







Rolling 2017 - L'élection présidentielle en temps réel #3

3 février 2017

Notice technique



FD/JPD N° 114436

Contacts Ifop:

Frédéric Dabi / Jean-Philippe Dubrulle

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 Ifop-Fiducial pour Paris Match, iTELE et Sud Radio

Echantillon



L'enquête a été menée auprès de **1 430** personnes inscrites sur les listes électorales, extrait d'un échantillon de **1 500** 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 au regard de critères sociodémographiques (sexe, âge de l'individu), socioprofessionnels (profession de l'individu) et géographiques (région administrative, taille d'unité urbaine).

NB: ces quotas ont été définis à partir des données de l'INSEE pour la population française âgée de 18 ans et plus résidant en métropole (EE-INSEE 2014).

Mode de recueil



Les interviews ont été réalisées par questionnaire auto-administré en ligne du 31 janvier au 3 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 :

INTERVALLE DE CONFIANCE 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%.

Structure de l'échantillon

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)		
Homme	48,3	47,5
• Femme	51,7	52,5
AGE DE L'INTERVIEWE(E)		
• 18 à 24 ans	10,0	10,2
• 25 à 34 ans	15,5	15,9
• 35 à 49 ans	25,6	25,9
• 50 à 64 ans	25,4	25,2
65 ans et plus	23,5	22,8
PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)		
Travailleur indépendant	4,5	4,6
Cadre et prof. int. supérieure	10,0	10,2
Profession intermédiaire	14,6	14,4
Employé	15,8	16,8
Ouvrier	12,9	12,2
Retraité	29,1	28,5
Autre inactif	13,1	13,3
TAILLE D'UNITE URBAINE		
Communes rurales	23,1	24,4
Communes urbaines de province	60,6	60,6
Agglomération parisienne	16,3	15,0
REGION		
Grand Est	8,5	8,8
Nouvelle Aquitaine	9,6	9,6
Auvergne - Rhône-Alpes	12,7	12,2
Bourgogne - Franche Comté	4,4	4,6
Bretagne	5,4	5,4
Centre - Val de Loire	4,1	4,2
• Ile de France	17,2	16,9
Occitanie	9,2	9,2
Hauts de France	9,3	9,5
Normandie	5,3	5,4
Pays de la Loire	5,9	5,9
Provence-Alpes-Côte d'Azur, Corse	8,4	8,3
TOTAL	100	100

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

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
Nathalie Arthaud	0,8	0,6
Philippe Poutou	1,3	1,2
Jean-Luc Mélenchon	9,7	11,3
François Hollande	28,6	28,1
• Eva Joly	2,5	2,3
François Bayrou	9,7	9,2
Nicolas Sarkozy	26,8	27,0
Nicolas Dupont-Aignan	2,5	1,8
Marine Le Pen	18,0	18,3
Jacques Cheminade	0,1	0,2
TOTAL	100	100

- Ne se prononcent pas	20,4	
------------------------	------	--

Reconstitution du 1er tour des élections régionales 2015

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
Extrême gauche	0,8	1,5
Front de gauche	11,3	11,0
Parti Socialiste	27,4	23,6
Divers gauche	1,1	1,1
• LR / UDI / MODEM	31,4	27,1
Divers droite	0,4	0,6
Debout La France	3,0	3,9
Front National	22,9	28,3
• Divers	1,7	2,9
TOTAL	100	100

- Ne se prononcent pas	30,9	
------------------------	------	--

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	95,0	95,1
• Non	5,0	4,9
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	76,5	76,2
C'est pratiquement certain	18,2	18,5
Il y a de grandes chances	3,5	3,1
Ce n'est pas certain	1,8	2,2
TOTAL	100	100

L'intention de vote au premier tour de l'élection présidentielle

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	Résultats publiés
	(%)
Nathalie Arthaud	0,5
Philippe Poutou	1
Jean-Luc Mélenchon	10
Benoît Hamon	16,5
Yannick Jadot	1
Emmanuel Macron	20,5
François Bayrou	4,5
François Fillon	18,5
Nicolas Dupont-Aignan	2,5
Marine Le Pen	25
Jacques Cheminade	0
TOTAL	100

_	Ne se prononcent pas	17,2
	ive se prononcent pas	1/,2

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

<u>Question</u>: 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 -

<u>Base</u> : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Résultats publiés
	(%)
Emmanuel Macron	63
Marine Le Pen	37
TOTAL	100

- Ne se prononcent pas 2	4,5
--------------------------	-----

Indicateurs complémentaires

<u>Question</u>: Selon vous, quel candidat l'emportera à l'issue du second tour de cette élection présidentielle?

<u>Base</u> : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Brut	Redressé
	(%)	(%)
Jean-Luc Mélenchon	3,3	3,6
Benoît Hamon	9,7	9,9
Emmanuel Macron	25,0	23,4
François Fillon	17,5	17,9
Marine Le Pen	15,6	16,0
Aucun de ceux-là	3,2	2,9
Vous ne savez pas	25,7	26,3
TOTAL	100	100

<u>Question</u>: Diriez-vous que vous êtes très, assez, pas vraiment ou pas du tout intéressé par la campagne de l'élection présidentielle?

<u>Base</u> : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Brut	Redressé
	(%)	(%)
Très intéressé	34,1	32,9
Assez intéressé	42,4	42,9
Pas vraiment intéressé	17,7	18,2
Pas du tout intéressé	5,8	6,0
TOTAL	100	100

Question : Indépendamment de votre vote à l'élection présidentielle, diriez-vous de chacun de ces candidats qu'il a mené cette semaine une très bonne, assez bonne, assez mauvaise ou très mauvaise campagne ?

<u>Base</u> : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Très bonne	Assez bonne	Assez mauvaise	Très mauvaise
Brut	(%)	(%)	(%)	(%)
Nathalie Arthaud	1,6	15,8	49,3	33,3
Philippe Poutou	0,9	15,5	48,4	35,2
Jean-Luc Mélenchon	7,9	38,1	35,7	18,3
Benoît Hamon	14,6	48,2	23,6	13,6
Yannick Jadot	1,6	19,8	52,2	26,4
Emmanuel Macron	14,3	50,8	21,2	13,7
François Bayrou	2,9	26,1	47,1	23,9
• François Fillon	7,1	27,7	27,6	37,6
• Nicolas Dupont-Aignan	2,4	22,7	46,6	28,3
Marine Le Pen	10,7	31,3	30,1	27,9
Jacques Cheminade	0,7	10,4	47,3	41,6
TOTAL	100	100	100	100

<u>Base</u> : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Très bonne	Assez bonne	Assez mauvaise	Très mauvaise
Redressé	(%)	(%)	(%)	(%)
Nathalie Arthaud	1,7	15,1	50,0	33,2
Philippe Poutou	1,0	15,1	48,6	35,3
• Jean-Luc Mélenchon	8,0	39,0	34,4	18,6
Benoît Hamon	14,8	48,4	22,4	14,4
Yannick Jadot	1,5	19,7	52,4	26,4
Emmanuel Macron	14,2	50,7	21,0	14,1
François Bayrou	2,7	25,7	48,6	23,0
François Fillon	8,0	28,1	26,6	37,3
• Nicolas Dupont-Aignan	2,4	23,9	45,5	28,2
Marine Le Pen	11,8	30,8	29,8	27,6
• Jacques Cheminade	0,7	10,6	47,9	40,8
TOTAL	100	100	100	100

<u>Question</u>: Au fond de vous-même, lors de cette élection présidentielle, souhaitez-vous plutôt la victoire de...?

<u>Base</u> : Ensemble des personnes inscrites sur les listes électorales	Brut	Redressé
	(%)	(%)
Jean-Luc Mélenchon	8,0	8,3
Benoît Hamon	14,1	14,3
Emmanuel Macron	20,6	19,1
François Fillon	17,4	17,9
Marine Le Pen	19,4	19,9
Aucun de ceux-là	8,7	8,5
Vous ne savez pas	11,8	12,0
TOTAL	100	100