



Les intentions de vote à la prochaine élection présidentielle après l'élection de Bruno Retailleau comme Président de LR

Notice technique



FD / HL / NG N° 121647

Contacts Ifop :

Frédéric Dabi / Hugo Lasserre / Nicola Gaddoni :

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

TEL : 01 45 84 14 44

prenom.nom@ifop.com

20 MAI 2025

Méthodologie

Ce document présente les résultats d'une étude réalisée par l'Ifop. Elle respecte fidèlement les principes scientifiques et déontologiques de l'enquête par sondage. Les enseignements qu'elle indique reflètent un état de l'opinion à l'instant de sa réalisation et non pas une prédiction.

Aucune publication totale ou partielle ne peut être faite sans l'accord exprès de l'Ifop.

Etude réalisée par Ifop-Fiducial pour Le Figaro et Sud Radio

Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **1 114** personnes inscrites sur les listes électorales, extraites d'un échantillon de **2 000** personnes représentatifs de la population française âgée de 18 ans et plus.

Méthodologie



La représentativité de l'échantillon a été assurée par la méthode des quotas (sexe, âge, profession de la personne interrogée) après stratification par région et catégorie d'agglomération.

Mode de recueil



Les interviews ont été réalisées par questionnaire auto-administré en ligne du **19 au 20 mai 2025**.

Conditions d'interrogation : Les questions ont été placées à la suite des questions permettant d'établir les quotas.

Tout interviewé ayant complété un questionnaire a obtenu des points cumulables pour une valeur inférieure à 1 euro.

L'enquête a fait l'objet d'un redressement sociodémographique (données INSEE 2020) et d'un redressement politique sur la base de la reconstitution des votes suivants : présidentielle 2022 1^{er} tour, européennes 2024, législatives 2024 1^{er} tour.

Précision relative aux marges d'erreur

La théorie statistique permet de mesurer l'incertitude à attacher à chaque résultat d'une enquête. Cette incertitude s'exprime par un intervalle de confiance situé de part et d'autre de la valeur observée et dans lequel la vraie valeur a une probabilité déterminée de se trouver. Cette incertitude, communément appelée « marge d'erreur », varie en fonction de la taille de l'échantillon et du pourcentage observé comme le montre le tableau ci-dessous :

INTERVALLE DE CONFIANCE A 95% DE CHANCE						
Taille de l'échantillon	Si le pourcentage trouvé est...					
	5 ou 95%	10 ou 90%	20 ou 80%	30 ou 70%	40 ou 60%	50%
100	4,4	6,0	8,0	9,2	9,8	10,0
200	3,1	4,2	5,7	6,5	6,9	7,1
300	2,5	3,5	4,6	5,3	5,7	5,8
400	2,2	3,0	4,0	4,6	4,9	5,0
500	1,9	2,7	3,6	4,1	4,4	4,5
600	1,8	2,4	3,3	3,7	4,0	4,1
700	1,6	2,3	3,0	3,5	3,7	3,8
800	1,5	2,1	2,8	3,2	3,5	3,5
900	1,4	2,0	2,6	3,0	3,2	3,3
1 000	1,4	1,8	2,5	2,8	3,0	3,1
1 100	1,3	1,8	2,4	2,7	2,9	3,0
1 200	1,2	1,7	2,3	2,6	2,8	2,8
1 300	1,2	1,6	2,2	2,5	2,7	2,7
1 400	1,1	1,6	2,1	2,4	2,6	2,6
1 500	1,1	1,5	2,0	2,3	2,4	2,5
2 000	1,0	1,3	1,8	2,0	2,2	2,2
3 000	0,8	1,1	1,4	1,6	1,8	1,8

Exemple de lecture du tableau : dans le cas d'un échantillon de **1 300** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **1,6**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 8,4% et 12,6%.

Exemple de lecture du tableau : dans le cas d'un échantillon de **1 400** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **1,6**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 8,4% et 12,6%.

Exemple de lecture du tableau : dans le cas d'un échantillon de **1 500** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **1,5**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 8,5% et 11,5%.

Exemple de lecture du tableau : 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**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 8,7% et 11,3%.

Structure de l'échantillon

	Brut (%)	Redressé (%)
SEXE DE L'INTERVIEWÉ(E)		
Homme	49,3	47,7
Femme	50,7	52,3
AGE DE L'INTERVIEWÉ(E)		
18 à 24 ans	9,1	10,2
25 à 34 ans	13,6	15,0
34 à 49 ans	26,3	24,4
50 à 64 ans	24,7	24,5
65 ans et plus	26,3	25,9
PROFESSION DE L'INTERVIEWÉ(E)		
Travailleur indépendant	4,5	4,6
Cadre et prof. int. supérieure	11,1	9,6
Profession intermédiaire	14,9	14,2
Employé	17,4	16,1
Ouvrier	13,5	12,4
Retraité	31,7	33,9
Autre inactif	6,9	9,3
REGION		
Grand-Est	9,1	8,6
Nouvelle-Aquitaine	7,1	9,5
Auvergne-Rhône-Alpes	13,1	12,3
Bourgogne-Franche-Comté	4,5	4,3
Bretagne	5,2	5,2
Centre-Val-De-Loire	4,5	4,0
Ile-De-France	18,8	18,4
Occitanie	9,0	9,3
Hauts-de-France	8,8	9,0
Normandie	5,2	5,1
Pays de la Loire	5,7	5,8
PACA, Corse	9,0	8,5
CATEGORIE D'AGGLOMERATION		
Communes rurales	23,1	21,1
Communes urbaines de province	61,9	62,6
Agglomération parisienne	15,0	16,3
TOTAL	100,0	100,0

* En raison des arrondis, les totaux sont susceptibles d'être supérieurs ou inférieurs à 100 de 0,1 point.

Reconstitution du 1^{er} tour de l'élection présidentielle 2022

	Brut (%)	Redressé (%)
• Nathalie Arthaud	1,1	0,6
• Philippe Poutou	1,2	0,8
• Fabien Roussel	4,5	2,3
• Jean-Luc Mélenchon	17,1	21,5
• Anne Hidalgo.....	2,8	1,7
• Yannick Jadot	5,6	4,6
• Emmanuel Macron	25,2	27,8
• Valérie Pécresse.....	5,3	4,8
• Nicolas Dupont-Aignan	3,4	2,1
• Marine Le Pen.....	26,7	23,5
• Éric Zemmour.....	3,6	7,1
• Jean Lassalle.....	3,5	3,2
TOTAL.....	100	100

- Ne se prononcent pas	19,9	
------------------------------	------	--

* En raison des arrondis, les totaux sont susceptibles d'être supérieurs ou inférieurs à 100 de 0,1 point.

Reconstitution du vote aux élections européennes 2024

	Brut (%)	Redressé (%)
Une liste d'extrême gauche	3,4	0,7
La liste de La France insoumise	8,1	9,9
La liste du Parti Communiste	2,0	2,4
La liste du Parti Socialiste et de Place Publique	13,9	13,8
La liste des Ecologistes	5,2	5,5
La liste de Renaissance	15,1	14,6
La liste du Parti Animaliste	2,1	2,0
Une liste divers écologistes	0,5	2,0
La liste Les Républicains	7,8	7,2
La liste Alliance Rurale	1,5	2,4
La liste du Rassemblement National	35,9	31,4
La liste Reconquête	2,3	5,5
La liste des Patriotes	0,4	0,9
La liste de l'UPR	0,8	1,0
Une autre liste	1,1	0,8
TOTAL	100,0	100,0
Ne se prononcent pas	32,2	

* En raison des arrondis, les totaux sont susceptibles d'être supérieurs ou inférieurs à 100 de 0,1 point.

Reconstitution du 1^{er} tour des élections législatives 2024

	Brut (%)	Redressé (%)
EXG	2,6	1,2
NFP	26,0	28,7
ENSEMBLE	21,0	22,4
LRUDI	10,2	9,5
RN	36,9	34,0
REC/DSV	0,9	1,1
DIV	1,0	1,3
DVG	0,7	1,0
DVC	0,7	0,8
TOTAL	100,0	100,0
Ne se prononcent pas	26,1	

* En raison des arrondis, les totaux sont susceptibles d’être supérieurs ou inférieurs à 100 de 0,1 point.

L'intention d'aller voter

Question : *[Aux personnes inscrites sur les listes électorales] Vous personnellement, envisagez-vous d'aller voter à la prochaine élection présidentielle qui aura lieu en avril 2027 ?*

Base : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Brut (%)	Redressé (%)
• Oui	94,4	93,7
• Non	5,6	6,3
TOTAL.....	100	100

Question : *[Aux personnes inscrites sur les listes électorales envisageant d'aller voter à la prochaine élection présidentielle] Et diriez-vous que... ?*

	Brut (%)	Redressé (%)
• C'est tout à fait certain	74,6	75,9
• C'est pratiquement certain	20,0	18,5
• Il y a de grandes chances	4,7	4,7
• Ce n'est pas certain	0,8	1,0
TOTAL.....	100	100

* En raison des arrondis, les totaux sont susceptibles d'être supérieurs ou inférieurs à 100 de 0,1 point

Les intentions de vote au premier tour de l'élection présidentielle – Hypothèse Marine Le Pen

Question : Si dimanche prochain se déroulait le premier tour de l'élection présidentielle, pour lequel des candidats suivants y aurait-il le plus de chances que vous votiez ?

- En pourcentage des suffrages exprimés -

Base : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales ¹	Résultats publiés (%)
Nathalie Arthaud	1
Fabien Roussel	3
Jean-Luc Mélenchon	13,5
Olivier Faure	4,5
Marine Tondelier	5
Edouard Philippe	21
Bruno Retailleau	16
Nicolas Dupont-Aignan	2
Marine Le Pen	31
Éric Zemmour	3
TOTAL	100

- Ne se prononcent pas.....	28,1
-----------------------------	------

¹ Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 801 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 633 personnes ont exprimé une intention de vote.

L'intention de vote au premier tour de l'élection présidentielle – Hypothèse Jordan Bardella

Question : Si dimanche prochain se déroulait le premier tour de l'élection présidentielle, pour lequel des candidats suivants y aurait-il le plus de chances que vous votiez ?

- En pourcentage des suffrages exprimés -

Base : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales ²	Résultats publiés (%)
Nathalie Arthaud	1
Fabien Roussel	3,5
Jean-Luc Mélenchon	13
Olivier Faure	4,5
Marine Tondelier	4,5
Edouard Philippe	21
Bruno Retailleau	16
Nicolas Dupont-Aignan	2
Jordan Bardella	31
Éric Zemmour	3,5
TOTAL	100

- Ne se prononcent pas.....	28,9
-----------------------------	------

² Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 792 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 624 personnes ont exprimé une intention de vote.