JF/LB N° 1-19021 Contacts IFOP: Jérôme Fourquet / Laure Bonneval Tél: 01 45 84 14 44 jerome.fourquet@ifop.com



pour

Le Monde

Résultats détaillés Le 15 novembre 2010

#### **Sommaire**

1 - La méthodologie	1
2 - Les résultats de l'étude	3
- A- Les principaux sujets d'inquiétude	. 4
Les enjeux internationaux jugés les plus préoccupants Les risques environnementaux et sanitaires jugés les plus préoccupants Les conséquences du réchauffement climatique suscitant le plus de crainte	7
- B - Regard croisé France/USA sur le réchauffement climatique	13
Le jugement sur le moment où les effets du réchauffement climatique vont se faire sentir La cause principale de l'augmentation de la température observée depuis un siècle	. 15 . 18 . 20 t
- C - Les Français et l'argumentaire du climato-scepticisme	24
La notoriété des arguments remettant en cause la réalité et la gravité du réchauffement climatique	. 25
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.

Etude réalisée par l'Ifop pour :	Le Monde
Echantillon	Echantillon de <b>1010</b> 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 du chef de famille) 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 8 au 10 novembre 2010

NB : L'organisation des résultats dans le présent document ne reprend pas l'ordre de passation du questionnaire.

- 2 -

### Les résultats de l'étude

### - A-Les principaux sujets d'inquiétude

# Les enjeux internationaux jugés les plus préoccupants

<u>Question</u>: Parmi les sujets suivants, quels sont les deux qui vous inquiètent le plus ?

	Ensemble	Sympathisants de gauche	Sympathisants de droite
	(%)	(%)	(%)
La crise économique	54	<u>59</u>	51
Le terrorisme	43	32	<u>58</u>
L'épuisement des ressources naturelles	31	<u>36</u>	23
Le réchauffement climatique	26	<u>31</u>	18
La montée en puissance de la Chine	15	13	<u>21</u>
- Ne se prononcent pas	1	1	1
TOTAL	(*)	(*)	(*)

<sup>(\*)</sup> Total supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner deux réponses

#### Les enjeux internationaux jugés les plus préoccupants

	Les enjeux meerna	1					
		La crise	Le	L'épuisement	Le	La montée	Nsp
		économique	terrorisme	des	réchauffement	en	
		1		ressources	climatique	puissance	
				naturelles	ciiiiatique	de	
				naturenes			
						la Chine	
		(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
		(70)	(70)	(70)	(70)	(70)	(70)
ENSEMB	BLE	54	43	31	26	15	1
		34	43	31	20	13	•
SEXE DE	L'INTERVIEWE(E)	51	39	33	26	20	1
	Homme	57	39 46	28	26 26	20 11	1
AGE DE I	L'INTERVIEWE(E)	3,	40	20	20	11	
Moins de 3	35 ans	46	34	38	38	16	2
	18 à 24 ans	. 44	31	39	41	22	2
	25 à 34 ans	48	36	37	36	12	1
35 ans et p		57	46	28	21	15	1
	35 à 49 ans	61 52	34 52	32 24	28 19	10 16	1
	65 ans et plus		56 56	26	17	19	1
PROFESS	SION DE L'INTERVIEWE	3,	50	20		.,	
Actif		55	34	34	29	13	2
CSP+		50	33	39	30	17	1
	Artisan ou commerçant (*)		27	49	33	9	<u>-</u>
ъ с .	Profession libérale, cadre supérieur	. 50	38	39	33	15	1
CSP-	intermédiaire	59 55	35 35	39 30	23 30	13 12	1 2
CSF-	Employé		38	32	32	8	2
	Ouvrier	59	30	28	28	17	2
Inactif		53	54	26	23	18	1
	Retraité	56	55	26	17	18	1
	Autre inactif	43	49	26	40	17	1
REGION	7.1	10		24	2.4		
	Région parisienne	. 48 55	47 43	31 30	26 29	20 17	1
	Nord ouest	59	37	28	23	18	-
	Sud ouest	54	36	36	22	10	3
	Sud est	53	48	31	28	9	2
CATEGO	RIE D'AGGLOMERATION						
	Communes rurales		36	31	28	17	2
	Communes urbaines de province	. 55	44	31	26	13	1
NIVEAU	Agglomération parisienne  DE DIPLOME	47	48	30	25	21	1
NIVEAU	Sans diplôme / CEP / BEPC	56	38	27	21	14	1
	CAP, BEP	56	42	28	26	10	1
	Bac général	49	38	35	33	17	-
	Bac technique ou professionnel		44	20	32	17	2
	Bac + 2 ans	51 55	43	34	23 26	16	1 2
PROVIMI	Diplôme supérieur ITE POLITIQUE	. 33	45	34	20	17	2
Gauche	T. C.	59	32	36	31	13	1
	LO / NPA (*)		32	27	40	9	3
	Front de Gauche (*)	. 80	26	31	21	3	-
	Parti Socialiste		32	34	24	17	1
Man	Les Verts		32	47	45	10	1 1
Mouvemer Droite	nt Démocrate - Modem	38 51	49 58	31 23	30 18	25 21	2 1
Dione	UMP	49	63	23 22	18 18	22	
	Front National	59	37	28	19	14	2
	pathie partisane	55	40	31	27	11	2
MENACE	DU RECHAUFFEMENT POUR SON MODE DE VIE						
	Oui	51	36	36	38	13	-
ADHESIO	Non ON AUX ARGUMENTS DES CLIMATO-SCEPTIQUES	58	50	24	11	19	3
Oui	DIVACA ARGUMENTS DES CLIMATO-SCEPTIQUES	54	51	23	17	18	1
J	Oui tout à fait	54	40	17	35	14	-
	Oui plutôt	54	55	25	11	19	1
Non		52	36	40	33	15	1
	NT SUR LE TRAITEMENT MEDIATIQUE DU						
KECHAU.	FFEMENT Plutôt exagéré	60	53	22	12	19	2
	Plutôt exagere  Plutôt réaliste	50	40	35	32	13	1
	Plutôt sous-estimé	55	24	38	43	11	1
	(*) Ecc. (:c : c/: ) 40 : 1: :1	11		-		U	

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

# Les risques environnementaux et sanitaires jugés les plus préoccupants

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

	Rappel Ifop France Mars 2002 <sup>1</sup> (%)	Rappel Ifop France Juillet 2008 <sup>2</sup> (%)	Novembre 2010 (%)
Les risques liés aux changements climatiques	20	53	41
Les risques liés à la pollution des eaux	40	36	34
Les risques alimentaires	30	23	29
Les risques liés au nucléaire	33	27	24
Les risques industriels	25	16	23
Les risques liés à la pollution atmosphériques en ville	36	24	18
Les risques liés à l'amiante	9	4	3
- Ne se prononcent pas	-	-	4
TOTAL	(*)	(*)	(*)

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

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

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Enquête Ifop pour Le Monde réalisée le 18 juillet 2008 auprès d'un échantillon national représentatif de 1009 personnes (méthode des quotas).

#### Les risques environnementaux et sanitaires jugés les plus préoccupants

	*				- J - B	- I	1	- I	
		Les risques	Les	Les risques	Les	Les	Les risques	Les	Nsp
									тър
		liés aux	risques	alimentaires	risques	risques	liés à la	risques	
		changements	liés à la		liés au	industriels	pollution	liés à	
			pollution		nucléaire			l'amiante	
		climatiques	•		nucleane		atmosphériques	1 annance	
			des eaux				en		
							ville		
							VIIIC		
		(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
		(70)	(70)	(70)	(70)	(70)	(70)	(70)	(70)
ENSEMBI	LE	41	34	29	24	23	18	3	4
		41	34	29	24	23	10	3	4
SEVE DE I	L'INTERVIEWE(E)								
SEAL DE L	Homme	38	39	27	22	28	18	3	3
	Femme	43	30	30	26	19	18	3	5
A CE DE L		43	30	30	20	17	10		
	'INTERVIEWE(E)							_	_
Moins de 35		47	33	28	23	16	24	2	4
	18 à 24 ans	50	32	27	24	17	21	3	6
1	25 à 34 ans	45	34	29	23	16	26	2	3
35 ans et pl	us	38	35	29	24	26	16	4	4
1	35 à 49 ans	44	31	34	22	17	16	4	4
	50 à 64 ans	33	31	27	27	31	18	4	3
	65 ans et plus	36	43	24	24	32	13	3	3
PROFESSI	ON DE L'INTERVIEWE							_	
Actif	U D.D B RITER, IEWE	42	32	30	24	20	19	3	4
CSP+							22	2	
CSF+	Aution on commons (*)	38	39	26	19	23		4	3
	Artisan ou commerçant (*)	41	44	23	21	27	10	- ;	-
I	Profession libérale, cadre supérieur	38	38	25	20	21	29	1	5
	intermédiaire	42	35	33	27	22	20	2	2
CSP-		44	28	31	25	18	18	5	5
	Employé	43	26	33	25	12	22	4	6
	Ouvrier	44	31	28	25	24	14	5	4
Inactif		39	37	26	24	28	17	3	4
	Retraité	34	41	26	24	32	15	4	3
	Autre inactif	53	26	29	25	16	21	2	5
REGION	rute maeti	33	20	27	23	10	21		3
REGION	D (alon models and	42	20	26	22	22	21	3	4
	Région parisienne	43	39	26	22	22			4
	Nord est	39	33	31	28	22	19	3	5
	Nord ouest	40	32	32	23	25	11	5	4
	Sud ouest	46	29	21	25	29	13	2	2
	Sud est	39	38	28	22	21	25	3	3
CATEGOR	RIE D'AGGLOMERATION								
	Communes rurales	45	35	28	24	24	14	2	4
	Communes urbaines de province	38	33	29	25	23	19	4	4
	Agglomération parisienne	43	37	27	22	22	21	3	4
NIVEALLD	DE DIPLOME			=-				-	
NIVEAUD		42	29	20	29	18	13	4	8
	Sans diplôme / CEP / BEPC								
	CAP, BEP	38	33	31	27	23	18	3	2
	Bac général	40	35	32	24	25	17	4	2
	Bac technique ou professionnel	37	32	29	25	17	16	6	9
	Bac + 2 ans	43	34	33	23	26	15	2	2
	Diplôme supérieur	42	38	26	21	25	24	3	3
PROXIMIT	TE POLITIQUE								
Gauche		41	36	28	30	23	16	3	2
	LO / NPA (*)	34	30	25	37	23	20	2	3
	Front de Gauche (*)	18	35	35	23	39	7	6	3
	Parti Socialiste	44	37	30	26	19	16	5	2
	Les Verts	47	34	24	38	27	16	1	1
Mouromone	t Démocrate - Modem	40	36	23	17	35	31	4	2
Droite	e Democrate - MOUCH	40	36 36					3	4
Drone	UMD			27	19	28	17		-
1	UMP	42	36	25	20	29	17	3	3
l _	Front National	30	35	30	20	28	15	-	9
MENACE I	nthie partisane DU RECHAUFFEMENT POUR SON	41	30	31	23	17	20	3	6
MODE DE				2-	2.5	10	22	2	
	Oui	55	32	25	26	19	20	3	1
	Non	19	40	35	19	32	13	4	6
	N AUX ARGUMENTS DES CLIMATO-								
SCEPTIQU	JES								
Oui		27	39	32	23	28	17	4	3
	Oui tout à fait	34	30	24	23	23	20	12	5
	Oui plutôt	25	42	34	23	29	16	1	3
Non	*	49	38	27	23	25	17	2	2
	T SUR LE TRAITEMENT		50						
	OUE DU RECHAUFFEMENT								
DIATI(	Plutôt exagéré	22	43	30	19	32	17	4	6
	Plutôt exagere  Plutôt réaliste	50	31	28	26	19	20	3	1
		59	30	28	28	19	18	3	1
	Plutôt sous-estimé	טא	30	22	40	17	10		1

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

# Les conséquences du réchauffement climatique suscitant le plus de crainte

<u>Question</u>: Quelles conséquences du réchauffement climatique craignezvous particulièrement ? En premier ? En second ?

#### - Récapitulatif : total des citations -

	Rappel Ifop Novembre 2009³	Novembre 2010
	(%)	(%)
Le renforcement des phénomènes météorologiques extrêmes de type ouragans, cyclones	56	59
La réduction de la glace et des neiges et l'élévation du niveau de la mer qui en résulte	42	<u>47</u>
L'augmentation des sécheresses et des inondations	32	<u>42</u>
Le renforcement des inégalités et le développement des migrations internationales	<u>35</u>	28
L'augmentation des périodes de fortes chaleurs, de canicule	15	17
- Aucune de ces conséquences	<u>11</u>	5
TOTAL	(*)	(*)

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

Ifop pour Le Monde - Les Français et le climato-scepticisme - Novembre 2010

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> 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 craintes

<u>Question</u>: Quelles conséquences du réchauffement climatique craignezvous particulièrement ? En premier ? En second ?

	En premier (%)	Total des citations (%)
Le renforcement des phénomènes météorologiques extrêmes de	(,,,	(,,,
type ouragans, cyclones	34	59
La réduction de la glace et des neiges et l'élévation du niveau de la mer qui en résulte	24	47
L'augmentation des sécheresses et des inondations	17	42
Le renforcement des inégalités et le développement des migrations internationales	16	28
L'augmentation des périodes de fortes chaleurs, de canicule	6	17
- Aucune de ces conséquences	3	5
TOTAL	100	(*)

<sup>(\*)</sup> Total supérieur à 100, les interviewés ayant pu donner deux réponses

- Récapitulatif : total des citations -	Personnes estimant que le réchauffement constitue une menace pour leur mode de vie	Personnes estimant que le réchauffement ne constitue pas une menace pour leur mode de vie
Le renforcement des phénomènes météorologiques extrêmes de type ouragans, cyclones	<u>60</u>	54
La réduction de la glace et des neiges et l'élévation du niveau de la mer qui en résulte	<u>54</u>	36
L'augmentation des sécheresses et des inondations	38	<u>50</u>
Le renforcement des inégalités et le développement des migrations internationales	26	<u>32</u>
L'augmentation des périodes de fortes chaleurs, de canicule	20	14
- Aucune de ces conséquences	1	<u>9</u>

### Les conséquences du réchauffement climatique suscitant le plus de craintes

#### En premier

		T C .	T (1 1 1	T 2	т	т	A 1
		Le renforcement	La réduction de	L'augmentation	Le	L'augmentation	Aucune de
		des phénomènes	la glace et des	des sécheresses	renforcement	des périodes de	ces
		météorologiques	neiges et	et des	des inégalités	fortes chaleurs,	conséquences
		extrêmes de type	l'élévation du	inondations	et le	de canicule	
		ouragans,	niveau de la	mondations	développement	ac cameare	
		-					
		cyclones	mer		des migrations		
			qui en résulte		internationales		
		(0/)	(0/)	(0/)	(0/)	(0/)	(0/)
		(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
ENSEMBLE		34	24	17	16	6	3
	NTERVIEWE(E)						
	Homme	31	25	15	19	6	4
	Femme	37	24	18	12	7	2
Moins de 35 au	TERVIEWE(E)	34	29	16	12	5	4
	18 à 24 ans	36	27	12	16	4	5
	25 à 34 ans	32	31	18	10	6	3
35 ans et plus		34	22	17	17	7	3
	35 à 49 ans	32	28	15	13	8	4
	50 à 64 ans	33	18	21	19	7	2
	55 ans et plus	39	19	14	20	6	2
	N DE L'INTERVIEWE						
Actif		31	28	16	14	8	3
CSP+	A article and a constant of the	31	14	20	24	7	4
	Artisan ou commerçant (*)	26	24	21	23	3	3 5
Profession into	Profession libérale, cadre supérieur	36 <b>36</b>	10 <b>29</b>	16 <b>14</b>	24 12	7	2
CSP-	CINCUIANT	29	33	16	10	8	4
	Employé	31	31	16	10	9	3
	Ouvrier	27	36	16	10	7	4
Inactif		38	19	17	18	5	3
F	Retraité	39	17	17	20	5	2
	Autre inactif	36	27	16	11	5	5
REGION						_	_
	Région parisienne	37 39	23	15	16	7	2
	Nord est Nord ouest	39	23 30	12 15	13 13	8 5	5 4
	Sud ouest	33	18	24	19	6	-
	Sud est	29	23	21	18	6	3
	D'AGGLOMERATION						
(	Communes rurales	39	27	16	11	5	2
(	Communes urbaines de province	31	23	17	18	7	4
	Agglomération parisienne	37	24	14	16	7	2
NIVEAU DE I		20	22	10	1.4	0	
	Sans diplôme / CEP / BEPC CAP, BEP	29 29	23 35	18 17	14 9	9	7 1
	Sac général	39	22	12	17	9	1
	Bac technique ou professionnel	26	29	22	15	4	4
	Bac + 2 ans	38	24	14	16	5	3
	Diplôme supérieur	36	18	18	20	5	3
PROXIMITE	POLITIQUE						
Gauche	0 (NT) (%)	31	23	17	19	8	2
	LO / NPA (*)	23 27	34	17	17 28	9 13	7
	Front de Gauche (*)	31	5 23	20 18	28 17	13	2
	es Verts	34	23	14	22	4	2
	Pémocrate - Modem	47	26	12	9	6	
Droite		36	22	18	16	4	4
	JMP	38	19	20	14	5	4
	Front National	26	36	11	25	-	2
Sans sympathi		34	28	16	12	6	4
MENACE DU MODE DE VI	RECHAUFFEMENT POUR SON						
_	<b>іє</b> Dui	34	29	14	15	7	1
	Non	32	18	22	17	5	6
	AUX ARGUMENTS DES	-2	-0		-,		
CLIMATO-SO							
Oui		34	20	17	17	8	4
	Oui tout à fait	30	31	7	10	11	11
	Oui plutôt	35	17	20	20	7	1
Non	CIID I E TDAITEMENT	35	22	15	22	5	1
	SUR LE TRAITEMENT E DU RECHAUFFEMENT						
_	Plutôt exagéré	37	15	20	17	5	6
	Plutôt réaliste	33	28	14	15	9	1
	Plutôt sous-estimé	34	30	15	16	3	2
		> 40 : 4:: 4		éter avec prudence en r	- ' 1- 1- £-'1-1	1	•

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

## Les conséquences du réchauffement climatique suscitant le plus de craintes Total des citations

			ı		ır		
		Le	La	L'augmentatio	Le	L'augmentatio	Aucune de
		renforcement	réduction	n	renforcement	l n	ces
			de			1	
		des		des sécheresses	des inégalités	des périodes de	conséquence
		phénomènes	la glace et	et des	et le	fortes chaleurs,	S
		météorologique	des	inondations		de canicule	
1				mondations	développemen	de cametile	
		S	neiges et		t		
		extrêmes de	l'élévatio		des migrations		
		type	n du		_		
		• •			internationales		
		ouragans,	niveau de				
		cyclones	la mer				
		-,	qui en				
			résulte				
		(0/)	(0/)	(0/)	(0/)	(0/)	(0/)
		(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
ENSEMBL	E	59	47	42	28	17	5
CEVE DE L		55		42	20	1,	
SEAE DE L	'INTERVIEWE(E)	54	47	39	32	18	-
	Homme						6
ACEDET	Femme	63	47	44	24	16	4
	INTERVIEWE(E)	57		20	24	17	
Moins de 35		57	54	<b>39</b>	24	16	6
	18 à 24 ans	60	51	30	34	14	6 7
25	25 à 34 ans	55 50	55	45	18	17	· ·
35 ans et plu		59	44	43	29	18	4
	35 à 49 ans	57	52	39	21	23	5
	50 à 64 ans	57	42	48	32	14	3
DD OFFICE	65 ans et plus	64	38	41	37	15	4
	ON DE L'INTERVIEWE					40	_
Actif		57	51	41	24	19	5
CSP+		56	43	42	35	14	7
	Artisan ou commerçant (*)	60	53	39	29	10	7
	Profession libérale, cadre supérieur	58	40	40	39	12	5
	ntermédiaire	63	50	40	26	16	4
CSP-		55	54	41	19	22	5
	Employé	59	49	42	20	24	3
	Ouvrier	50	61	41	18	20	6
Inactif		61	42	42	33	15	4
	Retraité	63	38	44	36	14	3
	Autre inactif	55	52	37	26	17	6
REGION							
	Région parisienne	61	48	39	30	18	2
	Nord est	62	50	36	23	18	7
	Nord ouest	56	52	39	28	16	6
	Sud ouest	59	38	51	29	21	1
	Sud est	56	43	48	31	16	4
CATEGORI	IE D'AGGLOMERATION						
	Communes rurales	63	51	39	23	16	5
	Communes urbaines de province	57	44	44	29	18	5
	Agglomération parisienne	61	49	38	30	18	3
NIVEAU DE	E DIPLOME						
	Sans diplôme / CEP / BEPC	54	48	43	21	19	7
	CAP, BEP	56	56	47	17	22	2
1	Bac général	66	47	31	27	25	1
	Bac technique ou professionnel	57	49	38	24	20	9
	Bac + 2 ans	60	46	42	29	15	5
	Diplôme supérieur	60	41	41	38	12	4
	E POLITIQUE						
Gauche		56	46	42	32	18	4
	LO / NPA (*)	53	67	33	27	20	-
	Front de Gauche (*)	46	23	53	39	20	12
	Parti Socialiste	56	46	43	29	20	5
	Les Verts	59	44	41	39	12	2
Mouvement	Démocrate - Modem	66	51	34	26	23	-
Droite		57	46	41	32	16	5
1	UMP	58	43	43	31	16	5
	Front National	49	60	30	38	18	2
	thie partisane	62	48	43	19	17	6
	OU RECHAUFFEMENT POUR SON						
MODE DE V							
	Oui	60	54	38	26	20	1
	Non	54	36	50	32	14	9
	AUX ARGUMENTS DES CLIMATO-						
SCEPTIQUE	ES						
Oui		56	42	41	33	19	6
	Oui tout à fait	50	47	26	19	28	17
	Oui plutôt	58	40	45	37	16	3
Non		60	45	38	39	15	2
	Γ SUR LE TRAITEMENT						
MEDIATIQ	UE DU RECHAUFFEMENT						
	Plutôt exagéré	58	35	46	30	16	9
	Plutôt réaliste	59	53	39	26	21	1
	Plutôt sous-estimé	60	52	42	30	12	2
	=			éter avec prudence e	. 116:11	4 22 12	

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

### - B -Regard croisé France/USA sur le réchauffement climatique

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

<u>Question</u>: D'après vous, les conséquences du réchauffement climatique...?

	France 2010	Comparatif USA 2010 <sup>4</sup>	Ecarts France/USA
	(%)	(%)	(+/- points)
Ont déjà commencé à se faire sentir	<u>66</u>	50	+16
Commenceront à se faire sentir d'ici quelques années	9	3	+6
Commenceront à se faire sentir de votre vivant	10	10	=
Ne commenceront pas à se faire sentir de votre vivant mais affecteront les futures générations	9	<u>16</u>	-7
Ne se produiront jamais	2	<u>19</u>	-17
- Ne se prononcent pas	4	2	+2
TOTAL	100	100	100

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Sondage Gallup Mars 2010.

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

		1	1	i e	<u></u>		
		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	Nsp
		(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
ENSEMBI	LE	66	9	10	9	2	4
SEXE DE L	L'INTERVIEWE(E)						
	Homme	. 64	10	9	10	3	4
AGE DE L'	Femme PINTERVIEWE(E)	. 68	8	10	9	2	3
Moins de 35	5 ans	78	8	7	1	2	4
	18 à 24 ans	. 77	7	6	1	1	8
	25 à 34 ans	. 78	8	8	2	3	1
35 ans et plu		61	10	11	12	3	3
	35 à 49 ans	. 73 57	5 10	10 12	6 16	2 3	4 2
	65 ans et plus	50	15	12	16	3	4
PROFESSIO	ON DE L'INTERVIEWE	30	.5		10	J	7
Actif		74	6	10	5	2	3
CSP+	Artisan ou commerçant (*)	<b>71</b> 65	5 6	<b>8</b> 12	<b>8</b> 11	5 3	<b>3</b> 3
	Profession libérale, cadre supérieur		6	6	5	5	2
Profession i	ntermédiaire	78	7	9	3	2	1
CSP-		73	7	11	5	1	3
	Employé		8	11	4	1	3
	Ouvrier		6	10	7	2	4
Inactif	Retraité	<b>56</b> 52	13 14	10 10	<b>14</b> 19	3	<b>4</b> 3
	Autre inactif	69	8	9	2	4	8
REGION		,			_		
	Région parisienne	. 68	10	7	8	3	4
	Nord est	. 65	10	10	9	3	3
	Nord ouest	. 64	9	12	9	2	4
	Sud ouest	. 71	8	7	10	2	2
CATEGOR	Sud est  IE D'AGGLOMERATION	. 66	8	11	10	1	4
CHILOOK	D NOGEONEKITION						
	Communes rurales		8	9	9	2	4
	Communes urbaines de province		9	11	9	2	3
NIVEAU D	Agglomération parisienne  E DIPLOME	. 66	10	7	9	4	4
	Sans diplôme / CEP / BEPC	. 62	9	4	16	3	6
	CAP, BEP		10	10	7	2	2
	Bac général	. 60	16	14	6	-	4
	Bac technique ou professionnel		4	6	11	4	3
	Bac + 2 ans		6	14	7	2	4
PROVIMIT	Diplôme supérieur TE POLITIQUE	. 65	10	9	10	3	3
LKOALWIII	LIGHTQUE						
Gauche		68	10	11	7	2	2
	LO / NPA (*)		7	16	7	-	3
	Front de Gauche (*)		16	17	16	14	-
	Parti Socialiste	. 67 80	11 8	12 5	6 5	1	3
Mouvement	Les Vertst Démocrate - Modem	. 80 <b>62</b>	8 11	8	5 <b>8</b>	5	1 <b>6</b>
Droite	2 2 moeraw - mouem	60	13	10	10	4	3
	UMP	60	14	9	10	4	3
	Front National	. 58	6	15	14	3	4
	thie partisane DU RECHAUFFEMENT POUR SON MODE DE	70	5	8	11	2	4
7 113	Oui	. 81	8	7	3	-	1
ADHESION SCEPTIQU	Non N AUX ARGUMENTS DES CLIMATO-	42	10	15	22	6	5
Oui	EU .	48	18	13	13	4	4
	Oui tout à fait	. 52	13	7	13	10	5
	Oui plutôt	47	19	15	13	2	4
Non JUGEMEN RECHAUF	T SUR LE TRAITEMENT MEDIATIQUE DU FEMENT	77	5	9	7	1	1
LLCHAUF.	Plutôt exagéré	. 41	15	13	20	6	5
	Plutôt réaliste	. 79	8	7	4	1	1
	Plutôt sous-estimé	. 86	2	9	1	1	1
	(*) Eff (:f. : - f(-:						

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

### 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?

	France 2010	Comparatif USA 2010 <sup>5</sup>
	(%)	(%)
• Elle est avant tout due aux effets de l'activité humaine	<u>74</u>	50
Elle est avant tout le résultat de phénomènes naturels indépendants de l'activité humaine	20	<u>46</u>
- Ne se prononcent pas	6	4
TOTAL	100	100

Ecarts France/USA
(+/- <i>points</i> )
+24
-26
+2
-

France 2010	Moins de 35 ans	65 ans et plus
	(%)	(%)
Elle est avant tout due aux effets de l'activité humaine	<u>81</u>	56
Elle est avant tout le résultat de phénomènes naturels indépendants de l'activité humaine	15	<u>33</u>
- Ne se prononcent pas	4	11
TOTAL	100	100

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Sondage Gallup Mars 2010.

## 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	Nsp
		(%)	(%)	(%)
ENSEMBL	E	74	20	6
SEXE DE L	'INTERVIEWE(E)			
	Homme	68	26	6
AGE DE L'	FemmeINTERVIEWE(E)	79	15	6
Moins de 35		81	15	4
	18 à 24 ans	77	18	5
	25 à 34 ans	84	13	3
35 ans et plu		71	23	6
	35 à 49 ans	81 74	13 23	6 3
	65 ans et plus	56	33	11
PROFESSIO	ON DE L'INTERVIEWE			
Actif		81	14	5
CSP+		75	21	4
	Artisan ou commerçant (*)	60	34	6
Drofossion i	Profession libérale, cadre supérieur	84 <b>81</b>	13 <b>14</b>	3 5
CSP-	ntermediante	84	12	4
CDI -	Employé	89	8	3
	Ouvrier	79	16	5
Inactif		65	28	7
	Retraité	62	30	8
PROTON	Autre inactif	72	22	6
REGION	Région parisienne	79	18	3
	Nord est	71	20	9
	Nord ouest	78	16	6
	Sud ouest	65	30	5
	Sud est	74	21	5
CATEGOR	IE D'AGGLOMERATION			_
	Communes rurales	78	17	5
	Communes urbaines de province	71 79	22 18	7 3
NIVEAU DI	E DIPLOME	17	10	3
	Sans diplôme / CEP / BEPC	70	21	9
	CAP, BEP	79	17	4
	Bac général	81	15	4
	Bac technique ou professionnel	70	25	5
	Bac + 2 ans	77	18	5
PROYIMIT	Diplôme supérieurE POLITIQUE	69	24	7
Gauche	DI VIIIII VOL	78	15	7
	LO / NPA (*)	81	12	7
	Front de Gauche (*)	65	35	-
	Parti Socialiste	75	17	8
.,	Les Verts	88	6	6
Mouvement Droite	Démocrate - Modem	76 67	18	6
PLOHE	UMP	<b>67</b> 66	28 28	5 6
	Front National	76	28 24	-
Sans sympa	thie partisane	74	21	5
	DU RECHAUFFEMENT POUR SON MODE DE VIE			
	Oui	89	8	3
	Non	51	41	8
	AUX ARGUMENTS DES CLIMATO-SCEPTIQUES	50	21	
Oui	Only tout 3 feet	58	36	6
	Oui tout à fait	67 56	29 38	4 6
Non	Out platot	83	38 14	3
	T SUR LE TRAITEMENT MEDIATIQUE DU RECHAUFFEMENT	33	14	3
	Plutôt exagéré	52	41	7
	Plutôt réaliste	87	9	4
	Plutôt sous-estimé	89	10	1

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

# L'évaluation de la menace du réchauffement climatique pour son mode de vie

<u>Question</u>: Selon vous, le réchauffement climatique représentera-t-il une menace sérieuse pour vous ou pour votre mode de vie ?

	France 2010	Comparatif USA 2010 <sup>6</sup>
	(%)	(%)
• Oui	<u>56</u>	32
• Non	34	67
- Ne se prononcent pas	10	1
TOTAL	100	100

Ecarts France/USA (+/- points)
+24
-33
+9
-

France 2010	Moins de 35 ans	65 ans et plus
	(%)	(%)
• Oui	<u>67</u>	39
• Non	23	<u>50</u>
- Ne se prononcent pas	10	11
TOTAL	100	100

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> Sondage Gallup Mars 2010.

#### L'évaluation de la menace du réchauffement climatique pour son mode de vie

		L 1	
	Oui	Non	Nsp
			•
	(%)	(%)	(%)
	(/0)	(70)	(70)
ENSEMBLE			
E. OLIVERE	56	34	10
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)			
Homme	53	39	8
Femme	60	28	12
AGE DE L'INTERVIEWE(E)			
Moins de 35 ans	67	23	10
18 à 24 ans	63	24	13
25 à 34 ans	70	23	7
35 ans et plus	52	38	10 9
35 à 49 ans	63 51	28 38	11
65 ans et plus	39	50	11
PROFESSION DE L'INTERVIEWE	3)	50	11
Actif	64	28	8
CSP+	63	32	5
Artisan ou commerçant (*)	67	30	3
Profession libérale, cadre supérieur	65	28	7
Profession intermédiaire	65	25	10
CSP-	64	27	9
Employé	66	24	10
Ouvrier	60	32	8
Inactif Retraité	<b>47</b> 40	<b>41</b> 48	12 12
Autre inactif	64	23	13
REGION	04	23	15
Région parisienne	60	27	13
Nord est	54	36	10
Nord ouest	62	32	6
Sud ouest	45	40	15
Sud est	56	35	9
CATEGORIE D'AGGLOMERATION		26	0
Communes rurales	56 56	36 34	8 10
Communes urbaines de province	58	28	14
NIVEAU DE DIPLOME	50	20	14
Sans diplôme / CEP / BEPC	59	35	6
CAP, BEP	59	32	9
Bac général	62	26	12
Bac technique ou professionnel	55	32	13
Bac + 2 ans	59	31	10
Diplôme supérieur	50	40	10
PROXIMITE POLITIQUE Gauche	62	28	10
LO / NPA (*)	<b>62</b> 69	28 22	9
Front de Gauche (*)	48	47	5
Parti Socialiste	60	28	12
Les Verts	68	24	8
Mouvement Démocrate - Modem	63	26	11
Droite	48	44	8
UMP	47	44	9
Front National	58	37	5
Sans sympathie partisane ADHESION AUX ARGUMENTS DES CLIMATO-SCEPTIQUES	56	33	11
Oui	40	54	6
Oui tout à fait	51	42	7
Oui plutôt	36	58	6
Non	67	26	7
JUGEMENT SUR LE TRAITEMENT MEDIATIQUE DU RECHAUFFEMENT			
Plutôt exagéré	29	63	8
Plutôt réaliste	73	18	9
Plutôt sous-estimé	81	17	2

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

### Le jugement sur le traitement médiatique de la question du réchauffement climatique

<u>Question</u>: Selon vous, la gravité du réchauffement climatique telle qu'elle est décrite dans les medias est ...?

	France 2010	Comparatif USA 2010 <sup>7</sup>
	(%)	(%)
Plutôt exagérée	34	<u>48</u>
Plutôt réaliste	<u>46</u>	24
Plutôt sous-estimée	14	<u>25</u>
- Ne se prononcent pas	6	3
TOTAL	100	100

Ecarts France/USA
(+/- <i>points</i> )
-14
+22
-11
+3
-

France 2010	de gauche	Sympathisants de droite
	(%)	(%)
Plutôt exagérée	25	<u>50</u>
Plutôt réaliste	<u>55</u>	35
Plutôt sous-estimée	<u>16</u>	10
- Ne se prononcent pas	4	5
TOTAL	100	100

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> Sondage Gallup Mars 2010.

# Le jugement sur le traitement médiatique de la question du réchauffement climatique

		Plutôt exagérée	Plutôt réaliste	Plutôt sous- estimée	Nsp
		(%)	(%)	(%)	(%)
ENSEMBLE		34	46	14	6
SEXE DE L'INT	TERVIEWE(E)				
	mme	38	43	14	5
	nme	30	49	15	6
AGE DE L'INT					
Moins de 35 ans		24	45	23	8
	à 24 ans	21	45	22 24	12 5
35 ans et plus	à 34 ans	26 <b>38</b>	45 <b>46</b>	24 11	5
_	à 49 ans	26	55	14	5
	à 64 ans	38	45	11	6
	ans et plus	53	37	7	3
	DE L'INTERVIEWE				
Actif		28	50	17	5
CSP+		34	51	11	4
	isan ou commerçant (*)	19	63	12	6
	fession libérale, cadre supérieur	34	51	12	3
Profession intern	médiaire	29	39	26	6
CSP-	wler/	25	54	16	5
	ıployévrier	21 30	59 48	16 16	4
Inactif	VI ICI	42	41	11	6
	traité	49	39	8	4
	tre inactif	21	46	20	13
REGION				=-	
Rég	gion parisienne	35	47	14	4
No	rd est	31	48	15	6
	rd ouest	33	48	13	6
	d ouest	34	42	17	7
	d est	36	43	15	6
	PAGGLOMERATION	35	43	16	6
	mmunes rurales	33	43	14	6 6
	glomération parisienne	37	46	13	4
NIVEAU DE DI		51	40	13	-
	ns diplôme / CEP / BEPC	33	43	17	7
	P, BEP	31	52	11	6
	c général	31	52	8	9
	c technique ou professionnel	35	38	19	8
	c + 2 ans	33	42	21	4
	plôme supérieur	37	47	11	5
PROXIMITE Po	OLITIQUE	25	55	16	4
	/ NPA (*)	19	55 50	20	4 11
	ont de Gauche (*)	36	53	11	-
	ti Socialiste	31	52	12	5
	S Verts	12	64	23	1
	nocrate - Modem	42	36	14	8
Droite		50	35	10	5
	IP	50	36	9	5
	ont National	45	37	13	5
Sans sympathie		29	46	17	8
	RECHAUFFEMENT POUR SON MODE DE VIE	17	50	21	2
	in	17 64	59 25	21 7	3 4
	X ARGUMENTS DES CLIMATO-SCEPTIQUES	04	دے	,	7
Oui	The second secon	58	33	7	2
	i tout à fait	42	40	18	-
	i plutôt	64	30	4	2
Non		25	55	18	2
	(*) Effectife inférioure à 40 individue : one régultate cont à intern	D-			

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

### Le positionnement de la communauté scientifique quant à l'imminence du réchauffement climatique

<u>Question</u>: D'après vous, laquelle des propositions suivantes est la plus exacte?

	France 2010	Comparatif USA 2010 <sup>8</sup>	Ecarts France/USA
	(%)	(%)	(+/- <i>points</i> )
La plupart des scientifiques estiment que le réchauffement climatique est en train de se produire	<u>69</u>	52	+17
La plupart des scientifiques ne savent pas si le réchauffement climatique est en train de se produire	25	<u>36</u>	-11
La plupart des scientifiques estiment que le réchauffement climatique n'est pas en train de se produire	3	<u>10</u>	-7
- Ne se prononcent pas	3	2	+1
TOTAL	100	100	-

France 2010	Moins de 35 ans	35 ans et plus
	(%)	(%)
La plupart des scientifiques estiment que le réchauffement climatique est en train de se produire	<u>78</u>	66
La plupart des scientifiques ne savent pas si le réchauffement climatique est en train de se produire	15	<u>29</u>
La plupart des scientifiques estiment que le réchauffement climatique n'est pas en train de se produire	3	3
- Ne se prononcent pas	4	2
TOTAL	100	100

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> Sondage Gallup Mars 2010.

# Le positionnement de la communauté scientifique quant à l'imminence du réchauffement climatique

		cimianqu	Tr .	li.	
		La plupart des	La plupart des	La plupart des	Nsp
					1.5p
		scientifiques	scientifiques	scientifiques	
		estiment	ne savent pas	estiment que	
		que le	si le	le	
		que le	réchauffement		
		rechauffement			
		climatique est	climatique est	climatique	
		en	en	n'est pas en	
		-	1	_	
		train de se	train de se	train de se	
		produire	produire	produire	
		1	_		
		(%)	(%)	(%)	(%)
ENSEMB	LE	69	25	3	3
SEXE DE I	L'INTERVIEWE(E)				
	Homme	68	27	3	2
	Femme	71	23	3	3
	ZINTERVIEWE(E)		4-		
Moins de 3		<b>78</b>	15 15	3 5	4
	18 à 24 ans	73 80	15 15	5 3	7 2
35 ans et pl		66	29	3	2
oo ans et p	35 à 49 ans	71	23	3	3
	50 à 64 ans	64	31	3	2
	65 ans et plus	61	33	4	2
PROFESS	ION DE L'INTERVIEWE				
Actif		73	21	3	3
CSP+		74	20	3	3
	Artisan ou commerçant (*)	72	19	6	3
	Profession libérale, cadre supérieur	78	19	2	1
	intermédiaire	71	25	1 3	3
CSP-	Fl.	<b>74</b> 73	20 21	3 4	<b>3</b> 2
	Employé Ouvrier	73	19	3	4
Inactif	Ouviki	64	29	4	3
пасш	Retraité	61	34	3	2
	Autre inactif	71	17	7	5
REGION					
	Région parisienne	77	18	3	2
	Nord est	61	31	4	4
	Nord ouest	69	25	2	4
	Sud ouest	71	21	6	2
CATECOI	Sud est RIE D'AGGLOMERATION	71	24	3	2
CATEGOI	Communes rurales	67	28	2	3
	Communes urbaines de province	68	25	4	3
	Agglomération parisienne	75	19	4	2
NIVEAU I	DE DIPLOME				
	Sans diplôme / CEP / BEPC	60	27	7	6
	CAP, BEP	67	28	4	1
	Bac général	70	22	2	6
	Bac technique ou professionnel	74	17	3	6
	Bac + 2 ans	72	23	3	2
DDOVIM	Diplôme supérieur TE POLITIQUE	70	26	3	1
Gauche	TE TOETTQUE	70	25	3	2
Jaucile	LO / NPA (*)	66	28	6	-
	Front de Gauche (*)	60	30	7	3
	Parti Socialiste	69	25	3	3
	Les Verts	77	21	2	-
Mouvemen	nt Démocrate - Modem	69	29	-	2
Droite		66	28	4	2
	UMP	68	26	4	2
C	Front National	59	34	5	2
	athie partisane DU RECHAUFFEMENT POUR SON MODE DE VIE	71	21	3	5
MENACE	Oui	80	15	3	2
	Non	51	40	5	4
ADHESIO	N AUX ARGUMENTS DES CLIMATO-SCEPTIQUES	3.			•
Oui		55	37	6	2
	Oui tout à fait	63	24	13	-
	Oui plutôt	52	41	4	3
Non		77	21	1	1
JUGEMEN	NT SUR LE TRAITEMENT MEDIATIQUE DU RECHAUFFEMENT				
	Plutôt exagéré	45	45	6	4
	Plutôt réaliste	84	13 11	2	1 2
	Plutôt sous-estimé	87			

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

- C -Les Français et l'argumentaire des climatosceptiques

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

<u>Question</u>: En France, certaines personnalités politiques et scientifiques

(telles Claude Allègre par exemple) remettent en cause la réalité et la gravité du réchauffement climatique. En avez-vous déjà

entendu parler?

	Ensemble France 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

	Techualient enn	<u> </u>	1	1
		Oui	Non	Nsp
		(0/)	(0/)	(0/)
		(%)	(%)	(%)
ENSEMBLE		69	27	4
		03	21	•
SEXE DE L'INTERVIE		<b>5</b> 0	•	
		. 78 59	20 34	2 7
AGE DE L'INTERVIEW	VF/F)	. 39	34	/
Moins de 35 ans	, E(E)	56	39	5
		56	38	6
25 à 34 ans		55	41	4
35 ans et plus		73	23	4
35 à 49 ans		. 55	37	8
50 à 64 ans		. 78	19	3
	IS	91	8	1
PROFESSION DE L'IN	TERVIEWE			_
Actif		59	36	5
CSP+	. (4)	80	19	1
	ommerçant (*)	. 59	38	3
	bérale, cadre supérieur	. 88 <b>66</b>	11 <b>30</b>	1 4
Profession intermédiaire CSP-		48	30 45	7
				•
1 -		49 47	46 43	5 10
Inactif		81	16	3
		88	10	2
	F	59	33	8
REGION		37	33	0
	sienne	78	20	2
		62	33	5
		66	28	6
Sud ouest		70	25	5
		69	27	4
CATEGORIE D'AGGLO	OMERATION			
Communes i	rurales	62	33	5
	urbaines de province	68	27	5
	ion parisienne	. 78	19	3
NIVEAU DE DIPLOME				
	e / CEP / BEPC	61	32	7
		. 53	42	5
		65	32	3
	ue ou professionnel	60	33	7 5
	périeur	68 85	27 13	5 2
PROXIMITE POLITION		63	13	2
Gauche	OE TOTAL TOT	74	22	4
	*)	61	34	5
	uche (*)	73	27	-
	ste	73	22	5
		82	17	1
Mouvement Démocrate -		87	13	-
Droite		75	23	2
UMP		. 75	22	3
	nal	69	28	3
Sans sympathie partisane		52	40	8
	FFEMENT POUR SON MODE DE VIE			
		66	30	4
		. 76	23	1
	RAITEMENT MEDIATIQUE DU RECHAUFFEMENT			_
	ré	. 78	19	3
	te	65	31	4
Plutot sous-	estimé	61	36	5

<sup>(\*)</sup> 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 a

l'activité humaine?

Base: posée uniquement à ceux ayant entendu parler des arguments remettant en cause de la réalité et de la gravité du réchauffement climatique, soit <b>69%</b> de l'échantillon.	Ensemble	Sympathisants de gauche	Sympathisants de droite
	(%)	(%)	(%)
TOTAL Oui	41	33	<u>49</u>
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	Nsp
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
ENSEMBLE	41	10	31	54	33	21	5
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)							
Homme	41	11	30	55	32	23	4
Femme	40	9	31	53	35	18	7
AGE DE L'INTERVIEWE(E) Moins de 35 ans	36	16	20	58	31	27	6
18 à 24 ans	26	6	20	65	32	33	9
25 à 34 ans	42	22	20	54	31	23	4
35 ans et plus	42	8	34	53	34	19	5
35 à 49 ans	34	10	24	61	41	20	5
50 à 64 ans	45	8	37	50	30	20	5
65 ans et plus	47	8	39	50	32	18	3
PROFESSION DE L'INTERVIEWE							_
Actif	37	11	26	58	33	25	5
CSP+	34 14	12	22 14	63 76	32 55	31 21	3 10
Artisan ou commerçant (*)	34	10	24	65	26	39	10
Profession libérale, cadre supérieur  Profession intermédiaire	34 26	8	24 18	68	37	39 31	6
CSP-	45	13	32	50	32	18	5
Employé	42	14	28	51	33	18	7
Ouvrier	49	12	37	47	30	17	4
Inactif	45	9	36	50	33	17	5
Retraité	45	8	37	50	33	17	5
Autre inactif	43	13	30	49	34	15	8
REGION							
Région parisienne	40	10	30	58	32	26	2
Nord est	41	10	31	52	35 35	17	7
Nord ouest	41 44	11 10	30 34	54 51	35 35	19 16	5 5
Sud ouest	40	9	31	55	33	24	5
CATEGORIE D'AGGLOMERATION	40		51	55	31	2-7	3
Communes rurales	43	13	30	52	32	20	5
Communes urbaines de province	40	9	31	54	34	20	6
Agglomération parisienne	41	10	31	56	31	25	3
NIVEAU DE DIPLOME							
Sans diplôme / CEP / BEPC	51	13	38	44	32	12	5
CAP, BEP	58	20	38	38	23	15	4
Bac général	33 48	7 15	26 33	62 43	39 26	23 17	5 9
Bac + 2 ans	48 33	15	33 29	43 64	26 41	23	3
Diplôme supérieur	37	9	28	57	32	25	6
PROXIMITE POLITIQUE					_		
Gauche	33	9	24	63	34	29	4
LO / NPA (*)	44	20	24	47	29	18	9
Front de Gauche (*)	50	8	42	47	22	25	3
Parti Socialiste	32	7	25	64	38	26	4
Les Verts Mouvement Démocrate - Modem	24 40	8 9	16 <b>31</b>	74 52	35 <b>22</b>	39 <b>30</b>	2 <b>8</b>
Droite Democrate - Modem	40 49	11	31	52 47	33	30 14	3
UMP	50	11	39	47	34	13	3
Front National	43	12	31	54	34	20	3
Sans sympathie partisane	44	12	32	48	33	15	8
MENACE DU RECHAUFFEMENT POUR SON MODE DE VIE							
Oui Non	30 59	9 12	21 47	67 38	35 29	32 9	3
JUGEMENT SUR LE TRAITEMENT MEDIATIQUE DU RECHAUFFEMENT		12	.,	30			j
Plutôt exagéré	61	11	50	35	31	4	4
Plutôt réaliste	30	9	21	68	39	29	2
Plutôt sous-estimé	22	14	8	78	27	51	-

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