



Présidentielle 2022 – Sondage soir du vote : premier rapport de forces pour le second tour

10 avril 2022



pour





Contacts:

Frédéric Dabi, directeur général opinion
01 72 34 94 26 / 06 16 97 06 01 - frederic.dabi@ifop.com
Jérôme Fourquet, directeur du pôle Opinion
01 72 34 94 39 / 06 60 71 14 11 - jerome.fourquet@ifop.com

Sommaire

- 1 - La méthodologie	. 2
- 2 - Les résultats de l'étude	. 5
L'intention de vote au second tour de l'élection présidentielle	6
L'intention de vote au second tour de l'élection présidentielle et les reports de voix du	
premier au second tour	7

-1-

La méthodologie

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 TF1 & LCI

Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **968** personnes inscrites sur les listes électorales, extrait d'un échantillon de **1 004** 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 le 10 avril 2022 de 20 h 01 à 21 h 00.

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							
Si le pourcentage 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	
2 000	1,0	1,3	1,8	2,1	2,2	2,2	
3 000	0,8	1,1	1,4	1,6	1,8	1,8	
4 000	0,7	0,9	1,3	1,5	1,6	1,6	
5 000	0,6	0,8	1,1	1,3	1,4	1,4	
6 000	0,6	0,8	1,1	1,3	1,4	1,4	
8 000	0,5	0,7	0,9	1,0	1,1	1,1	
10 000	0,4	0,6	0,8	0,9	0,9	1,0	

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%.

- 2 -

Les résultats de l'étude

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

Question:

Si dimanche prochain se déroulait 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 de	es personnes inscrites sur les listes électorales.	Ensemble des inscrits 10 avril 2022
		(%)
	Emmanuel Macron	51
	Marine Le Pen	49
TOTAL		100

L'intention de vote au second tour de l'élection présidentielle et les reports de voix du premier au second tour

		Selon le vote au premier tour de l'élection présidentielle de 2022					
		(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
	Emmanuel Macron	33	<u>56</u>	<u>96</u>	<u>35</u>	1	4
	Marine Le Pen	23	6	1	<u>35</u>	<u>99</u>	<u>76</u>
Blanc, nul c	ou abstention	<u>44</u>	38	3	30	-	20
TOTAL		100	100	100	100	100	100

Note de lecture : pour chacun des électorats du premier tour (en colonnes), ce tableau indique comment il se disperserait (en pourcentage) au second tour entre les deux candidats et le vote blanc, nul, ou l'abstention.

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

	Emmanuel Macron	Marine Le Pen
ENSEMBLE	51	49
SEXE DE L'INTERVIEWÉ(E)		
Homme	49	51
Femme	53	47
ÂGE DE L'INTERVIEWÉ(E)		
TOTAL Moins de 35 ans	48	52
. 18-24 ans	56	44
. 25-34 ans	42	58
TOTAL 35 ans et plus	52	48
. 35-49 ans	41	59
. 50-64 ans	45	56
. 65 ans et plus	69	31
·	U.S	31
PROFESSION DE L'INTERVIEWÉ(E)		
Actif	43	57
. Catégorie supérieure	58	42
Artisan ou commerçant	47	53
Cadre et prof. int. sup.	63	37
. Profession intermédiaire	51	49
. Catégorie populaire	31	69
Employé	35	65
Ouvrier	26	74
Inactif	61	39
. Retraité	68	32
. Autre inactif	46	54
STATUT DE L'INTERVIEWÉ(E)		
Dirigeant d'entreprise	44	56
Salarié	43	58
. Salarié du secteur privé	41	59
. Salarié du secteur public	46	54
Chômeur	46	55
NIVEAU D'ÉDUCATION		
Supérieur au baccalauréat	63	37
. Diplôme supérieur	71	29
. 1er cycle (DEUG, licence LMD)	58	42
Baccalauréat	41	59
Inférieur au baccalauréat	40	60
. CAP / BEP	32	68
. Pas de diplôme / CEP / BEPC	62	38
REVENU MENSUEL (par pers. au foyer)		
Cat. aisée (plus de 2 500 €)	73	27
Classe moyenne sup. (1 900 à 2 500 €)	54	46
Classe moyenne inf. (1 300 à 1 900 €)	48	52
Cat. modeste (900 à 1 300 €)	43	57
Cat. pauvre (moins de 900 €)	48	52
CATEGORIE D'AGGLOMERATION		
Agglomération parisienne	71	29
TOTAL Com. urbaines de province	51	49
Communes rurales	38	63

	Emmanuel Macron	Marine Le Pen
ENSEMBLE	51	49
RÉGION		
Île-de-France	64	36
TOTAL Province	48	52
PROXIMITÉ POLITIQUE		
TOTAL Gauche	71	29
. Dont La France insoumise	44	56
. Dont Parti socialiste	84	16
. Dont Europe Écologie Les Verts	81	19
TOTAL Majorité présidentielle	98	2
. Dont La République en marche	97	3
TOTAL Droite	53	47
. Dont Les Républicains	51	49
TOTAL Reconquête et RN	1	99
. Dont Reconquête	4	96
. Dont Rassemblement National	1	99
Sans sympathie partisane	46	54