

Le Journal du Dimanche

Le regard des Français sur la candidature présidentielle de François Fillon

Notice technique



FD/JPD N° 114487

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 l'Ifop pour Le Journal du Dimanche

Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **1007** 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 du chef de ménage, niveau de diplôme) après stratification par région et catégorie d'agglomération.

Mode de recueil





Les interviews ont été réalisées par téléphone du 3 au 4 février 2017.

Conditions d'interrogation

Les questions ont été placées à la suite des questions permettant d'établir les quotas.

Les interviews n'ont fait l'objet d'aucune rétribution.

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.

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 pourcentage trouvé est									
Taille de	5 ou 95%	10 ou 90%	20 ou 80%	30 ou 70%	40 ou 60%	50%			
l'échantillon									
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%.

Structure de l'échantillon

	Brut	Redressé
	(%)	(%)
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)		
• Homme	47,7	47,7
• Femme	52,3	52,3
AGE DE L'INTERVIEWE(E)		
• 18 à 24 ans	10,2	10,7
• 25 à 34 ans	15,3	15,9
• 35 à 49 ans	26,3	26,4
• 50 à 64 ans	25,7	25,2
65 ans et plus	22,5	21,7
PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)		
Travailleur indépendant	7,6	7,1
Cadre et prof. int. supérieure	13,8	13,1
Profession intermédiaire	14,4	14,4
Employé	9,8	10,2
Ouvrier	18,0	18,1
Retraité	30,6	30,8
Autre inactif	5,8	6,2
TAILLE D'UNITE URBAINE		
Communes rurales	23,0	23,4
Communes urbaines de province	59,6	60,1
Agglomération parisienne	17,4	16,5
REGION		
Région parisienne	19,5	18,5
• Nord est	22,2	22,6
Nord ouest	22,0	22,9
• Sud ouest	11,5	11,3
• Sud est	24,8	24,8
TOTAL	100	100

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

	Brut	
	(%)	(%)
Nathalie Arthaud	0,2	0,6
Philippe Poutou	1,1	1,2
Jean-Luc Mélenchon	10,0	11,3
François Hollande	31,2	28,1
• Eva Joly	4,5	2,3
François Bayrou	9,4	9,2
Nicolas Sarkozy	32,2	27,0
Nicolas Dupont-Aignan	1,5	1,8
Marine Le Pen	9,4	18,3
Jacques Cheminade	0,5	0,2
TOTAL	100	100

- Ne se prononcent pas	33,4	
------------------------	------	--

Les traits d'image associés à François Fillon

<u>Question</u>: Pour chacune des phrases suivantes, diriez-vous qu'elle s'applique très bien, assez bien, assez mal ou très mal à François Fillon?

Résultats publiés	TOTAL Bien	Très bien	Assez bien	TOTAL Mal	Assez mal	Très mal	TOTAL
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
Il a la stature d'un Président de la République	45	13	32	55	24	31	100
• Il est capable de réformer le pays	41	11	30	59	27	32	100
Il comprend les problèmes des gens comme vous	28	6	22	72	27	45	100
Il est honnête	23	4	19	77	27	50	100

Le souhait de maintien de la candidature de Francois Fillon à l'élection présidentielle

<u>Question</u>: Vous personnellement, souhaitez-vous que François Fillon maintienne sa candidature à l'élection présidentielle ?

	Résultats publiés (%)
TOTAL Oui	32
Oui, tout à fait	13
Oui, plutôt	19
TOTAL Non	68
Non, plutôt pas	20
Non, pas du tout	48
Ne se prononcent pas	-
TOTAL	100

Le pronostic sur le maintien de la candidature de Francois Fillon à l'élection présidentielle

<u>Question</u>: Et pensez-vous que François Fillon va maintenir sa candidature à l'élection présidentielle?

	Résultats publiés (%)
TOTAL Oui	64
Oui, tout à fait	26
Oui, plutôt	38
TOTAL Non	35
Non, plutôt pas	23
Non, pas du tout	12
Ne se prononcent pas	1
TOTAL	100

Le jugement à l'égard de candidatures alternatives à celle de François Fillon

Question:

Pour chacune personnalités suivantes, diriez-vous qu'elle ferait un bon ou un mauvais candidat pour Les Républicains à l'élection présidentielle, si François Fillon n'était plus candidat ?

Résultats publiés	TOTAL Bon	Très bon	Assez bon	TOTAL Mauvais	Assez mauvais	Très mauvais	NSP	TOTAL
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
Xavier Bertrand	39	3	36	60	35	25	1	100
• François Baroin	38	4	34	60	38	22	2	100
Laurent Wauquiez	29	3	26	70	38	32	1	100
Valérie Pécresse	25	2	23	73	35	38	2	100
Gérard Larcher	24	2	22	73	40	33	3	100