

Les Français et la candidature d'Emmanuel Macron à l'élection présidentielle de 2017

Notice technique



Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

TEL: 01 45 84 14 44

MAI 2016

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 Ifop-Fiducial pour Sud Radio

Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **1 419** personnes inscrites sur les listes électorales, extrait d'un échantillon de **1 550** 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 28 avril 2016.

Conditions d'interrogation

Les questions d'intention de vote 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 des votes suivants : régionales 2015 1^{er} tour et présidentielle 2012 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
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 **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%.

Composition de l'échantillon

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)		
Homme	47,4	47,7
• Femme	52,6	52,3
AGE DE L'INTERVIEWE(E)		
• 18 à 24 ans	11,6	10,7
• 25 à 34 ans	15,8	15,8
• 35 à 49 ans	25,5	26,5
• 50 à 64 ans	25,2	25,2
• 65 ans et plus	21,9	21,8
PROFESSION DE LA PERSONNE INTERROGEE		
Agriculteur, artisan, commerçant, chefs d'entreprise	4,5	4,7
Profession libérale, cadre supérieur	10,7	10,0
Profession intermédiaire	13,5	13,9
• Employé	17,1	16,7
Ouvrier	13,5	12,8
Retraité	27,6	27,7
Autre inactif	13,1	14,2
CATEGORIE D'AGGLOMERATION		
Communes rurales	22,0	23,4
Communes urbaines de province	61,1	60,1
Agglomération parisienne	16,9	16,5
REGION		
Région parisienne	18,6	18,5
Province	81,4	81,5
Nord est	23,1	22,6
Nord ouest	23,4	22,9
• Sud ouest	9,5	11,3
• Sud est	25,4	24,7
TOTAL	100	100

Reconstitution du vote au 1^{er} tour des élections régionales de 2015

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
Listes d'extrême-gauche	0,6	1,5
Listes du Front de Gauche et d'Europe Ecologie Les Verts	10,3	11,0
Listes du Parti Socialiste	24,5	23,5
Listes Divers Gauche	0,5	1,1
Listes des Républicains, de l'UDI et du MoDem	31,3	27,1
Listes Divers Droite	0,6	0,6
Listes de Debout La France	2,6	3,9
Listes du Front National	26,6	28,4
Autres listes	3,0	2,9
TOTAL	100	100

- Ne se prononcent pas	. 29,4	
------------------------	--------	--

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

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
Nathalie Arthaud	0,5	0,6
Philippe Poutou	1,1	1,2
Jean-Luc Mélenchon	8,3	11,3
François Hollande	25,3	28,0
• Eva Joly	3,6	2,3
François Bayrou	10,0	9,2
Nicolas Sarkozy	29,6	27,0
Nicolas Dupont-Aignan	2,0	1,8
Marine Le Pen	19,3	18,3
Jacques Cheminade	0,3	0,3
TOTAL	100	100

Γ	_	Ne se prononcent pas	22.2	
	_	Ne se prononcent pas	22,2	

Questionnaire et résultats

L'intention d'aller voter

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 ?

	Redressé
	(%)
• Oui	93,2
• Non	6,8
TOTAL	100

Aux personnes inscrites sur les listes électorales envisageant d'aller voter à l'élection présidentielle **Et diriez-vous que...?**

	Redressé
	(%)
Tout à fait certain	72,3
C'est pratiquement certain	21,8
Il y a de grandes chances	4,7
Ce n'est pas certain	1,2
TOTAL	100

Les hypothèses de premier tour ci-après ont été consécutivement posées dans un ordre aléatoire.

L'intention de vote au premier tour : Hypothèse Emmanuel Macron, candidat du Parti Socialiste et Nicolas Sarkozy, candidat des Républicains

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 ?

	Résultats publiés
	(%)
Nathalie Arthaud	1
Philippe Poutou	1
Jean-Luc Mélenchon	13
Emmanuel Macron	22
Cécile Duflot	3
François Bayrou	10
Nicolas Sarkozy	18
Nicolas Dupont-Aignan	6
Marine Le Pen	26
Jacques Cheminade	-
TOTAL	100

Vous vous abstiendriez	25.0
Vous voteriez blanc ou nul	25,9

L'intention de vote au premier tour : Hypothèse Emmanuel Macron, candidat du Parti Socialiste et Alain Juppé, candidat des Républicains

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 ?

	Résultats publiés
	(%)
Nathalie Arthaud	1,5
Philippe Poutou	1
Jean-Luc Mélenchon	14
Emmanuel Macron	20
Cécile Duflot	2,5
Alain Juppé	29
Nicolas Dupont-Aignan	6
Marine Le Pen	26
Jacques Cheminade	-
TOTAL	100

Vous vous abstiendriez	25.5
Vous voteriez blanc ou nul	25,5