





Baromètre de l'élection présidentielle de 2017

Hypothèse de 1er tour sans François Bayrou

Notice technique



FD/EP N° 114511

<u>Contacts Ifop</u>:

Frédéric Dabi / Esteban Pratviel

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

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

FEVRIER 2017

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 et Fiducial pour Paris Match et Sud Radio

Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **1 838** personnes inscrites sur les listes électorales, extrait d'un échantillon de **1 961** 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 et par téléphone du 17 au 20 février 2017.

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 du vote suivant : présidentielle 2012 1^{er} tour, régionales 2015 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 **1 500** personnes, si le pourcentage mesuré est de **10%**, la marge d'erreur est égale à **1,5**. Le vrai pourcentage est donc compris entre 8,5% et 11,5%.

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%.

Structure de l'échantillon

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)		
• Homme	47,8	47,5
• Femme	52,2	52,5
AGE DE L'INTERVIEWE(E)		
• 18 à 24 ans	10,0	11,0
• 25 à 34 ans	15,6	15,5
• 35 à 49 ans	26,2	26,0
• 50 à 64 ans	25,8	25,4
• 65 ans et plus	22,4	22,1
PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)		
Travailleur indépendant	5,0	4,6
Cadre et prof. int. supérieure	10,8	10,2
Profession intermédiaire	15,0	14,4
Employé	15,4	16,8
Ouvrier	12,6	12,2
Retraité	28,7	28,5
Autre inactif	12,5	13,3
TAILLE D'UNITE URBAINE		
Communes rurales	24,1	24,4
Communes urbaines de province	60,1	60,6
Agglomération parisienne	15,8	15,0
REGION		
Grand Est	8,3	8,8
Nouvelle Aquitaine	9,4	9,5
Auvergne - Rhône-Alpes	12,6	12,1
Bourgogne - Franche Comté	4,4	4,6
Bretagne	5,6	5,4
Centre - Val de Loire	3,8	4,2
Ile de France	17,8	17,0
Occitanie	8,8	9,2
Hauts de France	9,2	9,5
Normandie	5,2	5,4
Pays de la Loire	6,5	5,9
Provence-Alpes-Côte d'Azur, Corse	8,4	8,4
TOTAL	100	100

Reconstitution du 1^{er} tour de l'élection présidentielle 2012

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
Nathalie Arthaud	0,4	0,6
Philippe Poutou	1,2	1,2
Jean-Luc Mélenchon	9,3	11,3
François Hollande	28,5	28,1
Eva Joly	4,4	2,3
François Bayrou	10,8	9,2
Nicolas Sarkozy	28,4	27,0
Nicolas Dupont-Aignan	1,9	1,8
Marine Le Pen	14,8	18,3
Jacques Cheminade	0,3	0,2
TOTAL	100	100

- Ne se prononcent pas	19,5	
------------------------	------	--

Reconstitution du 1er tour des élections régionales 2015

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
Extrême gauche	1,1	1,5
• Front de gauche, Parti Communiste, Europe Ecologie Les Verts	15,0	11,0
Parti Socialiste, Parti Radical de Gauche	26,2	23,6
Divers gauche	0,6	1,1
Les Républicains / UDI / MODEM	30,7	27,1
Divers droite	1,1	0,6
Debout La France	2,2	3,9
• Front National	21,1	28,3
Divers / Autres	2,0	2,9
TOTAL	100	100

- Ne se prononcent pas	34,9	
	0 .,0	

NB: le vote au 1^{er} tour des élections régionales de 2015 est reconstitué en soumettant les interviewés à l'offre électorale qui était effectivement proposée dans leur région. Le vote déclaré est ensuite redressé d'après le score réel (données issues du ministère de l'Intérieur) comme le montre le tableau ci-dessus. Pour éviter des effets de distorsion, ont été regroupées au niveau national des forces politiques alliées dans au moins certaines régions. Les lignes ayant fait l'objet d'un cumul des scores sont constituées comme suit (libellés du ministère de l'Intérieur):

- Front de gauche, Parti Communiste, Europe Ecologie Les Verts : LFG, LCOM, LVEG et LVEC.
- Parti Socialiste, Parti Radical de Gauche : LSOC, LUG, LRDG.
- Les Républicains / UDI / MODEM : LMDM, LLR, LUD.
- Divers / Autres : LECO, LDIV, LREG, LEXD.

L'intention d'aller voter

<u>Question</u>: [Aux personnes inscrites sur les listes électorales] Vous personnellement, envisagez-vous d'aller voter à la prochaine élection présidentielle qui aura lieu en avril 2017 ?

<u>Base</u> : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Brut	Redressé
	(%)	(%)
• Oui	95,1	95,5
• Non	4,9	4,5
TOTAL	100	100

Question : [Aux personnes inscrites sur les listes électorales envisageant d'aller voter à la prochaine élection présidentielle] Et diriez-vous que... ?

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
Tout à fait certain	75,7	76,0
C'est pratiquement certain	15,6	15,7
Il y a de grandes chances	6,1	5,8
Ce n'est pas certain	2,6	2,5
TOTAL	100	100

L'intention de vote au premier tour de l'élection présidentielle : Hypothèse de non-candidature de François Bayrou

Question:

Si dimanche prochain devait se dérouler le premier tour de l'élection présidentielle de 2017, 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
	(%)
Nathalie Arthaud	0,5
Philippe Poutou	0,5
Jean-Luc Mélenchon	12
Benoît Hamon	15,5
Yannick Jadot	2
Emmanuel Macron	22
François Fillon	20
Nicolas Dupont-Aignan	2
Marine Le Pen	25,5
Jacques Cheminade	-
TOTAL	100

- Ne se prononcent pas 19	9,9
---------------------------	-----

<u>Nota Bene</u>: les scores établis tiennent compte des redressements Présidentielle 2012 (1^{er} tour) sur la base des électeurs certains d'aller voter (colonne grise).

¹ Sur toutes les personnes inscrites sur les listes électorales interrogées, 1 472 personnes ont exprimé une intention de vote.