

Notice

INTENTIONS DE VOTE DES FRANÇAIS A L'ELECTION PRESIDENTIELLE 2027

SONDAGE RÉALISÉ PAR ODOXA POUR MASCARET, PUBLIC SENAT ET 20 TITRES DE LA PRESSE REGIONALE

Première publication sur le site www.odoxa.fr, le 26 mai à 5H00

Article 2 :

- ✓ **Organisme ayant réalisé le sondage :** Odoxa
- ✓ **Commanditaire(s) :** MASCARET, PUBLIC SENAT ET 20 TITRES DE LA PRESSE REGIONALE
- ✓ **Nombre de personnes interrogées :** Echantillon représentatif de 1 005 Français âgés de 18 ans et plus dont 928 inscrits sur les listes électorales. Les intentions de vote qui figurent dans ce rapport sont établies auprès des personnes inscrites sur les listes électorales comptant aller voter et ayant exprimé une intention de vote, soit :
 - 681 individus au 1^{er} tour
 - 630 individus au 2nd tour
- ✓ **Dates de réalisation :** du 20 au 21 mai 2026

Article 3 :

- ✓ Le pourcentage de personnes n'ayant pas répondu à chacune des questions est indiqué sur le rapport de l'enquête disponible sur le site www.odoxa.fr
- ✓ **Gratification :** Gratification sous la forme de points cumulables et dont la valeur s'élève à 0,675 € pour un questionnaire complété.
- ✓ **Redressement :** l'échantillon brut a été redressé sur les variables sociodémographiques et professionnelles utilisées comme quotas ainsi que sur le vote aux premier et second tours de l'élection présidentielle 2022

Questions posées

Q0. Êtes-vous inscrit(e) sur les listes électorales ?

Oui

Non

Suite du questionnaire aux inscrits

Q1. Si le premier tour de l'élection présidentielle avait lieu dimanche prochain, iriez-vous voter ?

- Oui, certainement
- Oui, probablement
- Non, probablement pas
- Non, certainement pas

A ceux qui comptent voter au 1er tour (Q1)

Q2. Si le premier tour de l'élection présidentielle avait lieu dimanche prochain, pour laquelle des personnalités politiques suivantes y aurait-il le plus de chances que vous votiez ?

- Nathalie Arthaud
- Fabien Roussel
- Jean-Luc Mélenchon
- Marine Tondelier
- Raphaël Glucksmann
- Edouard Philippe
- Bruno Retailleau
- Nicolas Dupont-Aignan
- Jordan Bardella
- Eric Zemmour
- Vous voteriez blanc ou nul
- Vous ne savez pas

Q2BIS. Etes-vous sûr(e) de votre choix ou pourriez-vous changer d'avis ?

Vous êtes sûr(e) de votre choix

Vous pourriez changer d'avis

Q3. Et si le second tour de l'élection présidentielle avait lieu dimanche prochain, iriez-vous voter ?

- Oui, certainement
- Oui, probablement
- Non, probablement pas
- Non, certainement pas

A ceux qui comptent voter au 2nd tour (Q3)

Q4. Si le second tour de l'élection présidentielle avait lieu dimanche prochain, pour laquelle des personnalités politiques suivantes y aurait-il le plus de chances que vous votiez ?

Edouard Philippe

Jordan Bardella

Vous voteriez blanc ou nul

Vous ne savez pas

Q4BIS. Etes-vous sûr(e) de votre choix ou pourriez-vous changer d'avis ?

Vous êtes sûr(e) de votre choix

Vous pourriez changer d'avis

Tout sondage est affecté de marges d'erreurs

Précisions sur les marges d'erreur

Chaque sondage présente une incertitude statistique que l'on appelle marge d'erreur. Cette marge d'erreur signifie que le résultat d'un sondage se situe, avec un niveau de confiance de 95%, de part et d'autre de la valeur observée. La marge d'erreur dépend de la taille de l'échantillon ainsi que du pourcentage observé.

Taille de l'Echantillon	Si le pourcentage observé est de ...					
	5% ou 95%	10% ou 90%	20% ou 80%	30% ou 70%	40% ou 60%	50%
200	3,1	4,2	5,7	6,5	6,9	7,1
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
800	1,5	2,5	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
1 500	1,1	1,5	2,0	2,3	2,4	2,5
2 000	1,0	1,3	1,8	2,1	2,2	2,2
3000	0,8	1,1	1,4	1,6	1,8	1,8

Lecture du tableau : Dans un échantillon de 1 000 personnes, si le pourcentage observé est de 20% la marge d'erreur est égale à 2,5 points : le pourcentage réel est donc compris dans l'intervalle [17,5 ; 22,5]. Dans un échantillon de 800 personnes, si le pourcentage observé est de 5% la marge d'erreur est égale à 1,5 points : le pourcentage réel est donc compris dans l'intervalle [0 ; 1,5].

ODOXA
L'Opinion tranchée

Les intentions de vote qui figurent dans ce rapport sont établies auprès des personnes inscrites sur les listes électorales comptant aller voter et ayant exprimé une intention de vote, soit :

- 681 individus au 1^{er} tour
- 630 individus au 2nd tour
- La publication de ce sondage doit également s'accompagner des informations sur les marges d'erreurs : **les marges d'erreur des intentions de vote s'établissent selon le score visé, entre plus ou moins 1,8 et 4,1 points.**

Toute personne peut consulter la notice de ce sondage auprès de la commission des sondages.

Structure

	Base non pondérée	% non pondéré	Coefficient Pondération	Base pondérée	% pondéré
Total	1 005	100,0%		1 005	100,0%
Sexe					
Un homme	482	48,0%	0,99	478	47,6%
Une femme	523	52,0%	1,01	527	52,4%
Age					
18-24 ans	74	7,4%	1,39	103	10,2%
25-34 ans	151	15,0%	0,98	148	14,7%
35-49 ans	252	25,1%	0,97	244	24,3%
50-64 ans	260	25,9%	0,94	245	24,4%
65 ans et +	268	26,7%	0,99	265	26,3%
CSP					
Agriculteur, indépendant, chef d'entreprise	48	4,8%	0,94	45	4,5%
Cadre et profession intellectuelle supérieure	107	10,6%	0,91	97	9,7%
Profession intermédiaire	154	15,3%	0,96	148	14,7%
Employé	183	18,2%	0,93	170	16,9%
Ouvrier	118	11,7%	1,08	128	12,7%
Retraité	275	27,4%	1,03	282	28,1%
Elève / étudiant	34	3,4%	1,54	52	5,2%
Autre inactif	86	8,6%	0,96	82	8,2%
Catégorie d'agglomération					
Rural	224	22,3%	0,93	209	20,8%
Moins de 20 000 hab	163	16,2%	1,10	180	17,9%
De 20 000 à 99 999 hab	133	13,2%	1,07	143	14,2%
100 000 hab et plus	321	31,9%	0,97	311	30,9%
Agglomération parisienne	164	16,3%	0,99	163	16,2%
Région UDA9					
Région Parisienne	185	18,4%	1,00	186	18,5%
Nord	65	6,5%	0,94	61	6,1%
Est	92	9,2%	0,91	84	8,4%
Bassin Parisien Est	76	7,6%	0,99	75	7,5%
Bassin Parisien Ouest	80	8,0%	1,14	91	9,0%
Ouest	119	11,8%	1,17	139	13,8%
Sud Ouest	119	11,8%	0,97	115	11,5%
Sud Est	129	12,8%	0,96	124	12,3%
Méditerranée	140	13,9%	0,93	130	13,0%