent plus régulièrement leur entourage.**

Q. À quelle fréquence en moyenne consultez-vous les sources d'information suivantes pour suivre l'actualité ?

Question posée uniquement à ceux qui utilisent chaque source d'information pour suivre les actualités.

**% Consultent tous les jours**



\*Les sites Internet/application de presse quotidienne régionale / Les sites Internet/application de presse quotidienne nationale / Les sites Internet/application de chaîne télévisée, de radio / Les sites Internet/application de la presse magazine / Les sites d'informations exclusivement sur internet / Les agrégateurs de contenus d'information (Google News, Yahoo Actualités...) / Les moteurs de recherche (Google, Bing...) / Les assistants vocaux (Siri, Alexa...) / Les sites d'informations indépendants et médias alternatifs

\*\*Les reportages et journaux télévisés / Les chaînes d'information en continu

\*\*\* Les applications de messageries (WhatsApp, Telegram...) / Vos amis / Vos collègues / Votre famille

\*\*\*\* La presse quotidienne régionale (papier) / La presse quotidienne nationale (papier) / La presse magazine d'information

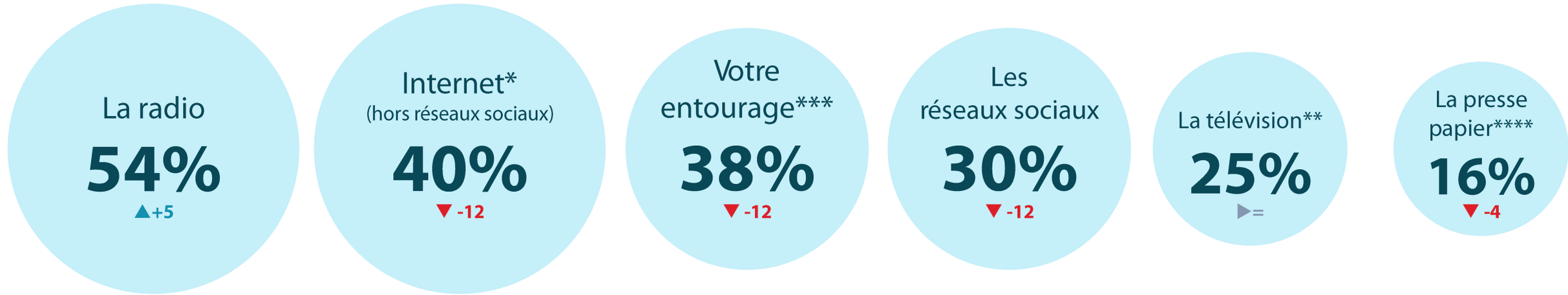


# La part des jeunes témoignant leur confiance dans l'information diffusée sur Internet et sur les réseaux sociaux baisse sensiblement cette année, au profit de la radio.

Q. En général, à propos des informations et des actualités, faites-vous confiance aux sources suivantes : \*\*\*\*\*

Question posée uniquement à ceux qui utilisent chaque source d'information pour suivre les actualités.

**% Au moins la majorité**



Rappel Ensemble des Français (55%) (39%) (25%) (25%) (35%) (22%)

\*Les sites Internet/application de presse quotidienne régionale / Les sites Internet/application de presse quotidienne nationale / Les sites Internet/application de chaîne télévisée, de radio / Les sites Internet/application de la presse magazine / Les sites d'informations exclusivement sur internet / Les agrégateurs de contenus d'information (Google News, Yahoo Actualités...) / Les moteurs de recherche (Google, Bing...) / Les assistants vocaux (Siri, Alexa...) / Les sites d'informations indépendants et médias alternatifs

\*\*Les reportages et journaux télévisés / Les chaînes d'information en continu

\*\*\* Les applications de messageries (WhatsApp, Telegram...) / Vos amis / Vos collègues / Votre famille

\*\*\*\* La presse quotidienne régionale (papier) / La presse quotidienne nationale (papier) / La presse magazine d'information

\*\*\*\*\* En 2023, la question était libellée : « En général, à propos des informations et des actualités, quel degré de confiance accordez-vous : »



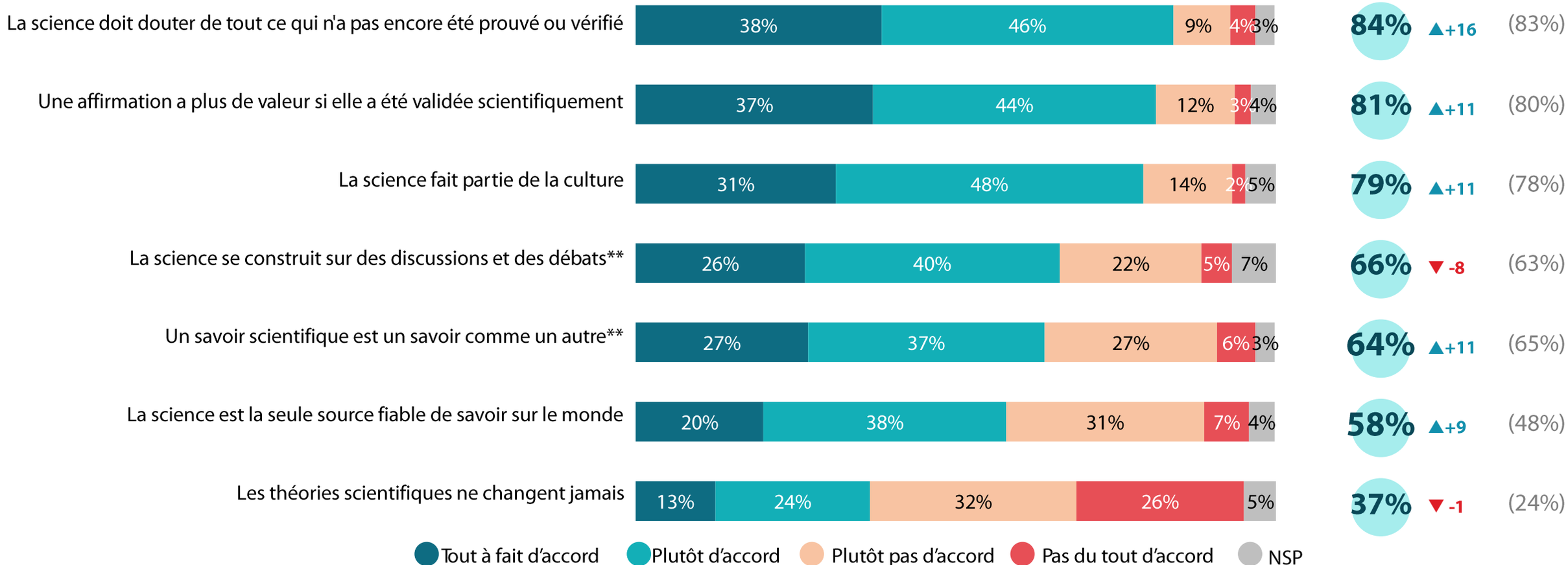
# La majorité des jeunes demeure convaincue du rôle et de l'apport de la science dans la société – atteignant cette année des niveaux équivalents à l'ensemble des Français. Ils sont plus nombreux à considérer que les scientifiques suivent des règles éthiques strictes.



Q Êtes-vous d'accord ou non avec chacune des affirmations suivantes ?\*

D'accord

Rappel Ensemble des Français



\* En 2023, la question était libellée : « Êtes-vous d'accord avec chacune des affirmations suivantes ? »

\*\* En 2023, l'item proposé était : « La science est un espace de débats permanents »



# Les jeunes sont plus nombreux que la moyenne des Français à témoigner leur confiance dans l'indépendance et l'éthique des scientifiques. Leur niveau de confiance augmente par rapport à l'année dernière.



Q. Êtes-vous d'accord ou non avec chacune des affirmations suivantes ?\*

D'accord

Rappel Ensemble des Français

Les scientifiques suivent des règles éthiques strictes



70%

Nouvel item (60%)

La communauté scientifique est indépendante pour valider ses résultats\*\*\*



65%

▲+14 (51%)

● Tout à fait d'accord ● Plutôt d'accord ● Plutôt pas d'accord ● Pas du tout d'accord ● NSP

\*\* En 2023, l'item était libellé : « Une théorie scientifique est une théorie comme une autre »

En 2022, les items proposés étaient : \*\* « Les théories scientifiques ne sont que des hypothèses parmi d'autres » / \*\*\* « La communauté scientifique est indépendante pour valider ses découvertes »

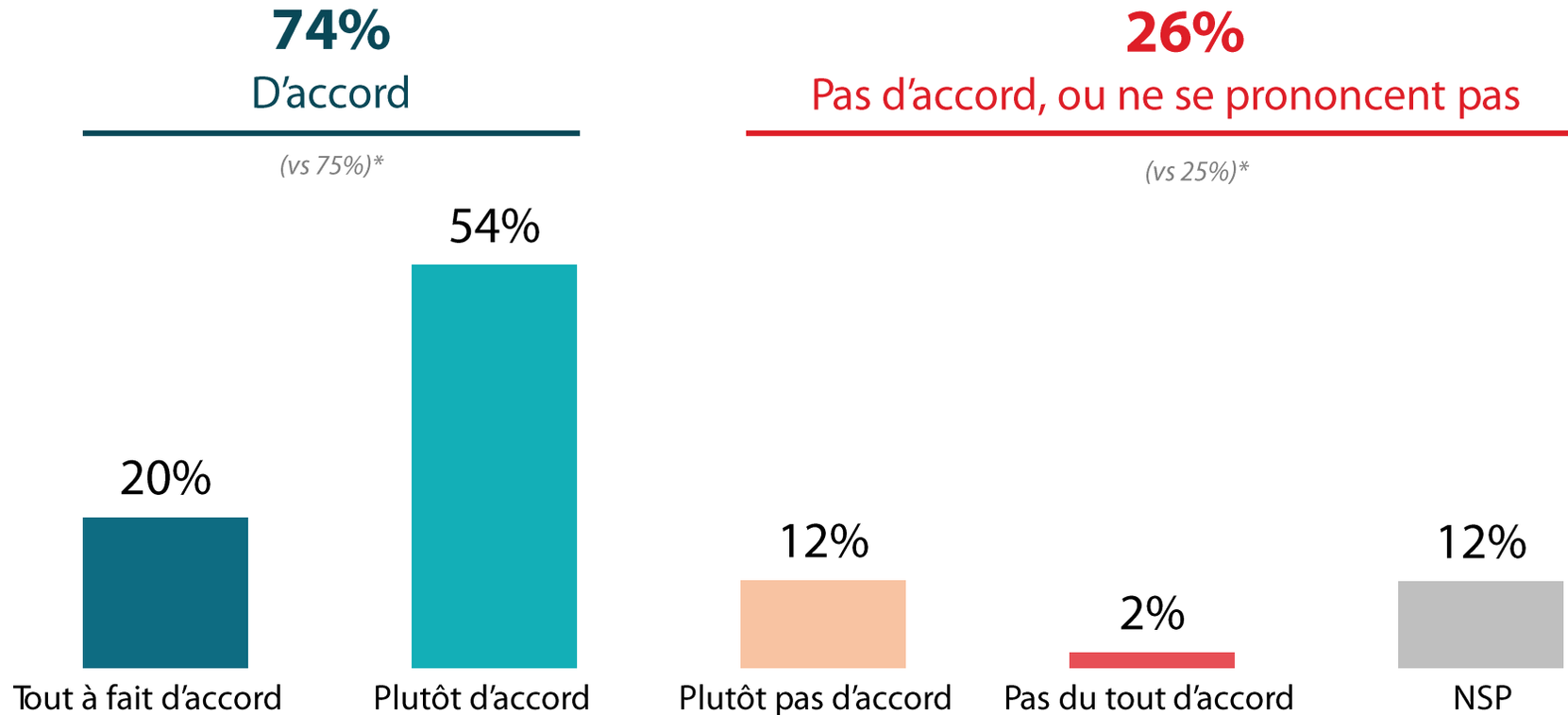


# Dans des proportions équivalentes à l'ensemble des Français, trois jeunes sur quatre se définiraient aujourd'hui comme ayant l'esprit critique



Q. Dans quelle mesure êtes-vous d'accord ou non avec la proposition suivante ?

Vous vous définiriez comme **ayant « l'esprit critique »**, cela participe à caractériser votre personnalité



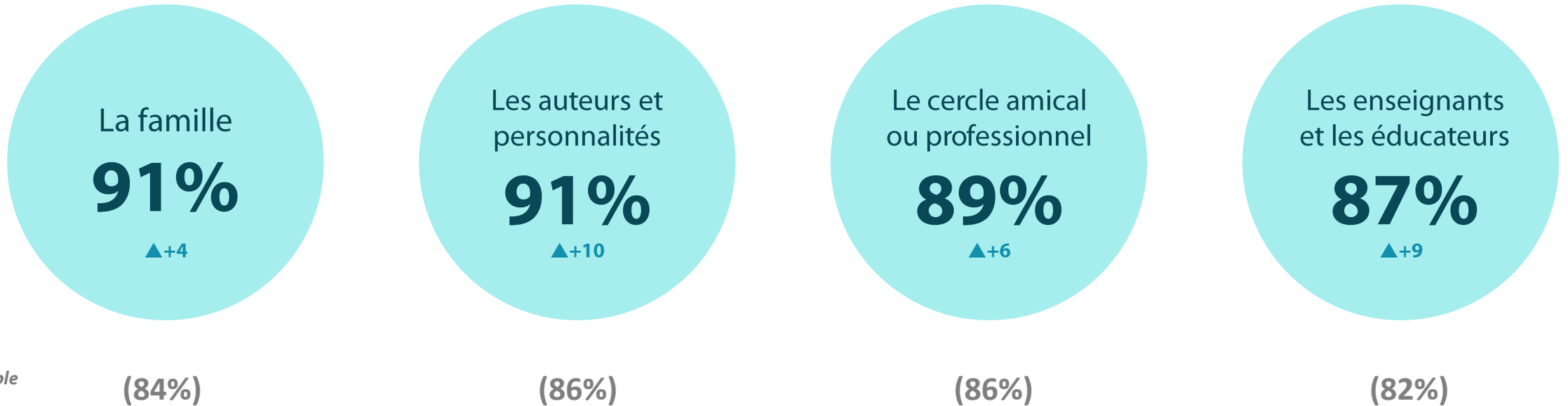


# Aux yeux des jeunes, les personnes contribuant à former leur esprit critique sont nombreuses, avec chacune des rôles complémentaires.



Q. Selon vous, les personnes suivantes ont-elles contribué ou non à former votre esprit critique ?

Question posée uniquement à ceux ayant déclaré avoir l'esprit critique, soit 74% de l'échantillon.



Rappel Ensemble des Français

(84%)

(86%)

(86%)

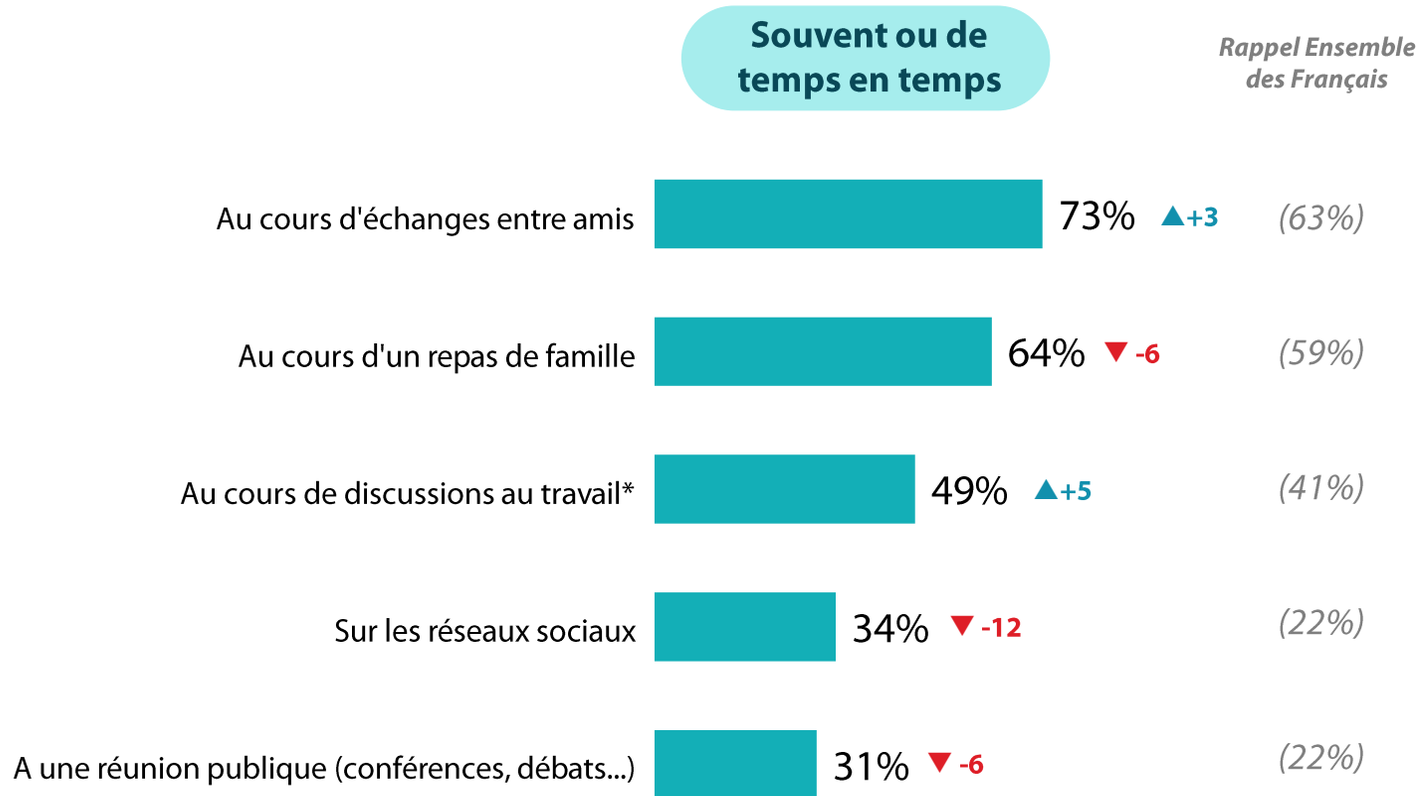
(82%)



# Une habitude du débat qui progresse chez les jeunes mais la majorité d'entre eux préfèrent encore échanger avec les personnes qui partagent leurs opinions.



Q. A quelle fréquence participez-vous à des débats/discussions sur des sujets de société ou scientifiques dans les situations suivantes ?



**64%**▲+7 des jeunes préfèrent échanger avec des personnes qui partagent leurs opinions.  
(vs 46% de l'ensemble des Français)

\* En 2023, l'item proposé était : « Pendant une réunion de travail »



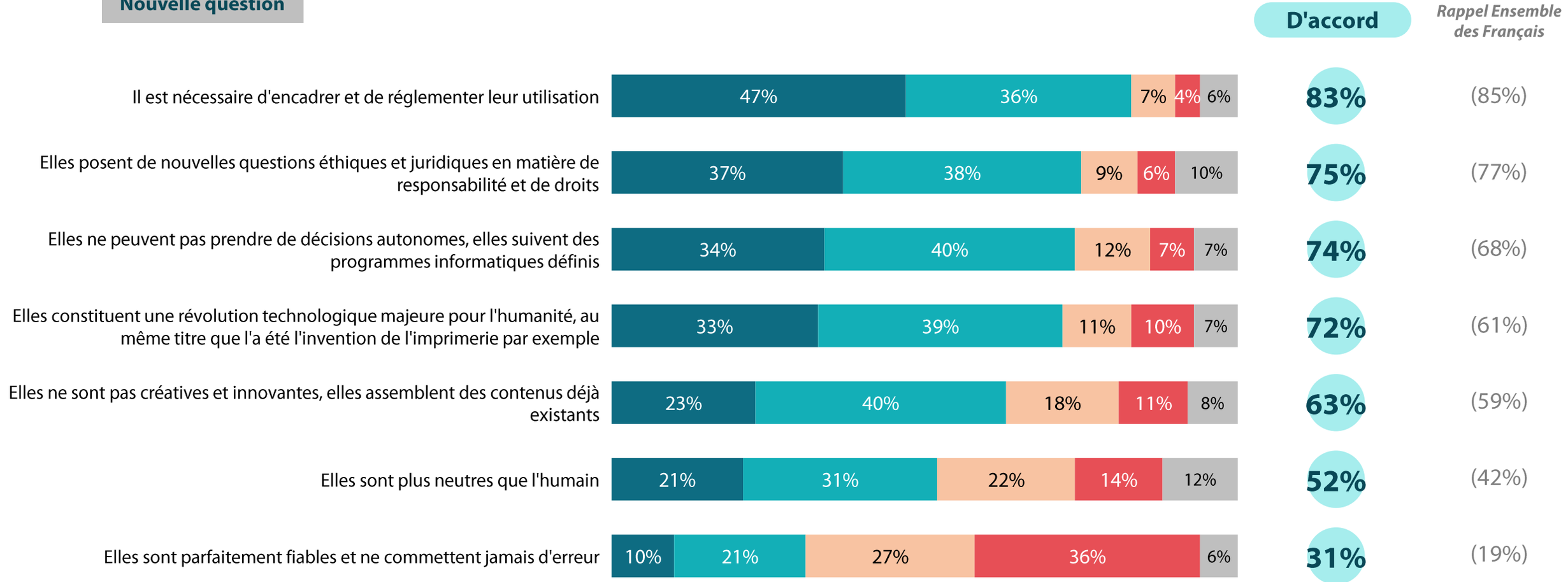
# Concernant l'IA, la part des jeunes estimant qu'un cadre réglementaire et éthique soit nécessaire est équivalente à la moyenne des Français. En revanche, ils vantent davantage la neutralité, la fiabilité des résultats ainsi que le caractère révolutionnaire de l'IA.



204 jeunes

Q. Êtes-vous d'accord ou non avec les affirmations suivantes concernant les applications de l'intelligence artificielle ?

## Nouvelle question



● Tout à fait d'accord
 ● Plutôt d'accord
 ● Plutôt pas d'accord
 ● Pas du tout d'accord
 ● NSP



# Pour tous les types d'applications de l'IA, les jeunes ont davantage confiance dans l'intelligence artificielle que la moyenne des Français

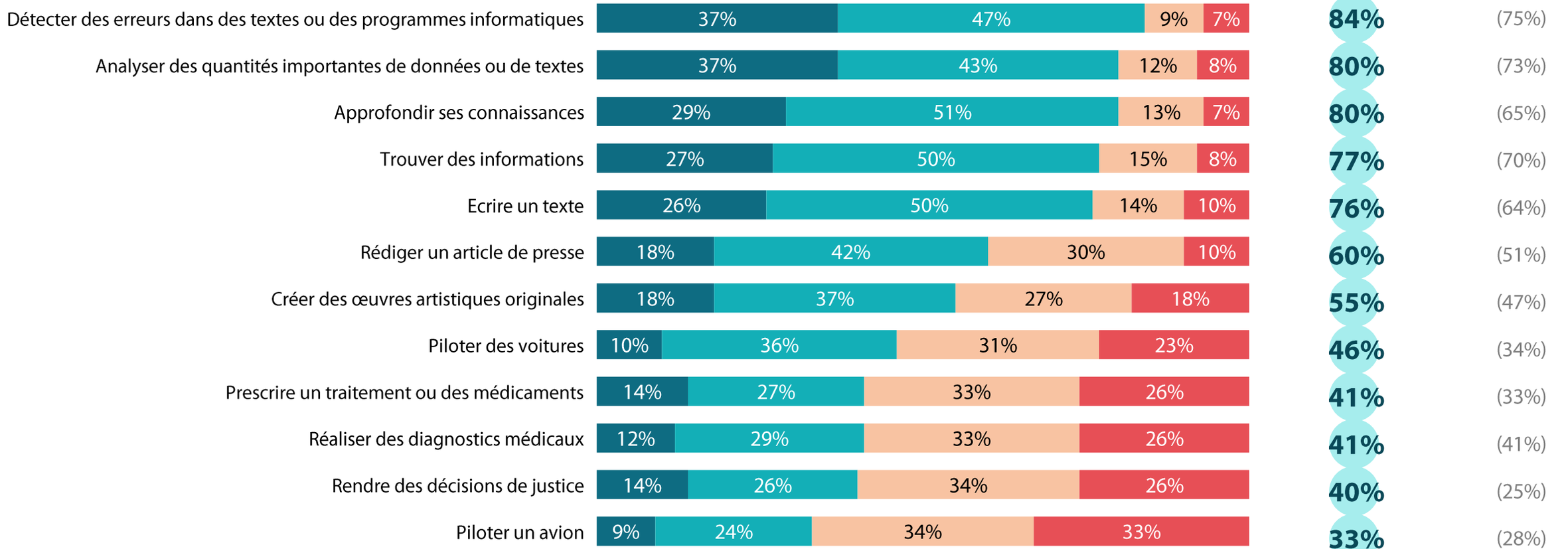


Q. Personnellement, faites-vous confiance ou non à l'utilisation de l'IA pour :

Nouvelle question

Confiance

Rappel Ensemble des Français



● Tout à fait confiance ● Plutôt confiance ● Plutôt pas confiance ● Pas du tout confiance ● NSP



# Quels que soient les acteurs testés, les jeunes ont davantage confiance dans chacun d'entre eux par rapport à l'ensemble des Français.



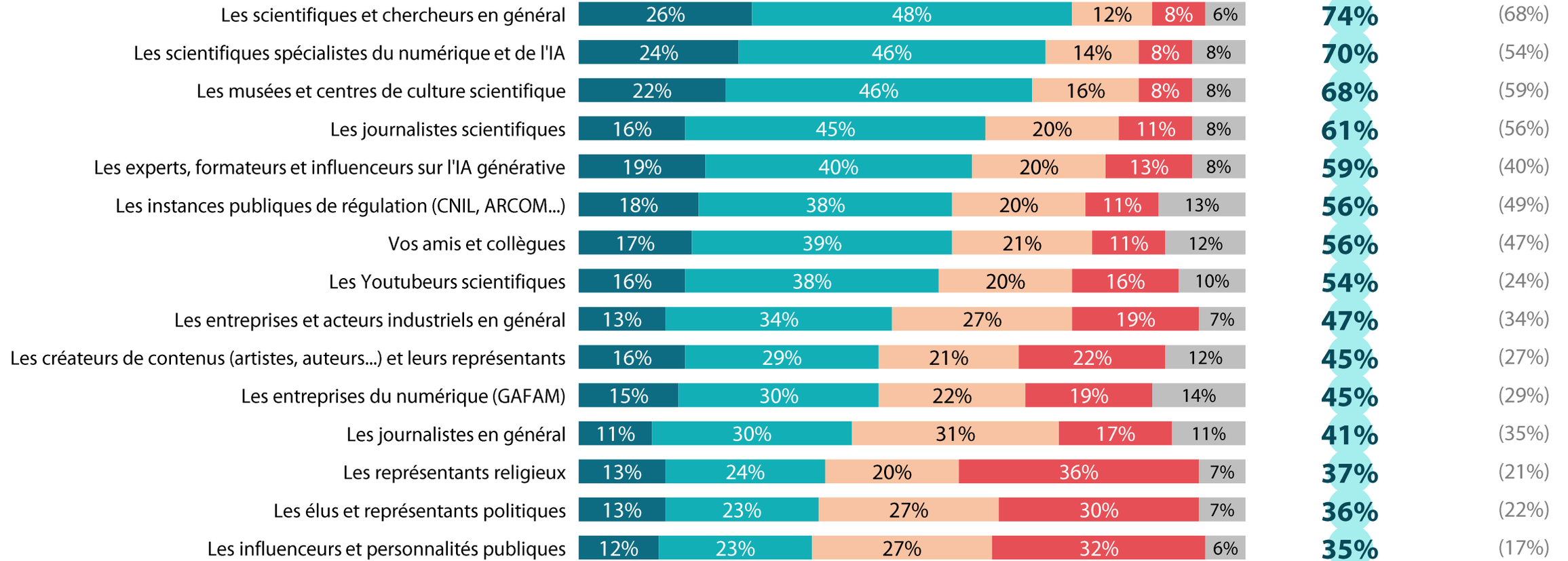
204 jeunes

Q. Faites-vous confiance ou non aux personnes suivantes pour évaluer les risques et bienfaits associés au développement des applications de l'IA ?

## Nouvelle question

## Confiance

Rappel Ensemble des Français



● Tout à fait confiance ● Plutôt confiance ● Plutôt pas confiance ● Pas du tout confiance ● NSP



# Quel que soit le domaine d'application, les jeunes sont plus nombreux à percevoir *essentiellement* des avantages au recours à l'IA.

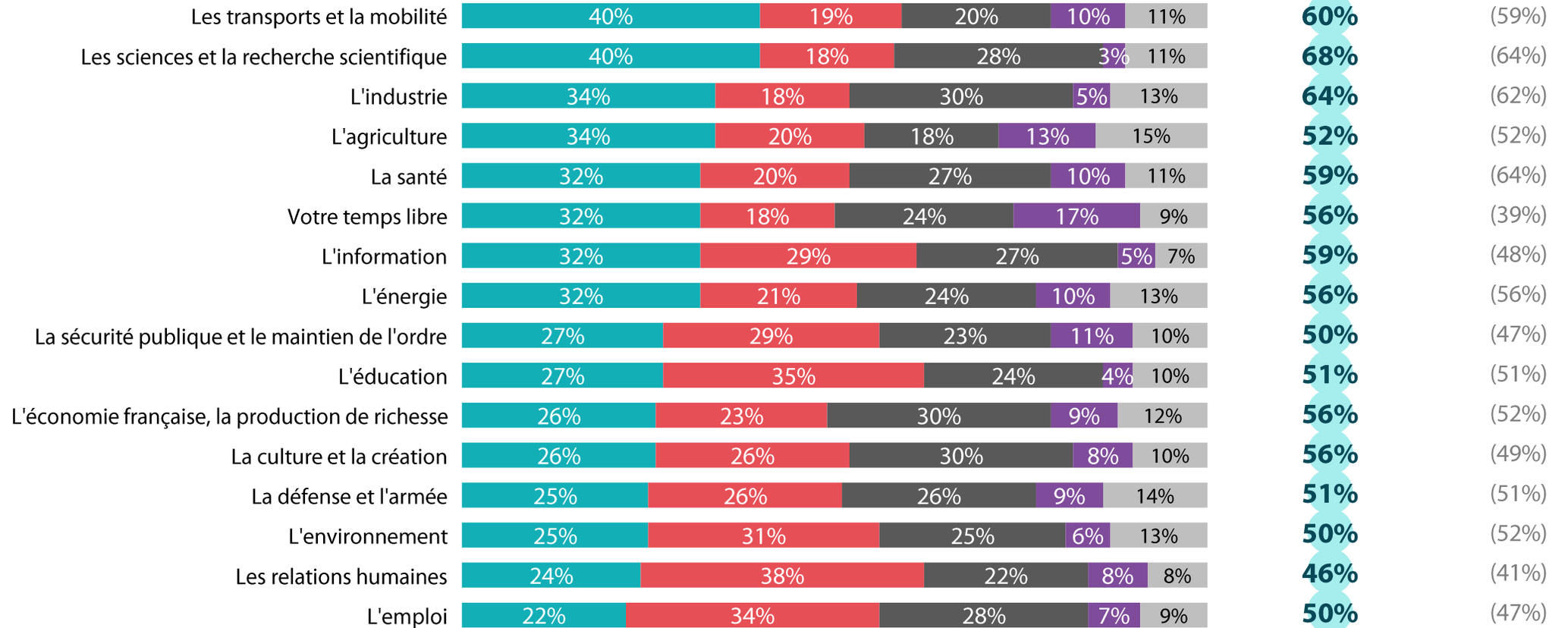


Q. Diriez-vous que, dans les prochaines années, le développement des applications de l'Intelligence Artificielle comportera essentiellement des avantages ou essentiellement des risques, ou autant l'un que l'autre, dans les domaines suivants :

Rappel Ensemble des Français

Des avantages

Nouvelle question





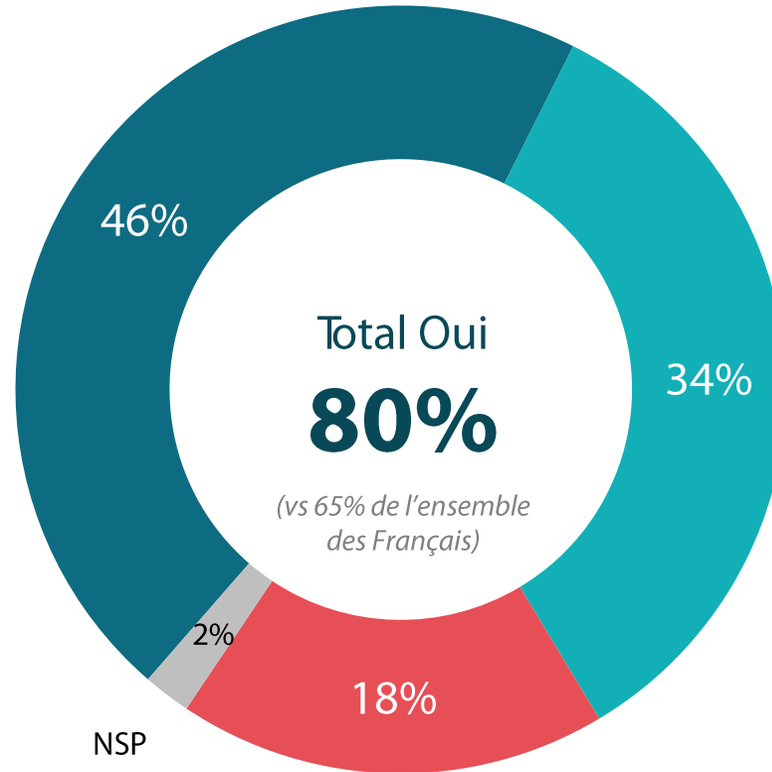
# Les jeunes ont davantage entendu parler des IA génératives par rapport à la moyenne des Français, et près d'un sur deux a déjà utilisé une application



Q. Les IA génératives sont des intelligences artificielles permettant de générer des textes, des images, des vidéos ou des codes à partir d'une demande textuelle humaine (exemple : ChatGPT, Dall-E, Midjourney, etc.). Avez-vous déjà entendu parler des IA génératives

Nouvelle question

Oui, et vous en avez déjà utilisé



Oui, mais vous n'en avez jamais utilisé

Non, vous ne connaissez pas



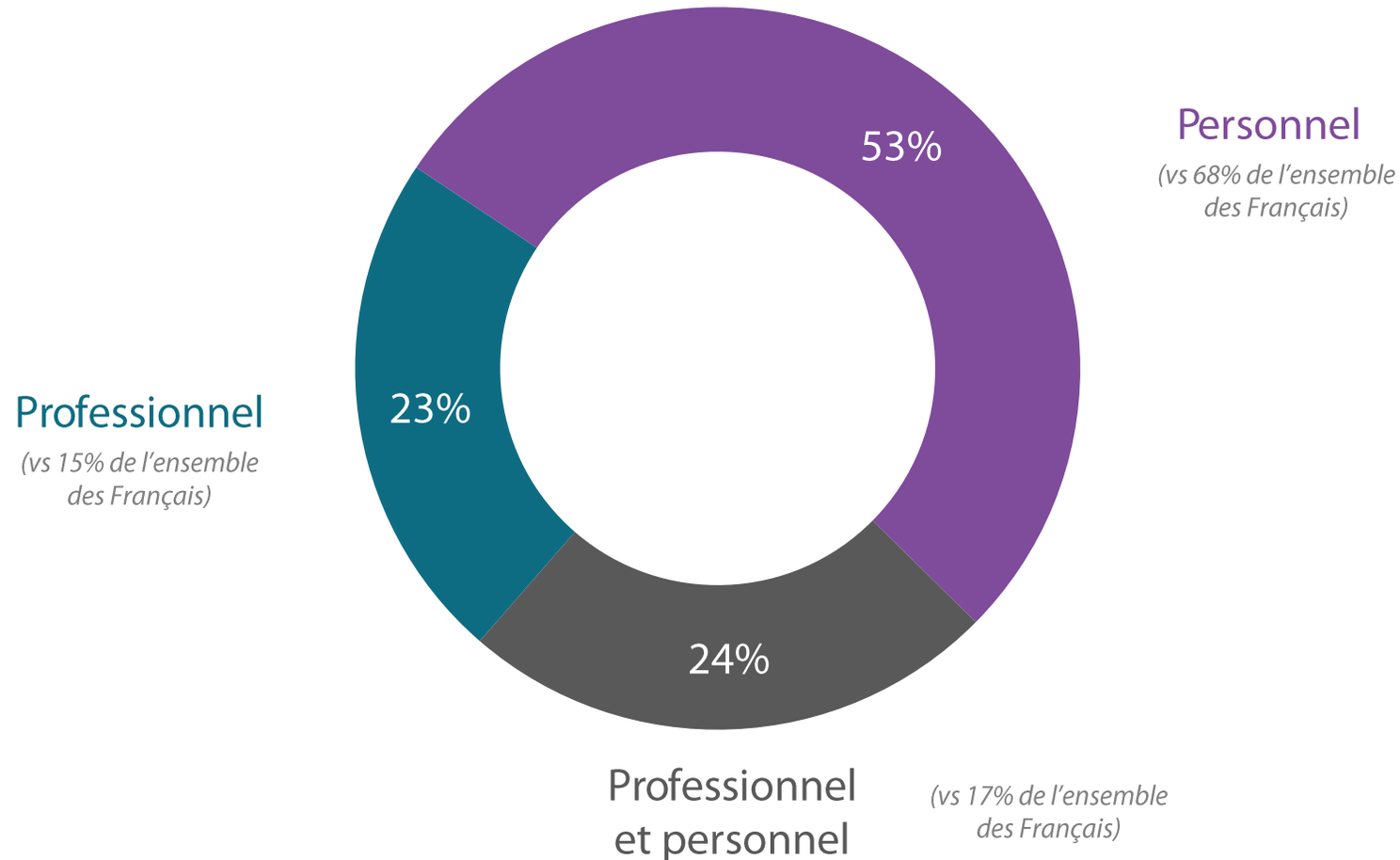
# Parmi les usagers, près d'un quart des jeunes a déjà utilisé une IA générative dans le cadre professionnel.



Q. Dans quel cadre avez-vous déjà utilisé une IA générative ?

Question posée uniquement à ceux ayant déjà utilisé une IA générative, soit 46% de l'échantillon.

Nouvelle question





# Les jeunes ont déjà testé l'IA sur de nombreuses applications, dans des proportions plus élevées que l'ensemble de la population



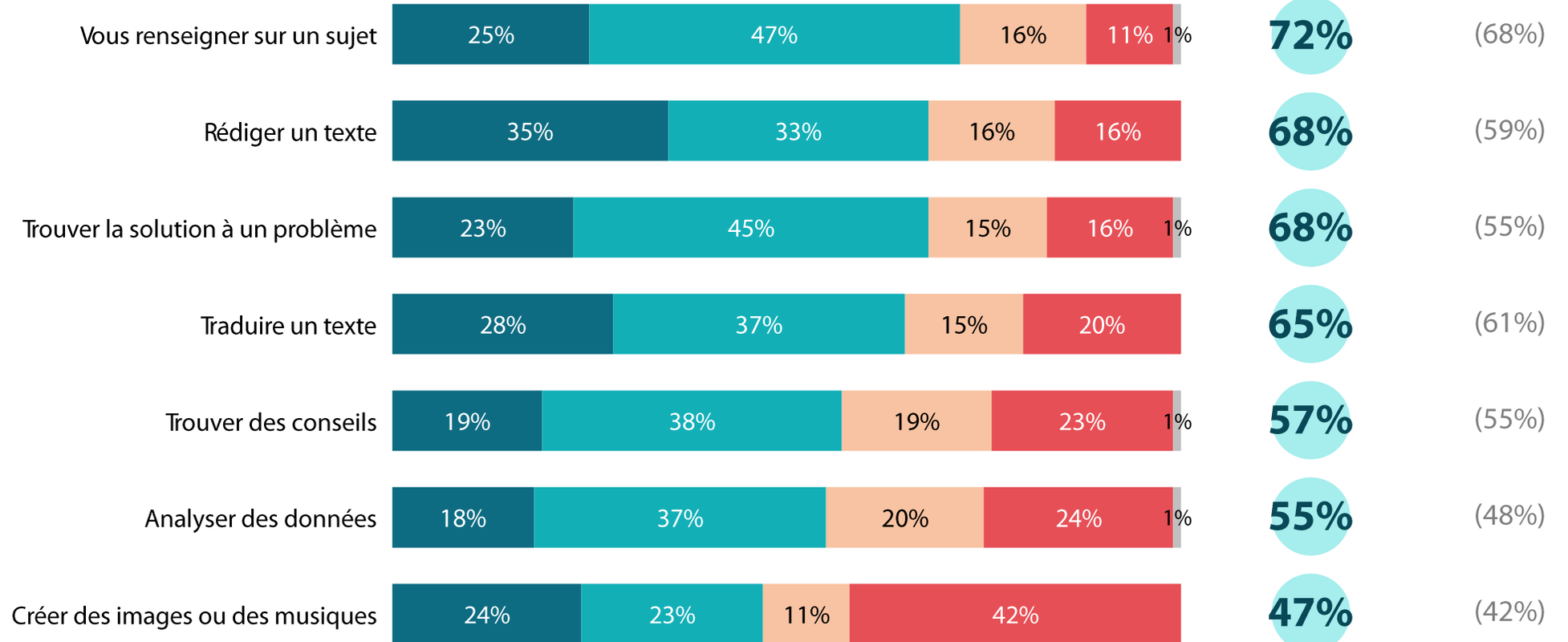
Q. Utilisez-vous une application d'intelligence artificielle générative pour vous aider à...

Question posée uniquement à ceux ayant déjà utilisé une IA générative, soit 46% de l'échantillon.

Nouvelle question

Souvent

Rappel Ensemble des Français



● Régulièrement ● De temps en temps ● Rarement ● Jamais ● NSP



# Les jeunes utilisateurs sont particulièrement impressionnés par la vitesse et la qualité des résultats obtenus via les outils d'IA générative, et ont confiance dans leur fiabilité



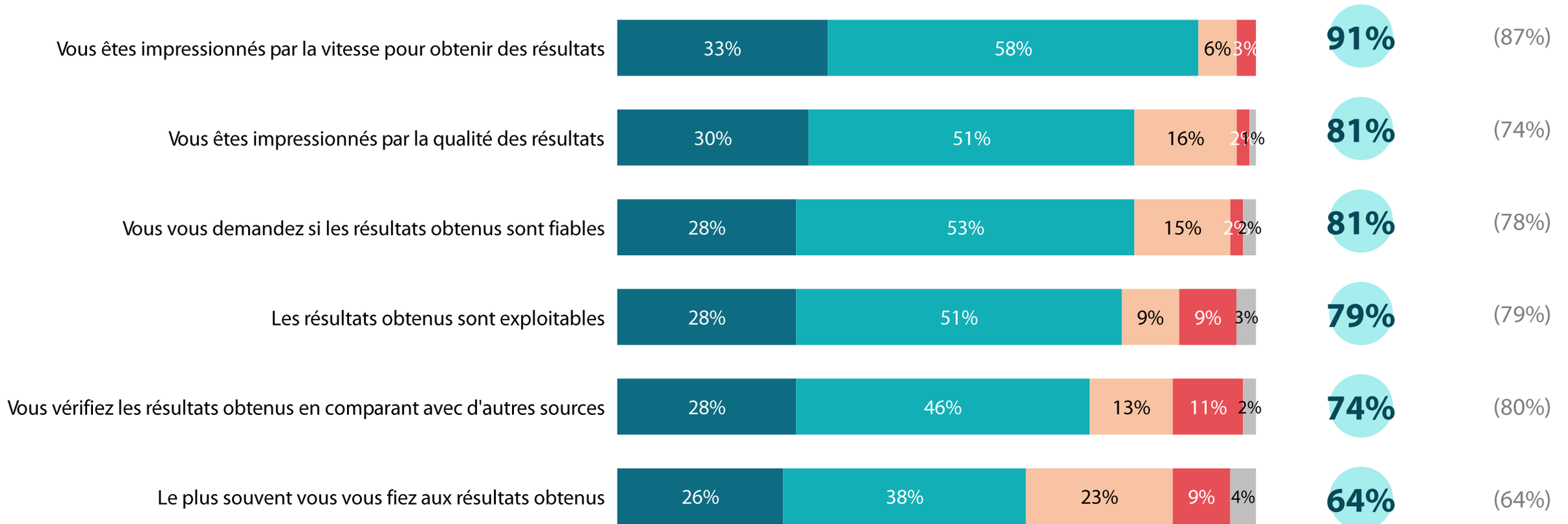
Q. Etes-vous d'accord avec les affirmations suivantes concernant les résultats obtenus avec l'utilisation d'applications d'intelligence artificielle générative de textes comme ChatGPT ?

Question posée uniquement à ceux ayant déjà utilisé une IA générative, soit 46% de l'échantillon.

Nouvelle question

D'accord

Rappel Ensemble des Français



● Tout à fait d'accord 
 ● Plutôt d'accord 
 ● Plutôt pas d'accord 
 ● Pas du tout d'accord 
 ● NSP

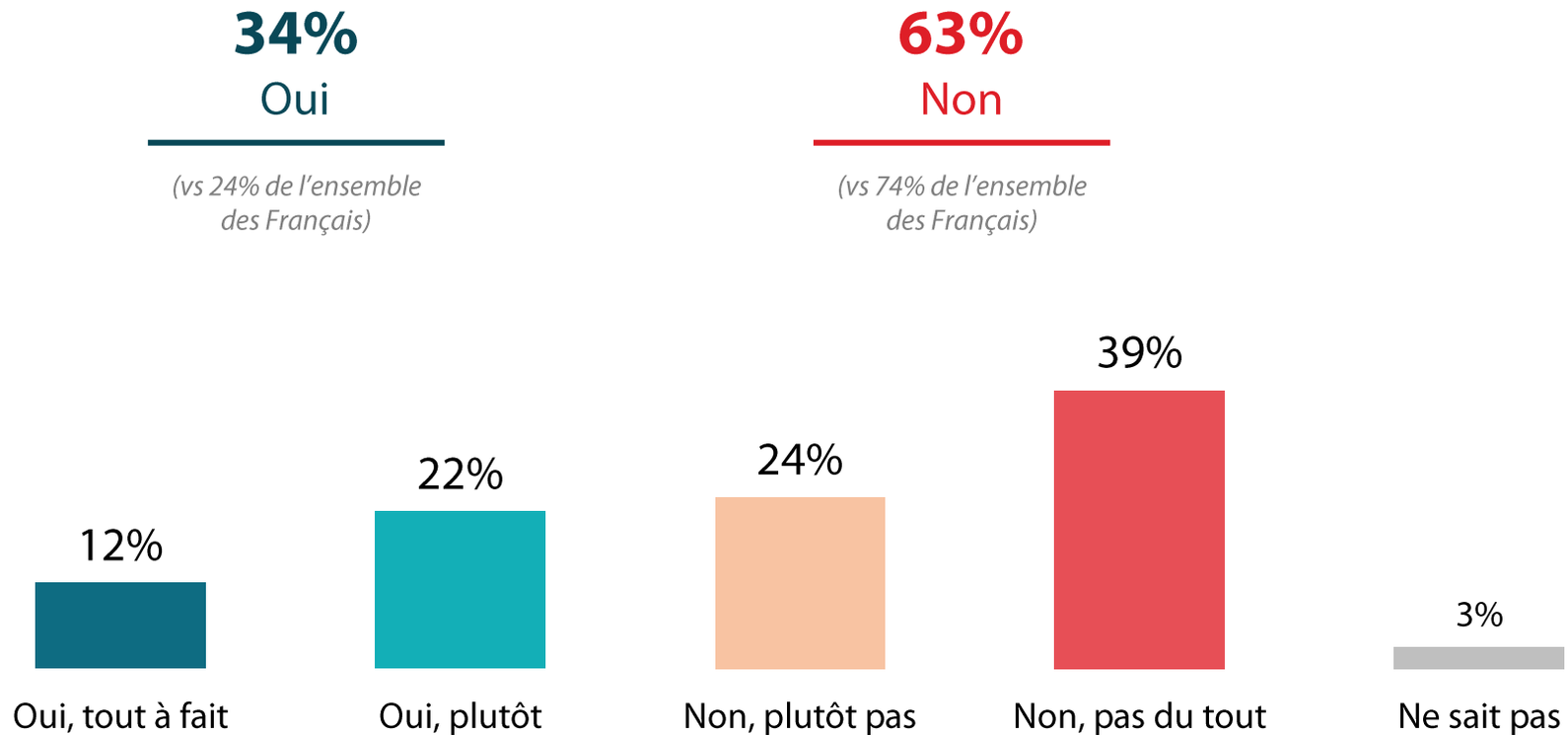


# Un tiers des jeunes estime possible qu'une IA reçoive un jour un prix Nobel, soit 10 points de plus que la population française dans son ensemble



Q. Pensez-vous possible qu'une IA puisse un jour recevoir un prix Nobel :

Nouvelle question



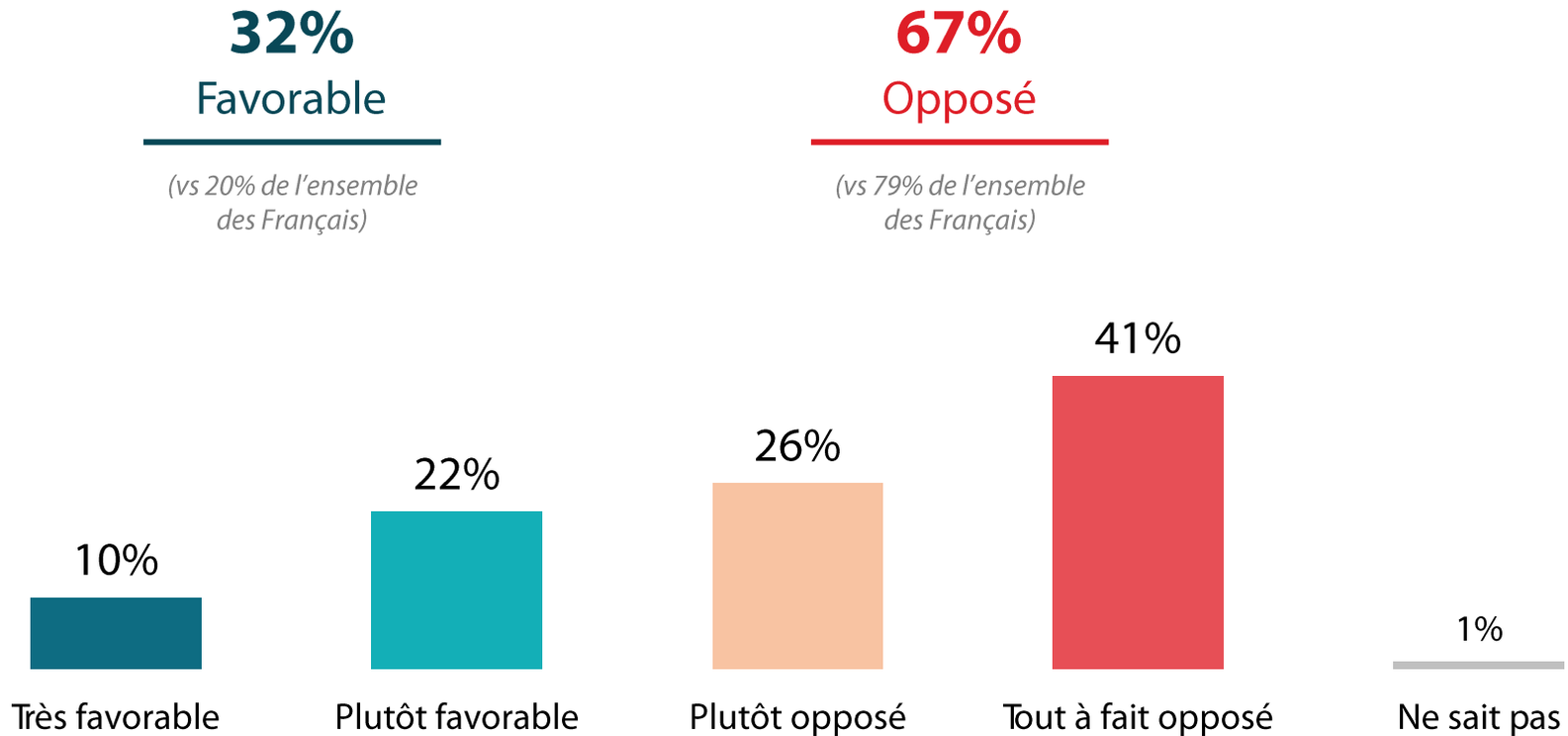


# Un tiers des jeunes seraient favorables à ce qu'une IA reçoive un jour un prix Nobel, soit plus de 10 points par rapport à l'ensemble des Français



Q. Seriez-vous favorable ou opposé à ce qu'une IA reçoive un jour un prix Nobel :

Nouvelle question





# Les annexes





# Un quart des Français demeure intéressé par les sciences. Ce domaine est le seul à enregistrer une hausse d'intérêt depuis 2023.

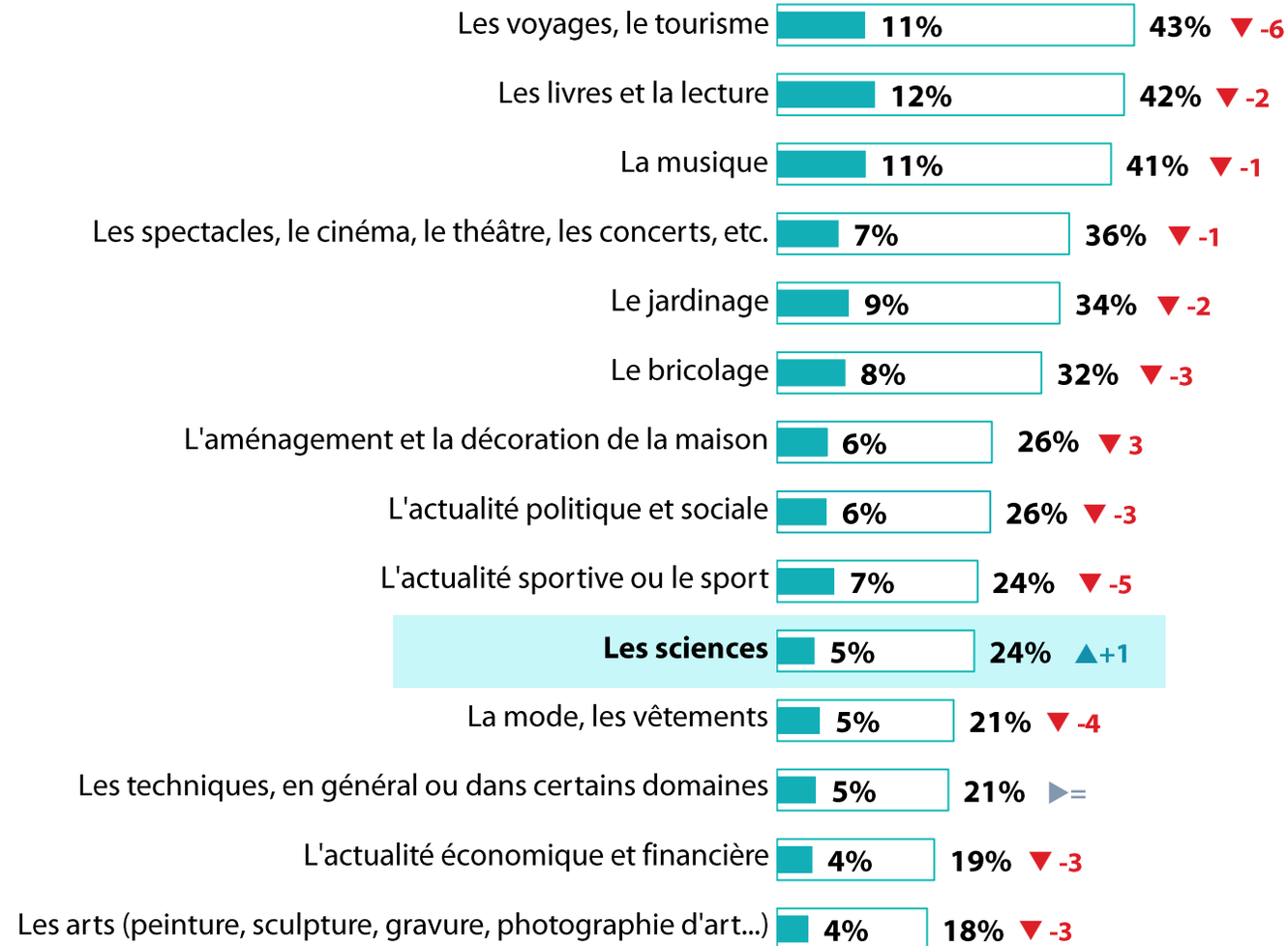


Q. Quels sont aujourd'hui vos principaux centres d'intérêt ?

Plusieurs réponses possibles, total supérieur à 100%

En premier

Au total





## Détail selon profils



### Q. Quels sont aujourd'hui vos principaux centres d'intérêt ?

Plusieurs réponses possibles, total supérieur à 100%

	% Total	Sexe		Âge					Statut		
		Homme	Femme	18-24 ans	25-34 ans	35-49 ans	50-64 ans	65 ans et plus	CSP +	CSP -	Inactif
Les voyages, le tourisme	<b>43%</b>	43%	44%	41%	38%	39%	45%	50%	45%	41%	44%
Les livres et la lecture	<b>42%</b>	32%	51%	33%	36%	38%	42%	53%	37%	37%	49%
La musique	<b>41%</b>	40%	41%	52%	40%	43%	45%	30%	39%	49%	36%
Les spectacles, le cinéma, le théâtre, les concerts, etc.	<b>36%</b>	32%	38%	35%	31%	34%	38%	38%	37%	34%	35%
Le jardinage	<b>34%</b>	34%	35%	12%	21%	36%	42%	43%	31%	31%	39%
Le bricolage	<b>32%</b>	40%	25%	9%	23%	33%	39%	39%	29%	32%	34%
L'actualité politique et sociale	<b>26%</b>	33%	20%	15%	21%	21%	23%	40%	26%	17%	31%
L'aménagement et la décoration de la maison	<b>26%</b>	18%	34%	21%	25%	27%	30%	24%	25%	28%	25%
L'actualité sportive ou le sport	<b>24%</b>	37%	13%	22%	23%	27%	25%	23%	29%	24%	21%
<b>Les sciences</b>	<b>24%</b>	<b>31%</b>	<b>17%</b>	<b>25%</b>	<b>24%</b>	<b>22%</b>	<b>25%</b>	<b>24%</b>	<b>30%</b>	<b>20%</b>	<b>22%</b>
La mode, les vêtements	<b>21%</b>	10%	32%	40%	34%	25%	19%	7%	20%	30%	16%
Les techniques, en général ou dans certains domaines	<b>21%</b>	30%	12%	9%	18%	18%	24%	27%	26%	16%	21%
L'actualité économique et financière	<b>19%</b>	26%	13%	10%	19%	18%	18%	25%	21%	15%	21%
Les arts (peinture, sculpture, gravure, photographie d'art...)	<b>18%</b>	15%	21%	20%	19%	15%	19%	20%	20%	15%	19%



## Détail selon profils



2004 personnes

### Q. Quels sont aujourd'hui vos principaux centres d'intérêt ?

Plusieurs réponses possibles, total supérieur à 100%

	% Total	Région					Niveau de diplôme			Parents	
		Ile-de-France	Nord Ouest	Nord Est	Sud Ouest	Sud Est	Sans diplôme /BEPC/CAP/BEP	Bac/Bac +2	Supérieur à Bac +2	Oui	Non
Les voyages, le tourisme	<b>43%</b>	51%	40%	41%	38%	45%	36%	45%	48%	40%	45%
Les livres et la lecture	<b>42%</b>	46%	43%	38%	44%	42%	30%	44%	51%	34%	46%
La musique	<b>41%</b>	42%	40%	42%	44%	38%	39%	40%	44%	42%	40%
Les spectacles, le cinéma, le théâtre, les concerts, etc.	<b>36%</b>	46%	32%	34%	33%	33%	27%	39%	38%	32%	37%
Le jardinage	<b>34%</b>	30%	37%	35%	38%	34%	39%	34%	30%	34%	34%
Le bricolage	<b>32%</b>	23%	35%	35%	37%	31%	38%	32%	27%	32%	32%
L'actualité politique et sociale	<b>26%</b>	30%	26%	21%	29%	26%	20%	26%	31%	23%	27%
L'aménagement et la décoration de la maison	<b>26%</b>	25%	28%	25%	23%	28%	25%	27%	25%	28%	25%
L'actualité sportive ou le sport	<b>24%</b>	24%	22%	25%	27%	25%	22%	25%	26%	26%	24%
<b>Les sciences</b>	<b>24%</b>	<b>28%</b>	<b>20%</b>	<b>21%</b>	<b>27%</b>	<b>26%</b>	<b>13%</b>	<b>23%</b>	<b>35%</b>	<b>25%</b>	<b>23%</b>
La mode, les vêtements	<b>21%</b>	22%	21%	23%	19%	22%	19%	24%	20%	29%	18%
Les techniques, en général ou dans certains domaines	<b>21%</b>	21%	18%	21%	26%	21%	16%	22%	23%	19%	22%
L'actualité économique et financière	<b>19%</b>	22%	19%	19%	19%	17%	14%	18%	25%	19%	19%
Les arts (peinture, sculpture, gravure, photographie d'art...)	<b>18%</b>	26%	17%	14%	20%	16%	11%	19%	24%	15%	20%

# À propos d'Universcience

Réunissant la Cité des sciences et de l'industrie et le Palais de la découverte **Universcience est le premier établissement public français de diffusion de la culture scientifique et l'un des plus importants centres de sciences en Europe.**

**Universcience a pour missions de rendre les sciences accessibles à toutes et tous**, de contribuer au rayonnement de la démarche et de la culture scientifique et de créer des liens entre le monde de la recherche et les citoyens. L'établissement s'est doté pour cela d'un projet d'établissement qui repose sur 3 piliers : **développer l'innovation tant dans ses offres et que dans son fonctionnement ; mettre l'objectif de durabilité au cœur de toutes ses démarches ; promouvoir l'esprit critique auprès de ses publics.**

Conçue avec les communautés scientifique, éducative, artistique et industrielle, **l'offre d'Universcience se déploie sur ses deux sites physiques à Paris** (à la Cité des sciences et de l'industrie et depuis juin 2021 aux Étincelles du Palais de la découverte, structure éphémère qui poursuit les activités du Palais pendant sa rénovation jusqu'en 2025) et en ligne sur son média numérique, [www.leblob.fr](http://www.leblob.fr). Elle **se** décline en expositions, événements et festivals, conférences, espaces pour enfants, lieux de ressources, conseils et expérimentation d'outils numériques innovants, éditions et contenus en ligne.

Universcience est également un **acteur de diffusion de la culture scientifique** en France et à l'international. L'établissement partage son expertise et ses savoir-faire à travers des partenariats, de l'ingénierie, des coproductions et l'itinérance de ses expositions dans le monde entier. Il propose au porteur de projet culturel partenaire d'Universcience un accompagnement adapté en muséologie notamment pour enfants. Une dizaine d'espaces de loisirs culturels inspirés du concept de la Cité des enfants ont ainsi vu le jour en France et dans le monde.

Universcience agit également au service de la diplomatie culturelle et scientifique et préside actuellement le réseau de centres de sciences et organisations européens ECSITE.

# Universcience : acteur de l'esprit critique

Dans le paradigme actuel de surabondance et de qualité hétérogène de l'information, la formation à l'esprit critique, faculté intellectuelle permettant de trier et de qualifier l'information, devient un enjeu majeur pour notre société.

Universcience, **lieu de résonance des enjeux scientifiques contemporains, acteur du débat et lieu de ressources**, s'attache à le promouvoir, conformément à son projet d'établissement adopté en 2021, dont l'esprit critique est un des trois piliers. En s'appuyant sur la **démarche scientifique** qui constitue une méthodologie et une porte d'entrée à la **construction de l'esprit critique**, l'établissement déploie un ensemble d'actions, d'offres et d'analyses permettant de développer ce dernier et de sensibiliser à son importance. Chaque année est ainsi organisé un **Printemps de l'esprit critique** (qui propose ateliers, conférences, médiations et contenus en ligne, en mars et avril) et produit un **Baromètre de l'esprit critique**, qui interroge les personnes sondées sur leur rapport à la science, leur usage des médias et la fabrique de leur opinion.

Pour en savoir plus :

[Site Universcience](#)

[Présentation des résultats du baromètre de l'esprit critique 2023](#)

“*opinionway*”

## WE ARE DIGITAL !

**Fondé en 2000 sur cette idée radicalement innovante pour l'époque, OpinionWay a été précurseur dans le renouvellement des pratiques de la profession des études marketing et d'opinion.**

Forte d'une croissance continue depuis sa création, l'entreprise n'a eu de cesse de s'ouvrir vers de nouveaux horizons pour mieux adresser toutes les problématiques marketing et sociétales, en intégrant à ses méthodologies le Social Média Intelligence, l'exploitation de la smart data, les dynamiques créatives de co-construction, les approches communautaires et le storytelling.

Aujourd'hui OpinionWay poursuit sa dynamique de croissance en s'implantant géographiquement sur des zones à fort potentiel que sont l'Europe de l'Est et l'Afrique.



## RENDRE LE MONDE INTELLIGIBLE POUR AGIR AUJOURD'HUI ET IMAGINER DEMAIN

**C'est la mission qui anime les collaborateurs d'OpinionWay et qui fonde la relation qu'ils tissent avec leurs clients.**

Le plaisir ressenti à apporter les réponses aux questions qu'ils se posent, à réduire l'incertitude sur les décisions à prendre, à tracker les insights pertinents et à co-construire les solutions d'avenir, nourrit tous les projets sur lesquels ils interviennent.

Cet enthousiasme associé à un véritable goût pour l'innovation et la transmission expliquent que nos clients expriment une haute satisfaction après chaque collaboration - 8,9/10, et un fort taux de recommandation – 3,88/4.

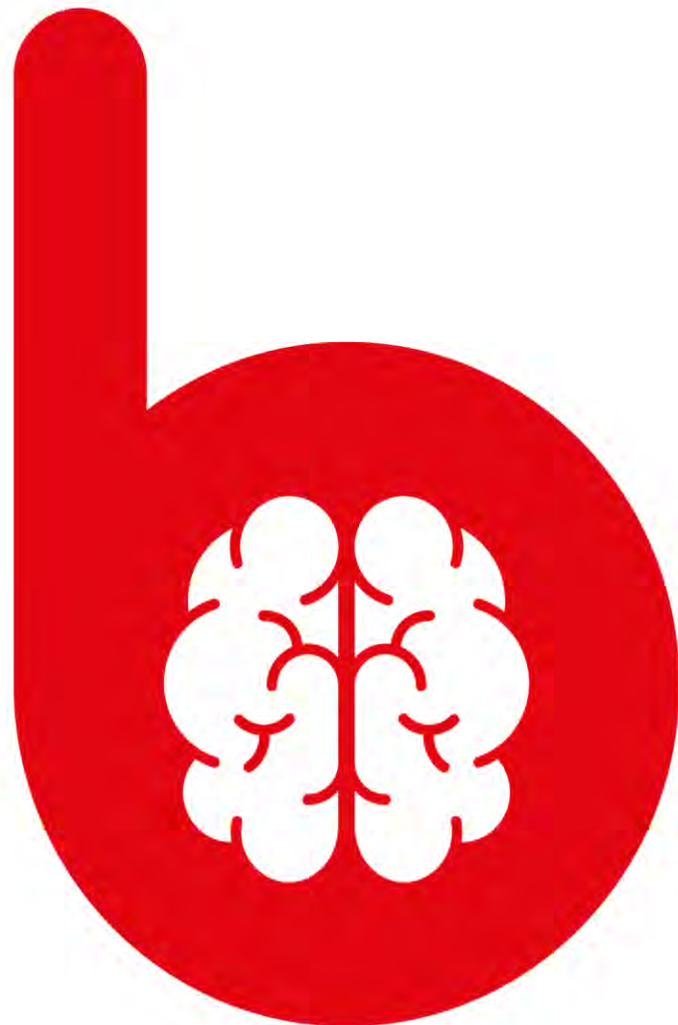
Le plaisir, l'engagement et la stimulation intellectuelle sont les trois mantras de nos interventions.



**universcience** présente

# LE BAROMÈTRE DE L'ESPRIT CRITIQUE

#BaromètreEspritCritique



**universcience**

**cité**

sciences  
et industrie



En partenariat avec

**L'EXPRESS**

**LA CROIX** franceinfo: