



Intention de vote pour l'élection présidentielle de 2022

Notice technique



FD / LJ N° 118499

Contacts Ifop :

Frédéric Dabi / Louise Jussian

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

TEL : 01 45 84 14 44

prenom.nom@ifop.com

OCTOBRE 2021

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 Ifop-Fiducial pour Sud Radio

Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **921** personnes inscrites sur les listes électorales, extrait d'un échantillon de **1 010** personnes, représentatif 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 5 au 6 octobre 2021.

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 2017) et d'un redressement politique sur la base de la reconstitution des votes suivants : présidentielle 2017 1^{er} tour, régionales 2021 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						
<i>Taille de l'échantillon</i>	<i>Si le pourcentage trouvé est...</i>					
	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 **500** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **2,7**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 7,3% et 12,7%.

Exemple de lecture du tableau : dans le cas d'un échantillon de **700** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **2,3**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 7,7% et 12,3%.

Exemple de lecture du tableau : dans le cas d'un échantillon de **900** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **2,0**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 8,0% et 12,0%.

Exemple de lecture du tableau : dans le cas d'un échantillon de **1 000** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **1,8**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 8,2% et 11,8%.

Structure de l'échantillon

	Brut (%)	Redressé (%)
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)		
• Homme	46,8	47,6
• Femme	53,2	52,4
AGE DE L'INTERVIEWE(E)		
• 18 à 24 ans	9,9	10,3
• 25 à 34 ans	15,6	15,3
• 35 à 49 ans	25,5	24,8
• 50 à 64 ans	23,4	24,6
• 65 ans et plus	26,0	25,0
PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)		
• Travailleur indépendant	4,4	4,5
• Cadre et prof. int. supérieure	10,7	9,9
• Profession intermédiaire	14,2	14,8
• Employé	16,9	16,9
• Ouvrier	13,4	12,8
• Retraité	28,6	28,5
• Autre inactif	11,8	12,6
TAILLE D'UNITE URBAINE		
• Communes rurales	22,4	22,3
• Communes urbaines de province	62,0	61,3
• Agglomération parisienne	15,6	16,4
REGION		
• Grand-Est.....	8,2	8,6
• Nouvelle-Aquitaine	9,6	9,5
• Auvergne-Rhône-Alpes	11	12,2
• Bourgogne-Franche-Comté	4,6	4,4
• Bretagne.....	5,5	5,2
• Centre-Val-De-Loire.....	3,2	4,0
• Ile-De-France	18,5	18,5
• Occitanie	10,2	9,2
• Hauts-de-France.....	9,1	9,1
• Normandie	5,3	5,1
• Pays de la Loire.....	6,3	5,7
• PACA, Corse.....	8,5	8,5
TOTAL	100	100

* 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 2017

	Brut (%)	Redressé (%)
• Nathalie Arthaud	2,3	0,6
• Philippe Poutou	2,4	1,1
• Jean-Luc Mélenchon	15,1	19,6
• Benoît Hamon	9,8	6,3
• Emmanuel Macron	26,4	23,8
• Jean Lassalle	2,5	1,2
• François Fillon	16,7	19,9
• Nicolas Dupont-Aignan	4,1	4,8
• Marine Le Pen	19,9	21,5
• François Asselineau	0,5	0,9
• Jacques Cheminade	0,1	0,2
TOTAL.....	100	100
- Ne se prononcent pas	25,4	

* 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 régionales 2021

	Brut (%)	Redressé (%)
• Listes d'extrême gauche	2,6	2,8
• Listes de gauche.....	13,2	15,2
• Listes écologistes	18,8	19,3
• Listes de La République en Marche	15,4	10,4
• Listes Les Républicains.....	31,0	28,8
• Listes de droite	1,0	2,3
• Listes du Rassemblement National et d'extrême droite	17,6	19,3
• Listes divers et régionalistes.....	0,4	1,8
TOTAL.....	100	100
- Ne se prononcent pas	49,9	

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

** Regroupements réalisés d'après la nomenclature officielle du ministère de l'Intérieur.

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 2022 ?*

Base : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Brut (%)	Redressé (%)
• Oui	95,8	95,7
• Non	4,2	4,3
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	72,4	73,3
• C'est pratiquement certain	22,9	22,5
• Il y a de grandes chances	3,7	3,4
• Ce n'est pas certain	0,9	0,9
TOTAL.....	100	100

Question : *[Aux personnes inscrites sur les listes électorales] Nous aimerions mesurer précisément la probabilité que vous alliez voter au premier tour de l'élection présidentielle qui aura lieu en avril 2022. A partir d'une échelle allant de 1 à 10, 10 signifiant que vous êtes tout à fait certain d'aller voter, et 1 que vous êtes tout à fait certain de ne pas aller voter, pouvez-vous indiquer où vous vous situez personnellement sur une telle échelle aujourd'hui ?*

Base : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Brut (%)	Redressé (%)
Note 10	56,2	57,0
Note de 1 à 9.....	43,8	43,0
TOTAL.....	100	100

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

L'intention de vote au premier tour de l'élection présidentielle : hypothèse X. Bertrand candidat de la droite

Question : Si dimanche prochain devait se dérouler 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	0,5
Philippe Poutou	0,5
Fabien Roussel	2
Jean-Luc Mélenchon	7
Anne Hidalgo	6
Arnaud Montebourg	2
Yannick Jadot	8
Emmanuel Macron	25
Xavier Bertrand	16
Nicolas Dupont-Aignan	2
Marine Le Pen	16
Eric Zemmour	14
Jean Lassalle	1
TOTAL.....	100

- Ne se prononcent pas.....	23,9
-----------------------------	------

¹ Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 701 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 549 personnes ont exprimé une intention de vote.

L'intention de vote au premier tour de l'élection présidentielle : hypothèse V. Péresse candidate de la droite

Question : Si dimanche prochain devait se dérouler 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	0,5
Philippe Poutou	0,5
Fabien Roussel	1,5
Jean-Luc Mélenchon	8
Anne Hidalgo	6
Arnaud Montebourg	2,5
Yannick Jadot	8
Emmanuel Macron	26
Valérie Péresse	11
Nicolas Dupont-Aignan	3
Marine Le Pen	18
Eric Zemmour	14
Jean Lassalle	1
TOTAL.....	100
- Ne se prononcent pas.....	25,6

² Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 685 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 540 personnes ont exprimé une intention de vote.