

JF/ASV N°112221

Contacts Ifop :

Jérôme Fourquet

Anne-Sophie Vautrey

Département Opinion et Stratégies d'Entreprise

prénom.nom@ifop.com

35 rue de la gare 75019 Paris

Tél : 01 45 84 14 44

Fax : 01 45 85 59 39



pour

Le Monde

**Les Français et le réchauffement climatique –
vague 2**

Résultats détaillés
13 mai 2014

Sommaire

- 1 - La méthodologie	1
- 2 - Les résultats de l'étude.....	4
- A - <i>Les principaux sujets d'inquiétude</i>	5
Les risques environnementaux et sanitaires jugés les plus préoccupants	6
Les conséquences du réchauffement climatique suscitant le plus de crainte.....	10
- B - <i>Le réchauffement climatique</i>	16
Le jugement sur le moment où les effets du réchauffement climatique vont se faire sentir	17
La cause principale de l'augmentation de la température observée depuis un siècle.....	20
- C - <i>Les Français et l'argumentaire des climato-sceptiques</i>	23
La notoriété des arguments remettant en cause la réalité et la gravité du réchauffement climatique.....	24
L'adhésion aux arguments remettant en cause la réalité et la gravité du réchauffement climatique.....	27

- 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 gratuitement les sondages et analyses de l'Ifop sur :

Nos applications mobiles



[Android](#)



[iPhone / iPad](#)

Notre site Internet



www.ifop.com

Les réseaux sociaux



[@IfopOpinion](#)



[Ifop Opinion](#)

Etude réalisée par l'Ifop pour :	Le Monde
Echantillon	Echantillon de 1401 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 7 au 13 Mai 2014

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

Et si l'effectif est...	Si le pourcentage trouvé est...					
	5 ou 95%	10 ou 90%	20 ou 80%	30 ou 70%	40 ou 60%	50%
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 **1000** 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%.

- 2 -

Les résultats de l'étude

- A -

Les principaux sujets d'inquiétude

Les risques environnementaux et sanitaires jugés les plus préoccupants

Question : Quels sont, parmi les suivants, les risques que vous jugez les plus préoccupants de nos jours ?

	Rappel Mars 2002 ¹	Rappel Juillet 2008 ²	Rappel Novembre 2010 ³	Rappel Mars 2011 ⁴	Rappel Mars 2012 ⁵	Ensemble Mai 2014
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
• Les risques alimentaires	30	23	29	36	33	41
• Les risques liés aux changements climatiques	20	53	41	39	40	40
• Les risques liés à la pollution atmosphérique en ville	36	24	18	29	14	29
• Les risques liés à la pollution des eaux	40	36	34	31	27	27
• Les risques liés au nucléaire	33	27	24	18	<u>31</u>	22
• Les risques industriels	25	16	23	23	19	12
• Les risques liés à l'amiante	9	4	3	3	3	4
- Ne se prononcent pas	-	-	4	-	-	-
TOTAL	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)

(*) Total supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner deux réponses

1 Enquête Ifop pour Le Figaro réalisée les 21 et 22 mars 2002 auprès d'un échantillon national représentatif de 1005 personnes (méthode des quotas).

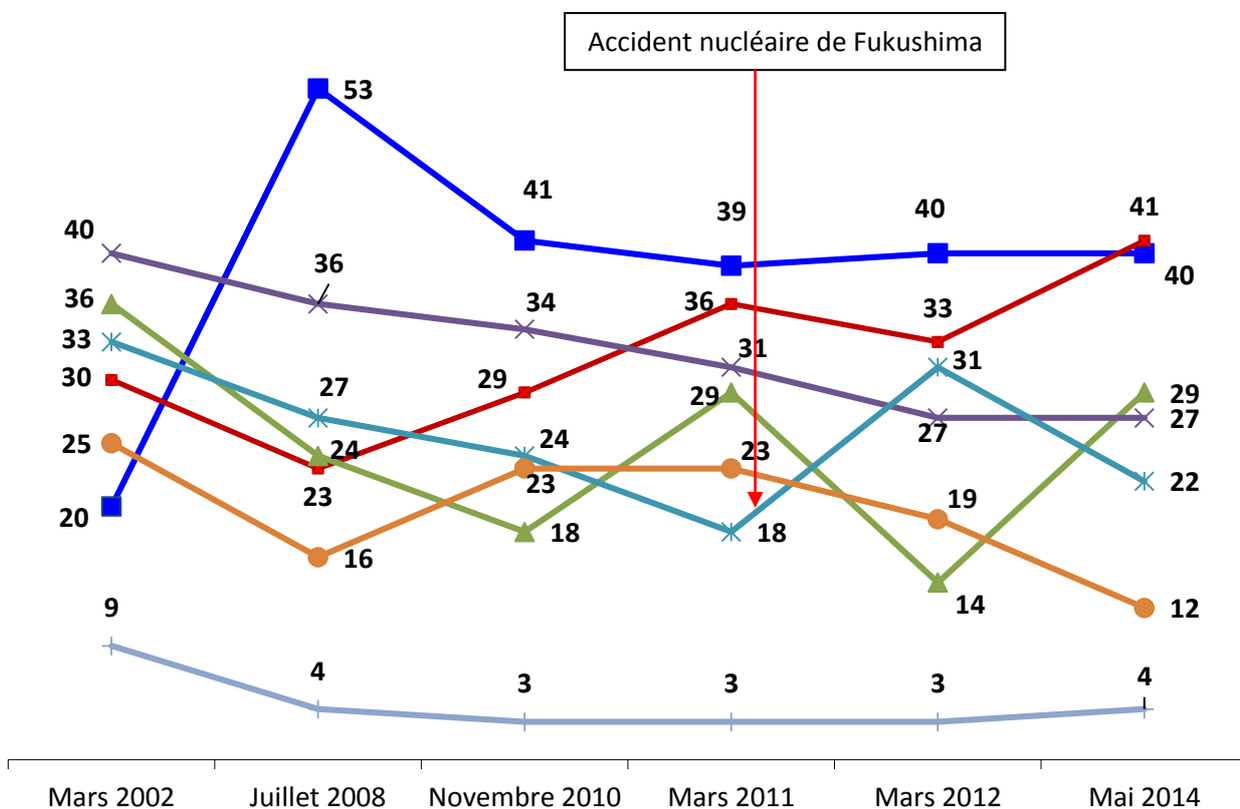
2 Enquête Ifop pour Le Monde réalisée le 18 juillet 2008 auprès d'un échantillon national représentatif de 1009 personnes (méthode des quotas).

3 Enquête Ifop pour Le Monde en partenariat avec France Inter réalisée du 8 au 10 novembre 2010 auprès d'un échantillon national représentatif de 1010 personnes (méthode des quotas).

4 Enquête Ifop pour WWF réalisée du 7 au 10 mars 2011 auprès d'un échantillon national représentatif de 1015 personnes (méthode des quotas).

5 Enquête Ifop pour WWF réalisée du 1^{er} au 5 mars 2012 auprès d'un échantillon national représentatif de 951 personnes (méthode des quotas).

Les risques environnementaux et sanitaires jugés les plus préoccupants



- Les risques liés aux changements climatiques
- Les risques alimentaires
- ▲ Les risques liés à la pollution atmosphérique en ville
- × Les risques liés à la pollution des eaux
- * Les risques liés au nucléaire
- Les risques industriels
- + Les risques liés à l'amiante

Les risques environnementaux et sanitaires jugés les plus préoccupants

	Les risques alimentaires	Les risques liés aux changements climatiques	Les risques liés à la pollution atmosphérique en ville	Les risques liés à la pollution des eaux	Les risques liés au nucléaire	Les risques industriels	Les risques liés à l'amiante
ENSEMBLE	41	40	29	27	22	12	4
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)							
Homme	38	43	30	28	22	12	4
Femme	44	38	28	26	21	12	5
AGE DE L'INTERVIEWE(E)							
TOTAL Moins de 35 ans	40	43	32	28	20	9	4
. 18-24 ans	39	43	36	30	17	10	4
. 25-34 ans	41	43	29	26	22	9	5
TOTAL 35 ans et plus	41	39	28	26	22	13	4
. 35-49 ans	44	39	27	25	24	11	4
. 50-64 ans	41	41	23	29	24	13	3
. 65 ans et plus	38	38	34	24	18	17	5
PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)							
TOTAL Actif	43	42	27	27	22	10	4
. TOTAL Catégories supérieures	47	41	28	30	18	12	2
.. Artisan ou commerçant	39	30	22	40	25	10	4
.. Profession libérale, cadre supérieur	48	43	29	23	23	15	1
.. Profession intermédiaire	51	42	27	33	15	9	3
. TOTAL Catégories populaires	38	43	26	23	26	9	5
. Employé	38	45	29	23	25	7	3
. Ouvrier	39	40	23	24	27	11	8
TOTAL Inactif	39	38	31	27	21	15	5
. Retraité	39	37	32	25	21	16	5
. Autre inactif	39	39	29	31	22	12	4
STATUT DE L'INTERVIEWE(E)							
TOTAL Salarié	42	43	27	26	22	10	4
. Salarié du secteur privé	44	41	28	27	21	11	3
. Salarié du secteur public	38	50	23	25	25	7	6
A son compte	47	24	30	34	22	16	3
CATEGORIE D'AGGLOMERATION							
Communes rurales	38	38	18	28	27	15	5
Agglomération de moins de 20 000 habitants	39	41	21	27	23	12	7
Agglomération de 20 000 à 100 000 habitants	47	41	28	33	17	7	3
Agglomération de 100 000 habitants et plus	40	43	35	24	21	12	4
Agglomération parisienne	45	36	39	25	17	12	3
RÉGION							
Région parisienne	46	35	37	26	18	13	3
Province	40	41	27	27	23	12	4
. Nord est	41	38	22	26	24	14	7
. Nord ouest	41	39	27	25	25	12	5
. Sud ouest	39	51	24	28	17	11	2
. Sud est	39	42	33	29	22	12	3
PROXIMITE POLITIQUE							
TOTAL Gauche	40	40	29	23	27	14	5
. Front de Gauche	30	31	29	22	35	17	9
. Parti Socialiste	40	44	31	23	22	15	3
. Europe Ecologie / Les Verts	51	35	30	25	34	10	3
MoDem	44	44	34	32	19	15	1
TOTAL Droite	41	43	32	28	15	9	4
. UDI	34	43	33	33	12	13	2
. UMP	46	44	32	29	12	7	4
. Front National	38	42	32	27	21	10	5
<i>Sans sympathie partisane</i>	42	36	24	27	24	13	4

	Les risques alimentaires	Les risques liés aux changements climatiques	Les risques liés à la pollution atmosphérique en ville	Les risques liés à la pollution des eaux	Les risques liés au nucléaire	Les risques industriels	Les risques liés à l'amiante
ENSEMBLE	41	40	29	27	22	12	4
VOTE A LA PRÉSIDENTIELLE 2012 (1er tour)							
Jean-Luc Mélenchon	37	36	31	24	31	12	5
François Hollande	40	44	30	24	23	15	4
François Bayrou	33	45	37	25	21	17	3
Nicolas Sarkozy	43	39	28	32	15	10	5
Marine Le Pen	39	41	30	22	21	11	5
CAUSE PRINCIPALE DE L'AUGMENTATION DE LA TEMPERATURE OBSERVEE DEPUIS UN SIECLE							
Elle est avant tout due aux effets de l'activité humaine	41	43	29	27	22	12	4
Elle est avant tout le résultat de phénomènes naturels indépendants de l'activité humaine ..	42	26	30	28	21	12	7
ADHESION AUX ARGUMENTS REMETTANT EN CAUSE LA REALITE ET LA GRAVITE DU RECHAUFFEMENT CLIMATIQUE							
Oui	40	33	30	26	23	15	5
Non	41	45	28	29	20	12	3

Les conséquences du réchauffement climatique suscitant le plus de crainte

Question : Quelles conséquences du réchauffement climatique craignez-vous particulièrement? En premier? En second?

- Récapitulatif : Total des citations -

	Rappel Ifop Novembre 2009 ⁶ (%)	Rappel Novembre 2010 (%)	Rappel Mars 2011 (%)	Rappel Mars 2012 (%)	Ensemble Mai 2014 (%)
• Le renforcement des phénomènes météorologiques extrêmes de type ouragans, cyclones	56	59	62	52	60
• L'augmentation des sécheresses et des inondations	32	42	42	<u>52</u>	47
• La réduction de la glace et des neiges et l'élévation du niveau de la mer qui en résulte	42	47	39	38	43
• Le renforcement des inégalités et le développement des migrations internationales	35	28	32	21	23
• L'augmentation des périodes de fortes chaleurs, de canicule	15	17	16	21	20
- Aucune de ces conséquences.....	11	5	-	-	4
TOTAL.....	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)

(*) Total supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner deux réponses

⁶ Enquête Ifop pour le Monde réalisée du 25 novembre au 3 décembre 2009 auprès d'un échantillon de 800 personnes représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus.

Les conséquences du réchauffement climatique suscitant le plus de crainte

Question : Quelles conséquences du réchauffement climatique craignez-vous particulièrement? En premier? En second?

- Ensemble Mai 2014 –

	En premier (%)	Total des citations (%)
• Le renforcement des phénomènes météorologiques extrêmes de type ouragans, cyclones	35	60
• L'augmentation des sécheresses et des inondations	22	47
• La réduction de la glace et des neiges et l'élévation du niveau de la mer qui en résulte	22	43
• Le renforcement des inégalités et le développement des migrations internationales	11	23
• L'augmentation des périodes de fortes chaleurs, de canicule	7	20
- Aucune de ces conséquences	3	4
TOTAL	(*)	(*)

(*) Total supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner deux réponses

Les conséquences du réchauffement climatique suscitant le plus de crainte -En premier-

	Le renforcement des phénomènes météorologiques extrêmes de type ouragans, cyclones	L'augmentation des sécheresses et des inondations	La réduction de la glace et des neiges et l'élévation du niveau de la mer qui en résulte	Le renforcement des inégalités et le développement des migrations internationales	L'augmentation des périodes de fortes chaleurs, de canicule	Aucune de ces conséquences
ENSEMBLE	35	22	22	11	7	3
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)						
Homme	32	21	22	14	8	3
Femme	38	22	22	9	6	3
AGE DE L'INTERVIEWE(E)						
TOTAL Moins de 35 ans	36	19	21	10	9	5
. 18-24 ans	33	15	25	11	10	6
. 25-34 ans	37	22	18	10	9	4
TOTAL 35 ans et plus	35	23	22	11	6	3
. 35-49 ans	35	24	20	10	7	4
. 50-64 ans	33	23	24	11	7	2
. 65 ans et plus	37	20	22	14	5	2
PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)						
TOTAL Actif	35	23	22	10	7	3
. TOTAL Catégories supérieures	34	22	22	13	6	3
.. Artisan ou commerçant	31	18	26	11	14	0
.. Profession libérale, cadre supérieur	25	24	25	19	4	3
.. Profession intermédiaire	44	18	19	10	6	3
. TOTAL Catégories populaires	35	24	21	8	8	4
. Employé	37	24	20	8	7	4
. Ouvrier	33	22	22	9	9	5
TOTAL Inactif	36	20	22	12	7	3
. Retraité	36	20	22	13	6	3
. Autre inactif	35	20	23	9	10	3
STATUT DE L'INTERVIEWE(E)						
TOTAL Salarié	35	23	22	10	7	3
. Salarié du secteur privé	34	23	22	10	8	3
. Salarié du secteur public	40	23	20	8	6	3
A son compte	26	23	21	19	7	4
CATEGORIE D'AGGLOMERATION						
Communes rurales	36	22	21	12	5	4
Agglomération de moins de 20 000 habitants ...	35	21	23	11	7	3
Agglomération de 20 000 à 100 000 habitants ...	39	24	21	8	6	2
Agglomération de 100 000 habitants et plus ...	37	19	23	10	8	3
Agglomération parisienne	28	24	19	15	10	4
RÉGION						
Région parisienne	27	24	20	16	9	4
Province	37	21	22	10	7	3
. Nord est	40	21	21	11	5	2
. Nord ouest	38	19	23	9	6	5
. Sud ouest	28	23	25	11	9	4
. Sud est	37	21	22	10	8	2
PROXIMITE POLITIQUE						
TOTAL Gauche	34	21	21	12	9	3
. Front de Gauche	34	23	17	12	12	2
. Parti Socialiste	35	20	22	12	8	3
. Europe Ecologie / Les Verts	32	23	27	7	8	3
MoDem	40	20	29	5	5	1
TOTAL Droite	36	22	21	13	6	2
. UDI	32	39	17	9	0	3
. UMP	36	21	25	11	6	1
. Front National	38	18	20	12	8	4
<i>Sans sympathie partisane</i>	35	22	22	9	7	5

	Le renforcement des phénomènes météorologiques extrêmes de type ouragans, cyclones	L'augmentation des sécheresses et des inondations	La réduction de la glace et des neiges et l'élévation du niveau de la mer qui en résulte	Le renforcement des inégalités et le développement des migrations internationales	L'augmentation des périodes de fortes chaleurs, de canicule	Aucune de ces conséquences
ENSEMBLE	35	22	22	11	7	3
VOTE A LA PRÉSIDENTIELLE 2012 (1er tour)						
Jean-Luc Mélenchon	33	21	25	11	8	2
François Hollande	35	23	21	12	6	3
François Bayrou	37	23	23	7	7	3
Nicolas Sarkozy	37	22	23	12	4	2
Marine Le Pen	36	18	19	12	13	2
CAUSE PRINCIPALE DE L'AUGMENTATION DE LA TEMPERATURE OBSERVEE DEPUIS UN SIECLE						
Elle est avant tout due aux effets de l'activité humaine	35	23	23	10	7	2
Elle est avant tout le résultat de phénomènes naturels indépendants de l'activité humaine	35	17	16	15	7	10
ADHESION AUX ARGUMENTS REMETTANT EN CAUSE LA REALITE ET LA GRAVITE DU RECHAUFFEMENT CLIMATIQUE						
Oui	31	22	19	15	8	5
Non	36	23	20	14	6	1

Les conséquences du réchauffement climatique suscitant le plus de crainte -Au global-

	Le renforcement des phénomènes météorologiques extrêmes de type ouragans, cyclones	L'augmentation des sécheresses et des inondations	La réduction de la glace et des neiges et l'élévation du niveau de la mer qui en résulte	Le renforcement des inégalités et le développement des migrations internationales	L'augmentation des périodes de fortes chaleurs, de canicule	Aucune de ces conséquences
ENSEMBLE	60	47	43	23	20	4
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)						
Homme	56	45	42	27	21	4
Femme	63	48	44	19	19	4
AGE DE L'INTERVIEWE(E)						
TOTAL Moins de 35 ans	58	40	48	23	20	6
. 18-24 ans	59	35	54	22	17	7
. 25-34 ans	58	43	45	23	21	6
TOTAL 35 ans et plus	61	49	41	23	20	4
. 35-49 ans	60	49	42	20	20	5
. 50-64 ans	60	51	39	23	21	3
. 65 ans et plus	62	47	41	27	18	3
PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)						
TOTAL Actif	59	47	43	22	20	5
. TOTAL Catégories supérieures	60	47	43	26	17	4
.. Artisan ou commerçant	55	39	46	24	31	5
.. Profession libérale, cadre supérieur	55	44	44	36	13	5
.. Profession intermédiaire	66	49	41	21	16	3
. TOTAL Catégories populaires	58	47	43	18	24	6
. Employé	65	45	42	18	22	5
. Ouvrier	50	50	45	17	26	7
TOTAL Inactif	61	47	42	24	19	3
. Retraité	62	49	39	27	17	4
. Autre inactif	60	43	48	19	24	3
STATUT DE L'INTERVIEWE(E)						
TOTAL Salarié	59	48	43	21	21	5
. Salarié du secteur privé	59	48	43	20	22	5
. Salarié du secteur public	61	46	41	25	18	5
A son compte	51	41	44	34	19	8
CATEGORIE D'AGGLOMERATION						
Communes rurales	61	46	43	23	16	7
Agglomération de moins de 20 000 habitants	64	48	42	23	17	3
Agglomération de 20 000 à 100 000 habitants	58	46	45	22	22	4
Agglomération de 100 000 habitants et plus	59	46	46	22	20	3
Agglomération parisienne	57	49	34	25	26	5
RÉGION						
Région parisienne	56	50	35	25	26	4
Province	61	46	44	22	18	4
. Nord est	66	49	45	18	16	3
. Nord ouest	61	43	46	21	17	6
. Sud ouest	56	47	41	27	19	6
. Sud est	58	47	44	25	21	3

	Le renforcement des phénomènes météorologiques extrêmes de type ouragans, cyclones	L'augmentation des sécheresses et des inondations	La réduction de la glace et des neiges et l'élévation du niveau de la mer qui en résulte	Le renforcement des inégalités et le développement des migrations internationales	L'augmentation des périodes de fortes chaleurs, de canicule	Aucune de ces conséquences
ENSEMBLE	60	47	43	23	20	4
PROXIMITE POLITIQUE						
TOTAL Gauche	57	48	42	25	22	3
. Front de Gauche	50	51	44	26	25	2
. Parti Socialiste	61	47	40	24	22	3
. Europe Ecologie / Les Verts	54	46	50	23	19	5
MoDem	63	43	50	23	19	1
TOTAL Droite	62	48	42	24	18	3
. UDI	56	58	41	26	11	5
. UMP	66	49	44	20	17	1
. Front National	59	45	42	22	22	6
Sans sympathie partisane	60	45	43	20	20	7
VOTE A LA PRÉSIDENTIELLE 2012 (1er tour)						
Jean-Luc Mélenchon	55	42	47	26	24	4
François Hollande	59	50	41	25	19	3
François Bayrou	60	46	45	26	18	3
Nicolas Sarkozy	66	51	44	21	14	3
Marine Le Pen	57	41	39	26	29	5
CAUSE PRINCIPALE DE L'AUGMENTATION DE LA TEMPERATURE OBSERVEE DEPUIS UN SIECLE						
Elle est avant tout due aux effets de l'activité humaine	60	48	46	22	20	2
Elle est avant tout le résultat de phénomènes naturels indépendants de l'activité humaine	58	42	29	27	21	13
ADHESION AUX ARGUMENTS REMETTANT EN CAUSE LA REALITE ET LA GRAVITE DU RECHAUFFEMENT CLIMATIQUE						
Oui	56	47	37	27	21	7
Non	62	48	40	27	20	2

- B -

Le réchauffement climatique

Le jugement sur le moment où les effets du réchauffement climatique vont se faire sentir

Question : D'après vous, les conséquences du réchauffement climatique ... ?

	Rappel Novembre 2010 (%)	Ensemble Mai 2014 (%)	<i>Evolution 2010-2014</i> (%)
• Ont déjà commencé à se faire sentir	66	75	+ 9
• Commenceront à se faire sentir d'ici quelques années	9	6	- 3
• Commenceront à se faire sentir de votre vivant	10	7	- 3
• Ne commenceront pas à se faire sentir de votre vivant mais affecteront les futures générations	9	5	- 4
• Ne se produiront jamais	2	2	=
- Ne se prononcent pas	4	5	+ 1
TOTAL.....	100	100	/

Le jugement sur le moment où les effets du réchauffement climatique vont se faire sentir

	Ont déjà commencé à se faire sentir	Commenceront à se faire sentir d'ici quelques années	Commenceront à se faire sentir de votre vivant	Ne commenceront pas à se faire sentir de votre vivant mais affecteront les futures générations	Ne se produiront jamais	Vous ne savez pas
ENSEMBLE	75	6	7	5	2	5
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)						
Homme	75	6	7	6	2	4
Femme	76	6	7	4	1	6
AGE DE L'INTERVIEWE(E)						
TOTAL Moins de 35 ans	74	6	9	4	2	5
. 18-24 ans	73	11	8	3	2	3
. 25-34 ans	75	4	9	4	2	6
TOTAL 35 ans et plus	76	6	6	6	1	5
. 35-49 ans	79	3	6	5	1	6
. 50-64 ans	78	7	6	3	2	4
. 65 ans et plus	70	8	7	9	1	5
PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)						
TOTAL Actif	79	5	6	4	1	5
. TOTAL Catégories supérieures	83	2	6	4	1	4
.. Artisan ou commerçant	78	0	5	10	2	5
.. Profession libérale, cadre supérieur	80	3	8	5	1	3
.. Profession intermédiaire	85	3	5	2	1	4
. TOTAL Catégories populaires	76	6	7	3	1	7
. Employé	76	7	7	3	1	6
. Ouvrier	75	5	8	4	1	7
TOTAL Inactif	70	8	8	7	2	5
. Retraité	68	9	8	8	2	5
. Autre inactif	74	7	7	4	3	5
STATUT DE L'INTERVIEWE(E)						
TOTAL Salarié	80	4	6	4	1	5
. Salarié du secteur privé	79	5	7	3	1	5
. Salarié du secteur public	82	3	5	5	1	4
A son compte	75	2	8	6	2	7
CATEGORIE D'AGGLOMERATION						
Communes rurales	72	7	7	5	2	7
Agglomération de moins de 20 000 habitants	77	6	4	5	1	7
Agglomération de 20 000 à 100 000 habitants	77	5	7	6	1	4
Agglomération de 100 000 habitants et plus	78	7	8	3	1	3
Agglomération parisienne	72	5	7	8	4	4
RÉGION						
Région parisienne	73	5	7	7	4	4
Province	76	6	7	5	1	5
. Nord est	76	5	8	4	1	6
. Nord ouest	75	6	6	6	0	7
. Sud ouest	79	6	4	5	1	5
. Sud est	76	7	8	4	2	3

	Ont déjà commencé à se faire sentir	Commenceront à se faire sentir d'ici quelques années	Commenceront à se faire sentir de votre vivant	Ne commenceront pas à se faire sentir de votre vivant mais affecteront les futures générations	Ne se produiront jamais	Vous ne savez pas
ENSEMBLE	75	6	7	5	2	5
PROXIMITE POLITIQUE						
TOTAL Gauche	78	6	8	5	1	2
. Front de Gauche	76	7	10	2	1	4
. Parti Socialiste	77	6	7	7	1	2
. Europe Ecologie / Les Verts	89	2	7	1	0	1
MoDem	81	4	9	3	1	2
TOTAL Droite	72	6	8	7	2	5
. UDI	68	5	9	11	2	5
. UMP	72	7	8	8	1	4
. Front National	77	5	5	4	3	6
Sans sympathie partisane	76	6	5	4	1	8
VOTE A LA PRÉSIDENTIELLE 2012 (1er tour)						
Jean-Luc Mélenchon	79	5	9	2	1	4
François Hollande	80	6	5	6	1	2
François Bayrou	76	4	9	6	1	4
Nicolas Sarkozy	71	9	9	5	1	5
Marine Le Pen	77	5	4	3	3	8
CAUSE PRINCIPALE DE L'AUGMENTATION DE LA TEMPERATURE OBSERVEE DEPUIS UN SIECLE						
Elle est avant tout due aux effets de l'activité humaine	82	5	6	4	0	3
Elle est avant tout le résultat de phénomènes naturels indépendants de l'activité humaine	49	10	12	9	7	13
ADHESION AUX ARGUMENTS REMETTANT EN CAUSE LA REALITE ET LA GRAVITE DU RECHAUFFEMENT CLIMATIQUE						
Oui	63	8	12	7	4	6
Non	86	4	3	4	1	2

La cause principale de l'augmentation de la température observée depuis un siècle

Question : D'après ce que vous en savez, l'augmentation de la température observée depuis un siècle est avant tout due aux effets de l'activité humaine ou est-elle le résultat de phénomènes naturels indépendants de l'activité humaine ?

	Rappel Novembre 2010 (%)	Ensemble Mai 2014 (%)	<i>Evolution 2010- 2014</i> (%)
• Elle est avant tout due aux effets de l'activité humaine	74	81	+7
• Elle est avant tout le résultat de phénomènes naturels indépendants de l'activité humaine	20	19	-1
- Ne se prononcent pas	6	-	-6
TOTAL.....	100	100	100

La cause principale de l'augmentation de la température observée depuis un siècle

	Elle est avant tout due aux effets de l'activité humaine	Elle est avant tout le résultat de phénomènes naturels indépendants de l'activité humaine
ENSEMBLE	81	19
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)		
Homme	83	17
Femme	80	20
AGE DE L'INTERVIEWE(E)		
TOTAL Moins de 35 ans	82	18
. 18-24 ans	79	21
. 25-34 ans	84	16
TOTAL 35 ans et plus	81	19
. 35-49 ans	85	15
. 50-64 ans	84	16
. 65 ans et plus	73	27
PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)		
TOTAL Actif	85	15
. TOTAL Catégories supérieures	87	13
.. Artisan ou commerçant	82	18
.. Profession libérale, cadre supérieur	86	14
.. Profession intermédiaire	90	10
. TOTAL Catégories populaires	83	17
. Employé	84	16
. Ouvrier	81	19
TOTAL Inactif	77	23
. Retraité	74	26
. Autre inactif	82	18
STATUT DE L'INTERVIEWE(E)		
TOTAL Salarié	85	15
. Salarié du secteur privé	86	14
. Salarié du secteur public	84	16
A son compte	76	24
CATEGORIE D'AGGLOMERATION		
Communes rurales	79	21
Agglomération de moins de 20 000 habitants	82	18
Agglomération de 20 000 à 100 000 habitants	82	18
Agglomération de 100 000 habitants et plus	83	17
Agglomération parisienne	80	20
RÉGION		
Région parisienne	80	20
Province	82	18
. Nord est	83	17
. Nord ouest	80	20
. Sud ouest	81	19
. Sud est	82	18
PROXIMITE POLITIQUE		
TOTAL Gauche	84	16
. Front de Gauche	79	21
. Parti Socialiste	84	16
. Europe Ecologie / Les Verts	92	8
MoDem	89	11
TOTAL Droite	78	22
. UDI	83	17
. UMP	78	22
. Front National	82	18
Sans sympathie partisane	81	19

	Elle est avant tout due aux effets de l'activité humaine	Elle est avant tout le résultat de phénomènes naturels indépendants de l'activité humaine
ENSEMBLE	81	19
VOTE A LA PRÉSIDENTIELLE 2012 (1er tour)		
Jean-Luc Mélenchon	83	17
François Hollande	84	16
François Bayrou	84	16
Nicolas Sarkozy	76	24
Marine Le Pen	81	19
ADHESION AUX ARGUMENTS REMETTANT EN CAUSE LA REALITE ET LA GRAVITE DU RECHAUFFEMENT CLIMATIQUE		
Oui	73	27
Non	88	12

- C -

*Les Français et l'argumentaire
des climato-sceptiques*

La notoriété des arguments remettant en cause la réalité et la gravité du réchauffement climatique

Question : En France, certaines personnalités politiques et scientifiques remettent en cause la réalité et la gravité du réchauffement climatique. En avez-vous déjà entendu parler ?

- Ensemble Mai 2014 -

	Ensemble Mai 2014 (%)	Moins de 35 ans (%)	65 ans et plus (%)
• Oui	62	48	<u>77</u>
• Non	38	<u>52</u>	23
- Ne se prononcent pas	-	-	-
TOTAL.....	100	100	100

- Rappels Novembre 2010 -

	Ensemble Novembre 2010 (%)	Moins de 35 ans (%)	65 ans et plus (%)
• Oui	69	56	<u>91</u>
• Non	27	<u>39</u>	8
- Ne se prononcent pas	4	5	1
TOTAL.....	100	100	100

La notoriété des arguments remettant en cause la réalité et la gravité du réchauffement climatique

	Oui	Non
ENSEMBLE	62	38
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)		
Homme	68	32
Femme	56	44
AGE DE L'INTERVIEWE(E)		
TOTAL Moins de 35 ans	48	52
. 18-24 ans	48	52
. 25-34 ans	48	52
TOTAL 35 ans et plus	67	33
. 35-49 ans	60	40
. 50-64 ans	66	34
. 65 ans et plus.....	77	23
PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)		
TOTAL Actif	57	43
. TOTAL Catégories supérieures	64	36
.. Artisan ou commerçant.....	65	35
.. Profession libérale, cadre supérieur	72	28
.. Profession intermédiaire	61	39
. TOTAL Catégories populaires.....	49	51
. Employé	48	52
. Ouvrier	50	50
TOTAL Inactif	69	31
. Retraité	76	24
. Autre inactif	57	43
STATUT DE L'INTERVIEWE(E)		
TOTAL Salarié	57	43
. Salarié du secteur privé.....	56	44
. Salarié du secteur public.....	61	39
A son compte.....	55	45
CATEGORIE D'AGGLOMERATION		
Communes rurales	63	37
Agglomération de moins de 20 000 habitants	54	46
Agglomération de 20 000 à 100 000 habitants.....	61	39
Agglomération de 100 000 habitants et plus	62	38
Agglomération parisienne	70	30
RÉGION		
Région parisienne	71	29
Province	60	40
. Nord est	55	45
. Nord ouest	60	40
. Sud ouest.....	70	30
. Sud est	60	40
PROXIMITE POLITIQUE		
TOTAL Gauche	70	30
. Front de Gauche	69	31
. Parti Socialiste	71	29
. Europe Ecologie / Les Verts	66	34
MoDem	65	35
TOTAL Droite	64	36
. UDI	81	19
. UMP	65	35
. Front National	56	44
Sans sympathie partisane	52	48

	Oui	Non
ENSEMBLE	62	38
VOTE A LA PRÉSIDENTIELLE 2012 (1er tour)		
Jean-Luc Mélenchon	65	35
François Hollande	71	29
François Bayrou	69	31
Nicolas Sarkozy	65	35
Marine Le Pen	55	45
CAUSE PRINCIPALE DE L'AUGMENTATION DE LA TEMPERATURE OBSERVEE DEPUIS UN SIECLE		
Elle est avant tout due aux effets de l'activité humaine	62	38
Elle est avant tout le résultat de phénomènes naturels indépendants de l'activité humaine	61	39

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

L'adhésion aux arguments remettant en cause la réalité et la gravité du réchauffement climatique

Question : Et êtes-vous convaincu par les arguments qui remettent en cause le réchauffement climatique, sa gravité ou ses causes liées à l'activité humaine ?

- Mai 2014 -

Base : posée uniquement à ceux ayant entendu parler des arguments remettant en cause de la réalité et de la gravité du réchauffement climatique, soit 62% de l'échantillon.	Mai 2014	Sympathisants de gauche	Sympathisants de droite
	(%)	(%)	(%)
TOTAL Oui	42	37	46
• Oui tout à fait	12	11	13
• Oui plutôt	30	26	33
TOTAL Non	58	63	54
• Non plutôt pas	36	33	39
• Non pas du tout	22	30	15
- Ne se prononcent pas	-	-	-
TOTAL	100	100	100

- Rappels Novembre 2010 -

Base : posée uniquement à ceux ayant entendu parler des arguments remettant en cause de la réalité et de la gravité du réchauffement climatique, soit 69% de l'échantillon.	Rappel Novembre 2010	Sympathisants de gauche	Sympathisants de droite
	(%)	(%)	(%)
TOTAL Oui	41	33	49
• Oui tout à fait	10	9	11
• Oui plutôt	31	24	38
TOTAL Non	54	63	47
• Non plutôt pas	33	34	33
• Non pas du tout	21	29	14
- Ne se prononcent pas	5	4	4
TOTAL	100	100	100

L'adhésion aux arguments remettant en cause la réalité et la gravité du réchauffement climatique

	TOTAL Oui	Oui tout à fait	Oui plutôt	TOTAL Non	Non plutôt pas	Non pas du tout
ENSEMBLE	42	12	30	58	36	22
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)						
Homme	41	12	29	59	35	24
Femme	44	12	32	56	37	19
AGE DE L'INTERVIEWE(E)						
TOTAL Moins de 35 ans	44	12	32	56	34	22
. 18-24 ans	47	12	35	53	34	19
. 25-34 ans	41	12	29	59	34	25
TOTAL 35 ans et plus	42	12	30	58	36	22
. 35-49 ans	39	11	28	61	38	23
. 50-64 ans	43	15	28	57	35	22
. 65 ans et plus	43	10	33	57	36	21
PROFESSION DE L'INTERVIEWE(E)						
TOTAL Actif	41	14	27	59	36	23
. TOTAL Catégories supérieures	32	11	21	68	43	25
.. Artisan ou commerçant	48	20	28	52	24	28
.. Profession libérale, cadre supérieur	29	10	19	71	47	24
.. Profession intermédiaire	30	10	20	70	43	27
. TOTAL Catégories populaires	51	17	34	49	29	20
. Employé	49	18	31	51	33	18
. Ouvrier	53	15	38	47	24	23
TOTAL Inactif	44	10	34	56	35	21
. Retraité	43	9	34	57	37	20
. Autre inactif	48	14	34	52	29	23
STATUT DE L'INTERVIEWE(E)						
TOTAL Salarié	41	14	27	59	36	23
. Salarié du secteur privé	41	14	27	59	37	22
. Salarié du secteur public	40	14	26	60	34	26
A son compte	40	8	32	60	38	22
CATEGORIE D'AGGLOMERATION						
Communes rurales	48	11	37	52	30	22
Agglomération de moins de 20 000 habitants ..	41	10	31	59	43	16
Agglomération de 20 000 à 100 000 habitants ..	41	10	31	59	37	22
Agglomération de 100 000 habitants et plus ...	38	13	25	62	37	25
Agglomération parisienne	42	13	29	58	35	23
RÉGION						
Région parisienne	42	14	28	58	35	23
Province	42	11	31	58	36	22
. Nord est	40	11	29	60	40	20
. Nord ouest	47	11	36	53	36	17
. Sud ouest	47	14	33	53	30	23
. Sud est	37	10	27	63	37	26
PROXIMITE POLITIQUE						
TOTAL Gauche	37	11	26	63	33	30
. Front de Gauche	37	13	24	63	29	34
. Parti Socialiste	38	8	30	62	38	24
. Europe Ecologie / Les Verts	26	13	13	74	25	49
MoDem	22	10	12	78	43	35
TOTAL Droite	46	13	33	54	39	15
. UDI	38	15	23	62	46	16
. UMP	42	7	35	58	44	14
. Front National	57	22	35	43	26	17
<i>Sans sympathie partisane</i>	48	13	35	52	34	18

	TOTAL Oui	Oui tout à fait	Oui plutôt	TOTAL Non	Non plutôt pas	Non pas du tout
ENSEMBLE	42	12	30	58	36	22
VOTE A LA PRÉSIDENTIELLE 2012 (1er tour)						
Jean-Luc Mélenchon	34	15	19	66	36	30
François Hollande	36	11	25	64	38	26
François Bayrou	41	8	33	59	33	26
Nicolas Sarkozy	42	8	34	58	43	15
Marine Le Pen	60	23	37	40	23	17
CAUSE PRINCIPALE DE L'AUGMENTATION DE LA TEMPERATURE OBSERVEE DEPUIS UN SIECLE						
Elle est avant tout due aux effets de l'activité humaine	38	12	26	62	36	26
Elle est avant tout le résultat de phénomènes naturels indépendants de l'activité humaine ...	62	13	49	38	34	4

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