



BAROMETRE IRSN
LA PERCEPTION DES RISQUES
ET DE LA SECURITE PAR LES
FRANÇAIS

- Rapport résultats d'ensemble –

Décembre 2008

Réf. : TH725

Département Institutionnel

Directeur de Département : G. SLIMAN

Directrice d'études : M.DAVID

Chargée d'études : R. BILLMANN

IRSN

B.P. 17

92262 Fontenay-aux-Roses

A la demande de l'IRSN, l'institut BVA a réalisé une étude en face-à-face auprès d'un échantillon représentatif de la population française âgée de 18 ans et plus.

1002 personnes ont été interrogées du 17 novembre au 5 décembre 2008. La représentativité de cet échantillon est assurée selon la méthode des quotas en termes de sexe, âge de l'interviewé, CSP du chef de famille après stratification par région et taille d'agglomération.

Ce rapport présente les résultats d'ensemble.

Baromètre IRSN – Résultats d'ensemble 2008

B1. En France, parmi les problèmes actuels suivants, lequel est pour vous le plus préoccupant ?
(1er cité)

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Le chômage	215	21,5
La misère et l'exclusion	176	17,6
Les conséquences de la crise financière	170	17,0
La dégradation de l'environnement	102	10,2
Les bouleversements climatiques	51	5,1
Les toxicomanies (drogue, alcoolisme, tabagisme...)	48	4,8
L'insécurité	43	4,3
Les risques nucléaires	42	4,2
Les accidents de la route	41	4,1
Le SIDA	40	4,0
Le terrorisme	31	3,1
Les risques alimentaires	22	2,2
Les risques chimiques	21	2,1
[NSP]	-	-

B1. En France, parmi les problèmes actuels suivants, lequel est pour vous le plus préoccupant ?
(2ème cité)

Base : 1002 Hors NSP en première citation Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Le chômage	156	15,6
La misère et l'exclusion	150	15,0
Les conséquences de la crise financière	131	13,1
La dégradation de l'environnement	117	11,7
Les bouleversements climatiques	79	7,9
Le SIDA	59	5,9
L'insécurité	52	5,2
Le terrorisme	47	4,7
Les toxicomanies (drogue, alcoolisme, tabagisme...)	45	4,5
Les risques nucléaires	44	4,4
Les accidents de la route	41	4,1
Les risques chimiques	39	3,9
Les risques alimentaires	37	3,7
[NSP]	5	0,5

B1. En France, parmi les problèmes actuels suivants, lequel est pour vous le plus préoccupant ?
(Cumul)

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Le chômage	371	37,0
La misère et l'exclusion	326	32,5
Les conséquences de la crise financière	301	30,0
La dégradation de l'environnement	219	21,9
Les bouleversements climatiques	130	13,0
Le SIDA	99	9,9
L'insécurité	95	9,5
Les toxicomanies (drogue, alcoolisme, tabagisme...)	93	9,3
Les risques nucléaires	86	8,6
Les accidents de la route	82	8,2
Le terrorisme	78	7,8
Les risques chimiques	60	6,0
Les risques alimentaires	59	5,9

B2. Je vais vous citer un certain nombre de problèmes d'environnement. Quel est celui qui vous semble le plus préoccupant ? (1er cité)

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
L'effet de serre (réchauffement de l'atmosphère)	190	19,0
La pollution de l'eau	184	18,4
La pollution de l'air	167	16,7
La diminution de la couche d'ozone	104	10,4
La destruction des forêts	98	9,8
La disparition d'espèces animales	66	6,6
La pollution des sols	66	6,6
Les dommages liés aux catastrophes naturelles	63	6,3
La dégradation des paysages	42	4,2
Les nuisances sonores	20	2,0
[NSP]	2	0,2

B2. Je vais vous citer un certain nombre de problèmes d'environnement. Quel est celui qui vous semble le plus préoccupant ? (2ème cité)

Base : 1000 Hors NSP en première citation Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 000	100,0
La pollution de l'air	168	16,8
La pollution de l'eau	146	14,6
L'effet de serre (réchauffement de l'atmosphère)	141	14,1
La diminution de la couche d'ozone	120	12,0
La pollution des sols	111	11,1
La destruction des forêts	104	10,4
Les dommages liés aux catastrophes naturelles	70	7,0
La disparition d'espèces animales	66	6,6
La dégradation des paysages	44	4,4
Les nuisances sonores	29	2,9
[NSP]	1	0,1

B2. Je vais vous citer un certain nombre de problèmes d'environnement. Quel est celui qui vous semble le plus préoccupant ? (Cumul)

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
La pollution de l'air	335	33,4
L'effet de serre (réchauffement de l'atmosphère)	331	33,0
La pollution de l'eau	330	32,9
La diminution de la couche d'ozone	224	22,4
La destruction des forêts	202	20,2
La pollution des sols	177	17,7
Les dommages liés aux catastrophes naturelles	133	13,3
La disparition d'espèces animales	132	13,2
La dégradation des paysages	86	8,6
Les nuisances sonores	49	4,9
[NSP]	2	0,2

R1. Dans chacun des domaines suivants, considérez-vous que les risques pour les Français en général sont :

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Quasi-nuls	Faibles	ST Faibles	Moyens	ST Elevés	Elevés	Très élevés	[NSP]
Le tabagisme des jeunes	0,6	6,4	7,0	21,9	71,1	45,5	25,5	0,1
La drogue	1,3	8,2	9,5	20,2	70,0	42,2	27,7	0,4
La pollution atmosphérique	0,6	4,5	5,1	25,7	69,0	51,1	17,9	0,2
L'alcoolisme	0,7	7,9	8,6	23,9	67,5	45,1	22,4	0,1
La pollution des lacs, des rivières et des mers	0,7	6,1	6,8	26,2	66,7	47,3	19,4	0,3
Les pesticides	0,7	7,7	8,4	27,5	63,8	42,9	20,9	0,3
Les accidents de la route	0,7	7,1	7,8	30,9	61,2	43,4	17,8	0,1
La pollution des sols	1,0	9,5	10,5	28,5	60,6	45,0	15,6	0,4
Le SIDA	1,0	12,4	13,4	25,9	60,4	40,9	19,5	0,3
Les déchets chimiques	1,0	9,0	10,0	29,3	60,3	42,2	18,1	0,4
L'obésité des jeunes	1,2	7,7	8,9	31,2	59,8	45,6	14,2	0,1
Les déchets radioactifs	2,3	13,3	15,6	27,6	55,7	35,6	20,1	1,1
Les retombées radioactives en France de l'accident de Tchernobyl	4,2	16,9	21,1	26,7	50,3	34,6	15,7	1,9
Les installations chimiques	1,8	13,9	15,7	35,6	47,2	35,6	11,6	1,5
Les centrales nucléaires	3,3	17,9	21,2	32,8	45,5	31,3	14,2	0,5
Le terrorisme	3,7	19,4	23,1	33,1	43,3	30,1	13,2	0,5
Le transport des matières dangereuses	4,0	18,6	22,6	35,6	41,3	30,1	11,2	0,5
Les antennes de réseau pour téléphones portables	5,2	18,8	24,0	34,4	39,2	28,6	10,6	2,4
Les maladies professionnelles	2,1	17,0	19,1	42,0	38,7	30,8	7,9	0,2
Les inondations	2,1	19,6	21,7	40,1	38,1	29,6	8,5	0,1
Les OGM (Organismes Génétiquement Modifiés)	4,1	15,7	19,8	38,4	38,1	26,8	11,3	3,7
Les incendies de forêts	2,9	22,7	25,5	39,2	34,9	27,3	7,6	0,3
Les produits alimentaires	4,4	22,0	26,3	39,3	34,0	26,9	7,1	0,3
Les incinérateurs de déchets ménagers	3,7	21,3	25,0	40,3	33,4	25,5	7,9	1,3
Les accidents domestiques	2,1	21,4	23,5	44,6	31,9	26,1	5,8	
Le bruit	4,8	23,3	28,0	40,0	31,7	24,3	7,5	0,2
Les accidents de radiothérapie	7,7	35,3	43,0	35,8	19,6	15,2	4,4	1,6
Les radiographies médicales	11,6	36,3	47,9	33,1	17,6	14,3	3,3	1,4
La canicule	8,8	34,9	43,7	39,0	17,2	13,7	3,5	0,1
La grippe aviaire	12,7	36,1	48,8	34,1	15,9	12,2	3,7	1,2
Le radon dans les habitations	8,0	28,3	36,3	31,4	14,6	10,7	3,9	17,7

R2. Avez-vous confiance dans les autorités françaises pour leurs actions de protection des personnes dans les domaines suivants ?

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement		Non, pas du tout	Non, pas vraiment	ST Non	Plus ou moins	ST Oui	Oui, assez	Oui, tout à fait	[NSP]
Les accidents de la route		5,3	12,8	18,1	28,7	53,2	41,7	11,5	
Les incendies de forêts		7,5	13,4	20,9	30,1	48,8	40,8	8,0	0,2
Le SIDA		8,6	16,4	25,0	29,0	45,8	36,7	9,1	0,2
Le terrorisme		10,1	16,7	26,7	29,5	43,5	35,6	7,9	0,2
Les radiographies médicales		9,2	16,9	26,0	34,5	38,3	31,1	7,2	1,1
Les accidents domestiques		10,0	17,9	27,8	34,1	37,4	32,5	4,9	0,6
La canicule		11,1	18,4	29,4	33,1	36,8	31,2	5,6	0,6
La grippe aviaire		9,7	20,3	29,9	32,4	36,3	29,4	6,9	1,3
Le transport des matières dangereuses		12,2	23,1	35,2	29,2	35,0	30,7	4,3	0,5
Le tabagisme des jeunes		15,9	22,3	38,1	27,0	34,5	28,9	5,6	0,3
L'alcoolisme		12,9	23,2	36,0	30,0	33,7	28,2	5,5	0,2
L'obésité des jeunes		11,7	22,9	34,5	33,7	31,2	26,3	4,9	0,5
Les produits alimentaires		13,1	25,3	38,4	31,0	30,4	25,4	5,0	0,1
La drogue		16,7	25,7	42,4	27,0	30,1	24,5	5,7	0,4
Les accidents de radiothérapie		10,9	20,5	31,3	38,5	28,4	24,2	4,3	1,7
Les centrales nucléaires		17,1	24,1	41,1	30,8	27,6	23,8	3,9	0,4
Les inondations		11,4	24,9	36,2	36,4	26,8	22,9	4,0	0,5
Les incinérateurs de déchets ménagers		13,9	24,0	37,8	35,8	25,0	22,9	2,1	1,4
Le bruit		15,6	26,8	42,4	32,5	24,8	21,1	3,7	0,3
Les maladies professionnelles		15,1	28,2	43,3	32,8	23,4	21,2	2,2	0,5
Les installations chimiques		13,2	29,9	43,1	33,5	22,5	20,2	2,3	0,9
Les déchets radioactifs		21,8	29,6	51,4	27,0	20,5	18,2	2,3	1,1
Les déchets chimiques		17,5	29,4	46,9	32,3	20,1	17,6	2,5	0,7
La pollution des lacs, des rivières et des ers		19,0	32,6	51,6	28,3	19,9	17,3	2,6	0,2
Les OGM (Organismes Génétiquement modifiés)		22,8	27,0	49,8	29,3	18,8	16,2	2,6	2,1
La pollution atmosphérique		16,3	33,7	50,0	32,2	17,6	15,7	1,9	0,2
Les antennes de réseau pour téléphones portables		20,9	29,5	50,4	31,2	17,0	14,3	2,7	1,4
Le radon dans les habitations		14,5	20,7	35,1	30,2	15,9	14,2	1,7	18,8
Les pesticides		22,1	33,0	55,1	29,8	14,1	12,3	1,8	1,0
La pollution des sols		20,8	32,4	53,2	32,8	13,5	12,3	1,2	0,5
Les retombées radioactives en France de l'accident de Tchernobyl		38,6	27,0	65,7	20,3	12,7	10,4	2,3	1,4

R3. Pour chacun des domaines suivants, estimez-vous que l'on dit la vérité sur les dangers qu'il représente pour la population ?

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Non, pas du tout	Non, pas vraiment	ST Non	Plus ou moins	ST Oui	Oui, assez	Oui, tout à fait	[NSP]
Les accidents de la route	7,4	11,1	18,5	21,4	60,1	40,6	19,5	0,1
Le SIDA	8,9	14,3	23,2	23,5	53,2	37,5	15,7	0,2
L'alcoolisme	10,7	14,7	25,3	23,4	51,3	36,7	14,6	
Le tabagisme des jeunes	9,8	16,0	25,7	24,0	50,2	35,4	14,8	0,1
Les incendies de forêts	7,8	15,9	23,7	27,8	48,1	37,1	11,0	0,4
L'obésité des jeunes	7,9	16,2	24,1	27,7	47,9	37,9	10,0	0,3
La canicule	8,5	17,4	25,8	29,4	44,5	34,0	10,5	0,2
La drogue	12,8	18,4	31,1	25,0	43,9	32,6	11,3	
Les accidents domestiques	8,0	17,7	25,6	31,5	42,5	34,4	8,1	0,3
Les inondations	9,2	20,0	29,1	28,5	41,7	34,4	7,3	0,6
Le bruit	13,7	24,4	38,0	31,5	30,0	25,0	5,0	0,4
La grippe aviaire	13,4	24,0	37,3	32,9	28,9	24,8	4,2	0,8
Le terrorisme	20,0	26,2	46,2	28,4	25,0	20,0	5,0	0,4
Les radiographies médicales	15,2	26,9	42,1	32,7	23,8	20,1	3,7	1,4
La pollution atmosphérique	18,8	29,4	48,2	28,2	23,5	20,4	3,1	0,1
Les produits alimentaires	18,8	31,1	49,9	29,2	20,7	17,9	2,8	0,2
Les accidents de radiothérapie	19,6	30,4	50,0	28,9	19,3	16,8	2,5	1,8
Les maladies professionnelles	18,9	33,1	52,0	30,2	17,5	15,4	2,1	0,3
La pollution des lacs, des rivières et des mers	23,0	31,4	54,4	28,9	16,5	14,1	2,4	0,2
Le transport des matières dangereuses	22,1	34,0	56,1	27,3	16,2	13,7	2,5	0,4
Les incinérateurs de déchets ménagers	23,2	32,4	55,6	29,0	14,1	12,4	1,7	1,3
Les centrales nucléaires	29,4	33,2	62,7	23,8	13,2	11,0	2,2	0,4
Les OGM (Organismes génétiquement Modifiés)	27,6	31,1	58,8	27,5	12,5	10,2	2,3	1,2
Les pesticides	26,5	36,9	63,5	23,8	12,3	10,8	1,5	0,5
Les antennes de réseau pour téléphones portables	25,2	32,8	58,1	28,3	11,9	9,9	2,0	1,7
La pollution des sols	25,2	35,8	61,1	26,5	11,7	10,1	1,6	0,7
Le radon dans les habitations	22,4	22,9	45,2	26,3	11,4	10,2	1,2	17,1
Les déchets radioactifs	32,6	34,6	67,3	21,5	10,7	9,0	1,7	0,6
Les déchets chimiques	28,1	38,7	66,9	21,7	10,5	8,9	1,6	1,0
Les installations chimiques	27,1	38,1	65,3	24,2	9,9	8,4	1,5	0,7
Les retombées radioactives en France de l'accident de Tchernobyl	50,4	27,9	78,3	13,7	7,2	5,7	1,5	0,8

D1. Je vais vous citer un certain nombre de propositions relatives au rôle des experts scientifiques. Veuillez me donner votre avis selon l'échelle suivante.

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement		Pas du tout d'accord	Pas tellement d'accord	ST Pas d'accord	Peut-être d'accord	ST D'accord	Bien d'accord	Entièrement d'accord	[Sans opinion, non réponse]
Il faut mettre à la portée de tous une information compréhensible sur les risques des installations		0,9	2,6	3,5	8,1	88,2	29,3	58,9	0,2
Dans leurs avis, les experts scientifiques doivent aussi présenter les points de désaccord		0,8	4,4	5,2	12,7	81,5	43,0	38,5	0,6
Respecter les règles c'est le meilleur moyen de diminuer un risque		1,6	6,6	8,2	11,4	80,0	33,2	46,8	0,4
En matière de risque, il est normal de prendre toutes les précautions même lorsque les experts scientifiques n'ont que des doutes		1,9	6,5	8,4	12,1	79,4	35,6	43,8	0,1
Il faut être certain des avis des experts scientifiques avant d'informer les populations		3,6	11,4	15,0	15,2	69,7	34,4	35,2	0,2
Les décideurs politiques ne s'appuient pas assez sur les experts scientifiques		3,0	10,3	13,3	27,0	57,0	29,1	27,8	2,7
Les experts scientifiques doivent davantage tenir compte de l'opinion de la population avant de rendre un avis		20,3	21,0	41,2	17,1	41,4	21,2	20,3	0,3
Le développement de la science et des technologies génère plus de bénéfices que d'effets néfastes		5,5	19,4	24,9	33,2	39,9	28,6	11,3	2,0
Les experts scientifiques se cachent derrière la complexité de leurs études pour ne pas communiquer		10,3	22,0	32,2	29,1	37,6	21,2	16,5	1,0
Le développement de la science et des technologies crée plus de risques qu'il n'en supprime		10,9	26,6	37,5	30,4	30,0	21,4	8,7	2,0
Les experts scientifiques sont trop spécialisés pour avoir une vue large d'un problème		15,2	26,2	41,4	30,7	26,7	18,0	8,8	1,1
Les avis scientifiques ne peuvent pas être compris par le public		24,0	27,3	51,3	23,4	24,8	17,1	7,7	0,6
Il est normal que les avis des experts scientifiques ne soient pas tous rendus publics		32,4	24,8	57,2	18,7	23,7	15,5	8,2	0,5

D2. Quelles sont pour vous les deux principales qualités d'un expert scientifique ? (1er cité)

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Il est techniquement compétent	448	44,7
Il est indépendant dans son jugement	246	24,6
Il dit honnêtement comment il est arrivé à ses conclusions	195	19,5
Il est réactif face à des situations non prévues	81	8,1
Il est créatif	29	2,9
[Autre]	.	.
[NSP]	3	0,3

D2. Quelles sont pour vous les deux principales qualités d'un expert scientifique ? (2ème cité)

Base : 999 Hors NSP en première citation Aucun redressement	Effectifs	%
Base	999	100,0
Il dit honnêtement comment il est arrivé à ses conclusions	262	26,2
Il est techniquement compétent	229	22,9
Il est indépendant dans son jugement	221	22,1
Il est réactif face à des situations non prévues	210	21,0
Il est créatif	67	6,7
[Autre]	6	0,6
[NSP]	4	0,4

D2. Quelles sont pour vous les deux principales qualités d'un expert scientifique ? (Cumul)

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Il est techniquement compétent	677	67,6
Il est indépendant dans son jugement	467	46,6
Il dit honnêtement comment il est arrivé à ses conclusions	457	45,6
Il est réactif face à des situations non prévues	291	29,0
Il est créatif	96	9,6
[Autre]	6	0,6
[NSP]	3	0,3

D3. De manière générale, avez-vous une bonne ou une mauvaise opinion des experts scientifiques ?

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Très bonne	89	8,9
Bonne	488	48,7
ST Bonne	577	57,6
Ni bonne, ni mauvaise	390	38,9
ST Mauvaise	30	3,0
Mauvaise	24	2,4
Très mauvaise	6	0,6
[NSP]	5	0,5

D4. Diriez-vous qu'aujourd'hui, vous faites plus confiance ou moins confiance à la science qu'il y a une dizaine d'années ?

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Beaucoup plus confiance	101	10,1
Plus confiance	441	44,0
ST Plus confiance	542	54,1
Autant confiance	333	33,2
ST Moins confiance	120	12,0
Moins confiance	106	10,6
Beaucoup moins confiance	14	1,4
[NSP]	7	0,7

V1. Pour une installation qui présente des risques pour l'environnement et les populations avoisinantes, qui doit selon vous, contrôler ce qui se passe à l'extérieur de l'installation ?

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Un comité d'experts scientifiques	311	31,0
Les élus locaux (Conseil Régional, Conseil Général, Municipalité)	191	19,1
Les pouvoirs publics aux niveaux national et local	179	17,9
Les organisations et associations non gouvernementales	148	14,8
L'exploitant de l'installation	103	10,3
Un comité local de citoyens	58	5,8
[NSP]	12	1,2

V3. Accepteriez-vous de vivre près

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Oui	Non	[NSP]
d'un parc éolien ?	53,0	45,3	1,7
d'une antenne de réseau pour téléphones portables ?	32,4	66,2	1,4
d'un centre de recherche nucléaire ?	24,1	75,4	0,5
de lignes à haute tension ?	19,2	80,1	0,7
d'une zone sismique ?	18,2	81,5	0,3
d'une centrale nucléaire ?	15,6	84,3	0,1
d'une zone inondable ?	12,5	87,0	0,5
d'un aéroport ?	11,3	88,5	0,2
d'un incinérateur de déchets ménagers ?	10,4	89,3	0,3
d'une décharge d'ordures ménagères ?	6,5	93,5	
d'une installation chimique importante ?	5,6	94,2	0,2
d'un site de stockage de déchets radioactifs ?	4,8	95,1	0,1
d'un site de stockage de déchets chimiques ?	3,6	96,3	0,1

V4. Seriez-vous prêt à consacrer du temps pour participer à des réunions d'information et de concertation sur les modes de gestion des installations à risques ?

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Oui, une fois par an	350	34,9
Oui, deux ou trois fois par an	159	15,9
Oui, quatre fois par an ou plus	52	5,2
ST Oui	561	56,0
Non	439	43,8
[NSP]	2	0,2

V4bis. Une structure réunissant des experts scientifiques, des décideurs politiques, des industriels, des associations, des citoyens et dont le but serait de s'occuper des situations à risques serait, selon vous ...

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Très utile	431	43,0
Plutôt utile	517	51,6
ST Utile	948	94,6
Plutôt inutile	41	4,1
Très inutile	10	1,0
ST Inutile	51	5,1
[NSP]	3	0,3

V4b2. Pensez-vous que les acteurs suivants doivent être invités à participer à cette structure avec les experts scientifiques officiels à qui il est fait habituellement appel pour juger d'un risque ?

Base : 948 Ceux qui trouvent utile une structure d'experts et de citoyens Aucun redressement	Oui	Non
des personnes exposées au risque	94,3	5,7
des médecins	92,7	7,3
des Pouvoirs publics au niveau national ou local	89,8	10,2
des élus locaux (conseil régional, conseil général, municipalités,...)	88,3	11,7
des scientifiques du monde universitaire	87,1	12,9
des associations écologistes locales	85,0	15,0
des associations écologistes nationales	84,7	15,3
des membres des commissions locales d'information (CLI, CLIS, CLIC, etc.)	82,5	17,5
des industriels	81,5	18,5
des représentants de l'Académie des sciences	78,5	21,5
des juristes	67,5	32,5
des journalistes	67,4	32,6
des représentants des syndicats	54,2	45,8

V4ter. Et quels seraient selon vous les avantages d'une telle structure ? (1er cité)

Base : 948 Ceux qui trouvent utile une structure d'experts et de citoyens Aucun redressement	Effectifs	%
Base	948	100,0
Contribuer à réduire les risques	195	20,6
Mieux identifier les risques	193	20,4
Avoir accès à des informations fiables	116	12,2
Améliorer la qualité de l'expertise	95	10,0
Faire émerger de nouveaux points de vue et idées	89	9,4
Améliorer la communication des résultats	82	8,6
Rendre plus crédible l'expertise	70	7,4
Eclairer le décideur sur les différentes options	57	6,0
Mieux définir la question à étudier	49	5,2
[NSP]	2	0,2

V4ter. Et quels seraient selon vous les avantages d'une telle structure ? (2ème cité)

Base : 946 Ceux qui trouvent utile une structure d'experts et de citoyens hors NSP en première citation Aucun redressement	Effectifs	%
Base	946	100,0
Mieux identifier les risques	169	17,9
Contribuer à réduire les risques	156	16,5
Avoir accès à des informations fiables	124	13,1
Faire émerger de nouveaux points de vue et idées	117	12,4
Améliorer la communication des résultats	93	9,8
Eclairer le décideur sur les différentes options	81	8,6
Rendre plus crédible l'expertise	81	8,6
Améliorer la qualité de l'expertise	73	7,7
Mieux définir la question à étudier	48	5,1
[NSP]	4	0,4

V4ter. Et quels seraient selon vous les avantages d'une telle structure ? (Cumul)

Base : 948 Ceux qui trouvent utile une structure d'experts et de citoyens Aucun redressement	Effectifs	%
Base	948	100,0
Mieux identifier les risques	362	38,2
Contribuer à réduire les risques	351	37,0
Avoir accès à des informations fiables	240	25,3
Faire émerger de nouveaux points de vue et idées	206	21,7
Améliorer la communication des résultats	175	18,5
Améliorer la qualité de l'expertise	168	17,7
Rendre plus crédible l'expertise	151	15,9
Eclairer le décideur sur les différentes options	138	14,6
Mieux définir la question à étudier	97	10,2
[NSP]	2	0,2

V5. Parmi les diverses activités industrielles ou technologiques suivantes, quelles sont celles qui selon vous, risquent le plus de provoquer un accident grave ou une catastrophe en France ? (1ère citée)

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Les centrales nucléaires	383	38,2
Le stockage des déchets radioactifs	210	21,0
Les installations chimiques	126	12,6
Les transports de matières dangereuses	76	7,6
Le transport par route	62	6,2
Les raffineries de pétrole	37	3,7
La distribution de gaz naturel	29	2,9
Les barrages	28	2,8
Le transport aérien	18	1,8
Les laboratoires de recherche biologique	11	1,1
Les installations militaires	6	0,6
Le transport par rail	5	0,5
Les fabriques et dépôts de feux d'artifices	3	0,3
[Autres]	2	0,2
[NSP]	6	0,6

V5. Parmi les diverses activités industrielles ou technologiques suivantes, quelles sont celles qui selon vous, risquent le plus de provoquer un accident grave ou une catastrophe en France ? (citées ensuite)

Base : 996 Hors NSP en première citation Aucun redressement	Effectifs	%
Base	996	100,0
Les installations chimiques	329	33,0
Le stockage des déchets radioactifs	323	32,4
Les transports de matières dangereuses	221	22,2
Les centrales nucléaires	216	21,7
Le transport par route	82	8,2
Les raffineries de pétrole	80	8,0
La distribution de gaz naturel	60	6,0
Les laboratoires de recherche biologique	58	5,8
Les barrages	49	4,9
Le transport aérien	36	3,6
Les fabriques et dépôts de feux d'artifices	27	2,7
Les installations militaires	24	2,4
Le transport par rail	18	1,8
[Autres]	2	0,2
[NSP]	6	0,6

V5. Parmi les diverses activités industrielles ou technologiques suivantes, quelles sont celles qui selon vous, risquent le plus de provoquer un accident grave ou une catastrophe en France ?
(Cumul)

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Les centrales nucléaires	599	59,8
Le stockage des déchets radioactifs	533	53,2
Les installations chimiques	455	45,4
Les transports de matières dangereuses	297	29,6
Le transport par route	144	14,4
Les raffineries de pétrole	117	11,7
La distribution de gaz naturel	89	8,9
Les barrages	77	7,7
Les laboratoires de recherche biologique	69	6,9
Le transport aérien	54	5,4
Les installations militaires	30	3,0
Les fabriques et dépôts de feux d'artifices	30	3,0
Le transport par rail	23	2,3
[Autres]	4	0,4
[NSP]	6	0,6

T1. Je vais vous citer des mesures que pourrait prendre un organisme d'expertise pour mieux rendre compte des résultats de ses expertises.

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Prioritaire	Important mais pas prioritaire	Secondaire	[NSP]
S'engager à répondre à toutes les questions posées par les associations et par les citoyens	69,1	25,6	5,0	0,3
Rendre public ses rapports d'expertise	67,1	28,6	4,2	0,1
Rendre accessible à tous la liste de l'ensemble de ses travaux en cours	45,2	42,4	12,3	0,1
Rendre accessible à tous la liste des demandes d'expertises qui lui sont faites	44,9	41,7	13,1	0,3
Organiser des réunions publiques pour débattre de ses travaux	44,9	44,7	10,3	0,1

T2. Pour chacun des cas suivants, dites-moi si c'est une bonne raison pour empêcher la diffusion des résultats d'une expertise scientifique.

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Oui, tout à fait	Oui, plutôt	ST Oui	Non, plutôt pas	Non, pas du tout	ST Non	[NSP]
L'incertitude scientifique des résultats obtenus	27,2	39,4	66,7	20,9	11,7	32,5	0,8
La lutte contre le terrorisme	29,5	33,6	63,2	19,7	16,2	35,8	1,0
L'attente de la décision à prendre suite aux résultats de l'expertise	18,7	39,7	58,4	21,9	18,2	40,0	1,6
Le secret défense	23,2	28,5	51,7	25,4	22,3	47,7	0,6
L'impossibilité d'exprimer les résultats en des termes compréhensibles par le public	16,2	25,1	41,3	26,9	30,9	57,9	0,8
Les engagements contractuels de l'expert	12,0	25,7	37,7	31,8	28,1	60,0	2,3
La propriété industrielle	11,5	24,2	35,6	29,4	33,2	62,7	1,7
Le droit de la personne qui a commandé les travaux de décider librement de la publication	13,7	22,0	35,6	30,0	33,1	63,2	1,2

T3. L'expertise des risques technologiques se traduit par des rapports aux autorités compétentes pour qu'elles puissent décider d'autoriser ou non l'exploitation des installations industrielles. Pour mieux comprendre les décisions, jugez-vous utile la diffusion, auprès du public, de tous ces rapports d'expertise ?

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Pas du tout utile	29	2,9
Pas tellement utile	162	16,2
ST Inutile	191	19,1
Peut-être utile	292	29,1
ST Utile	514	51,3
Bien utile	296	29,5
Entièrement utile	218	21,8
[NSP]	5	0,5

T4. Quelle est votre préférence entre les deux propositions suivantes :

Base : 514 Ceux qui jugent utile la diffusion de rapports d'expertise Aucun redressement	Effectifs	%
Base	514	100,0
Je préfère moi-même avoir accès à ces dossiers et construire ainsi ma propre opinion	325	63,2
Je préfère que l'accès à ces dossiers techniques soient uniquement réservé à d'autres, comme les médias, les élus, les associations	182	35,4
[NSP]	7	1,4

C1. Dans le domaine de l'industrie et de l'énergie nucléaire, pensez-vous que les intervenants et les organismes suivants soient techniquement compétents ?

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement		Oui	Non	[NSP]
Le CNRS (Centre National de la Recherche scientifique)		91,1	7,6	1,3
Le CEA (Commissariat à l'Energie Atomique)		86,0	10,3	3,7
L'IRSN (Institut de Radioprotection et de Sûreté Nucléaire)		84,5	10,6	4,9
Les organismes d'experts internationaux		83,6	14,2	2,2
L'ANDRA (Agence Nationale pour la Gestion des Déchets Radioactifs)		79,0	15,5	5,5
Les organismes de contrôle de l'Etat (Autorité de sûreté nucléaire, etc)		78,4	19,3	2,3
EDF (Electricité de France)		78,0	19,9	2,1
Le Haut comité pour la transparence et l'information sur la sécurité nucléaire		74,9	19,4	5,8
L'Académie des Sciences		71,9	24,3	3,9
AREVA (Précédemment COGEMA)		66,6	21,8	11,7
Les médecins		65,7	32,0	2,3
Les associations écologistes		65,2	32,8	2,0
L'OPECST (Office Parlementaire d'Evaluation des Choix Scientifiques et Techniques)		62,7	24,7	12,7
Les associations de consommateurs		52,5	44,8	2,7
La CLI (Commission Locale d'Information)		46,8	41,1	12,1
Le gouvernement		37,5	59,9	2,6
Les journalistes		31,8	66,9	1,3
Les élus locaux		30,3	66,8	2,9
Les syndicats		28,0	69,5	2,5
Les hommes politiques		19,9	78,1	2,0

C2. Les sources d'informations suivantes vous disent-elles la vérité sur le nucléaire en France ?

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement		Oui	Non	[NSP]
Les associations écologistes		65,4	31,4	3,2
Les associations de consommateurs		64,0	32,1	3,9
Le CNRS (Centre National de la Recherche Scientifique)		62,1	33,3	4,6
Les médecins		58,8	37,0	4,2
Les organismes d'experts internationaux		53,2	41,9	4,9
L'Académie des Sciences		52,3	41,0	6,7
L'IRSN (Institut de Radioprotection et de Sûreté Nucléaire)		47,4	43,4	9,2
Le Haut comité pour la transparence et l'information sur la sécurité nucléaire		46,5	46,0	7,5
Le CEA (Commissariat à l'Energie Atomique)		43,3	51,2	5,5
La CLI (Commission Locale d'Information)		40,1	47,6	12,3
L'ANDRA (Agence Nationale pour la Gestion des Déchets Radioactifs)		38,0	54,4	7,6
Les organismes de contrôle de l'Etat (Autorité de sûreté nucléaire, etc)		37,9	56,6	5,5
L'OPECST (Office Parlementaire d'Evaluation des Choix Scientifiques et Techniques)		37,2	49,4	13,4
Les journalistes		37,0	59,2	3,8
Les syndicats		35,0	60,8	4,2
EDF (Electricité de France)		34,5	62,3	3,2
AREVA (précédement COGEMA)		30,1	59,7	10,2
Les élus locaux		23,7	71,9	4,5
Le gouvernement		13,4	83,6	3,0
Les hommes politiques		10,1	87,1	2,8

C4. Quel est aujourd'hui, selon vous, l'argument le plus fort contre le nucléaire ?

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
L'accident de Tchernobyl	385	38,4
Les déchets nucléaires	271	27,0
Le manque de transparence dans l'industrie nucléaire	185	18,5
La vulnérabilité des installations nucléaires	151	15,1
[Autre raison]	2	0,2
[NSP]	8	0,8

C5. Quel est aujourd'hui, selon vous, l'argument le plus fort pour le nucléaire ?

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
L'indépendance énergétique	375	37,4
L'absence d'émission de gaz carbonique	238	23,8
Le coût du kilowatt/heure	193	19,3
La sûreté des installations nucléaires	152	15,2
[Autre raison]	11	1,1
[NSP]	33	3,3

C6. Je vais vous citer un certain nombre de propositions relatives aux installations nucléaires. Veuillez me donner votre avis selon l'échelle suivante.

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Pas du tout d'accord	Pas tellement d'accord	ST Pas d'accord	Peut-être d'accord	ST D'accord	Bien d'accord	Entièrement d'accord	[NSP]
Si, malgré toutes les précautions, un accident survenait dans une centrale nucléaire, il pourrait avoir des conséquences très graves	1,2	1,9	3,1	5,9	90,9	21,1	69,9	0,1
La radioactivité des centrales nucléaires provoquera des cancers	3,4	6,6	10,0	24,3	64,5	25,1	39,3	1,3
Les sites nucléaires peuvent provoquer une contamination des nappes phréatiques	3,4	8,0	11,4	23,5	63,0	27,7	35,2	2,2
Toutes les précautions sont prises pour assurer un très haut niveau de sûreté dans les centrales nucléaires françaises	10,1	23,4	33,4	27,9	38,1	25,4	12,7	0,5
Autour des installations nucléaires, les habitants sont en aussi bonne santé qu'ailleurs	21,3	31,4	52,7	25,8	18,5	13,6	4,9	3,0
Autour des installations nucléaires les produits agricoles sont aussi bons qu'ailleurs	23,3	34,4	57,7	23,9	16,3	11,4	4,9	2,2

F1. Habitez-vous à moins de 20 km

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Oui	Non	[NSP]
.... d'une centrale nucléaire ?	10,1	88,8	1,1
.... d'une autre installation nucléaire ?	7,2	91,5	1,3
.... d'une installation chimique importante ?	17,3	79,8	2,9

F1bis. Existe-t-il à votre connaissance un lieu d'information proche de chez vous concernant les activités et les risques liés à ces installations ?

Base : 247 Ceux qui habitent à proximité d'un site nucléaire ou d'une installation chimique Aucun redressement	Effectifs	%
Base	247	100,0
Oui	32	13,0
Non	201	81,4
[NSP]	14	5,7

F3. Vous-même ou l'un de vos proches travaille-t-il dans...

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Oui, vous même	Oui, une personne de votre entourage	ST Oui	Non	[NSP]
une centrale nucléaire ?	0,1	5,9	6,0	94,0	
une autre installation nucléaire ?	0,5	2,3	2,7	97,2	0,1
une installation chimique importante ?	0,7	6,0	6,5	93,4	0,1

F4. Avez-vous déjà visité une centrale ou une installation nucléaire ?

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Oui	170	17,0
Non, mais cela m'intéresserait d'en visiter	394	39,3
Non, cela ne m'intéresse pas	437	43,6
[NSP]	1	0,1

C9. Avez-vous entendu parler des affaires suivantes ?

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Oui, j'en ai entendu parler et j'en connais le contenu	Oui, j'en ai entendu parler mais seulement de nom	ST Oui, en a entendu parler	Non, je n'en ai pas entendu parler	[NSP]
Les intoxications au lait contaminé en Chine	55,6	31,8	87,4	12,6	
Les légionelloses survenues en France depuis ces dernières années	41,8	41,1	82,9	17,1	
L'augmentation des maladies de la thyroïde en France	46,8	34,2	81,0	18,9	0,1
Les accidents de radiothérapie à l'hôpital d'Epinal et ailleurs en France	46,2	31,2	77,4	22,5	0,1
L'incident à la centrale nucléaire du Tricastin (lors du changement de combustibles) en septembre 2008	31,2	36,4	67,7	32,2	0,1
La fuite radioactive à l'usine SOCATRI dans la Drôme en juillet 2008	24,1	31,8	55,9	43,9	0,2
La découverte, début octobre 2008, de colis radioactifs dans l'usine MAFELEC, en Isère	7,7	15,3	23,0	76,8	0,2
La fuite d'iode radioactive à l'Institut des RadioEléments de Fleurus en Belgique	6,2	13,5	19,7	80,1	0,2

C14. Etes-vous d'accord avec cette proposition : 'Il est inutile de s'occuper des accidents qui ont une chance sur un million d'arriver chaque année.'

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Pas du tout d'accord	594	59,3
Pas tellement d'accord	268	26,7
ST Pas d'accord	862	86,0
Peut-être d'accord	77	7,7
ST D'accord	59	5,9
Bien d'accord	35	3,5
Entièrement d'accord	24	2,4
[NSP]	4	0,4

C18. Mardi 8 juillet 2008 une solution liquide contenant de l'uranium a été rejetée accidentellement par l'usine SOCATRI dans le sol et le réseau d'évacuation des eaux de pluies. Veuillez me donner votre avis selon l'échelle suivante.

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Pas du tout d'accord	Pas tellement d'accord	ST Pas d'accord	Peut-être d'accord	ST D'accord	Bien d'accord	Entièrement d'accord	[Sans opinion, non réponse]
L'exploitant n'a pas fait suffisamment attention à des défauts présentés par son installation	2,2	4,5	6,7	24,3	63,3	31,2	32,0	5,8
Les populations ont souffert d'un manque d'information immédiatement après l'incident	2,3	5,1	7,4	25,4	59,0	26,9	32,0	8,2
Cet incident a pollué la nappe phréatique	2,2	4,8	7,0	26,0	58,8	26,0	32,7	8,2
Toutes les mesures pour protéger les populations ont été prises.	18,5	30,0	48,5	32,0	11,7	8,9	2,8	7,8
Cet événement ne laissera aucune trace significative de radioactivité dans l'environnement	43,1	32,0	75,1	13,3	5,8	4,4	1,4	5,8
Cet incident est sans dommage pour la santé des travailleurs et des populations.	42,7	34,4	77,1	12,5	4,8	3,5	1,3	5,6

C19. Après un tel incident a priori sans conséquences pour la santé, afin d'éviter des réactions disproportionnées par rapport à la gravité de la situation, vous semble-t-il préférable de...

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Diffuser immédiatement les éléments d'information les plus complets possibles	781	77,9
Diffuser seulement une information de synthèse	208	20,8
[NSP]	13	1,3

C20. Pensez-vous que dans la région de l'usine de la SOCATRI, la qualité des produits agricoles est menacée ?

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Oui	755	75,3
Non	166	16,6
[NSP]	81	8,1

C21. Seriez-vous prêt à consommer des produits alimentaires en provenance de la région du Tricastin ?

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Oui	234	23,4
Non	745	74,4
[NSP]	23	2,3

Baromètre IRSN – Résultats d'ensemble 2008

C22. En cas d'accident nucléaire en France, quelle information voudriez-vous avoir ? (En 1er ?)

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Que faire dans l'immédiat	575	57,4
Une explication précise sur les risques pour la population et l'environnement	201	20,1
Une explication précise de ce qui s'est passé	72	7,2
Des renseignements généraux sur ce qui s'est passé	54	5,4
Où s'adresser pour obtenir des réponses à mes questions	51	5,1
Que faire les jours suivants	47	4,7
[Ne sait pas, sans réponse]	2	0,2

C22. En cas d'accident nucléaire en France, quelle information voudriez-vous avoir ? (En 2ème ?)

Base : 1000 Hors NSP en première citation Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 000	100,0
Que faire les jours suivants	288	28,8
Une explication précise sur les risques pour la population et l'environnement	227	22,7
Que faire dans l'immédiat	149	14,9
Une explication précise de ce qui s'est passé	128	12,8
Où s'adresser pour obtenir des réponses à mes questions	128	12,8
Des renseignements généraux sur ce qui s'est passé	77	7,7
(Autre)	2	0,2
[Ne sait pas, sans réponse]	1	0,1

C22. En cas d'accident nucléaire en France, quelle information voudriez-vous avoir ? (En 3ème ?)

Base : 999 Hors NSP en première ou deuxième citation Aucun redressement	Effectifs	%
Base	999	100,0
Où s'adresser pour obtenir des réponses à mes questions	227	22,7
Que faire les jours suivants	208	20,8
Une explication précise sur les risques pour la population et l'environnement	186	18,6
Une explication précise de ce qui s'est passé	169	16,9
Des renseignements généraux sur ce qui s'est passé	109	10,9
Que faire dans l'immédiat	79	7,9
(Autre)	1	0,1
[Ne sait pas, sans réponse]	20	2,0

Baromètre IRSN – Résultats d'ensemble 2008

C22. En cas d'accident nucléaire en France, quelle information voudriez-vous avoir ? (Cumul)

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Que faire dans l'immédiat	803	80,1
Une explication précise sur les risques pour la population et l'environnement	614	61,3
Que faire les jours suivants	543	54,2
Où s'adresser pour obtenir des réponses à mes questions	406	40,5
Une explication précise de ce qui s'est passé	369	36,8
Des renseignements généraux sur ce qui s'est passé	240	24,0
(Autre)	3	0,3
[Ne sait pas, sans réponse]	2	0,2

C23. Dans le domaine du nucléaire, sur quels sujets voulez-vous être mieux informé ? (En 1er ?)

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
La radioactivité et ses effets sur l'homme	335	33,4
La sûreté des installations nucléaires (centrales, usines)	193	19,3
Les risques des centrales nucléaires	139	13,9
Les mesures de protection en cas d'accident nucléaire	97	9,7
Le stockage des déchets radioactifs	66	6,6
Les risques liés aux rayonnements ionisants dans la sphère médicale (médecine nucléaire, radiothérapie)	37	3,7
Les risques liés au transport de matières radioactives	32	3,2
Les conséquences en France de l'accident de Tchernobyl.	32	3,2
Les métiers du nucléaire	24	2,4
Les risques liés aux nombreuses sources radioactives utilisées dans l'industrie	23	2,3
Le fonctionnement des centrales nucléaires	15	1,5
[Ne sait pas / Non réponse]	9	0,9

C23. Dans le domaine du nucléaire, sur quels sujets voulez-vous être mieux informé ? (En 2ème ?)

Base : 993 Hors NSP en première citation Aucun redressement	Effectifs	%
Base	993	100,0
Les mesures de protection en cas d'accident nucléaire	147	14,8
Les risques des centrales nucléaires	142	14,3
La sûreté des installations nucléaires (centrales, usines)	139	14,0
Le stockage des déchets radioactifs	131	13,2
La radioactivité et ses effets sur l'homme	105	10,6
Les risques liés au transport de matières radioactives	84	8,5
Les risques liés aux nombreuses sources radioactives utilisées dans l'industrie	78	7,9
Les risques liés aux rayonnements ionisants dans la sphère médicale (médecine nucléaire, radiothérapie)	61	6,1
Les conséquences en France de l'accident de Tchernobyl.	53	5,3
Le fonctionnement des centrales nucléaires	25	2,5
Les métiers du nucléaire	23	2,3
[Ne sait pas / Non réponse]	5	0,5

Baromètre IRSN – Résultats d'ensemble 2008

C23. Dans le domaine du nucléaire, sur quels sujets voulez-vous être mieux informé ? (En 3ème ?)

Base : 988 Hors NSP en première ou deuxième citation Aucun redressement	Effectifs	%
Base	988	100,0
Le stockage des déchets radioactifs	161	16,3
Les risques liés aux nombreuses sources radioactives utilisées dans l'industrie	144	14,6
Les mesures de protection en cas d'accident nucléaire	128	13,0
Les risques liés aux rayonnements ionisants dans la sphère médicale (médecine nucléaire, radiothérapie)	109	11,0
Les risques des centrales nucléaires	98	9,9
La sûreté des installations nucléaires (centrales, usines)	86	8,7
La radioactivité et ses effets sur l'homme	71	7,2
Les risques liés au transport de matières radioactives	64	6,5
Les conséquences en France de l'accident de Tchernobyl.	56	5,7
Le fonctionnement des centrales nucléaires	28	2,8
Les métiers du nucléaire	23	2,3
[Ne sait pas / Non réponse]	20	2,0

C23. Dans le domaine du nucléaire, sur quels sujets voulez-vous être mieux informé ? (Cumul)

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
La radioactivité et ses effets sur l'homme	511	51,0
La sûreté des installations nucléaires (centrales, usines)	418	41,7
Les risques des centrales nucléaires	379	37,8
Les mesures de protection en cas d'accident nucléaire	372	37,1
Le stockage des déchets radioactifs	358	35,7
Les risques liés aux nombreuses sources radioactives utilisées dans l'industrie	245	24,5
Les risques liés aux rayonnements ionisants dans la sphère médicale (médecine nucléaire, radiothérapie)	207	20,7
Les risques liés au transport de matières radioactives	180	18,0
Les conséquences en France de l'accident de Tchernobyl.	141	14,1
Les métiers du nucléaire	70	7,0
Le fonctionnement des centrales nucléaires	68	6,8
[Ne sait pas / Non réponse]	9	0,9

Q1. Avez-vous personnellement obtenu un diplôme d'études ? Si oui, quel est le plus élevé ?

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Aucun diplôme	145	14,5
CEP / CAP	247	24,7
Brevet (BEPC / BEP)	175	17,5
ST Inférieur au Bac	567	56,6
Baccalauréat	183	18,3
BTS, DUT (Brevet de technicien supérieur, Diplôme Universitaire de Technologie)	126	12,6
Autre diplôme supérieur (grande école, université)	126	12,6
ST Bac et plus	435	43,4

Q2. Votre formation est plutôt :

Base : 857 Personnes diplômées Aucun redressement	Effectifs	%
Base	857	100,0
Scientifique (physique, maths, chimie, technologie, informatique)	181	21,1
Sciences économiques et juridiques (droit, gestion, commerce)	154	18,0
Sciences de la vie, santé (médecine, paramédical, pharmacie, biologie)	75	8,8
Sciences humaines (lettres, psychologie, sociologie, arts)	108	12,6
Autres	334	39,0
[NSP]	5	0,6

Q2bis. Parmi les sources d'information suivantes, quelles sont celles que vous jugez les plus utiles pour vous forger un avis sur les sujets d'environnement ?

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
les informations, reportages ou émissions à la TV ou à la radio	555	55,4
les avis des scientifiques	371	37,0
les positions des associations de défense de l'environnement	266	26,5
les articles de presse	234	23,4
les sites Internet en lien avec l'environnement	222	22,2
les déclarations de partis politiques	22	2,2
[autre]	5	0,5
[NSP]	5	0,5

Q3. Lisez-vous des journaux, des revues ou des magazines scientifiques, comme par exemple Science & Vie, Science et Avenir, ça m'intéresse, La Recherche... ?

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Souvent	80	8,0
De temps en temps	277	27,6
Rarement	213	21,3
ST Oui	570	56,9
Jamais	432	43,1

Q4. Parmi les partis politiques suivants, pouvez-vous me dire duquel vous vous sentez le plus proche ou disons le moins éloigné ?

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Gauche	412	41,1
Dont ST LO+LCR	69	6,9
Dont Parti Communiste	27	2,7
Dont ST LO+LCR+PC	96	9,6
Dont Parti Socialiste	216	21,6
Dont Verts	100	10,0
Verts + Autre parti écologiste	132	13,2
Droite	242	24,2
Droite Parlementaire	224	22,4
Dont Modem	63	6,3
Dont UMP	150	15,0
FN+MNR	18	1,8
(Aucune proximité partisane) / (NSP)	316	31,5

Q6. Pouvez-vous me dire où vous vous situez sur le plan politique ?

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Très à gauche	50	5,0
A gauche	165	16,5
Plutôt à gauche	174	17,4
ST A gauche	389	38,8
Ni à gauche, ni à droite	350	34,9
ST A droite	180	18,0
Plutôt à droite	108	10,8
A droite	57	5,7
Très à droite	15	1,5
[NSP]	83	8,3

Niveau de revenus

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Moins de 500 Euros	33	3,3
De 500 à 749 Euros	59	5,9
De 750 à 999 Euros	65	6,5
De 1 000 à 1 499 Euros	160	16,0
De 1 500 à 1 999 Euros	153	15,3
De 2 000 à 2 499 Euros	149	14,9
2 500 Euros ou plus	249	24,9
(Refus) / (Ne se prononce pas)	134	13,4

Q8. Pratiquez-vous régulièrement une religion ?

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Oui	184	18,4
Non	809	80,7
[NSP]	9	0,9

Sexe

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Homme	494	49,3
Femme	508	50,7

Age

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
de 18 à 24 ans	103	10,3
de 25 à 34 ans	176	17,6
de 35 à 49 ans	296	29,5
de 50 à 64 ans	229	22,9
de 65 ans et plus	198	19,8

Habitat

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Commune rurale	253	25,2
Moins de 20 000 hab.	167	16,7
20 000 à 99 000 hab.	135	13,5
100 000 hab. et +	284	28,3
Agglomération parisienne	163	16,3

Région

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Nord	67	6,7
BP Est	81	8,1
BP Ouest	99	9,9
Ouest	135	13,5
Sud Ouest	105	10,5
Méditerranée	122	12,2
Centre Est	118	11,8
Est	90	9,0
R. Paris	185	18,5

Profession du chef de famille

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Agriculteur	16	1,6
Art, commerçant, chef d'entreprise, cadre sup.	162	16,2
Profession intermédiaire	138	13,8
Employé, personnel de service	141	14,1
Ouvrier	200	20,0
Retraité ou autre inactif	345	34,4

Statut du chef de famille

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Salarié du secteur public	173	17,3
Salarié du secteur privé	358	35,7
ST Salariés	531	53,0
A son compte	79	7,9
Chômeur	47	4,7
Inactif	345	34,4

Profession de l'interviewé

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Agriculteur	11	1,1
Art, commerçant, chef d'entreprise, cadre sup.	122	12,2
Profession intermédiaire	122	12,2
Employé, personnel de service	199	19,9
Ouvrier	138	13,8
Retraité ou autre inactif	410	40,9

Statut de l'interviewé

Base : 1002 Toutes les interviews Aucun redressement	Effectifs	%
Base	1 002	100,0
Salarié du secteur public	156	15,6
Salarié du secteur privé	317	31,6
ST Salariés	473	47,2
A son compte	57	5,7
Chômeur	65	6,5
Inactif	407	40,6