



Les Français et les élections municipales

Quel regard portent les Français sur la santé ?

Février 2026

Jean-Daniel Lévy, Directeur délégué – Stratégies politiques et d'opinion

Jean-Philippe Dubrulle, Directeur des études politiques et d'opinion

Antoine Gauthier, Directeur d'études au Département Politique – Opinion

Ronan Gouhenant, Chargé d'études senior au Département Politique – Opinion



Terrain

Enquête réalisée en ligne du 11 au 13 février 2026.



Echantillon

Échantillon de **1 811** personnes habitant dans une commune d'au moins 1 000 habitants dont **1548 inscrits** sur les listes électorales, issu d'un échantillon de **2 029** personnes représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus.



Quotas

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



Aide à la lecture des résultats détaillés :

- Les chiffres présentés sont exprimés en pourcentage.
- Les chiffres en italique sont ceux qui apparaissent significativement au-dessus de la moyenne.
- Les évolutions présentées proviennent des résultats de l'étude suivante :

Etude Harris interactive et Epoka pour TF1, LCI et RTL « Elections municipales 2020. Dans les communes de 10 000 habitants et plus, les incertitudes d'un scrutin local » réalisée en ligne du 28 au 30 janvier 2020, auprès d'un échantillon de 603 personnes habitant une commune de 10 000 habitants et plus, issu d'un échantillon de 1 058 personnes, représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus. Méthode des quotas et redressement appliqués aux variables suivantes : sexe, âge, catégorie socioprofessionnelle et région de l'interviewé(e).

Intervalle de confiance

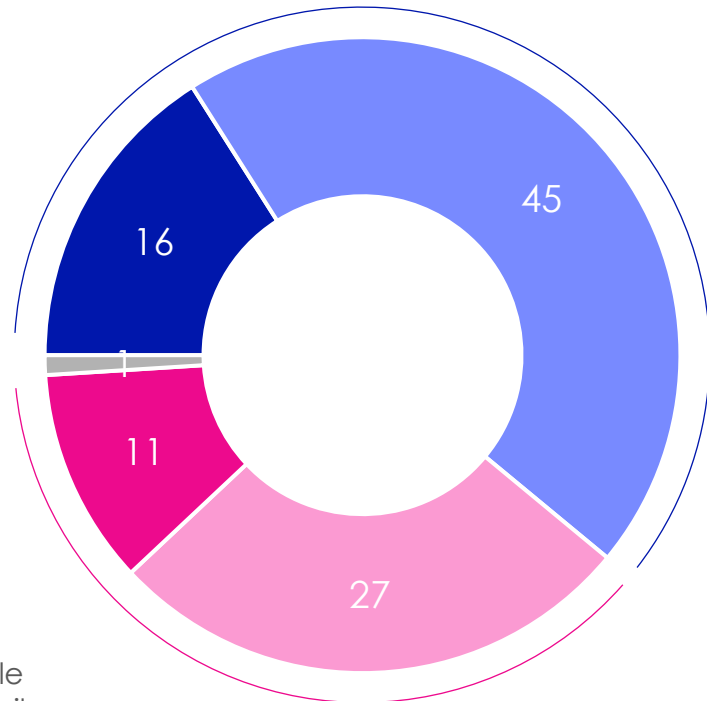
L'intervalle de confiance (parfois appelé « marge d'erreur ») permet de déterminer la confiance qui peut être attribuée à une valeur, en prenant en compte la valeur observée et la taille de l'échantillon. Si le calcul de l'intervalle de confiance concerne les sondages réalisés avec la méthode aléatoire,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

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

Note de lecture : dans le cas d'un échantillon de 2 000 personnes, si le pourcentage mesuré est de 10%, la marge d'erreur est égale à 1,3. Il y a donc 95% de chance que le pourcentage réel soit compris entre 8,7% et 11,3% (plus ou moins 1,3 points).

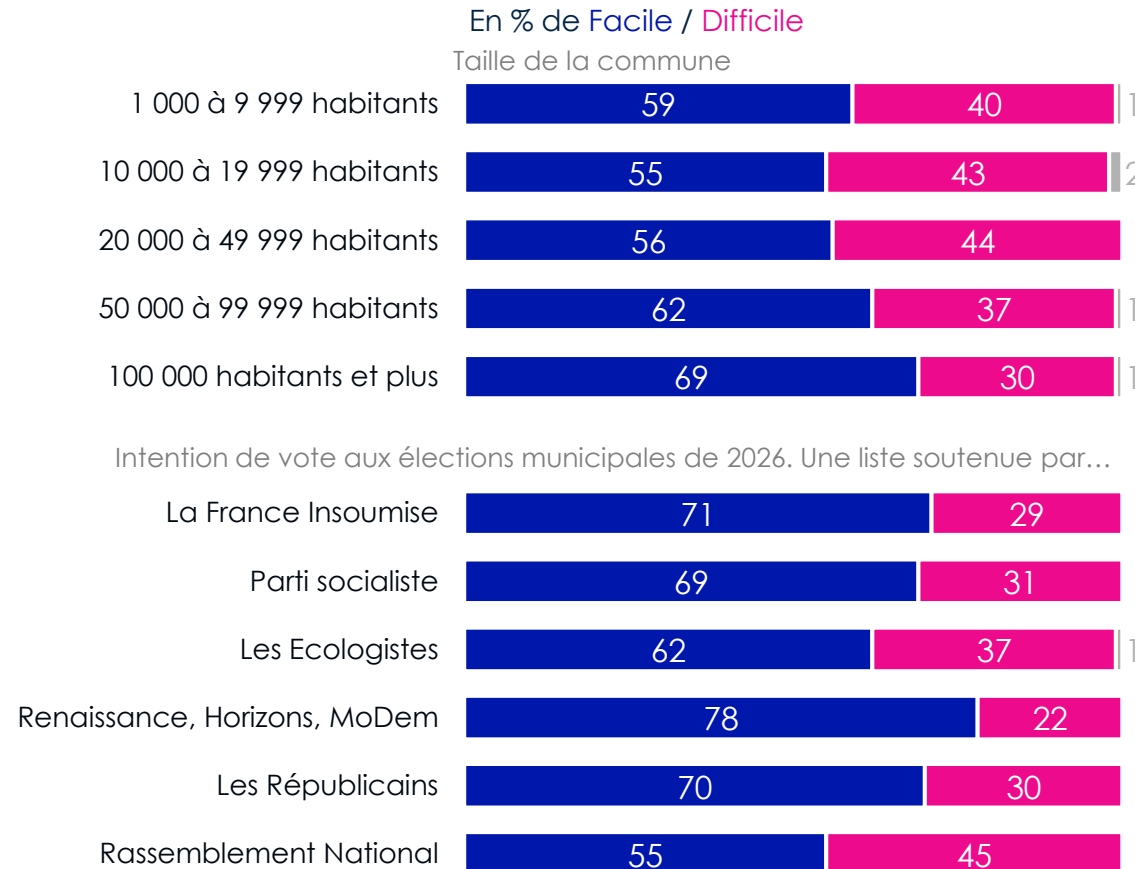
6 Français sur 10 vivants dans une commune d'au moins 1 000 habitants estiment qu'il est facile d'avoir accès aux professionnels de santé dans leur ville ou communauté d'agglomération. Cette facilité d'accès progresse à mesure que la population communale augmente.

Considèrent qu'il est facile d'avoir accès aux professionnels de santé : 61



- Très facile
- Plutôt facile
- Plutôt difficile
- Très difficile
- Ne se prononce pas

Accès difficile: 38



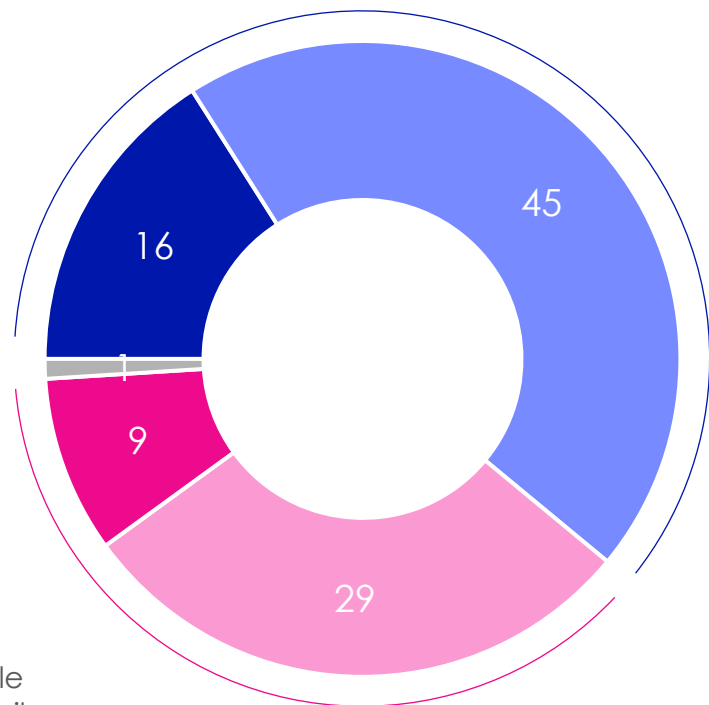
Diriez-vous que dans votre commune/communauté d'agglomération, il est facile ou difficile d'avoir accès aux professionnels de santé (médecins généralistes et spécialistes, infirmiers, etc.) ?

Base : Aux Français habitant dans une commune d'au moins 1 000 habitants, en %

Dans les communes de 10 000 habitants et plus, le sentiment qu'il est facile d'avoir accès aux professionnels de santé a reculé de 9 points depuis 2020.

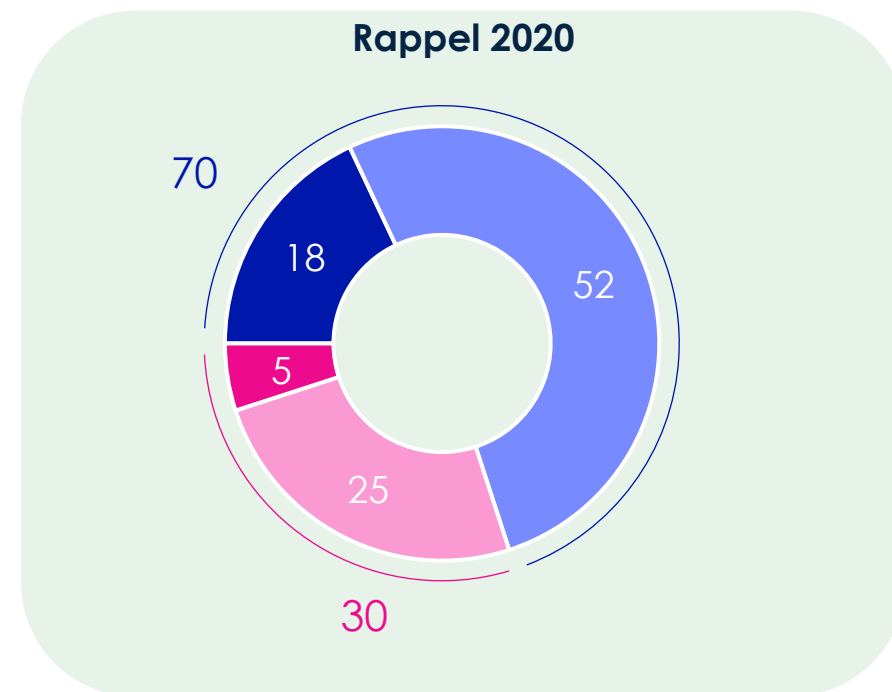
Résultats présentés auprès des habitants des communes de 10 000 habitants et plus

Considèrent qu'il est facile d'avoir accès aux professionnels de santé : 61



- Très facile
- Plutôt facile
- Plutôt difficile
- Très difficile
- Ne se prononce pas

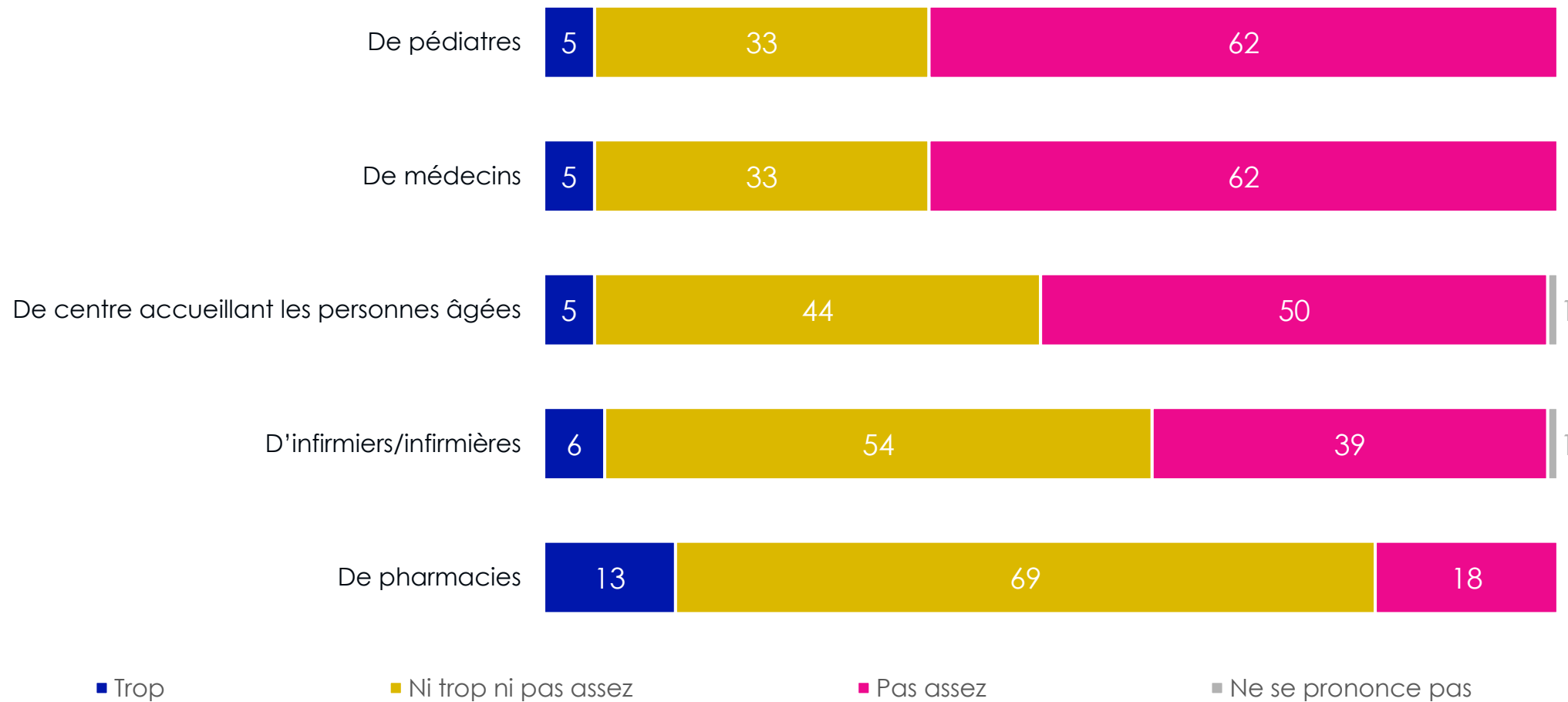
Accès difficile: 38



Diriez-vous que dans votre commune/communauté d'agglomération, il est facile ou difficile d'avoir accès aux professionnels de santé (médecins généralistes et spécialistes, infirmiers, etc.) ?

Base : Aux Français habitant dans une commune de 10 000 habitants et plus, en %

Une nette majorité de Français considère qu'il n'y a pas assez de pédiatres, de médecins et de centres accueillant les personnes âgées dans leur ville ou communauté d'agglomération.




Et diriez-vous que dans votre commune/communauté d'agglomération, il y a trop, pas assez ou ni trop ni pas assez... ?
Base : Aux Français habitant dans une commune d'au moins 1 000 habitants, en %

La présence suffisante ou non de professionnels de santé dans leur ville ou communauté d'agglomération, selon l'intention de vote aux élections municipales de 2026.

	Ensemble	Intention de vote aux élections municipales de 2026					
		LFI	PS	Les Écologistes	Renaissance, Horizons, MoDem	LR	RN
De pédiatres	62	57	53	54	53	58	68
De médecins	62	52	56	62	50	59	66
De centre accueillant les personnes âgées	50	46	47	45	46	47	57
D'infirmiers/infirmières	39	50	39	44	32	36	40
De pharmacies	18	19	17	23	16	14	16

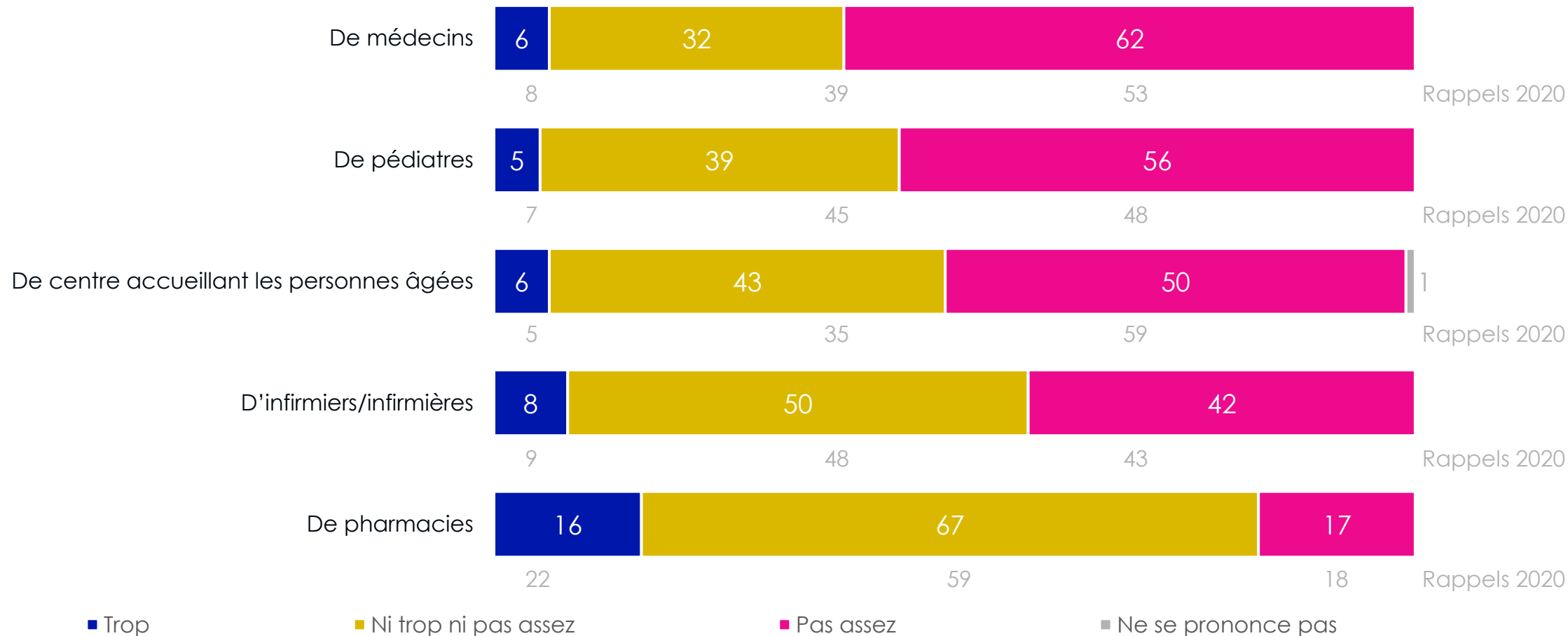
Et diriez-vous que dans votre commune/communauté d'agglomération, il y a trop, pas assez ou ni trop ni pas assez... ?

Base : Aux Français habitant dans une commune d'au moins 1 000 habitants, en % de « Pas assez »

 Ecart de 3 points ou plus

Dans les communes de 10 000 habitants ou plus, la perception d'un nombre insuffisant de médecins ou de pédiatres augmente par rapport à la mesure de 2020. En revanche, le nombre de pharmacies et de centres accueillant des personnes âgées est davantage perçu comme suffisant.

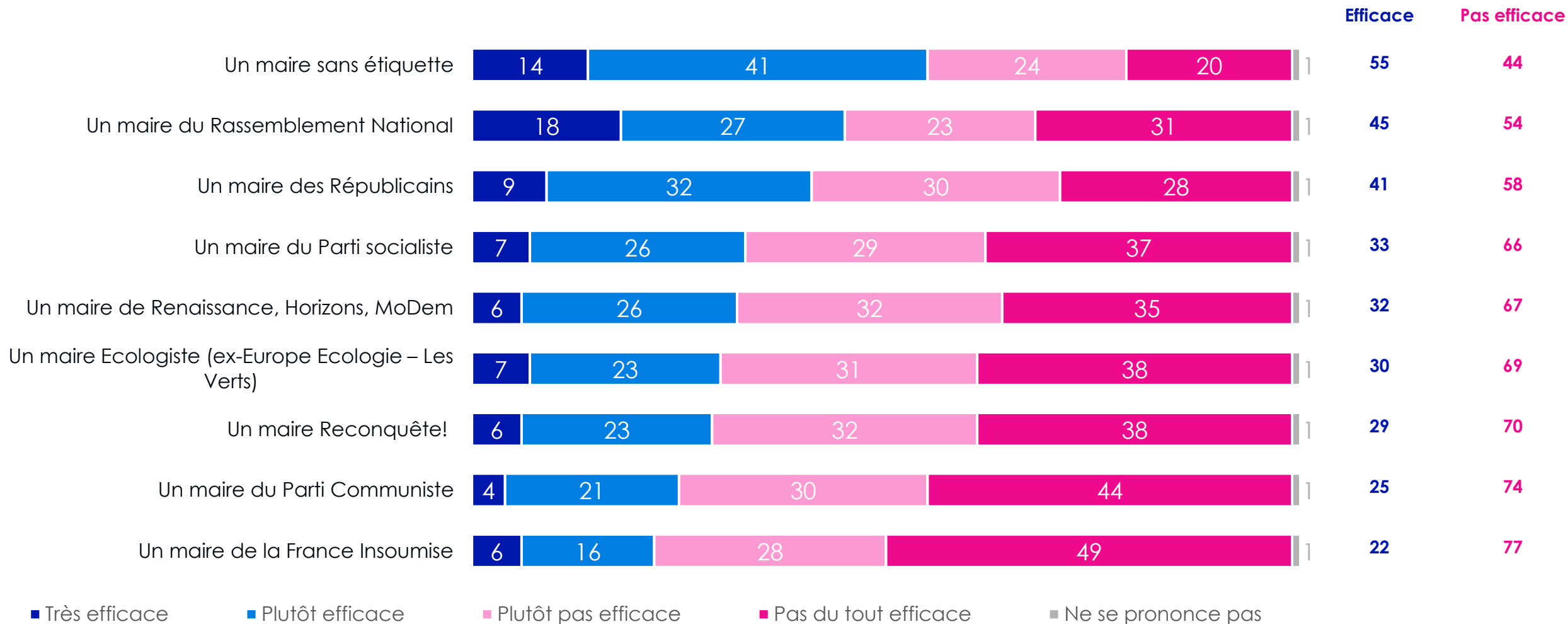
Résultats présentés auprès des habitants des communes de 10 000 habitants et plus



Et diriez-vous que dans votre commune/communauté d'agglomération, il y a trop, pas assez ou ni trop ni pas assez... ?

Base : Aux Français habitant dans une commune de 10 000 habitants et plus, en %

Un peu plus de la moitié des Français considèrent qu'un maire sans étiquette serait efficace pour améliorer l'accès aux professionnels de santé dans leur commune. Un peu moins d'1 Français sur 2 considère également qu'un maire du RN serait efficace pour agir en ce sens.



Et selon vous, chacun des élus suivants serait-il efficace ou pas efficace pour améliorer l'accès aux professionnels de santé dans votre commune ?
Base : Aux Français habitant dans une commune d'au moins 1 000 habitants, en %

L'efficacité perçue de chaque type de maire à améliorer l'accès aux professionnels de santé dans leur commune, selon l'intention de vote aux élections municipales de 2026.

	Ensemble	Intention de vote aux élections municipales de 2026					
		LFI	PS	Les Écologistes	Renaissance, Horizons, MoDem	LR	RN
Un maire sans étiquette	55	59 ²	59 ²	59 ²	70 ²	61 ²	47 ²
Un maire du Rassemblement National	45	26	25	23	22	39	88 ¹
Un maire des Républicains	41	28	32	29	67 ³	83 ¹	31 ³
Un maire du Parti socialiste	33	52	77 ¹	56 ³	46	25	9
Un maire de Renaissance, Horizons, MoDem	32	28	34	30	85 ¹	47 ³	12
Un maire Ecologiste (ex-Europe Ecologie – Les Verts)	30	58 ³	53 ³	79 ¹	34	22	12
Un maire Reconquête!	29	24	23	28	29	29	31 ³
Un maire du Parti Communiste	25	48	41	49	25	16	10
Un maire de la France Insoumise	22	84 ¹	33	48	20	12	7

Et selon vous, chacun des élus suivants serait-il efficace ou pas efficace pour améliorer l'accès aux professionnels de santé dans votre commune ?

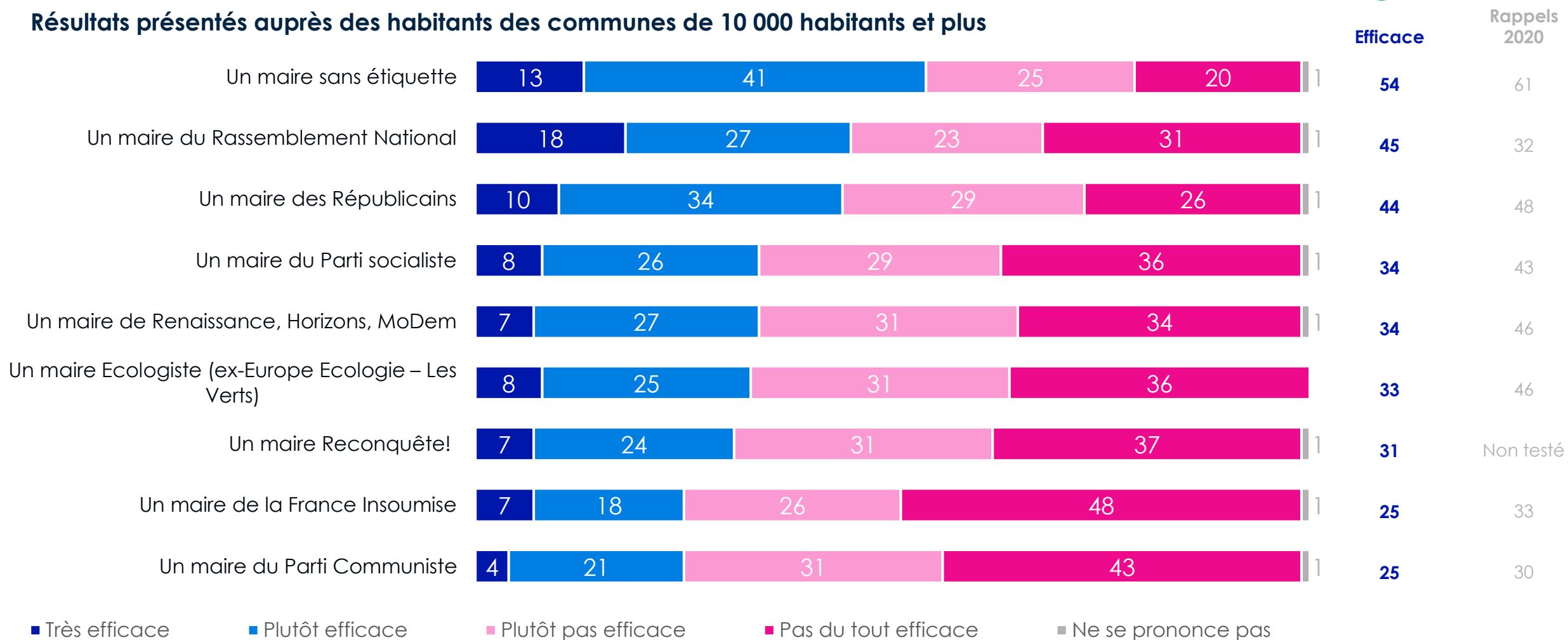
Base : Aux Français habitant dans une commune d'au moins 1 000 habitants, en % de « Efficace »

Ecart de 3 points ou plus

Top 3 des élus les plus efficaces selon l'intention de vote

Par rapport à 2020, les Français vivant dans une commune d'au moins 10 000 habitants estiment davantage qu'un maire du Rassemblement National pourrait améliorer l'accès aux professionnels de santé dans leur commune, tandis que l'ensemble des autres formations politiques sont en retrait.

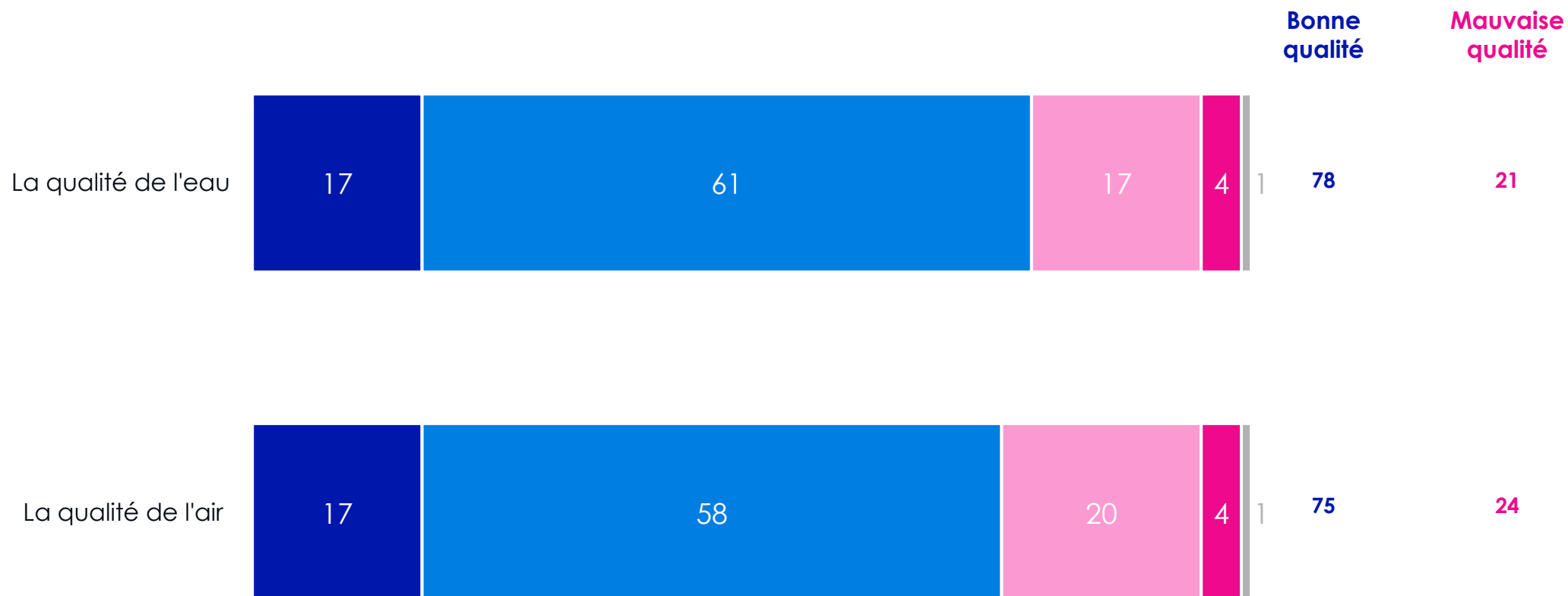
Résultats présentés auprès des habitants des communes de 10 000 habitants et plus



Et selon vous, chacun des élus suivants serait-il efficace ou pas efficace pour améliorer l'accès aux professionnels de santé dans votre commune ?

Base : Aux Français habitant dans une commune de 10 000 habitants et plus, en %

Plus de 3 Français sur 4 estiment que la qualité de l'eau et de l'air dans leur commune est bonne.



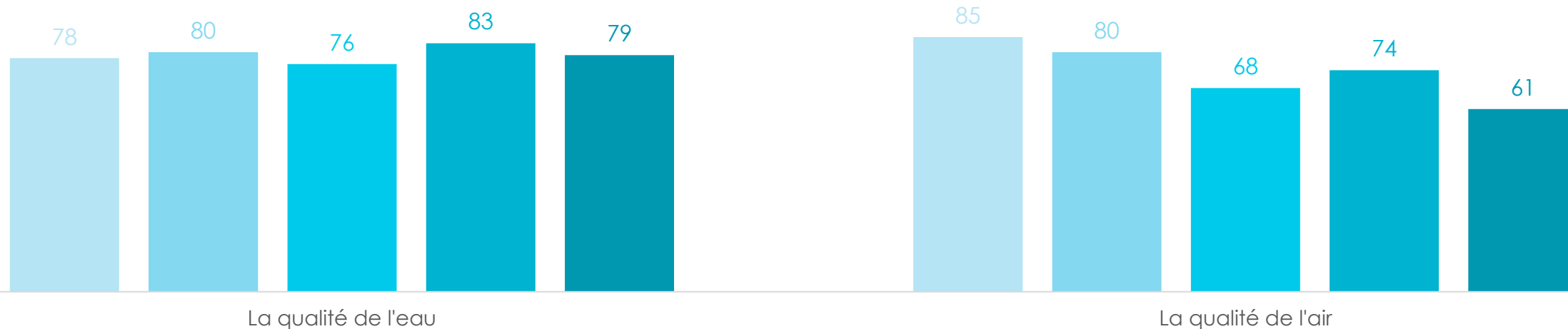
■ Très bonne qualité ■ Plutôt bonne qualité ■ Plutôt mauvaise ■ Très mauvaise qualité ■ Ne se prononce pas

Diriez-vous que dans votre commune, l'eau et l'air sont de bonne ou de mauvaise qualité ?

Base : Aux Français habitant dans une commune d'au moins 1 000 habitants, en %

Si la qualité de l'eau est perçue comme étant bonne selon l'ensemble des tailles de communes, la perception de la qualité de l'air a tendance à décroître à mesure que la commune est peuplée.

■ 1 000 à 9 999 habitants ■ 10 000 à 19 999 habitants ■ 20 000 à 49 999 habitants ■ 50 000 à 99 999 habitants ■ 100 000 habitants et plus



Diriez-vous que dans votre commune, l'eau et l'air sont de bonne ou de mauvaise qualité ?

Base : Aux Français habitant dans une commune d'au moins 1 000 habitants, en % de « **Bonne qualité** »

La perception de la qualité de l'eau et de l'air, selon l'intention de vote aux élections municipales de 2026.

	Ensemble	Intention de vote aux élections municipales de 2026					
		LFI	PS	Les Écologistes	Renaissance, Horizons, MoDem	LR	RN
La qualité de l'eau	78	80	85	73	87	83	78
La qualité de l'air	75	72	82	59	76	79	75

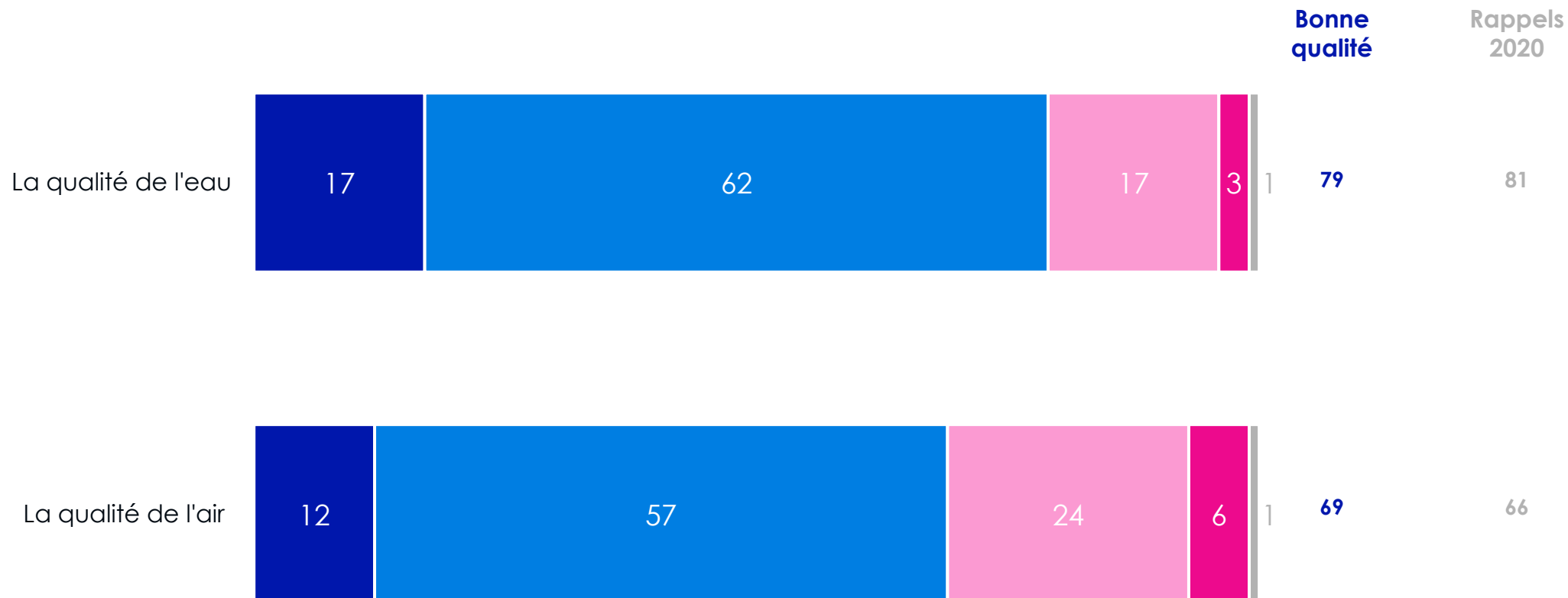
Diriez-vous que dans votre commune, l'eau et l'air sont de bonne ou de mauvaise qualité ?

Base : Aux Français habitant dans une commune d'au moins 1 000 habitants, en % de « **Bonne qualité** »

 Ecart de 3 points ou plus

Dans les communes de 10 000 habitants et plus, la perception de la qualité de l'eau et de l'air dans leur commune est relativement similaire à ce qui était mesuré en 2020.

Résultats présentés auprès des habitants des communes de 10 000 habitants et plus



■ Très bonne qualité ■ Plutôt bonne qualité ■ Plutôt mauvaise ■ Très mauvaise qualité ■ Ne se prononce pas

Diriez-vous que dans votre commune, l'eau et l'air sont de bonne ou de mauvaise qualité ?

Base : Aux Français habitant dans une commune de 10 000 habitants et plus, en %



Contacts Toluna – Harris Interactive en France :

Jean-Daniel Lévy

Directeur délégué – Stratégies politiques et d'opinion
jdlevy@toluna.com

Jean-Philippe Dubrulle

Directeur des études politiques et d'opinion
jphilippe.dubrulle@toluna.com

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

Copyright © Toluna

All rights reserved. Nothing from this report is allowed to be multiplied, to be stored in an automated file, or to be made public electronically, mechanically, by photocopies, recording or any other manner, without written consent of Toluna.