



ifop



FIDUCIAL



Baromètre de l'élection présidentielle de 2017

Vague 7

Notice technique



FD/JPD N° 114403

Contacts Ifop :

Frédéric Dabi / Jean-Philippe Dubrulle

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

TEL : 01 45 84 14 44

prenom.nom@ifop.com

JANVIER 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 Ifop-Fiducial pour iTELE, Paris Match et Sud Radio

Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **1 860** personnes inscrites sur les listes électorales, extrait d'un échantillon de **1 964** 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 3 au 6 janvier 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 2012) à partir des critères ayant servi de quotas (sexe, âge, profession de la personne interrogée, région, catégorie d'agglomération) 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 :

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
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
4 000	0,7	0,9	1,3	1,5	1,6	1,6
5 000	0,6	0,8	1,1	1,3	1,4	1,4
6 000	0,6	0,8	1,1	1,3	1,4	1,4
8 000	0,5	0,7	0,9	1,0	1,1	1,1
10 000	0,4	0,6	0,8	0,9	0,9	1,0

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

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

	Brut (%)	Redressé (%)
• Nathalie Arthaud	0,9	0,6
• Philippe Poutou	1,6	1,2
• Jean-Luc Mélenchon	9,7	11,3
• François Hollande	26,1	28,1
• Eva Joly	3,3	2,3
• François Bayrou	10,3	9,2
• Nicolas Sarkozy	28,1	27,0
• Nicolas Dupont-Aignan	2,3	1,8
• Marine Le Pen	17,4	18,3
• Jacques Cheminade	0,3	0,2
TOTAL.....	100	100
- Ne se prononcent pas	21,6	

Reconstitution du 1er tour des élections régionales 2015

	Brut (%)	Redressé (%)
• Extrême gauche	0,9	1,5
• Front de gauche	13,2	11,0
• Parti Socialiste	26,4	23,6
• Divers gauche	0,5	1,1
• LR / UDI / MODEM	32,7	27,1
• Divers droite	0,6	0,6
• Debout La France	2,5	3,9
• Front National	20,4	28,3
• Divers	2,8	2,9
TOTAL.....	100	100
- Ne se prononcent pas	29,9	

L'intention d'aller voter

Question : *[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 ?*

Base : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales ¹	Brut (%)	Redressé (%)
• Oui	95,3	95,3
• Non	4,7	4,7
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	72,1	71,8
• C'est pratiquement certain	21,6	21,9
• Il y a de grandes chances	5,1	5,1
• Ce n'est pas certain	1,2	1,2
TOTAL.....	100	100

¹ 1 860 individus ont été interrogés. Se reporter au tableau de la page 3 pour obtenir les marges d'erreur correspondant à cet échantillon.

L'intention de vote au premier tour de l'élection présidentielle : Hypothèse Manuel Valls, candidat du Parti Socialiste

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 -

Base : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Résultats publiés
	(%)
• Nathalie Arthaud	0,5
• Philippe Poutou	1
• Jean-Luc Mélenchon	12
• Manuel Valls	10,5
• Yannick Jadot	2
• Emmanuel Macron	17
• François Bayrou	5,5
• François Fillon	24
• Nicolas Dupont-Aignan	1,5
• Marine Le Pen	26
• Jacques Cheminade	-
TOTAL.....	100

- Ne se prononcent pas	13,6
------------------------------	------

L'intention de vote au premier tour de l'élection présidentielle : Hypothèse Arnaud Montebourg, candidat du Parti Socialiste

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 -

Base : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Résultats publiés
	(%)
• Nathalie Arthaud	1
• Philippe Poutou	1
• Jean-Luc Mélenchon	11,5
• Arnaud Montebourg	5,5
• Yannick Jadot	2
• Emmanuel Macron	19
• François Bayrou	7
• François Fillon	24,5
• Nicolas Dupont-Aignan	2
• Marine Le Pen	26,5
• Jacques Cheminade	-
TOTAL.....	100
- Ne se prononcent pas	13,7

L'intention de vote au premier tour de l'élection présidentielle : Hypothèse Benoît Hamon, candidat du Parti Socialiste

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 -

Base : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Résultats publiés
	(%)
• Nathalie Arthaud	1
• Philippe Poutou	1
• Jean-Luc Mélenchon	11,5
• Benoît Hamon	6
• Yannick Jadot	2
• Emmanuel Macron	19
• François Bayrou	7
• François Fillon	24,5
• Nicolas Dupont-Aignan	1,5
• Marine Le Pen	26
• Jacques Cheminade	0,5
TOTAL.....	100
- Ne se prononcent pas	13,8

L'intention de vote au premier tour de l'élection présidentielle : Hypothèse Vincent Peillon, candidat du Parti Socialiste

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 -

Base : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Résultats publiés
	(%)
• Nathalie Arthaud	1
• Philippe Poutou	1,5
• Jean-Luc Mélenchon	13
• Vincent Peillon	2,5
• Yannick Jadot	2,5
• Emmanuel Macron	20
• François Bayrou	7
• François Fillon	25
• Nicolas Dupont-Aignan	1,5
• Marine Le Pen	26
• Jacques Cheminade	-
TOTAL.....	100
- Ne se prononcent pas	14,2

L'intention de vote au second tour de l'élection présidentielle : Hypothèse de duel François Fillon / Marine Le Pen

Question : Et en cas de second tour, pour lequel des candidats suivants y aurait-il le plus de chances que vous votiez ?

- En pourcentage des suffrages exprimés -

Base : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Résultats publiés (%)
• François Fillon	64
• Marine Le Pen	36
TOTAL.....	100

- Ne se prononcent pas	27,4
------------------------------	------

L'intention de vote au second tour de l'élection présidentielle : Hypothèse de duel Emmanuel Macron / Marine Le Pen

Question : Et en cas de second tour, pour lequel des candidats suivants y aurait-il le plus de chances que vous votiez ?

- En pourcentage des suffrages exprimés -

Base : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Résultats publiés
	(%)
• Emmanuel Macron	65
• Marine Le Pen	35
TOTAL.....	100
- Ne se prononcent pas	21,6

L'intention de vote au second tour de l'élection présidentielle : Hypothèse de duel Emmanuel Macron / François Fillon

Question : Et en cas de second tour, pour lequel des candidats suivants y aurait-il le plus de chances que vous votiez ?

- En pourcentage des suffrages exprimés -

Base : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Résultats publiés (%)
• Emmanuel Macron	52
• François Fillon	48
TOTAL.....	100

- Ne se prononcent pas	28,0
------------------------------	------