





« Balises d'opinion » #34 – L'intention de vote aux élections européennes

Notice technique



FD/JPD N° 115209

Contacts Ifop:

Frédéric Dabi / Jean-Philippe Dubrulle

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

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

JUIN 2018

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 réalisée par Ifop-Fiducial pour CNews et Sud Radio

Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **1 374** électeurs, extrait d'un échantillon de **1 504** 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 25 au 27 juin 2018.

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 2014) et d'un redressement politique sur la base de la reconstitution des votes suivants : européennes 2014 1^{er} tour, présidentielle 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 **1 400** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **1,6**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 8,4% et 11,6%.

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 **500** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **2,7**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 7,3% et 12,7%.

Structure de l'échantillon

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)		
Homme	47,9	47,6
• Femme	52,1	52,4
AGE DE L'INTERVIEWE(E)		
• 18 à 24 ans	11,0	10,7
• 25 à 34 ans	15,3	15,9
• 35 à 49 ans	26,2	26,6
• 50 à 64 ans	25,3	25,2
• 65 ans et plus	22,2	21,6
PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)		
Travailleur indépendant	4,3	4,7
Cadre et prof. int. supérieure	10,8	10,0
Profession intermédiaire	14,2	13,9
• Employé	17,1	16,7
Ouvrier	11,4	12,8
Retraité	28,4	27,7
Autre inactif	13,8	14,2
TAILLE D'UNITE URBAINE		
Communes rurales	22,7	23,4
Communes urbaines de province	60,3	60,1
Agglomération parisienne	17,0	16,5
REGION		
Région parisienne	19,3	18,5
Nord est	22,3	22,6
Nord ouest	22,8	22,9
Sud ouest	11,7	11,3
• Sud est	23,9	24,7
TOTAL	100	100

Reconstitution du 1^{er} tour de l'élection présidentielle 2017

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
Nathalie Arthaud	0,5	0,6
Philippe Poutou	1,8	1,1
Jean-Luc Mélenchon	16,7	19,6
Benoît Hamon	8,1	6,3
Emmanuel Macron	29,3	23,9
Jean Lassalle	1,6	1,2
François Fillon	17,7	19,9
Nicolas Dupont-Aignan	4,6	4,8
Marine Le Pen	18,6	21,5
François Asselineau	0,8	0,9
Jacques Cheminade	0,3	0,2
TOTAL	100	100

- Ne se prononcent pas	21,3	
------------------------	------	--

Reconstitution des élections européennes de 2014

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
Une liste de Lutte Ouvrière	0,6	0,4
Une liste du Nouveau Parti Anticapitaliste	1,3	1,1
Une liste du Front de Gauche	5,7	6,4
Une liste du Parti Socialiste et du Parti Radical de Gauche	21,7	13,9
Une liste d'Europe Ecologie Les Verts	10,4	8,9
Une liste de Nouvelle Donne	0,9	2,9
Une liste de l'UDI et du MoDem	10,7	9,9
Une liste de l'UMP	21,5	20,8
Une liste de Force Vie	0,4	0,7
Une liste de Debout La République	1,3	3,9
Une liste du Front National	17,8	25,2
Une autre liste	7,7	5,9
TOTAL	100	100

- Ne se prononcent pas	47,3	
------------------------	------	--

L'intention d'aller voter

<u>Question</u>: [Aux personnes inscrites sur les listes électorales] Vous personnellement, envisagez-vous d'aller voter aux élections européennes qui auront lieu en 2019 ?

<u>Base</u> : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Brut	Redressé
	(%)	(%)
• Oui	83,7	83,4
• Non	16,3	16,6
TOTAL	100	100

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

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
C'est tout à fait certain	52,5	52,5
C'est pratiquement certain	29,0	28,8
Il y a de grandes chances	15,8	15,7
Ce n'est pas certain	2,7	3,0
TOTAL	100	100

L'intention de vote aux élections européennes

Question:

Si dimanche prochain devaient se dérouler les élections européennes, pour laquelle des listes suivantes 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
	(%)
La liste du Nouveau Parti Anticapitaliste soutenue par Philippe Poutou	1
• La liste du Parti Communiste conduite par lan Brossat, soutenue par Pierre Laurent	2,5
La liste de La France Insoumise soutenue par Jean-Luc Mélenchon	11
• La liste de Génération.s conduite par Guillaume Balas, soutenue par Benoît Hamon	3
La liste du Parti Socialiste soutenue par Olivier Faure	6
La liste d'Europe Ecologie Les Verts soutenue par David Cormand	6
La liste de La République en Marche et du Modem soutenue par Christophe Castaner et François Bayrou	23
La liste d'Agir et de l'UDI conduite par Jean-Christophe Lagarde	2,5
La liste des Républicains soutenue par Laurent Wauquiez	15
La liste de Debout La France soutenue par Nicolas Dupont-Aignan	6
La liste du Rassemblement National (anciennement Front National) soutenue par Marine Le Pen	19
La liste des Patriotes conduite par Florian Philippot	1
La liste de l'Union Populaire Républicaine conduite par François Asselineau	1
Une autre liste	3
TOTAL	100

	Ne se prononcent pas	25,3
--	----------------------	------

¹ Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 1 027 personnes ont exprimé une intention de vote. Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales et certaines d'aller voter interrogées, 546 personnes ont exprimé une intention de vote.