

Balises d'opinion #163 – L'intention de vote à l'élection présidentielle

Notice technique



FD / GJ N° 117825

Contacts Ifop:

Frédéric Dabi / Gautier Jardon

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

TEL: 01 45 84 14 44 prenom.nom@ifop.com

DECEMBRE 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 **1 017** personnes inscrites sur les listes électorales, extrait d'un échantillon de **1 122** 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 14 au 15 décembre 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 2018) 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 :

	INTERV	ALLE DE CO	ONFIANCE	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	1,4	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 **600** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **2,4**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 7,6% et 12,6%.

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 **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 **1 000** 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%.

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%.

Structure de l'échantillon

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)		
• Homme	46,7	47,6
• Femme	53,3	52,4
AGE DE L'INTERVIEWE(E)		
• 18 à 24 ans	10,8	10,2
• 25 à 34 ans	14,2	15,1
• 35 à 49 ans	23,7	24,6
• 50 à 64 ans	25,6	24,6
65 ans et plus	25,7	25,5
PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)		
Travailleur indépendant	3,9	4,6
Cadre et prof. int. supérieure	9,1	9,6
Profession intermédiaire	14,8	14,2
Employé	16,8	16,0
Ouvrier	12,5	12,4
Retraité	28,2	27,5
Autre inactif	14,7	15,7
TAILLE D'UNITE URBAINE		
Communes rurales	21,4	21,2
Communes urbaines de province	62,6	62,4
Agglomération parisienne	16,0	16,4
REGION		
Grand-Est	8,4	8,6
Nouvelle-Aquitaine	9,4	9,5
Auvergne-Rhône-Alpes	12,7	12,3
Bourgogne-Franche-Comté	4,5	4,4
Bretagne	5,2	5,2
Centre-Val-De-Loire	4,2	4,0
• Ile-De-France	18,8	18,4
Occitanie	9,9	9,2
Hauts-de-France	9,3	9,1
Normandie	4,1	5,1
Pays de la Loire	5,8	5,8
• PACA, Corse	7,8	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	2,2	0,6
Philippe Poutou	1,9	1,1
Jean-Luc Mélenchon	15,9	19,6
Benoît Hamon	9,4	6,3
Emmanuel Macron	26,6	23,8
Jean Lassalle	2,2	1,2
François Fillon	16,1	19,9
Nicolas Dupont-Aignan	4,1	4,8
Marine Le Pen	20,4	21,5
François Asselineau	1,0	0,9
Jacques Cheminade	0,3	0,2
TOTAL	100	100

	N .	
- Ne se prononcent pas	28,6	

^{*} 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
(%)	(%)
2,0	2,8
15,4	15,2
17,9	19,3
13,8	10,4
28,0	28,8
1,3	2,3
21,3	19,3
0,4	1,8
100	100
	(%) 2,0 15,4 17,9 13,8 28,0 1,3 21,3 0,4

- Ne se prononcent pas	50,3	
------------------------	------	--

^{*} 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

<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 2022 ?

Base : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Brut	Redressé
	(%)	(%)
• Oui	95,3	94,9
• Non	4,7	5,1
TOTAL	100	100

<u>Question</u>: [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	70,6	70,6
C'est pratiquement certain	24,0	24,0
Il y a de grandes chances	4,0	4,4
Ce n'est pas certain	1,3	1,0
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	44,1	44,2
Notes 1 à 9	55,9	55,8
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 -

<u>Base</u> : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales ¹	Résultats publiés
	(%)
Nathalie Arthaud	-
Philippe Poutou	0,5
Fabien Roussel	3
Jean-Luc Mélenchon	9,5
Anne Hidalgo	4,5
Arnaud Montebourg	1
Yannick Jadot	7,5
Emmanuel Macron	25,
Valérie Pécresse	18
Nicolas Dupont-Aignan	2
Marine Le Pen	16
Eric Zemmour	12
Jean Lassalle	0,5
TOTAL	100

1	Ne se prononcent pas	24,0
---	----------------------	------

<u>Nota Bene</u>: les scores établis tiennent compte des redressements Présidentielle 2017 (1^{er} tour) sur la base des électeurs certains d'aller voter (colonne grise).

¹ Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 773 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 576 personnes ont exprimé une intention de vote.

L'intention de vote au second tour de l'élection présidentielle : hypothèse E. Macron - M. Le Pen

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 -

<u>Base</u> : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales ²	Résultats publiés
	(%)
Emmanuel Macron	57
Marine Le Pen	43
TOTAL	100

- Ne se prononcent pas 31,0

<u>Nota Bene</u>: les scores établis tiennent compte des redressements Présidentielle 2017 (1^{er} tour) sur la base des électeurs certains d'aller voter (colonne grise).

² Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 702 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 504 personnes ont exprimé une intention de vote.

L'intention de vote au second tour de l'élection présidentielle : hypothèse E. Macron - V. Pécresse

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 -

<u>Base</u> : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales ³	Résultats publiés
	(%)
Emmanuel Macron	51
/alérie Pécresse 49	
TOTAL	100

-	Ne se prononcent pas	39,2
---	----------------------	------

<u>Nota Bene</u>: les scores établis tiennent compte des redressements Présidentielle 2017 (1^{er} tour) sur la base des électeurs certains d'aller voter (colonne grise).

³ Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 618 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 465 personnes ont exprimé une intention de vote.