

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 25 novembre à 05H00

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 1 300 Français âgés de 18 ans et plus dont 1 206 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 :
 - 874 individus au 1er tour pour l'hypothèse 1 (Edouard Philippe candidat)
 - 864 individus au 1er tour pour l'hypothèse 2 (Gabriel Attal candidat)
 - 803 individus au 2nd tour pour l'hypothèse Philippe-Bardella,
 - 795 individus au 2nd tour pour l'hypothèse Glucksmann-Bardella,
 - 689 individus au 2nd tour pour l'hypothèse Mélenchon-Bardella
 - 776 individus au 2nd tour pour l'hypothèse Attal-Bardella
- ✓ **Dates de réalisation :** du 19 au 20 novembre 2025

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 et sur le premier tour des élections législatives

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)

Q2HYP1. 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
- Éric Zemmour
- Vous voteriez blanc ou nul
- Vous ne savez pas

Q2BISHYP1. 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

Q2HYP2. 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
- Gabriel Attal
- Bruno Retailleau
- Nicolas Dupont-Aignan
- Jordan Bardella
- Éric Zemmour
- Vous voteriez blanc ou nul
- Vous ne savez pas

Q2BISHYP2. 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 (Q4)

Q4HYP1. 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

Q4BISHYP1. 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

Q4HYP2. 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 ?

Gabriel Attal
Jordan Bardella
Vous voteriez blanc ou nul
Vous ne savez pas

Q4BISHYP2. 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

Q4HYP3. 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 ?

- Raphaël Glucksmann
- Jordan Bardella
- Vous voteriez blanc ou nul
- Vous ne savez pas

Q4BISHYP3. 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

Q4HYP4. 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 ?

Jean-Luc Mélenchon
Jordan Bardella
Vous voteriez blanc ou nul
Vous ne savez pas

Q4BISHYP4. 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
3 000	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].

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 :

- 874 individus au 1er tour pour l'hypothèse 1 (Edouard Philippe candidat)
- 864 individus au 1er tour pour l'hypothèse 2 (Gabriel Attal candidat)
- 803 individus au 2nd tour pour l'hypothèse Philippe-Bardella,
- 795 individus au 2nd tour pour l'hypothèse Glucksmann-Bardella,
- 689 individus au 2nd tour pour l'hypothèse Mélenchon-Bardella
- 776 individus au 2nd tour pour l'hypothèse Attal-Bardella

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 1,5 et 3,5 points.

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

Structure

	Base non pondérée	% non pondéré	Coefficient Pondératio n	Base pondérée	% pondéré
Total	1 300	100,0%		1 300	100,0%
Sexe					
Un homme	620	47,7%	1,00	619	47,6%
Une femme	680	52,3%	1,00	681	52,4%
Age					
18-24 ans	121	9,3%	1,10	133	10,3%
25-34 ans	197	15,2%	0,97	191	14,7%
35-49 ans	299	23,0%	1,06	316	24,3%
50-64 ans	321	24,7%	0,99	317	24,4%
65 ans et +	362	27,8%	0,95	342	26,3%
CSP					
Agriculteur, indépendant, chef d'entreprise	66	5,1%	0,89	59	4,5%
Cadre et profession intellectuelle supérieure	148	11,4%	0,85	126	9,7%
Profession intermédiaire	160	12,3%	1,19	191	14,7%
Employé	228	17,5%	0,96	220	16,9%
Ouvrier	135	10,4%	1,22	165	12,7%
Retraité	384	29,5%	0,95	365	28,1%
Elève / étudiant	64	4,9%	1,06	68	5,2%
Autre inactif	115	8,8%	0,93	107	8,2%
Catégorie d'agglomération					
Rural	285	21,9%	0,95	270	20,8%
Moins de 20 000 hab	189	14,5%	1,23	233	17,9%
De 20 000 à 99 999 hab	186	14,3%	0,99	185	14,2%
100 000 hab et plus	428	32,9%	0,94	402	30,9%
Agglomération parisienne	212	16,3%	0,99	211	16,2%
Région UDA9					
Région Parisienne	248	19,1%	0,97	240	18,5%
Nord	87	6,7%	0,91	79	6,1%
Est	112	8,6%	0,97	109	8,4%
Bassin Parisien Est	103	7,9%	0,94	97	7,5%
Bassin Parisien Ouest	113	8,7%	1,04	118	9,0%
Ouest	135	10,4%	1,33	180	13,8%
Sud Ouest	154	11,8%	0,97	149	11,5%
Sud Est	164	12,6%	0,97	160	12,3%
Méditerranée	184	14,2%	0,92	169	13,0%