JF/EP N° 111359 **Contacts Ifop:**

Jérôme Fourquet / Esteban Pratviel Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

Tél: 01 45 84 14 44

jerome.fourquet@ifop.com





Résultats détaillés Juin 2013

Sommaire

- 1 - La méthodologie	1
- 2 - Les principaux enseignements	4
- 3 - Les résultats de l'étude	7
L'opinion sur le recours à l'énergie nucléaire	8
	10

-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.

Retrouvez les sondages et analyses de l'Ifop sur :











iPhone

iPad

www.ifop.com

@ifopopinion

Ifop Opinion

Etude réalisée par l'Ifop pour :	Dimanche Ouest France
Echantillon	Echantillon de 2004 personnes, représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus.
	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 eu lieu par questionnaire auto-administré en ligne (CAWI - Computer Assisted Web Interviewing).
Dates de terrain	Du 29 au 30 mai 2013

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 :

	Ci la nouveantag	a traculá pot				
si l'effectif	Si le pourcentage 5 ou 95%	10 ou 90%	20 ou 80%	30 ou 70%	40 ou 60%	50%
t	3 04 33 70	10 00 20 70	20 00 00 /0	00 00 70 70		
50	6,2	8,5	11,3	13,0	13,9	14,1
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
250	2,8	3,8	5,1	5,8	6,2	6,3
300	2,5	3,5	4,6	5,3	5,7	5,8
350	2,3	3,2	4,3	4,9	5,2	5,3
400	2,2	3,0	4,0	4,6	4,9	5,0
450	2,1	2,8	3,8	4,3	4,6	4,7
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
1000	1,4	1,8	2,5	2,8	3,0	3,1
2000	1,0	1,3	1,8	2,1	2,2	2,2
4000	0,7	0,9	1,3	1,5	1,6	1,6
6000	0,6	0,8	1,1	1,3	1,4	1,4
10000	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 principaux enseignements

Interrogés par l'Ifop pour Dimanche Ouest France un peu plus de deux ans après l'accident de la centrale de Fukushima, l'opinion des Français sur le recours à l'énergie nucléaire évolue en faveur de cette dernière. En effet, 36% des interviewés se déclarent aujourd'hui favorables au recours à cette énergie, contre 33% en novembre 2011 et 32% en juillet de la même année, quatre mois après l'accident au Japon, alors que la proportion des opposants au recours à l'énergie nucléaire en France baisse à 14% (-3 points depuis novembre 2011, -6 depuis juillet 2011). Les hésitants représentent quant à eux environ un tiers de la population (34%, -6 points depuis novembre 2011) et deviennent, pour la première fois depuis deux ans, moins nombreux que les pro-nucléaires. La part des personnes déclarant ne pas vraiment avoir d'opinion sur le sujet s'élève à 16%.

Dans le détail, on observe que l'opinion sur le recours à l'énergie nucléaire est fortement corrélée à l'âge : ainsi, les jeunes apparaissent plus opposés ou sans opinion sur le sujet alors que leurs aînés affichent un soutien massif à cette énergie (jusqu'à 57% parmi les personnes âgées de 65 ans et plus, qui ont vécu la montée en puissance de la filière nucléaire française dans les années 70 et 80). Au niveau géographique, les habitants du Grand Ouest semblent moins favorables au nucléaire que dans les autres régions (27%, contre 36% en région parisienne et 38% ailleurs) et davantage opposés (19%, contre 12% en province). Enfin, la proximité politique s'impose comme une variable structurante puisque, comme on peut s'y attendre, la moitié des sympathisants d'Europe Ecologie Les Verts se déclare opposée à l'usage du nucléaire en France, de même que 25% des proches du Front de Gauche et des électeurs de Jean-Luc Mélenchon à l'élection présidentielle, alors que les sympathisants de droite modérée (UDI et UMP) s'y déclarent massivement favorables (à plus de 60%).

Le souhait quant à l'évolution de la part du nucléaire dans le mix énergétique en France évolue lui aussi en faveur de cette énergie puisque 59% des Français se déclarent plus d'accord avec le « maintien de la part du nucléaire car elle qui assure l'indépendance énergétique de la France » qu'avec « la réduction de cette part en raison de la dangerosité de cette énergie » (41%). Bien que l'opinion en faveur du nucléaire telle qu'exprimée dans cette question ait augmenté de 5 points depuis mars dernier, elle reste toutefois en dessous du niveau enregistré en juillet 2008 (67%). Portée à l'époque par un discours mettant en avant le faible impact de cette énergie en matière d'émission de CO2, le nucléaire avait le vent en poupe. L'accident de Fukushima allait porter un coup sévère à l'image de la filière dans l'opinion française (les « favorables » au maintien passant de 67% en juillet 2008 à 54% en mars dernier). Depuis lors, une partie du terrain perdu a été regagné puisque nous sommes aujourd'hui à 59% soit, si on se place sur une plus longue période, 7 points de plus qu'en mars 2002.

L'opinion sur l'évolution de la part du nucléaire apparaît fortement corrélée à l'âge et à la sympathie politique. Les moins de 35 ans craignent majoritairement la dangerosité de cette énergie (51%) alors que leurs aînés mettent en avant son impact sur l'indépendance énergétique du pays (62% parmi les 35 ans et plus). Les sympathisants d'Europe Ecologie Les Verts (74%) et du Front de Gauche (61%, qui s'inscrivent donc désormais en rupture avec la tradition pro-nucléaire du Parti Communiste) optent nettement en faveur d'une réduction du nucléaire alors que les proches de la droite et du centre privilégient ce levier d'indépendance (de 68% au Modem à 83% à l'UMP).

- 3 -

Les résultats de l'étude

L'opinion sur le recours à l'énergie nucléaire

<u>Question</u>: Quelle est votre opinion sur le recours à l'énergie nucléaire en France ?

	Rappel Juillet 2011 ¹ (%)	Rappel Novembre 2011 ² (%)	Ensemble Juin 2013 (%)
Vous y êtes favorable	32	33	36
Vous êtes hésitant(e)	37	40	34
Vous y êtes opposé(e)	20	17	14
Vous n'avez pas vraiment d'opinion sur le sujet	11	10	16
TOTAL	100	100	100

¹ Sondage Ifop pour Le Monde réalisé par questionnaire auto-administré en ligne du 21 au 23 juin 2011 auprès d'un échantillon de 1006 personnes, représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus.

² Sondage Ifop pour Sud Ouest Dimanche réalisé par questionnaire auto-administré en ligne du 8 au 10 novembre 2011 auprès d'un échantillon de 1008 personnes, représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus.

L'opinion sur le recours à l'énergie nucléaire

	Vous y êtes favorable	Vous êtes hésitant(e)	Vous y êtes opposé(e)	Vous n'avez pas vraiment d'opinion sur le sujet
ENSEMBLE	36	34	14	16
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)				
Homme	51	28	12	9
Femme	23	38	16	23
AGE DE L'INTERVIEWE(E)				
TOTAL Moins de 35 ans	27	35	17	21
. 18-24 ans	24	38	16	22
. 25-34 ans	29	33	17	21
TOTAL 35 ans et plus	40	33	12	15
. 35-49 ans	28	39	12	21
. 50-64 ans	38	35	15	12
. 65 ans et plus	57	23	10	10
PROFESSION DE l'INTERVIEWE(E)				
TOTAL Actif	31	37	14	18
. TOTAL CSP +	42	33	15	10
Artisan ou commerçant	51	21	17	11
Profession libérale, cadre supérieur	40	36	14	10
. Profession intermédiaire	29	45	10	16
. TOTAL CSP	27	35	15	23
. Employé	23	36	20	21
. Ouvrier	33	35	8	24
TOTAL Inactif	43	29	13	15
. Retraité	51	27	12	10
. Autre inactif	26	34	17	23
STATUT DE L'INTERVIEWE(E)			1	
Salarié du secteur privé	33	36	13	18
Salarié du secteur public	26	38	16	20
Indépendant sans salarié, employeur	40	39	13	8
RÉGION	40	33	15	0
lle de France	36	35	15	14
Grand Ouest	27	37	19	17
Autre	38	33	12	17
CATEGORIE D'AGGLOMERATION	30	33	12	17
Communes rurales	37	32	15	16
Communes urbaines de province	36	34	13	17
Agglomération parisienne	36	35	15	14
PROXIMITE POLITIQUE	30	33	15	14
TOTAL Gauche	27	41	22	10
Front de Gauche	26	35	25	14
. Parti Socialiste	32	45	12	11
. Europe Ecologie / Les Verts	9	39	50	2
Modem	50	34	7	9
TOTAL Droite		26	9	
UDI	53	27	_	12
	64		7	2
. UMP	62	25	4	_
. Front National	39	29	15	17
Aucune formation politique	21	35	12	32
VOTE A LA PRESIDENTIELLE 2012 (1er tour)	24	24	25	47
Jean-Luc Mélenchon	24	34	25	17
François Hollande	28	43	14	15
François Bayrou	41	36	9	14
Nicolas Sarkozy	58	27	4	11
Marine Le Pen	37	31	13	19

^(*) Effectifs inférieurs à 40 individus : ces résultats sont à interpréter avec prudence en raison de la faiblesse des effectifs

Le souhait quant à l'évolution de la part du nucléaire en France

Question: A propos du débat sur la part du nucléaire dans la production énergétique de la France, avec quelle opinion êtes-vous le plus d'accord?

	Rappel Mars 2002 ³ (%)	Rappel Juillet 2008 ⁴ (%)	Rappel Mars 2013 ⁵ (%)	Ensemble Juin 2013 (%)
Il faut maintenir la part du nucléaire car c'est elle qui assure l'indépendance énergétique de la France	52	67	54	59
• Il faut réduire la part du nucléaire car c'est dangereux.	47	33	46	41
- Ne se prononcent pas	1	-	-	-
TOTAL	100	100	100	100

³ Sondage Ifop pour Le Figaro réalisé par téléphone du 21 au 22 mars 2002 auprès d'un échantillon de 1005 personnes, représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus.

Sondage Ifop pour Le Monde réalisé par questionnaire auto-administré en ligne le 18 juillet 2008 auprès d'un échantillon de 1009 personnes, représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus.

⁵ Sondage Ifop pour Dimanche Ouest France réalisé par questionnaire auto-administré en ligne du 7 au 8 mars 2013 auprès d'un échantillon de 1005 personnes, représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus.

Le souhait quant à l'évolution de la part du nucléaire en France

	Il faut maintenir la part du nucléaire car c'est elle qui assure l'indépendance énergétique de la France	Il faut réduire la part du nucléaire car c'est dangereux
ENSEMBLE	59	41
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)		
Homme	. 67	33
Femme	51	49
AGE DE L'INTERVIEWE(E)		
TOTAL Moins de 35 ans	49	51
. 18-24 ans	. 49	51
. 25-34 ans	50	50
TOTAL 35 ans et plus	62	38
. 35-49 ans	. 55	45
. 50-64 ans	. 60	40
. 65 ans et plus	74	26
PROFESSION DE l'INTERVIEWE(E)		
TOTAL Actif	. 55	45
. TOTAL CSP +		41
Artisan ou commerçant		37
Profession libérale, cadre supérieur		42
. Profession intermédiaire		46
. TOTAL CSP -		46
. Employé		52
. Ouvrier		39
TOTAL Inactif		37
. Retraité		30
. Autre inactif		51
STATUT DE L'INTERVIEWE(E)	43	J1
Salarié du secteur privé	57	43
Salarié du secteur prive		52
Indépendant sans salarié, employeur		39
RÉGION	. 61	39
lle de France	. 56	44
Grand Ouest		50
Autre		39
	. 61	39
CATEGORIE D'AGGLOMERATION	. 58	42
Communes rurales		42
Communes urbaines de province	. 60	40
Agglomération parisienne	. 56	44
PROXIMITE POLITIQUE	ac.	
TOTAL Gauche		54
. Front de Gauche		61
. Parti Socialiste		45
. Europe Ecologie / Les Verts		74
Modem		32
TOTAL Droite		27
. UDI		23
. UMP		17
. Front National		39
Aucune formation politique	. 52	48
VOTE A LA PRESIDENTIELLE 2012 (1er tour)		
Jean-Luc Mélenchon	. 47	53
François Hollande	. 49	51
François Bayrou	62	38
Nicolas Sarkozy	. 81	19
Marine Le Pen	. 63	37

^(*) Effectifs inférieurs à 40 individus : ces résultats sont à interpréter avec prudence en raison de la faiblesse des effectifs