

Intention de vote dans la 4ème circonscription du Var

Notice technique



FD / GJ N° 119185

Contacts Ifop:

Frédéric Dabi / Gautier Jardon

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

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

MAI 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-Fiducial pour Le Journal du Dimanche

Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de 600 personnes inscrites sur les listes électorales, issu d'un échantillon de 732 personnes représentatif de la population de la quatrième circonscription du Var.

Méthodologie



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

Mode de recueil



Les interviews ont été réalisées par téléphone du 13 au 18 mai 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, législatives 2017 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 **300** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **3,5**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 6,5% et 13,5%.

Exemple de lecture du tableau : dans le cas d'un échantillon de **400** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **3**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 7% et 13%.

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 12,4%.

Structure de l'échantillon

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)		
• Homme	49,0	48,2
• Femme	51,0	51,8
AGE DE L'INTERVIEWE(E)		
• 18 à 24 ans	7,0	6,8
• 25 à 34 ans	12,4	12,1
• 35 à 49 ans	23,7	23,4
• 50 à 64 ans	24,4	25,3
• 65 ans et plus	32,6	32,4
PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)		
Travailleur indépendant	9,3	8,7
Cadre et prof. int. supérieure	5,6	5,1
Profession intermédiaire	11,1	11,5
Employé	18,4	17,9
• Ouvrier	10,6	11,3
Retraité	34,2	34,4
Autre inactif	10,7	11,1
CANTON		
• La Crau	10,9	11,4
• Le Luc	27,7	27,3
Sainte-Maxime	41,1	40,1
• Vidauban	20,2	21,2
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	0,2	0,4
Philippe Poutou	0,4	0,6
Fabien Roussel	2,0	1,4
Jean-Luc Mélenchon	15,9	12,4
Anne Hidalgo	0,6	0,8
Yannick Jadot	3,1	2,9
Emmanuel Macron	27,8	24,1
Valérie Pécresse	5,5	4,9
Nicolas Dupont-Aignan	2,9	2,7
Marine Le Pen	25,2	32,2
• Éric Zemmour	12,5	14,7
Jean Lassalle	3,9	3,0
TOTAL	100	100

- Ne se prononcent pas	30,2	
------------------------	------	--

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

Reconstitution du 1er tour des élections législatives 2017

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
Eric HABOUZIT, candidat de la France Insoumise	6,1	7,3
• Jean-Laurent FELIZIA, candidat d'Europe Ecologie Les Verts	13,8	3,3
• Sereine MAUBORGNE, candidate de La République en marche .	31,8	32,3
Françoise DUMONT, candidate des Républicains	11,0	17,9
Annick NAPOLEON, candidate divers droite	3,4	6,2
Philippe LOTTIAUX, candidat du Front National	22,3	24,8
Un autre candidat	11,6	8,3
TOTAL	100	100

- Ne se prononcent pas	55,3	
------------------------	------	--

^{*} 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 au premier tour des élections législatives qui aura lieu le 12 juin 2022, pour élire votre député(e) dans votre circonscription ?

Base : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Brut	Redressé
	(%)	(%)
• Oui	87,3	87,0
• Non	9,5	10,2
Ne se prononce pas	3,2	2,8
TOTAL	100	100

<u>Question</u>: [Aux personnes inscrites sur les listes électorales envisageant d'aller voter aux prochaines élections législatives] Et diriez-vous que...?

	Brut (%)	Redressé (%)
	` '	` ,
C'est tout à fait certain	76,1	75,8
C'est pratiquement certain	11,6	12,1
• Il y a de grandes chances	9,2	8,3
Ce n'est pas certain	1,7	2,1
Ne se prononce pas	1,3	1,7
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 des élections législatives

Question:

Si dimanche prochain devait se dérouler le premier tour des élections législatives pour élire votre député, ici dans votre circonscription, 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
	(%)
Sabine Cristofani-Viglione, candidate de la Nouvelle Union Populaire Ecologiste et Sociale soutenue par la France Insoumise, le Parti communiste, Europe Ecologie-Les Verts et le Parti socialiste	19
Sereine Mauborgne candidate d'Ensemble / La République en Marche soutenue par la majorité présidentielle	28
Marie-Christine Hamel candidate des Républicains et de l'UDI	6
Philippe Lottiaux, candidat du Rassemblement National	21
Éric Zemmour, candidat de Reconquête !	24
Un autre candidat	2
TOTAL	100

	 Ne se prononcent p 	as 27,0
--	--	---------

<u>Nota Bene</u>: les scores établis tiennent principalement compte des redressements Présidentielle 2022 (1^{er} tour) sur la base des électeurs certains d'aller voter (colonne grise).

NOTICE TECHNIQUE : Ifop-Fiducial pour Le Journal du Dimanche
Intention de vote dans la 4ème circonscription du Var ■ Mai 2022

¹ Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 438 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 323 personnes ont exprimé une intention de vote.

L'intention de vote au second tour des élections législatives – Hypothèse Duel Mauborgne / Lottiaux

Question:

Si dimanche prochain devait se dérouler le premier tour des élections législatives pour élire votre député, ici dans votre circonscription, 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
	(%)
Sereine Mauborgne candidate d'Ensemble / La République en Marche soutenue par la majorité présidentielle	51
Philippe Lottiaux, candidat du Rassemblement National	49
TOTAL	100

-	Ne se prononcent pas	32,6
---	----------------------	------

<u>Nota Bene</u>: les scores établis tiennent principalement compte des redressements Présidentielle 2022 (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, 404 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 295 personnes ont exprimé une intention de vote.

L'intention de vote au second tour des élections législatives – Hypothèse Duel Mauborgne / Zemmour

Question:

Si dimanche prochain devait se dérouler le premier tour des élections législatives pour élire votre député, ici dans votre circonscription, 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 ³	Résultats publiés
	(%)
Sereine Mauborgne candidate d'Ensemble / La République en Marche soutenue par la majorité présidentielle	53
Éric Zemmour, candidat de Reconquête !	47
TOTAL	100

-	Ne se prononcent pas	30,1
---	----------------------	------

<u>Nota Bene</u>: les scores établis tiennent principalement compte des redressements Présidentielle 2022 (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, 419 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 298 personnes ont exprimé une intention de vote.