



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

- Rapport résultats d'ensemble -

Octobre 2013

Réf. : TY623

Département Institutionnel

Directeur de Département : G. SLIMAN

Chef de groupe : 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.

1022 personnes ont été interrogées du 07 au 23 octobre 2013.

La représentativité de cet échantillon est assurée par 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.

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

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Le chômage	310	30,3
Les conséquences de la crise financière	116	11,4
La misère et l'exclusion	114	11,2
L'insécurité	109	10,7
La dégradation de l'environnement	82	8,0
Le terrorisme	43	4,2
La qualité des soins médicaux	43	4,2
Les bouleversements climatiques	39	3,8
Les risques nucléaires	36	3,5
Les toxicomanies (drogue, alcoolisme, tabagisme...)	35	3,4
Les accidents de la route	30	2,9
Le SIDA	26	2,5
Les risques chimiques	22	2,2
Les risques alimentaires	17	1,7
[NSP]	.	.

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

Base : 1022	Effectifs	%
A cité une réponse en 1er		
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Le chômage	159	15,6
Les conséquences de la crise financière	150	14,7
La misère et l'exclusion	141	13,8
L'insécurité	109	10,7
La dégradation de l'environnement	85	8,3
La qualité des soins médicaux	59	5,8
Les bouleversements climatiques	58	5,7
Les toxicomanies (drogue, alcoolisme, tabagisme...)	54	5,3
Les risques nucléaires	51	5,0
Le terrorisme	43	4,2
Les accidents de la route	35	3,4
Les risques alimentaires	30	2,9
Les risques chimiques	29	2,8
Le SIDA	17	1,7
[NSP]	2	0,2

B1. En France, parmi les problèmes actuels suivants, lequel est pour vous le plus préoccupant ? Au global ?

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Le chômage	469	45,9
Les conséquences de la crise financière	266	26,0
La misère et l'exclusion	255	25,0
L'insécurité	218	21,3
La dégradation de l'environnement	167	16,3
La qualité des soins médicaux	102	10,0
Les bouleversements climatiques	97	9,5
Les toxicomanies (drogue, alcoolisme, tabagisme...)	89	8,7
Les risques nucléaires	87	8,5
Le terrorisme	86	8,4
Les accidents de la route	65	6,4
Les risques chimiques	51	5,0
Les risques alimentaires	47	4,6
Le SIDA	43	4,2
[NSP]	.	.

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

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
La pollution de l'air	207	20,3
La pollution de l'eau	162	15,9
L'effet de serre (réchauffement de l'atmosphère)	153	15,0
La destruction des forêts	107	10,5
La pollution des sols	105	10,3
La diminution de la couche d'ozone	82	8,0
Les dommages liés aux catastrophes naturelles	71	6,9
La disparition d'espèces animales	66	6,5
La dégradation des paysages	42	4,1
Les nuisances sonores	26	2,5
[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 ? En second ?

Base : 1021	Effectifs	%
A cité une réponse en 1er		
Aucun redressement		
Base	1 021	100,0
La pollution de l'eau	175	17,1
La pollution de l'air	163	16,0
L'effet de serre (réchauffement de l'atmosphère)	118	11,6
La destruction des forêts	113	11,1
Les dommages liés aux catastrophes naturelles	97	9,5
La pollution des sols	91	8,9
La disparition d'espèces animales	83	8,1
La diminution de la couche d'ozone	80	7,8
La dégradation des paysages	75	7,3
Les nuisances sonores	25	2,4

[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 ? Au global ?

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
La pollution de l'air	370	36,2
La pollution de l'eau	337	33,0
L'effet de serre (réchauffement de l'atmosphère)	271	26,5
La destruction des forêts	220	21,5
La pollution des sols	196	19,2
Les dommages liés aux catastrophes naturelles	168	16,4
La diminution de la couche d'ozone	162	15,9
La disparition d'espèces animales	149	14,6
La dégradation des paysages	117	11,4
Les nuisances sonores	51	5,0
[NSP]	1	0,1

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

Base : 1022	Base	Quasi-nuls	Faibles	ST Faibles	Moyens	ST Elevés	Elevés	Très élevés	[NSP]
Aucun redressement									
Le tabagisme des jeunes	100,0	0,3	3,7	4,0	18,4	77,5	50,3	27,2	0,1
La drogue	100,0	0,6	6,8	7,3	19,6	72,8	43,3	29,5	0,3
L'alcoolisme	100,0	0,8	6,6	7,3	26,6	65,9	45,9	20,1	0,1
Les pesticides	100,0	0,9	7,7	8,6	24,7	65,9	47,4	18,5	0,9
La pollution atmosphérique	100,0	0,2	6,4	6,6	27,7	65,7	51,1	14,6	0,1
La pollution des lacs, des rivières et des mers	100,0	1,1	8,4	9,5	28,0	62,5	44,9	17,6	
Les déchets chimiques	100,0	1,0	8,8	9,8	27,8	61,6	45,0	16,6	0,8
La pollution des sols	100,0	0,8	7,9	8,7	31,2	59,8	47,7	12,0	0,3
Les déchets radioactifs	100,0	1,6	11,7	13,3	27,3	58,6	34,6	24,0	0,8
L'obésité des jeunes	100,0	0,6	9,8	10,4	33,4	56,2	42,9	13,3	0,1
Les accidents de la route	100,0	1,0	10,1	11,1	34,6	54,2	41,3	12,9	0,1
Le SIDA	100,0	1,0	15,2	16,1	32,9	50,5	33,4	17,1	0,5
Le terrorisme	100,0	2,3	18,0	20,4	30,0	49,3	32,2	17,1	0,3
Les centrales nucléaires	100,0	2,9	15,9	18,8	31,9	49,1	32,9	16,2	0,2
Les retombées radioactives en France de l'accident de Tchernobyl	100,0	6,5	19,9	26,3	26,4	46,2	31,3	14,9	1,1
Les installations chimiques	100,0	1,1	14,7	15,8	37,8	45,5	34,0	11,5	1,0
Les OGM (Organismes Génétiquement Modifiés)	100,0	2,5	15,4	17,9	35,0	44,8	34,4	10,4	2,3
Les maladies professionnelles	100,0	0,9	14,0	14,9	41,7	43,0	34,5	8,4	0,5
Le transport des matières dangereuses	100,0	3,2	17,4	20,6	36,0	43,0	30,7	12,2	0,4
Les antennes de réseau pour téléphones portables	100,0	4,6	17,4	22,0	36,9	40,3	29,3	11,1	0,8
Les inondations	100,0	2,5	18,8	21,3	41,4	37,3	30,7	6,6	
Les produits alimentaires	100,0	2,9	21,9	24,9	41,6	33,5	27,7	5,8	0,1
Le bruit	100,0	4,4	21,5	25,9	41,7	32,4	25,6	6,8	
Les incendies de forêts	100,0	3,1	26,0	29,2	40,6	30,2	24,8	5,5	
Les risques médicaux	100,0	2,0	24,0	25,9	44,5	29,3	22,8	6,5	0,3
Les lignes à haute tension	100,0	5,2	27,5	32,7	37,9	28,9	23,2	5,7	0,6
Les incinérateurs de déchets ménagers	100,0	3,3	24,1	27,4	42,3	28,9	22,9	6,0	1,5
Les accidents domestiques	100,0	2,5	25,9	28,5	43,3	28,1	23,9	4,2	0,1
Les nanoparticules	100,0	4,6	19,7	24,3	38,6	23,6	19,6	4,0	13,5
La canicule	100,0	7,0	30,6	37,7	40,9	20,9	18,1	2,8	0,5
Les accidents de radiothérapie	100,0	7,8	35,7	43,5	37,6	17,1	13,9	3,2	1,8
Les radiographies médicales	100,0	9,4	33,9	43,2	39,0	16,7	14,3	2,4	1,0
Le radon dans les habitations	100,0	7,1	25,4	32,6	35,5	12,3	10,4	2,0	19,6

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

Base : 1022	Base	Non, pas du tout	Non, pas vraiment	ST Non	Plus ou moins	ST Oui	Oui, assez	Oui, tout à fait	[NSP]
Aucun redressement									
(Les incendies de forêts)	100,0	6,9	9,6	16,5	28,2	55,0	44,7	10,3	0,3
(Les accidents de la route)	100,0	6,9	10,8	17,7	28,9	53,4	42,4	11,1	
(Le SIDA)	100,0	7,5	12,1	19,7	32,8	47,3	37,5	9,8	0,3
(La canicule)	100,0	8,4	11,9	20,4	33,5	46,1	37,2	8,9	0,1
(Le terrorisme)	100,0	13,1	15,0	28,1	27,3	44,6	34,7	9,9	
(Les radiographies médicales)	100,0	7,2	13,0	20,3	34,7	44,2	36,1	8,1	0,8
(Les accidents domestiques)	100,0	8,9	15,4	24,3	37,3	38,3	33,4	4,9	0,2
(Les risques médicaux)	100,0	9,7	16,9	26,6	39,4	33,8	28,8	5,0	0,2
(Les accidents de radiothérapie)	100,0	8,6	19,1	27,7	37,3	33,6	27,0	6,6	1,5
(Le transport des matières dangereuses)	100,0	13,4	20,6	34,1	32,7	33,0	27,9	5,1	0,3
(Les inondations)	100,0	9,8	20,5	30,2	37,2	32,5	28,0	4,5	0,1
(L'obésité des jeunes)	100,0	12,7	22,0	34,7	34,1	30,9	25,4	5,5	0,2
(Les lignes à haute tension)	100,0	11,4	21,1	32,6	36,5	30,4	25,6	4,8	0,5
(L'alcoolisme)	100,0	14,5	23,7	38,2	31,3	30,2	24,5	5,8	0,3
(Les produits alimentaires)	100,0	12,9	25,7	38,6	32,0	29,3	25,3	3,9	0,1
(Les centrales nucléaires)	100,0	19,2	23,1	42,3	29,3	28,2	21,8	6,4	0,3
(Le tabagisme des jeunes)	100,0	17,8	26,7	44,5	28,4	26,7	20,6	6,1	0,4
(Les incinérateurs de déchets ménagers)	100,0	10,4	24,3	34,6	37,5	26,5	22,6	3,9	1,4
(Les maladies professionnelles)	100,0	12,3	24,6	36,9	36,6	26,2	22,6	3,6	0,3
(Le bruit)	100,0	13,0	23,9	36,9	37,2	25,4	21,5	3,9	0,5
(La drogue)	100,0	19,8	25,3	45,1	30,0	24,8	20,2	4,6	0,1
(Les déchets radioactifs)	100,0	18,7	30,3	49,0	29,5	21,1	17,4	3,7	0,4
(Les installations chimiques)	100,0	14,9	26,0	40,9	37,4	20,9	18,8	2,2	0,8
(La pollution des lacs, des rivières et des mers)	100,0	16,5	31,6	48,1	31,1	20,5	17,6	2,8	0,3
(Les déchets chimiques)	100,0	16,9	29,3	46,2	33,5	19,9	17,1	2,7	0,5
(Les OGM (Organismes Génétiquement Modifiés))	100,0	17,5	28,4	45,9	34,8	17,3	14,6	2,7	2,0
(La pollution atmosphérique)	100,0	17,7	31,9	49,6	34,3	15,9	14,1	1,9	0,1
(Les retombées radioactives en France de l'accident de Tchernobyl)	100,0	35,4	27,2	62,6	21,1	15,7	11,5	4,1	0,6
(Le radon dans les habitations)	100,0	13,1	15,2	28,3	38,2	15,4	12,1	3,2	18,2
(Les antennes de réseau pour téléphones portables)	100,0	17,9	30,2	48,1	36,1	15,0	12,3	2,6	0,8
(Les pesticides)	100,0	20,3	33,9	54,1	30,6	14,8	12,2	2,5	0,5
(La pollution des sols)	100,0	19,0	34,1	53,1	32,5	14,2	11,2	3,0	0,2
(Les nanoparticules)	100,0	14,1	22,5	36,6	37,5	12,8	10,7	2,2	13,1

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

Base : 1022	Base	Non, pas du tout	Non, pas vraiment	ST Non	Plus ou moins	ST Oui	Oui, assez	Oui, tout à fait	[NSP]
Aucun redressement									
(Les accidents de la route)	100,0	7,3	10,2	17,5	20,6	61,7	44,4	17,3	0,1
(Le SIDA)	100,0	9,3	11,2	20,5	24,7	54,6	39,2	15,4	0,3
(La canicule)	100,0	7,6	11,1	18,7	29,1	51,9	40,0	11,8	0,4
(Les incendies de forêts)	100,0	7,7	11,4	19,2	30,1	50,6	39,4	11,2	0,1
(Le tabagisme des jeunes)	100,0	11,6	16,1	27,8	23,7	48,4	37,5	11,0	0,1
(L'alcoolisme)	100,0	11,6	13,6	25,2	26,7	48,0	36,1	11,9	
(L'obésité des jeunes)	100,0	9,0	16,7	25,7	31,8	42,4	34,1	8,2	0,1
(La drogue)	100,0	14,2	18,5	32,7	25,2	41,9	32,1	9,8	0,2
(Les inondations)	100,0	10,5	16,6	27,1	31,2	41,6	34,0	7,6	0,1
(Les accidents domestiques)	100,0	8,0	14,7	22,7	37,0	40,1	33,8	6,4	0,2
(Les radiographies médicales)	100,0	13,4	26,2	39,6	31,1	28,9	24,3	4,6	0,4
(Le terrorisme)	100,0	21,3	23,9	45,2	27,3	27,3	21,1	6,2	0,2
(Le bruit)	100,0	13,9	21,2	35,1	37,7	26,8	22,8	4,0	0,4
(Les risques médicaux)	100,0	16,2	26,2	42,5	33,5	23,9	21,1	2,7	0,2
(Les maladies professionnelles)	100,0	15,8	27,7	43,4	33,8	22,4	19,3	3,1	0,4
(Les produits alimentaires)	100,0	17,8	29,6	47,5	31,7	20,6	18,1	2,5	0,2
(Les accidents de radiothérapie)	100,0	18,1	28,7	46,8	32,1	20,5	17,0	3,4	0,7
(Les lignes à haute tension)	100,0	19,1	32,5	51,6	29,7	18,5	16,0	2,4	0,2
(La pollution atmosphérique)	100,0	19,2	29,0	48,1	34,0	17,8	14,9	2,9	0,1
(Le transport des matières dangereuses)	100,0	24,6	33,2	57,7	25,4	16,6	14,1	2,5	0,2
(La pollution des lacs, des rivières et des mers)	100,0	23,3	34,1	57,4	28,3	14,3	12,2	2,1	
(Les incinérateurs de déchets ménagers)	100,0	21,4	34,1	55,5	30,0	13,7	11,7	2,0	0,8
(Les centrales nucléaires)	100,0	29,2	33,2	62,3	23,9	13,5	11,1	2,4	0,3
(Les pesticides)	100,0	26,5	31,8	58,3	27,8	13,1	10,8	2,3	0,8
(Les antennes de réseau pour téléphones portables)	100,0	24,0	35,1	59,1	28,4	12,1	10,1	2,1	0,4
(Les OGM (Organismes Génétiquement Modifiés))	100,0	24,7	33,6	58,2	27,9	12,1	10,2	2,0	1,8
(Les déchets radioactifs)	100,0	32,5	35,0	67,5	20,6	11,6	8,9	2,7	0,2
(Les déchets chimiques)	100,0	28,2	38,7	66,9	21,6	11,3	9,2	2,1	0,2
(Le radon dans les habitations)	100,0	22,1	22,3	44,4	29,0	10,5	8,9	1,6	16,1
(Les installations chimiques)	100,0	26,8	36,1	62,9	26,1	10,3	9,0	1,3	0,7
(La pollution des sols)	100,0	26,7	38,0	64,7	25,2	9,9	8,7	1,2	0,2
(Les retombées radioactives en France de l'accident de Tchernobyl)	100,0	45,5	28,0	73,5	17,2	8,8	6,5	2,3	0,5
(Les nanoparticules)	100,0	22,4	27,0	49,4	30,8	7,3	6,2	1,2	12,4

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 : 1022		Base	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]
Aucun redressement										
(Il faut mettre à la portée de tous une information compréhensible sur les risques des installations)		100,0	0,5	2,3	2,7	6,8	90,2	32,2	58,0	0,2
(Dans leurs avis, les experts scientifiques doivent aussi présenter les points de désaccord)		100,0	1,3	3,5	4,8	13,5	80,9	42,5	38,5	0,8
(Respecter les règles c'est le meilleur moyen de diminuer un risque)		100,0	1,6	6,8	8,3	14,3	77,2	35,3	41,9	0,2
(En matière de risque, il est normal de prendre toutes les précautions même lorsque les experts scientifiques n'ont que des doutes)		100,0	1,4	7,3	8,7	13,9	77,0	35,7	41,3	0,4
(Il faut être certain des avis des experts scientifiques avant d'informer les populations)		100,0	2,5	9,8	12,3	14,4	73,0	36,4	36,6	0,3
(Les décideurs politiques ne s'appuient pas assez sur les experts scientifiques)		100,0	3,1	12,0	15,2	28,9	54,1	32,5	21,6	1,9
(Les experts scientifiques doivent davantage tenir compte de l'opinion de la population avant de rendre un avis)		100,0	20,7	18,3	39,0	17,8	42,6	24,6	18,0	0,6
(Le développement de la science et des technologies génère plus de bénéfices que d'effets néfastes)		100,0	4,7	17,2	21,9	37,8	38,2	27,0	11,2	2,2
(Les experts scientifiques se cachent derrière la complexité de leurs études pour ne pas communiquer)		100,0	10,2	21,1	31,3	30,6	36,4	23,1	13,3	1,7
(Les experts scientifiques sont trop spécialisés pour avoir une vue large d'un problème)		100,0	10,4	27,0	37,4	32,5	28,6	20,1	8,5	1,6
(Les avis scientifiques ne peuvent pas être compris par le public)		100,0	22,0	28,0	50,0	22,1	27,6	19,5	8,1	0,3
(Le développement de la science et des technologies crée plus de risques qu'il n'en supprime)		100,0	8,5	28,7	37,2	34,9	26,5	17,6	8,9	1,4
(Il est normal que les avis des experts scientifiques ne soient pas tous rendus publics)		100,0	29,3	29,2	58,4	18,4	22,8	15,9	6,9	0,4

D2. Quelles sont pour vous les deux principales qualités d'un expert scientifique ? En premier ?

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Il est techniquement compétent	397	38,8
Il est indépendant dans son jugement	280	27,4
Il dit honnêtement comment il est arrivé à ses conclusions	200	19,6
Il est réactif face à des situations non prévues	69	6,8
Il est créatif	23	2,3
Il déclare ses liens éventuels avec les industriels	46	4,5
[Autre]	3	0,3
[NSP]	4	0,4

D2. Quelles sont pour vous les deux principales qualités d'un expert scientifique ? En second ?

Base : 1015	Effectifs	%
A cité une réponse en 1er		
Aucun redressement		
Base	1 015	100,0
Il est techniquement compétent	250	24,6
Il est indépendant dans son jugement	201	19,8
Il dit honnêtement comment il est arrivé à ses conclusions	200	19,7
Il est réactif face à des situations non prévues	156	15,4
Il est créatif	67	6,6
Il déclare ses liens éventuels avec les industriels	133	13,1
[Autre]	3	0,3
[NSP]	5	0,5

D2. Quelles sont pour vous les deux principales qualités d'un expert scientifique ? Au global ?

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Il est techniquement compétent	647	63,3
Il est indépendant dans son jugement	481	47,1
Il dit honnêtement comment il est arrivé à ses conclusions	400	39,1
Il est réactif face à des situations non prévues	225	22,0
Il est créatif	90	8,8
Il déclare ses liens éventuels avec les industriels	179	17,5
[Autre]	6	0,6
[NSP]	4	0,4

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

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Très bonne	47	4,6
Bonne	481	47,1
ST Bonne	528	51,7
Ni bonne, ni mauvaise	450	44,0
ST Mauvaise	41	4,0
Mauvaise	38	3,7
Très mauvaise	3	0,3
[NSP]	3	0,3

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 : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Beaucoup plus confiance	65	6,4
Plus confiance	392	38,4
ST Confiance	457	44,7
Autant confiance	410	40,1
ST Moins confiance	149	14,6
Moins confiance	135	13,2
Beaucoup moins confiance	14	1,4
[NSP]	6	0,6

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 : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Un comité d'experts scientifiques	295	28,9
Les pouvoirs publics aux niveaux national et local	217	21,2
Les organisations et associations non gouvernementales	179	17,5
Les élus locaux (Conseil Régional, Conseil Général, Municipalité)	153	15,0
L'exploitant de l'installation	96	9,4
Un comité local de citoyens	71	6,9
[NSP]	11	1,1

V3. Accepteriez-vous de vivre près ... ?

Base : 1022		Base	Oui	Non	[NSP]
Aucun redressement					
d'un parc éolien ?		100,0	45,9	53,6	0,5
d'une antenne de réseau pour téléphones portables ?		100,0	36,2	63,2	0,6
d'un centre de recherche nucléaire ?		100,0	27,1	72,6	0,3
de lignes à haute tension ?		100,0	25,5	74,0	0,5
d'une zone sismique ?		100,0	22,7	77,1	0,2
d'une centrale nucléaire ?		100,0	17,7	82,1	0,2
d'une zone inondable ?		100,0	15,8	84,1	0,2
d'un aéroport ?		100,0	14,2	85,7	0,1
d'un incinérateur de déchets ménagers ?		100,0	10,6	89,1	0,3
d'une installation chimique importante ?		100,0	7,6	92,3	0,1
d'une décharge d'ordures ménagères ?		100,0	5,4	94,6	
d'un site de stockage de déchets radioactifs ?		100,0	5,0	94,8	0,2
d'un site de stockage de déchets chimiques ?		100,0	3,5	96,2	0,3

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 : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Oui, une fois par an	339	33,2
Oui, deux ou trois fois par an	149	14,6
Oui, quatre fois par an ou plus	34	3,3
ST Oui	522	51,1
Non	499	48,8
[NSP]	1	0,1

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 : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Très utile	387	37,9
Plutôt utile	526	51,5
ST Utile	913	89,3
Plutôt inutile	73	7,1
Très inutile	26	2,5
ST Inutile	99	9,7
[NSP]	10	1,0

V4ter. Et quels seraient selon vous les avantages d'une telle structure ? En premier ?

Base : 913 Ceux jugeant ces structures utiles Aucun redressement	Effectifs	%
Base	913	100,0
Mieux identifier les risques	202	22,1
Contribuer à réduire les risques	166	18,2
Avoir accès à des informations fiables	125	13,7
Faire émerger de nouveaux points de vue et idées	117	12,8
Améliorer la communication des résultats	89	9,7
Améliorer la qualité de l'expertise	70	7,7
Eclairer le décideur sur les différentes options	53	5,8
Rendre plus crédible l'expertise	48	5,3
Mieux définir la question à étudier	42	4,6
[NSP]	1	0,1

V4ter. Et quels seraient selon vous les avantages d'une telle structure ? En second ?

Base : 912 A cité une réponse en 1er Aucun redressement	Effectifs	%
Base	912	100,0
Mieux identifier les risques	147	16,1
Contribuer à réduire les risques	131	14,4
Avoir accès à des informations fiables	119	13,0
Faire émerger de nouveaux points de vue et idées	116	12,7
Améliorer la communication des résultats	104	11,4
Améliorer la qualité de l'expertise	96	10,5
Eclairer le décideur sur les différentes options	78	8,6
Rendre plus crédible l'expertise	67	7,3
Mieux définir la question à étudier	47	5,2
[NSP]	7	0,8

V4ter. Et quels seraient selon vous les avantages d'une telle structure ? Au global ?

Base : 913 Ceux jugeant ces structures utiles Aucun redressement	Effectifs	%
Base	913	100,0
Mieux identifier les risques	349	38,2
Contribuer à réduire les risques	297	32,5
Avoir accès à des informations fiables	244	26,7
Faire émerger de nouveaux points de vue et idées	233	25,5
Améliorer la communication des résultats	193	21,1
Améliorer la qualité de l'expertise	166	18,2
Eclairer le décideur sur les différentes options	131	14,3
Rendre plus crédible l'expertise	115	12,6
Mieux définir la question à étudier	89	9,7
[NSP]	1	0,1

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 ?
En premier ?

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Les centrales nucléaires	401	39,2
Le stockage des déchets radioactifs	199	19,5
Les installations chimiques	135	13,2
Les transports de matières dangereuses	83	8,1
Le transport par route	50	4,9
Les raffineries de pétrole	37	3,6
Les barrages	24	2,3
Les laboratoires de recherche biologique	21	2,1
La distribution de gaz naturel	20	2,0
Le transport aérien	15	1,5
Le transport par rail	15	1,5
Les fabriques et dépôts de feux d'artifices	13	1,3
Les installations militaires	3	0,3
[Autres]	1	0,1
[NSP]	5	0,5

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 ?
Ensuite ?

Base : 1017 A cité une réponse en 1er	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 017	100,0
Le stockage des déchets radioactifs	346	34,0
Les installations chimiques	330	32,4
Les transports de matières dangereuses	261	25,7
Les centrales nucléaires	217	21,3
Les raffineries de pétrole	117	11,5
Le transport par route	73	7,2
La distribution de gaz naturel	72	7,1
Les laboratoires de recherche biologique	52	5,1
Les barrages	37	3,6
Les fabriques et dépôts de feux d'artifices	31	3,0
Le transport aérien	29	2,9
Le transport par rail	25	2,5
Les installations militaires	15	1,5
[Autres]	7	0,7
[NSP]	12	1,2

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 ?
Au global ?

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Les centrales nucléaires	618	60,5
Le stockage des déchets radioactifs	545	53,3
Les installations chimiques	464	45,4
Les transports de matières dangereuses	344	33,7
Les raffineries de pétrole	154	15,1
Le transport par route	123	12,0
La distribution de gaz naturel	92	9,0
Les laboratoires de recherche biologique	73	7,1
Les barrages	61	6,0
Le transport aérien	44	4,3
Les fabriques et dépôts de feux d'artifices	44	4,3
Le transport par rail	40	3,9
Les installations militaires	18	1,8
[Autres]	8	0,8
[NSP]	5	0,5

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

Base : 1022		Base	Prioritaire	Important mais pas prioritaire	Secondaire	[NSP]
Aucun redressement						
(S'engager à répondre à toutes les questions posées par les associations et par les citoyens)		100,0	65,6	29,0	5,3	0,2
(Rendre public ses rapports d'expertise)		100,0	61,7	32,1	6,1	0,1
(Rendre accessible à tous la liste des demandes d'expertises qui lui sont faites)		100,0	40,3	42,0	17,3	0,4
(Rendre accessible à tous la liste de l'ensemble de ses travaux en cours)		100,0	36,6	46,6	16,6	0,2
(Organiser des réunions publiques pour débattre de ses travaux)		100,0	35,4	48,6	15,6	0,4

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 : 1022		Base	Oui, tout à fait	Oui, plutôt	ST Oui	Non, plutôt pas	Non, pas du tout	ST Non	[NSP]
Aucun redressement									
(La lutte contre le terrorisme)		100,0	34,1	35,7	69,8	15,8	14,1	29,8	0,4
(L'incertitude scientifique des résultats obtenus)		100,0	24,7	44,8	69,5	18,9	10,8	29,6	0,9
(Le secret défense)		100,0	32,4	30,7	63,1	21,6	14,3	35,9	1,0
(L'attente de la décision à prendre suite aux résultats de l'expertise)		100,0	18,9	41,4	60,3	25,1	13,3	38,5	1,3
(L'impossibilité d'exprimer les résultats en des termes compréhensibles par le public)		100,0	16,2	28,2	44,4	27,8	27,2	55,0	0,6
(Les engagements contractuels de l'expert)		100,0	11,2	30,4	41,6	33,8	22,4	56,2	2,3
(La propriété industrielle)		100,0	14,2	25,0	39,2	33,3	25,4	58,7	2,1
(Le droit de la personne qui a commandé les travaux de décider librement de la publication)		100,0	13,8	22,7	36,5	33,5	28,4	61,8	1,7

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 : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Pas du tout utile	33	3,2
Pas tellement utile	150	14,7
ST Inutile	183	17,9
Peut-être utile	345	33,8
ST Utile	491	48,0
Bien utile	310	30,3
Entièrement utile	181	17,7
[NSP]	3	0,3

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

Base : 491	Effectifs	%
Ceux qui jugent utile la diffusion de rapports d'expertise		
Aucun redressement		
Base	491	100,0
Je préfère moi-même avoir accès à ces dossiers et construire ainsi ma propre opinion	315	64,2
Je préfère que l'accès à ces dossiers techniques soient uniquement réservé à d'autres, comme les médias, les élus, les associations	171	34,8
[NSP]	5	1,0

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 : 1022		Base	Oui	Non	[NSP]
Aucun redressement					
(Le CNRS (Centre National de la Recherche Scientifique))		100,0	90,7	8,1	1,2
(L'IRSN (Institut de Radioprotection et de Sûreté Nucléaire))		100,0	86,2	9,7	4,1
(Le CEA (Commissariat à l'Energie Atomique))		100,0	84,1	11,8	4,1
(Les organismes d'experts internationaux)		100,0	82,5	14,8	2,7
(L'ANDRA (Agence Nationale pour la Gestion des Déchets Radioactifs))		100,0	80,4	15,0	4,6
(Les organismes de contrôle de l'Etat (Autorité de sûreté nucléaire, etc))		100,0	78,3	19,8	2,0
(L'Académie des Sciences)		100,0	74,4	22,8	2,8
(Le Haut comité pour la transparence et l'information sur la sécurité nucléaire)		100,0	73,3	22,4	4,3
(EDF (Electricité de France))		100,0	73,3	24,7	2,1
(AREVA (Précédemment COGEMA))		100,0	68,0	25,0	6,9
(Les médecins)		100,0	58,8	39,7	1,5
(L'OPECST (Office Parlementaire d'Evaluation des Choix Scientifiques et Techniques))		100,0	58,3	30,7	11,0
(Les associations écologistes)		100,0	54,7	43,3	2,0
(Les associations de consommateurs)		100,0	50,3	47,9	1,8
(Les CLI (Commission Locale d'Information))		100,0	40,5	47,9	11,5
(Le gouvernement)		100,0	31,2	67,3	1,5
(Les journalistes)		100,0	27,6	70,8	1,6
(Les syndicats)		100,0	27,2	70,6	2,2
(Les élus locaux)		100,0	22,8	75,4	1,8
(Les hommes politiques)		100,0	14,0	85,0	1,0

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

Base : 1022		Base	Oui	Non	[NSP]
Aucun redressement					
(Le CNRS (Centre National de la Recherche Scientifique))		100,0	63,3	32,9	3,8
(Les associations de consommateurs)		100,0	59,3	37,3	3,4
(Les médecins)		100,0	57,0	39,3	3,6
(Les associations écologistes)		100,0	56,4	40,6	3,0
(L'Académie des Sciences)		100,0	54,8	41,1	4,1
(Les organismes d'experts internationaux)		100,0	52,6	42,6	4,8
(L'IRSN (Institut de Radioprotection et de Sûreté Nucléaire))		100,0	52,3	42,0	5,7
(Le CEA (Commissariat à l'Energie Atomique))		100,0	50,1	44,1	5,8
(Le Haut comité pour la transparence et l'information sur la sécurité nucléaire)		100,0	47,9	46,5	5,6
(L'ANDRA (Agence Nationale pour la Gestion des Déchets Radioactifs))		100,0	43,5	50,8	5,7
(Les organismes de contrôle de l'Etat (Autorité de sûreté nucléaire, etc))		100,0	41,7	54,7	3,6
(Les CLI (Commission Locale d'Information))		100,0	38,2	50,9	11,0
(L'OPECST (Office Parlementaire d'Evaluation des Choix Scientifiques et Techniques))		100,0	36,7	52,4	10,9
(Les journalistes)		100,0	33,8	63,1	3,1
(EDF (Electricité de France))		100,0	33,6	62,9	3,5
(AREVA (précédemment COGEMA))		100,0	32,4	61,9	5,7
(Les syndicats)		100,0	30,8	65,6	3,6
(Les élus locaux)		100,0	21,0	75,1	3,8
(Le gouvernement)		100,0	12,9	84,8	2,3
(Les hommes politiques)		100,0	6,8	90,7	2,4

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

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Les accidents de Tchernobyl et de Fukushima	435	42,6
La vulnérabilité des installations nucléaires	204	20,0
Les déchets nucléaires	203	19,9
Le manque de transparence dans l'industrie nucléaire	169	16,5
[Autre raison]	6	0,6
[NSP]	5	0,5

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

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
L'indépendance énergétique	404	39,5
Le coût du kilowatt/heure	258	25,2
L'absence d'émission de gaz carbonique	185	18,1
La sûreté des installations nucléaires	139	13,6
[Autre raison]	7	0,7
[NSP]	29	2,8

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

Base : 1022		Base	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]
Aucun redressement										
(Si, malgré toutes les précautions, un accident survenait dans une centrale nucléaire, il pourrait avoir des conséquences très graves)		100,0	0,2	0,9	1,1	4,3	94,5	19,7	74,9	0,1
(Les responsables de sites nucléaires doivent protéger leurs installations de tous les risques même ceux jugés très improbables)		100,0	0,9	1,6	2,4	5,8	91,7	21,5	70,2	0,1
(La radioactivité des centrales nucléaires provoquera des cancers)		100,0	2,4	7,6	10,1	22,5	66,3	27,2	39,1	1,1
(Les sites nucléaires peuvent provoquer une contamination des nappes phréatiques)		100,0	3,3	7,0	10,4	22,3	66,1	30,6	35,5	1,2
(Toutes les précautions sont prises pour assurer un très haut niveau de sûreté dans les centrales nucléaires françaises)		100,0	9,6	19,8	29,4	29,8	40,5	26,9	13,6	0,3
(Autour des installations nucléaires, les habitants sont en aussi bonne santé qu'ailleurs)		100,0	18,0	26,5	44,5	30,1	23,6	15,1	8,5	1,8
(Autour des installations nucléaires les produits agricoles sont aussi bons qu'ailleurs)		100,0	23,3	28,9	52,2	27,2	19,2	11,9	7,2	1,5

C6bis. Pour chacune des mesures suivantes, vous me direz si vous la jugez prioritaire, importante mais pas prioritaire ou secondaire pour renforcer la sûreté des sites nucléaires

Base : 1022		Base	Prioritaire	Important mais pas prioritaire	Secondaire	[NSP]
Aucun redressement						
(multiplier les inspections dans les installations nucléaires par les services de contrôle,)		100,0	80,5	17,3	1,7	0,5
(améliorer la sûreté des installations en prenant davantage en compte le facteur humain et l'organisation du travail)		100,0	77,8	19,6	2,3	0,4
(développer la recherche pour améliorer la sûreté des réacteurs nucléaires existants,)		100,0	76,9	19,8	2,6	0,7
(améliorer la capacité de la France à gérer une éventuelle crise nucléaire)		100,0	73,8	22,1	3,6	0,5
(développer la recherche pour mettre au point une nouvelle génération de réacteurs nucléaires,)		100,0	52,8	29,7	15,9	1,5
(renforcer les moyens favorisant la vigilance et la participation citoyenne)		100,0	51,7	38,4	9,5	0,5

F1. Habitez-vous à moins de 20 km

Base : 1022		Base	Oui	Non	[NSP]
Aucun redressement					
d'une centrale nucléaire ?		1 022	80	931	11
		100,0	7,8	91,1	1,1
d'une autre installation nucléaire ?		1 022	81	927	14
		100,0	7,9	90,7	1,4
d'une installation chimique importante ?		1 022	221	774	27
		100,0	21,6	75,7	2,6

F1a. Parmi les événements catastrophiques suivants, quel est celui qui vous semble le plus effrayant ?

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
ST Catastrophe industrielle	724	70,8
L'accident de la centrale nucléaire de Fukushima	388	38,0
L'accident de la centrale nucléaire de Tchernobyl	237	23,2
Les catastrophes ferroviaires qui ont eu lieu cet été en France à Brétigny, en Espagne à St Jacques de Compostelle et en Suisse Romande	47	4,6
L'accident de l'usine Union Carbide à Bhopal en Inde	37	3,6
La marée noire dans le Golfe du Mexique en 2010	15	1,5
ST Catastrophe naturelle	287	28,1
Le séisme et le Tsunami sur la côte Nord-Est du Japon en mars 2011	193	18,9
Le tremblement de terre de Haïti	62	6,1
La tempête Xynthia de février 2010 dans l'ouest de la France	32	3,1
Autres	8	0,8
[NSP]	3	0,3

F10. Votre opinion sur les centrales nucléaires françaises a-t-elle été modifiée par l'accident de Fukushima ou par ce que vous en avez appris ?

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Je les trouve maintenant bien moins sûres qu'avant	119	11,6
Je les trouve maintenant moins sûres qu'avant	176	17,2
ST Moins sûres	295	28,9
Mon opinion n'a pas changé	652	63,8
ST Plus sûres	71	6,9
Je les trouve maintenant plus sûres qu'avant	64	6,3
Je les trouve maintenant bien plus sûres qu'avant	7	0,7
[NSP]	4	0,4

F11. Selon vous, un accident dans une centrale nucléaire ayant la même ampleur qu'à Fukushima peut-il se produire en France ?

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Oui	625	61,2
Non	382	37,4
[NSP]	15	1,5

QQ1. Du 15 mai au 15 décembre 2013, un débat public est organisé sur le projet de centre de stockage profond de déchets radioactifs en Meuse/Haute-Marne. En avez-vous entendu parler ?

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Oui	224	21,9
Non	796	77,9
[NSP]	2	0,2

QQ2. Avant d'autoriser ou non ce projet, les autorités compétentes solliciteront, pendant plusieurs années, l'avis technique de l'IRSN - expert public du risque nucléaire. Jugez-vous utile que tout au long de ce processus de décision, l'IRSN partage ses avis techniques avec des associations ou des citoyens ?

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Pas du tout utile	17	1,7
Pas tellement utile	48	4,7
ST Peu utile	65	6,4
Peut-être utile	203	19,9
ST Utile	751	73,5
Assez utile	328	32,1
Très utile	423	41,4
[NSP]	3	0,3

QQ3. A votre avis, depuis 10 ans, en France, les risques liés aux installations industrielles ont plutôt :

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Diminué	223	21,8
Augmenté	266	26,0
N'ont pas changé	517	50,6
[NSP]	16	1,6

QQ4. Et dans les 10 ans à venir, ces risques vont-ils plutôt :

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Diminuer	249	24,4
Augmenter	370	36,2
Ne vont pas changer	371	36,3
[NSP]	32	3,1

QQ5. Imaginez qu'une installation industrielle s'implante dans votre commune. Parmi les 6 propositions suivantes, auxquelles pensez-vous immédiatement ?

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
ST Risques environnementaux	673	65,9
Au risque de pollution du sol ou de l'eau	407	39,8
Au risque de pollution de l'air	353	34,5
Au risque d'explosion	205	20,1
ST Développement économique et social	605	59,2
A la création d'emplois	444	43,4
Au développement économique de la région	319	31,2
A la croissance de la population	77	7,5
[NSP]	2	0,2

QQ6. Et concernant maintenant les installations nucléaires, à votre avis, depuis 10 ans, en France, les risques liés aux installations nucléaires ont plutôt :

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Diminué	163	15,9
Augmenté	263	25,7
N'ont pas changé	582	56,9
[NSP]	14	1,4

QQ7. Et dans les 10 ans à venir, ces risques liés aux installations nucléaires vont-ils plutôt :

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Diminuer	249	24,4
Augmenter	368	36,0
Ne vont pas changer	375	36,7
[NSP]	30	2,9

QQ8. Pensez-vous que la sûreté nucléaire doit être de la responsabilité de chaque pays ou du niveau européen ?

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
De chaque pays	540	52,8
Du niveau européen	478	46,8
[NSP]	4	0,4

QQ9. Parmi les énergies que je vais vous citer, quelle est celle qui correspond le mieux à chacune des qualités suivantes ?

Base : 1022 Aucun redressement		Base	Energie nucléaire	Energie solaire	Energie éolienne	Energie hydroélectrique (énergie produite par les barrages)	Energie biomasse	Gaz	Pétrole	[NSP]
L'énergie d'avenir		100,0	6,8	53,9	20,8	6,4	7,8	1,3	0,5	2,4
L'énergie la plus respectueuse de l'environnement		100,0	1,7	54,6	25,5	8,2	6,8	1,7	0,4	1,2
L'énergie la moins coûteuse en investissement par Kilowatt		100,0	16,5	34,6	17,4	9,9	5,7	6,8	2,5	6,5
L'énergie permettant de lutter le mieux contre l'effet de serre		100,0	4,9	45,4	32,3	8,8	4,6	0,9	0,2	2,9
L'énergie la moins polluante		100,0	2,4	51,6	29,5	9,9	4,2	1,4	0,5	0,5
L'énergie qui pose le moins de problème au niveau international		100,0	3,6	50,2	22,6	11,4	3,9	3,4	1,3	3,5
L'énergie la moins chère à exploiter par Kilowatt / heure produit		100,0	21,4	34,3	19,5	9,2	3,1	3,6	2,0	6,8
L'énergie la plus performante		100,0	48,4	17,7	6,6	8,9	1,3	5,7	5,4	6,1

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

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Aucun diplôme	106	10,4
CEP / CAP	247	24,2
Brevet (BEPC / BEP)	163	15,9
ST Inférieur au Bac	516	50,5
Baccalauréat	203	19,9
BTS, DUT (Brevet de technicien supérieur, Diplôme Universitaire de Technologie)	120	11,7
Autre diplôme supérieur (grande école, université)	182	17,8
ST Bac et plus	505	49,4
[NSP]	1	0,1

Q2. Votre formation est plutôt :

Base : 916	Effectifs	%
Possède un diplôme		
Aucun redressement		
Base	916	100,0
Scientifique (physique, maths, chimie, technologie, informatique)	220	24,0
Sciences économiques et juridiques (droit, gestion, commerce)	171	18,7
Sciences de la vie, santé (médecine, paramédical, pharmacie, biologie)	99	10,8
Sciences humaines (lettres, psychologie, sociologie, arts)	114	12,4
Autres	307	33,5
[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 : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Souvent	89	8,7
De temps en temps	265	25,9
Rarement	230	22,5
ST Oui	584	57,1
Jamais	438	42,9
[NSP]	.	.

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

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
ST Gauche	410	40,1
Lutte Ouvrière	32	3,1
Le NPA (Nouveau Parti Anticapitaliste)	12	1,2
Le Parti de Gauche de Jean-Luc Mélenchon	54	5,3
Le Parti Communiste	22	2,2
Le Parti Socialiste	188	18,4
Les Verts / Europe-Ecologie	102	10,0
<i>ST Gauche hors PS (LO + NPA + PG + PC + Verts)</i>	<i>222</i>	<i>21,7</i>
Le Modem	37	3,6
ST Droite	277	27,1
Le nouveau centre	35	3,4
L'UMP	131	12,8
<i>ST Droite Parlementaire (Nouveau Centre + UMP)</i>	<i>166</i>	<i>16,2</i>
Le Front National	111	10,9
(Aucune proximité partisane) / (NSP)	298	29,2

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

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Très à gauche	52	5,1
A gauche	139	13,6
Plutôt à gauche	167	16,3
ST Gauche	358	35,0
Ni à gauche, ni à droite	357	34,9
ST Droite	244	23,9
Plutôt à droite	110	10,8
A droite	81	7,9
Très à droite	53	5,2
[NSP]	63	6,2

Z6. Revenus mensuels

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Moins de 500 Euros	31	3,0
De 500 à 749 Euros	51	5,0
De 750 à 999 Euros	50	4,9
De 1 000 à 1 499 Euros	175	17,1
De 1 500 à 1 999 Euros	146	14,3
De 2 000 à 2 499 Euros	156	15,3
2 500 Euros ou plus	330	32,3
(Refus) / (Ne se prononce pas)	83	8,1

Q8. Pratiquez-vous régulièrement une religion ?

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Oui	188	18,4
Non	830	81,2

[NSP]	4	0,4
-------	---	-----

Sexe

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Homme	486	47,6
Femme	536	52,4

Age

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
de 18 à 24 ans	110	10,8
de 25 à 34 ans	168	16,4
de 35 à 49 ans	260	25,4
de 50 à 64 ans	259	25,3
de 65 ans et plus	225	22,0

Région

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Région parisienne	188	18,4
Bassin Parisien Est	83	8,1
Bassin Parisien Ouest	92	9,0
Nord	64	6,3
Est	91	8,9
Ouest	141	13,8
Sud Ouest	109	10,7
Sud Est	122	11,9
Méditerranée	132	12,9

Taille d'agglomération

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Rural	233	22,8
Moins de 20 000	171	16,7
20 000 à 99 000	124	12,1
100 000 et plus	325	31,8
Agglomération parisienne	169	16,5

Profession du chef de famille

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Agriculteur	11	1,1
Artisan, commerçant, chef d'entreprise, cadre ou profession intellectuelle supérieure	189	18,5
Profession intermédiaire	141	13,8
Employé, personnel de service	103	10,1
Ouvrier	205	20,1
Retraité ou autre inactif	373	36,5

Statut du chef de famille

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Salarié	485	47,5
Salarié du secteur public	139	13,6
Salarié du secteur privé	346	33,9
A son compte	85	8,3
Chômeur	79	7,7
Inactif	373	36,5

Profession de l'interviewé

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Agriculteur	7	0,7
Artisan, commerçant, chef d'entreprise, cadre ou profession intellectuelle supérieure	129	12,6
Profession intermédiaire	134	13,1
Employé, personnel de service	177	17,3
Ouvrier	146	14,3
Retraité ou autre inactif	429	42,0

Statut de l'interviewé

Base : 1022	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 022	100,0
Salarié	445	43,5
Salarié du secteur public	136	13,3
Salarié du secteur privé	309	30,2
A son compte	54	5,3
Chômeur	95	9,3
Inactif	428	41,9