



Les Français et l'organisation d'une primaire non partisane

Ifop pour Synopia



JF/EP N° 113677

Contacts Ifop :

Jérôme Fourquet / Esteban Pratviel

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

TEL : 01 45 84 14 44

prenom.nom@ifop.com

FEVRIER 2016

Sommaire

- 1 - La méthodologie	1
- 2 - Les résultats de l'étude.....	4
L'adhésion à l'organisation d'une primaire non partisane	5

- 1 -

La méthodologie

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 Synopia

Echantillon



L'enquête a été menée auprès d'un échantillon de **1 505** 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 9 au 11 février 2016.

Retrouvez gracieusement les sondages et analyses publiés de l'Ifop sur :

Nos applications mobiles



Android



iPhone / iPad

Notre site Internet



www.ifop.com

Les réseaux sociaux



@IfopOpinion



Ifop Opinion

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						
<i>Si le pourcentage trouvé est...</i>						
<i>Taille de l'échantillon</i>	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 **2000** 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%.

- 2 -

Les résultats de l'étude

L'adhésion à l'organisation d'une primaire non partisane

Question : Seriez-vous favorable ou pas favorable à la tenue d'une primaire non partisane, organisée par la société civile en marge des partis politiques, et qui ait pour ambition de faire émerger de nouveaux candidats pour la présidentielle de 2017 ?

	Ensemble des Français	Sympathisants de gauche	Sympathisants de droite	Sans sympathie partisane
	(%)	(%)	(%)	(%)
TOTAL Favorable	66	71	68	57
• Très favorable	23	22	26	19
• Assez favorable	43	49	42	38
TOTAL Peu / Pas favorable	34	29	32	43
• Peu favorable	24	22	23	27
• Pas favorable du tout.....	10	7	9	16
TOTAL	100	100	100	100

L'adhésion à l'organisation d'une primaire non partisane

	TOTAL Favorable	Très favorable	Assez favorable	TOTAL Pas favorable	Peu favorable	Pas favorable du tout
ENSEMBLE	66	23	43	34	24	10
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)						
Homme	68	26	42	32	22	10
Femme	65	20	45	35	26	9
AGE DE L'INTERVIEWE(E)						
TOTAL Moins de 35 ans	67	23	44	33	26	7
.. 18-24 ans	65	20	45	35	28	7
.. 25-34 ans	69	26	43	31	24	7
TOTAL 35 ans et plus	66	23	43	34	23	11
.. 35-49 ans	63	18	45	37	24	13
.. 50-64 ans	66	25	41	34	23	11
.. 65 ans et plus	69	25	44	31	22	9
PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)						
TOTAL Actif	66	22	44	34	24	10
.. TOTAL Catégories supérieures	70	24	46	30	22	8
.. Travailleur indépendant	79	28	51	21	12	9
.. Profession libérale, cadre supérieur	66	22	44	34	27	7
.. Profession intermédiaire	65	22	43	35	26	9
.. TOTAL Catégories populaires	65	21	44	35	23	12
.. Employé	66	25	41	34	24	10
.. Ouvrier	62	15	47	38	22	16
TOTAL Inactif	66	25	41	34	25	9
.. Retraité	67	25	42	33	24	9
.. Autre inactif	65	24	41	35	25	10
NIVEAU DE DIPLÔME						
Pas de diplôme / CEP / BEPC	63	22	41	37	24	13
CAP / BEP	64	19	45	36	24	12
Baccalauréat	66	23	43	34	25	9
Diplômé du 1er cycle	63	24	39	37	28	9
Diplômé du 2ème ou du 3ème cycle	68	24	44	32	22	10
En cours d'étude	73	27	46	27	19	8
CATEGORIE D'AGGLOMÉRATION						
Communes rurales	62	22	40	38	28	10
Communes urbaines de province	67	24	43	33	23	10
Agglomération parisienne	69	22	47	31	20	11
REGION						
Région parisienne	69	21	48	31	21	10
Province	65	23	42	35	25	10
.. Nord est	61	17	44	39	27	12
.. Nord ouest	64	21	43	36	26	10
.. Sud ouest	64	31	33	36	25	11
.. Sud est	70	27	43	30	22	8
PROXIMITE POLITIQUE						
TOTAL Gauche	71	22	49	29	22	7
Front de Gauche	68	22	46	32	24	8
Parti Socialiste	68	20	48	32	23	9
Europe Ecologie Les Verts	80	24	56	20	15	5
MoDem	65	25	40	35	29	6
TOTAL Droite	68	26	42	32	23	9
UDI	83	29	54	17	17	-
Les Républicains	65	21	44	35	25	10
Front National	67	30	37	33	21	12
Sans sympathie partisane	57	19	38	43	27	16
VOTE A LA PRÉSIDENTIELLE 2012 (1er tour)						
Jean-Luc Mélenchon	71	30	41	29	21	8
François Hollande	68	21	47	32	24	8
François Bayrou	68	27	41	32	26	6
Nicolas Sarkozy	68	22	46	32	23	9
Marine Le Pen	66	27	39	34	21	13
Abstention / Vote blanc ou nul	57	19	38	43	27	16