



L'adhésion des électeurs de gauche à une votation avant les élections européennes

Notice technique



JF N° 116178

Contact Ifop :

Jérôme Fourquet

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

TEL : 01 45 84 14 44

prenom.nom@ifop.com

FEVRIER 2019

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 l'Ifop pour Génération.s

Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **2 498** personnes, représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus, au sein desquelles un sous-échantillon de **574** personnes se situant à gauche sur une échelle gauche-droite (se positionnant sur les notes 0 à 4 sur une échelle de 0 à 10) a été isolé.

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 13 au 15 février 2019.

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 : 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 :

INTERVALLE DE CONFIANCE A 95% DE CHANCE						
Taille de l'échantillon	Si le pourcentage trouvé est...					
	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 **2 000** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **1,3**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 8,7% et 11,3%.

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	47,8	47,7
• Femme	52,2	52,3
AGE DE L'INTERVIEWE(E)		
• 18 à 24 ans	10,8	10,7
• 25 à 34 ans	15,5	15,9
• 35 à 49 ans	26,2	26,5
• 50 à 64 ans	25,8	25,2
• 65 ans et plus	21,7	21,7
PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)		
• Travailleur indépendant	4,4	4,7
• Cadre et prof. int. supérieure	10,2	10,0
• Profession intermédiaire	13,9	13,9
• Employé	16,9	16,7
• Ouvrier	12,8	12,8
• Retraité	28,0	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	22,6	22,6
• Nord ouest	23,4	22,9
• Sud ouest	11,4	11,3
• Sud est	23,3	24,7
TOTAL.....	100	100

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

	Brut (%)	Redressé (%)
• Nathalie Arthaud	0,9	0,6
• Philippe Poutou	1,7	1,1
• Jean-Luc Mélenchon	16,9	19,6
• Benoît Hamon	10,8	6,3
• Emmanuel Macron	26,2	23,9
• Jean Lassalle	1,7	1,2
• François Fillon	15,0	19,9
• Nicolas Dupont-Aignan	6,1	4,8
• Marine Le Pen	19,7	21,5
• François Asselineau	0,7	0,9
• Jacques Cheminade	0,3	0,2
TOTAL.....	100	100
- Ne se prononcent pas	20,3	

L'auto-positionnement sur un axe gauche-droite

Question : On classe habituellement les Français sur une échelle qui va de la gauche à la droite, où 0 est la position la plus à gauche et 10 la position la plus à droite. Vous personnellement, où diriez-vous que vous vous situez sur cette échelle ?

	Résultats bruts (%)	Résultats publiés (%)
• 0	2,2	2
• 1	2,6	3
• 2	5,3	5
• 3	7,8	7
• 4	7,0	6
• 5	23,3	23
• 6	8,8	8
• 7	10,9	12
• 8	10,8	12
• 9	3,6	4
• 10	3,7	4
- Ne se prononcent pas	14,0	14
TOTAL	100	100

L'adhésion au projet de votation citoyenne sur l'union de la gauche aux élections européennes de 2019

Question : Benoît Hamon a proposé une votation citoyenne ouverte à tous les électeurs de gauche pour unir les listes de gauche et écologistes aux prochaines élections européennes du 26 mai prochain. Diriez-vous que vous approuvez tout à fait, plutôt, plutôt pas ou pas du tout cette initiative ?

<u>Base</u> : aux personnes de classant à gauche ou au centre-gauche de l'échiquier politique (notes 0 à 4 sur une échelle de 0 à 10), soit 23% de l'échantillon.	Résultats bruts (%)	Résultats publiés (%)
TOTAL Approuve	71,8	72
• Approuve tout à fait.....	17,4	18
• Approuve plutôt	54,4	54
TOTAL N'approuve pas	28,2	28
• N'approuve plutôt pas	19,2	18
• N'approuve pas du tout	9,0	10
TOTAL	100	100