

L'intention de vote à l'élection présidentielle, six mois après le scrutin

Notice technique détaillée



FD / HL N° 119560

Contacts Ifop:

Jérôme Fourquet / Hugo Lasserre

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

TEL: 01 45 84 14 44

prenom.nom@ifop.com

OCTOBRE 2022

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 pour le Journal du Dimanche

Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **1 126** personnes inscrites sur les listes électorales, extrait d'un échantillon de **1 210** 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 25 au 26 octobre 2022.

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 2018) et d'un redressement politique sur la base de la reconstitution des votes suivants : présidentielle 2022 1^{er} tour, présidentielle 2022 2^{nd} 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 :

	INTERV	ALLE DE CO	NFIANCE	A 95% DE (CHANCE	
	Si le pourcent	age trouvé est				
Taille de l'échantillon	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						
1 000	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 **800** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **2,1**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 7,9% et 12,1%.

Exemple de lecture du tableau : dans le cas d'un échantillon de **1 100** 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%.

Exemple de lecture du tableau : dans le cas d'un échantillon de **1 100** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **1,7**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 8,3% et 11,7%.

Structure de l'échantillon

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)		
Homme	47,4	47,6
• Femme	52,6	52,4
AGE DE L'INTERVIEWE(E)		
• 18 à 24 ans	10,2	10,2
• 25 à 34 ans	15,0	15,1
• 35 à 49 ans	22,5	24,6
• 50 à 64 ans	26,1	24,6
65 ans et plus	26,3	25,5
PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)		
Travailleur indépendant	4,5	4,6
Cadre et prof. int. supérieure	10,9	9,6
Profession intermédiaire	14,3	14,2
Employé	15,7	16,0
Ouvrier	13,4	12,4
Retraité	33,3	33,9
Autre inactif	7,9	9,3
TAILLE D'UNITE URBAINE		
Communes rurales	22,2	21,2
Communes urbaines de province	62,2	62,4
Agglomération parisienne	15,5	16,4
REGION		
Grand-Est	7,9	8,6
Nouvelle-Aquitaine	9,5	9,5
Auvergne-Rhône-Alpes	11,8	12,3
Bourgogne-Franche-Comté	4,8	4,4
Bretagne	6,0	5,2
Centre-Val-De-Loire	4,1	4,0
• Ile-De-France	17,9	18,4
Occitanie	9,2	9,2
Hauts-de-France	9,7	9,1
Normandie	5,0	5,1
Pays de la Loire	5,9	5,8
PACA, Corse	8,3	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 2022

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

- Ne se prononcent pas	21,9	
------------------------	------	--

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

Reconstitution du 2nd tour de l'élection présidentielle de 2022

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
Emmanuel Macron	56,9	58,5
Marine Le Pen	43,1	41,5
TOTAL	100	100

- Ne se prononcent pas	

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

L'intention d'aller voter

<u>Question</u>: [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?

<u>Base</u> : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Brut	Redressé
	(%)	(%)
• Oui	95,5	96,1
• Non	4,5	3,9
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	58,5	57,4
C'est pratiquement certain	30,6	33,1
Il y a de grandes chances	8,6	7,4
Ce n'est pas certain	2,3	2,0
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

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	1
Fabien Roussel	3
Jean-Luc Mélenchon	17
Anne Hidalgo	2
Yannick Jadot	6
Emmanuel Macron	29
Valérie Pécresse	3
Nicolas Dupont-Aignan	2
Marine Le Pen	30
Éric Zemmour	5
Jean Lassalle	1,5
TOTAL	100

|--|

¹ Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 789 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 539 personnes ont exprimé une intention de vote.

L'intention de vote au second tour de l'élection présidentielle

Question:

Si dimanche prochain devait se dérouler le second 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
	(%)
Emmanuel Macron	53
Marine Le Pen	47
TOTAL	100

-	Ne se prononcent pas	31,1
---	----------------------	------

² Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 776 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 517 personnes ont exprimé une intention de vote.