



## **BAROMETRE D'OPINION SUR LA PERCEPTION DES RISQUES**

*- Résultats d'ensemble -*

*Décembre 2020*

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

1048 personnes ont été interrogées du 16 novembre au 2 décembre 2020.

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.

Q2019- En France, parmi les sujets actuels suivants, lequel est selon vous le plus préoccupant ?

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100,0
La santé	257	24,52
Le terrorisme	194	18,51
Le dérèglement climatique	143	13,65
La grande pauvreté et l'exclusion	132	12,60
Le chômage	121	11,55
L'insécurité (biens et personnes)	101	9,64
L'instabilité géopolitique mondiale (crise des migrants, tensions entre certains pays, etc...)	84	8,02
Les risques nucléaires	13	1,24
(NSP/SR)	3	0,29

Q4541 - Je vais vous citer un certain nombre de sujets environnementaux. Quel est celui qui vous semble le plus préoccupant ?

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100,0
Le dérèglement climatique	411	39,22
La disparition d'espèces animales	145	13,84
Les dommages liés aux catastrophes naturelles	122	11,64
La pollution de l'air	100	9,54
La destruction des forêts	77	7,35
La diminution de la couche d'ozone	76	7,25
La pollution de l'eau	69	6,58
La pollution des sols	42	4,01
(NSP/SR)	6	0,57

V2070 - Dans chacun des domaines suivants, considérez-vous que les risques pour les Français en général sont :

Base : 1 048									
Aucun redressement	Base	Quasi-nuls	Faibles	ST Faibles	Moyens	ST Elevés	Elevés	Très élevés	(NSP)
Les pandémies (épidémies mondiales)	100	1,05	5,53	<b>6,58</b>	15,74	<b>77,10</b>	38,07	39,03	0,57
Le terrorisme	100	0,95	5,44	<b>6,39</b>	18,03	<b>75,09</b>	35,97	39,12	0,48
Le cancer	100	0,76	5,73	<b>6,49</b>	23,00	<b>69,66</b>	48,95	20,71	0,86
Les pesticides	100	1,81	7,63	<b>9,44</b>	26,05	<b>63,83</b>	43,03	20,80	0,67
La pollution de l'air	100	1,62	8,68	<b>10,30</b>	27,77	<b>61,54</b>	44,75	16,79	0,38
Les déchets chimiques	100	2,00	10,02	<b>12,02</b>	28,82	<b>57,83</b>	43,23	14,60	1,34
L'alcool	100	2,10	9,54	<b>11,64</b>	30,82	<b>55,73</b>	41,13	14,60	1,81
Les déchets radioactifs	100	2,19	14,03	<b>16,22</b>	26,34	<b>55,16</b>	41,32	13,84	2,29
La pollution des sols	100	1,91	12,40	<b>14,31</b>	30,15	<b>54,39</b>	41,41	12,98	1,15
La pollution de l'eau	100	2,48	13,45	<b>15,93</b>	30,82	<b>52,77</b>	38,36	14,41	0,48
Les installations chimiques	100	1,53	13,55	<b>15,08</b>	30,63	<b>52,29</b>	42,18	10,11	2,00
L'obésité	100	1,91	11,55	<b>13,46</b>	35,97	<b>49,71</b>	37,88	11,83	0,86
Les OGM (Organismes génétiquement modifiés)	100	3,72	12,12	<b>15,84</b>	31,77	<b>49,62</b>	38,55	11,07	2,77
Les perturbateurs endocriniens	100	3,44	12,31	<b>15,75</b>	29,39	<b>48,37</b>	37,02	11,35	6,49
Les centrales nucléaires	100	3,34	14,79	<b>18,13</b>	32,73	<b>47,62</b>	34,26	13,36	1,53
Les antennes relais pour téléphones portables	100	4,87	14,22	<b>19,09</b>	30,63	<b>47,32</b>	35,11	12,21	2,96
La canicule	100	2,96	17,08	<b>20,04</b>	33,49	<b>46,09</b>	36,55	9,54	0,38
Les inondations	100	3,53	17,65	<b>21,18</b>	34,35	<b>43,89</b>	34,06	9,83	0,57
Les maladies professionnelles	100	3,53	14,03	<b>17,56</b>	38,17	<b>42,17</b>	34,06	8,11	2,10
Les incendies de forêts	100	4,58	18,61	<b>23,19</b>	33,97	<b>41,50</b>	31,77	9,73	1,34
Les produits alimentaires	100	4,01	19,56	<b>23,57</b>	35,59	<b>39,51</b>	29,87	9,64	1,34
Les nanoparticules	100	4,58	15,17	<b>19,75</b>	32,44	<b>39,22</b>	30,92	8,30	8,59
La pollution sonore	100	3,34	21,56	<b>24,90</b>	36,64	<b>37,40</b>	29,77	7,63	1,05
Les retombées radioactives en France de l'accident de Tchernobyl	100	8,21	22,61	<b>30,82</b>	27,86	<b>37,21</b>	29,96	7,25	4,10
Les submersions marines (inondations temporaires générées par la mer)	100	5,92	24,05	<b>29,97</b>	33,78	<b>34,35</b>	26,62	7,73	1,91
Les incinérateurs de déchets ménagers	100	3,63	20,71	<b>24,34</b>	39,12	<b>33,39</b>	27,19	6,20	3,15
Le sida	100	5,15	20,42	<b>25,57</b>	41,41	<b>31,59</b>	23,57	8,02	1,43
Les accidents domestiques	100	4,10	24,52	<b>28,62</b>	39,31	<b>30,72</b>	24,71	6,01	1,34
Les accidents de radiothérapie	100	12,60	25,29	<b>37,89</b>	31,39	<b>24,05</b>	19,18	4,87	6,68
Les radiographies médicales	100	12,60	28,82	<b>41,42</b>	30,34	<b>23,56</b>	19,08	4,48	4,68
Le radon dans les habitations	100	7,92	20,80	<b>28,72</b>	30,53	<b>22,71</b>	17,37	5,34	18,03

V2100 - Avez-vous confiance dans les autorités françaises pour leurs actions de protection des personnes dans les domaines suivants ?

Base : 1 048	Base	Non, pas du tout	Non, plutôt pas	ST Non	Ni confiance Ni pas confiance	ST Oui	Oui, plutôt	Oui, tout à fait	(NSP)
Aucun redressement									
Les incendies de forêts	100	6,01	13,17	<b>19,18</b>	18,70	<b>61,26</b>	47,61	13,65	0,86
Le sida	100	5,53	12,21	<b>17,74</b>	21,28	<b>59,74</b>	47,81	11,93	1,24
Les radiographies médicales	100	4,39	12,98	<b>17,37</b>	21,18	<b>57,82</b>	40,74	17,08	3,63
Les accidents domestiques	100	5,63	10,78	<b>16,41</b>	24,05	<b>57,63</b>	43,51	14,12	1,91
Le cancer	100	8,30	16,22	<b>24,52</b>	19,75	<b>54,96</b>	43,70	11,26	0,76
La canicule	100	6,11	16,13	<b>22,24</b>	24,24	<b>52,19</b>	41,79	10,40	1,34
Les accidents de radiothérapie	100	5,34	16,51	<b>21,85</b>	22,23	<b>50,38</b>	37,31	13,07	5,53
Les submersions marines (inondations temporaires générées par la mer)	100	7,16	17,56	<b>24,72</b>	24,05	<b>48,38</b>	38,84	9,54	2,86
Les inondations	100	6,97	17,94	<b>24,91</b>	26,15	<b>47,90</b>	39,12	8,78	1,05
Les produits alimentaires	100	10,31	22,33	<b>32,64</b>	20,04	<b>45,99</b>	36,26	9,73	1,34
La pollution sonore	100	8,49	18,70	<b>27,19</b>	25,19	<b>45,80</b>	36,93	8,87	1,81
Les maladies professionnelles	100	6,87	24,14	<b>31,01</b>	22,14	<b>45,42</b>	35,88	9,54	1,43
Les incinérateurs de déchets ménagers	100	7,82	19,75	<b>27,57</b>	23,66	<b>45,32</b>	35,59	9,73	3,44
La pollution de l'eau	100	12,12	25,38	<b>37,50</b>	17,84	<b>44,28</b>	36,26	8,02	0,38
Le terrorisme	100	17,84	18,32	<b>36,16</b>	18,70	<b>44,28</b>	34,45	9,83	0,86
L'obésité	100	8,78	20,13	<b>28,91</b>	27,00	<b>43,04</b>	34,83	8,21	1,05
Les centrales nucléaires	100	14,31	22,52	<b>36,83</b>	18,80	<b>42,37</b>	33,40	8,97	2,00
L'alcool	100	12,40	22,52	<b>34,92</b>	23,28	<b>39,98</b>	31,30	8,68	1,81
Les installations chimiques	100	12,12	26,43	<b>38,55</b>	20,80	<b>39,02</b>	31,39	7,63	1,62
La pollution de l'air	100	12,40	26,34	<b>38,74</b>	22,23	<b>38,36</b>	30,82	7,54	0,67
La pollution des sols	100	13,93	27,10	<b>41,03</b>	20,52	<b>37,22</b>	29,87	7,35	1,24
Le radon dans les habitations	100	6,39	12,50	<b>18,89</b>	27,48	<b>37,12</b>	27,96	9,16	16,51
Les déchets radioactifs	100	15,46	27,96	<b>43,42</b>	17,84	<b>36,83</b>	28,53	8,30	1,91
Les déchets chimiques	100	14,69	27,67	<b>42,36</b>	19,94	<b>35,97</b>	28,72	7,25	1,72
Les antennes relais pour téléphones portables	100	16,41	26,81	<b>43,22</b>	19,27	<b>34,35</b>	25,76	8,59	3,15
Les retombées radioactives en France de l'accident de Tchernobyl	100	14,98	24,24	<b>39,22</b>	24,05	<b>33,49</b>	25,57	7,92	3,24
Les perturbateurs endocriniens	100	11,74	26,72	<b>38,46</b>	22,61	<b>33,40</b>	26,53	6,87	5,53
Les nanoparticules	100	9,73	21,56	<b>31,29</b>	25,00	<b>32,82</b>	26,05	6,77	10,88
Les OGM (Organismes génétiquement modifiés)	100	14,12	29,77	<b>43,89</b>	19,66	<b>32,73</b>	26,34	6,39	3,72
Les pandémies (épidémies mondiales)	100	22,71	26,81	<b>49,52</b>	18,32	<b>31,01</b>	23,95	7,06	1,15
Les pesticides	100	21,85	31,30	<b>53,15</b>	18,23	<b>27,67</b>	22,71	4,96	0,95

Q5287 - Qu'est-ce qui vous vient en premier à l'esprit quand vous entendez le mot « coronavirus » ? Veuillez me dire les cinq premiers mots qui vous viennent à l'esprit ? **cf fichier des verbatims**

V4663 - Je vais vous citer un certain nombre de propositions relatives à l'expertise scientifique. Pour chacune d'elles, dites-moi selon l'échelle suivante si vous êtes :

Base : 1 048	Base	Pas du tout d'accord	Plutôt pas d'accord	ST pas d'accord	Ni d'accord Ni pas d'accord	ST d'accord	Plutôt d'accord	Tout à fait	(NSP)
Aucun redressement									
Il faut mettre à la portée de tous une information compréhensible sur les risques des installations	100	0,95	2,48	<b>3,43</b>	5,92	<b>89,32</b>	42,37	46,95	1,34
Dans leurs avis, les experts scientifiques doivent aussi présenter leurs points de désaccord	100	1,53	5,25	<b>6,78</b>	8,11	<b>84,64</b>	40,94	43,7	0,48
Il est normal que les avis des experts scientifiques ne soient pas tous rendus publics	100	16,13	16,89	<b>33,02</b>	15,94	<b>49,62</b>	30,92	18,7	1,43

V5030 – Quelles sont pour vous les deux principales qualités d'un expert scientifique ?

En premier :

Base : 1 038	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 038	100
Il est techniquement comp��t��nt	323	30,82
Il est indépendant dans son jugement	216	20,61
Il fait preuve d'honnêteté dans sa démarche scientifique	214	20,42
Il est réactif face à des situations non prévues	107	10,21
Il est à l'écoute des préoccupations de la société civile	90	8,59
Il sait communiquer de manière compréhensible par tous	88	8,4
(NSP/SR)	10	0,95

En second :

Base : 1 038	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 038	100
Il est techniquement comp��t��nt	231	22,25
Il est indépendant dans son jugement	227	21,87
Il fait preuve d'honnêteté dans sa démarche scientifique	213	20,52
Il est réactif face à des situations non prévues	131	12,62
Il est à l'écoute des préoccupations de la société civile	105	10,12
Il sait communiquer de manière compréhensible par tous	126	12,14
(NSP/SR)	5	0,48

Q2145 - De manière générale, avez-vous une bonne ou une mauvaise opinion des experts scientifiques ?

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100,0
Très bonne	92	8,78
Bonne	513	48,95
<b>ST Bonne</b>	<b>605</b>	<b>57,73</b>
Ni bonne, ni mauvaise	361	34,45
<b>ST Mauvaise</b>	<b>70</b>	<b>6,68</b>
Mauvaise	57	5,44
Très mauvaise	13	1,24
(NSP)	12	1,15

V2141 - Je vais vous citer trois propositions relatives aux experts et aux décideurs. Pour chacune d'elles, veuillez me dire si vous êtes :

Base : 1 048	Base	Pas du tout d'accord	Plutôt pas d'accord	<b>ST pas d'accord</b>	Ni d'accord Ni pas d'accord	<b>ST d'accord</b>	Plutôt d'accord	Tout à fait	(NSP)
Aucun redressement									
En matière de risque, il est normal de prendre toutes les précautions même lorsque les experts scientifiques n'ont que des doutes	100	2,29	4,58	<b>6,87</b>	9,92	<b>82,83</b>	41,7	41,13	0,38
Il faut être certain des avis des experts scientifiques avant d'informer les populations	100	1,62	5,06	<b>6,68</b>	10,97	<b>81,97</b>	42,08	39,89	0,38
Les décideurs politiques ne prennent pas assez en compte les avis des experts scientifiques	100	3,72	15,55	<b>19,27</b>	20,23	<b>58,30</b>	36,26	22,04	2,19

V4625 - Je vais vous citer un certain nombre de propositions relatives à la science. Pour chacune d'elles, dites-moi selon l'échelle suivante si vous êtes :

Base : 1 048	Base	Pas du tout d'accord	Plutôt pas d'accord	<b>ST pas d'accord</b>	Ni d'accord Ni pas d'accord	<b>ST d'accord</b>	Plutôt d'accord	Tout à fait	(NSP)
Aucun redressement									
Il peut y avoir plus d'une réponse correcte à la plupart des questions scientifiques	100	1,34	5,25	<b>6,59</b>	16,13	<b>75,00</b>	50,86	24,14	2,29
Je fais confiance aux institutions scientifiques	100	1,91	7,06	<b>8,97</b>	23,57	<b>66,80</b>	50,29	16,51	0,67
Le développement de la science et des technologies génère plus de bénéfices que d'effets néfastes	100	2,48	12,31	<b>14,79</b>	24,9	<b>56,87</b>	40,17	16,7	3,44

Q5290 - Depuis le début de l'épidémie de coronavirus de 2020, le gouvernement s'appuie sur un conseil scientifique pour prendre ses décisions. Selon vous, est-ce une bonne chose ?

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100,0
Tout à fait d'accord	314	29,96
Plutôt d'accord	516	49,24
<b>ST d'accords</b>	<b>830</b>	<b>79,2</b>
<b>ST pas d'accords</b>	<b>168</b>	<b>16,03</b>
Pas du tout d'accord	119	11,35
Plutôt pas d'accord	49	4,68
(NSP)	50	4,77

Q2152 - Parlons maintenant du contrôle de l'impact d'une installation qui présente des risques pour l'environnement et les populations avoisinantes. Qui doit selon vous contrôler l'impact sur l'environnement et la santé à l'extérieur de l'installation ?

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100,0
Les autorités publiques de contrôle	266	25,38
Un comité d'experts scientifiques	264	25,19
Les associations et organisations non gouvernementales	169	16,13
Les élus locaux (Conseil régional, Conseil départemental, municipalité)	128	12,21
Un comité local de citoyens	104	9,92
L'exploitant de l'installation	93	8,87
(NSP/SR)	24	2,29

V1265 - Accepteriez-vous de vivre près ?

Base : 1 048	Base	Oui	Non	(NSP)
Aucun redressement				
d'un site de stockage de déchets radioactifs	100	3,24	94,18	2,58
d'une installation chimique importante	100	5,25	93,13	1,62
d'un site de stockage de déchets chimiques	100	4,77	93,13	2,1
d'une zone de submersions marines (inondations temporaires générées par la mer)	100	7,54	89,5	2,96
d'une zone inondable	100	7,06	88,84	4,1
d'une décharge d'ordures ménagères	100	9,26	88,55	2,19
d'une centrale nucléaire	100	11,26	86,55	2,19
d'un incinérateur de déchets ménagers	100	10,21	85,78	4,01
d'une zone sismique	100	10,97	84,73	4,29
d'un centre de recherche nucléaire	100	14,98	83,11	1,91
de lignes à haute tension	100	14,31	81,77	3,91
d'un aéroport	100	16,41	81,39	2,19
d'une antenne relais pour téléphones portables	100	21,95	71,28	6,77
d'un parc éolien	100	27,48	66,7	5,82



Q4630 - Seriez-vous prêt à consacrer du temps pour participer à des réunions d'information et de concertation sur la gestion d'une installation à risque à proximité de chez vous ?

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100
Oui, une fois par an	198	18,89
Oui, deux ou trois fois par an	164	15,65
Oui, quatre fois par an ou plus	66	6,3
<b>ST Oui</b>	<b>428</b>	<b>40,84</b>
Non	568	54,2
(NSP)	52	4,96

Q4688 - Une structure réunissant des experts scientifiques, des élus, des industriels, des associations, des citoyens et dont le but serait de s'occuper des situations à risque serait, selon vous...

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100
Très utile	358	34,16
Plutôt utile	547	52,19
<b>ST Utile</b>	<b>905</b>	<b>86,35</b>
Plutôt pas utile	84	8,02
Pas du tout utile	43	4,1
<b>ST Inutile</b>	<b>127</b>	<b>12,12</b>
(NSP)	16	1,53

Q2256 - Parmi les activités industrielles ou technologiques suivantes, quelle est celle qui selon vous, risque le plus de provoquer un accident grave ou une catastrophe en France ?

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100
Les centrales nucléaires	256	24,43
Le stockage des déchets radioactifs	215	20,52
Les laboratoires de recherche sur les virus	192	18,32
Les installations chimiques	146	13,93
Les transports de matières dangereuses	122	11,64
La distribution de gaz naturel	35	3,34
Le transport aérien	29	2,77
Les barrages	25	2,39
(NSP/SR)	16	1,53
Autres	12	1,15

Base : 1 048	Base	Prioritaire	Secondaire	Inutile	(NSP)
Aucun redressement					
S'engager à répondre à toutes les questions posées par les associations et par les citoyens	100	73,47	21,09	3,91	1,53
Rendre publics ses rapports d'expertise	100	70,13	23,57	4,29	2
Rendre accessible à tous la liste des demandes d'expertises qui lui sont faites	100	56,87	32,63	7,06	3,44
Rendre accessible à tous la liste de ses travaux en cours	100	55,53	31,97	9,83	2,67
Organiser des réunions publiques pour débattre de ses travaux	100	53,91	34,26	9,16	2,67

Base : 1 048	Base	Pas du tout d'accord	Plutôt pas d'accord	ST pas d'accord	Plutôt d'accord	Tout à fait d'accord	ST d'accord	(NSP)
Aucun redressement								
La lutte contre le terrorisme	100	8,11	14,31	<b>22,42</b>	34,16	40,84	<b>75,00</b>	2,58
Le secret défense	100	7,25	16,13	<b>23,38</b>	37,79	35,88	<b>73,67</b>	2,96
Le manque de certitude scientifique	100	6,58	19,08	<b>25,66</b>	41,22	30,63	<b>71,85</b>	2,48
Le fait que la décision liée au résultat de l'expertise n'a pas encore été prise	100	7,44	21,28	<b>28,72</b>	41,32	26,05	<b>67,37</b>	3,91
Le secret industriel	100	11,64	25,38	<b>37,02</b>	33,78	25,19	<b>58,97</b>	4,01
L'impossibilité d'exprimer les résultats en des termes compréhensibles par le public	100	19,18	26,34	<b>45,52</b>	30,25	21,47	<b>51,72</b>	2,77

V1356 - Dans le domaine de l'industrie et de l'énergie nucléaire, pensez-vous que les intervenants et les organismes suivants sont techniquement compétents ?

Base : 1 048	Base	Oui	Non	(NSP)
Aucun redressement				
Le CNRS (Centre national de la recherche scientifique)	100	85,4	8,49	6,11
L'IRSN (Institut de radioprotection et de sûreté nucléaire)	100	81,49	9,54	8,97
L'ASN (Autorité de sûreté nucléaire)	100	80,63	10,31	9,06
Le CEA (Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives)	100	77,58	11,83	10,59
L'ANDRA (Agence nationale pour la gestion des déchets radioactifs)	100	75,86	13,93	10,21
Le HCTISN (Haut comité pour la transparence et l'information sur la sécurité nucléaire)	100	75,57	11,07	13,36
L'Académie des Sciences	100	72,71	16,89	10,4
L'OPECST (Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et techniques)	100	64,98	16,7	18,32
Les médecins	100	63,45	25,95	10,59
EDF (Electricité de France)	100	63,36	26,62	10,02
Orano (anciennement AREVA)	100	59,92	18,8	21,28
Les agences internationales (AIEA, AEN, etc.)	100	58,11	16,6	25,29
Les associations écologistes	100	58,02	30,53	11,45
Les CLI (Commissions locales d'information)	100	49,71	30,63	19,66
Les associations de consommateurs	100	47,04	41,6	11,35
Le gouvernement	100	39,69	51,05	9,26
Les élus locaux	100	36,45	49,24	14,31
Les syndicats	100	34,54	53,82	11,64
Les journalistes	100	32,35	58,02	9,64
Les femmes et hommes politiques	100	28,05	60,59	11,35

V1644 - Dans le domaine de l'industrie et de l'énergie nucléaire pensez-vous que les intervenants et les organismes suivants sont des sources d'information de confiance ?

Base : 1 048	Base	Oui	Non	(NSP)
Aucun redressement				
Le CNRS (Centre national de la recherche scientifique)	100	82,73	10,31	6,97
L'IRSN (Institut de radioprotection et de sûreté nucléaire)	100	77,77	11,45	10,78
L'ASN (Autorité de sûreté nucléaire)	100	76,43	12,4	11,16
Le CEA (Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives)	100	75,48	13,07	11,45
Le HCTISN (Haut comité pour la transparence et l'information sur la sécurité nucléaire)	100	75,48	12,02	12,5
L'Académie des Sciences	100	73,28	15,65	11,07
L'ANDRA (Agence nationale pour la gestion des déchets radioactifs)	100	72,33	15,17	12,5
Les médecins	100	71,56	18,13	10,31
L'OPECST (Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et techniques)	100	66,13	16,41	17,46
Les associations écologistes	100	62,98	26,62	10,4
Les associations de consommateurs	100	60,21	28,91	10,88
Les agences internationales (AIEA, AEN, etc.)	100	59,26	18,23	22,52
EDF (Electricité de France)	100	58,02	31,58	10,4
Orano (anciennement AREVA)	100	55,15	23,66	21,18
Les CLI (Commissions locales d'information)	100	54,48	25,76	19,75
Les élus locaux	100	40,55	45,13	14,31
Les syndicats	100	39,31	48,38	12,31
Les journalistes	100	36,07	52,77	11,16
Le gouvernement	100	34,54	52,86	12,6
Les femmes et hommes politiques	100	26,91	61,74	11,35

Q1305 - Quel est aujourd'hui, selon vous, l'argument le plus fort contre le nucléaire ?

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100
La production de déchets nucléaires	321	30,63
Le risque d'accident	280	26,72
Le manque de transparence dans l'industrie nucléaire	123	11,74
La concurrence aux investissements dans les énergies renouvelables	116	11,07
Le coût du nucléaire (construction, démantèlement, déchets)	108	10,31
L'émission de gaz à effet de serre	80	7,63
(NSP/SR)	13	1,24
Autre raison	7	0,67

Q1306 - Quel est aujourd'hui, selon vous, l'argument le plus fort pour le nucléaire ?

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100
L'indépendance énergétique	357	34,06
Le faible coût de l'électricité	196	18,7
La création ou le maintien d'emplois en France	186	17,75
La faible émission de gaz à effet de serre	125	11,93
La sûreté des installations nucléaires	114	10,88
(NSP/SR)	53	5,06
Autre raison	17	1,62
L'indépendance énergétique	357	34,06

V499 - Je vais vous citer un certain nombre de propositions relatives aux installations nucléaires. Veuillez me donner votre avis selon l'échelle suivante :

Base : 1 048	Base	Pas du tout d'accord	Plutôt pas d'accord	ST pas d'accord	Ni d'accord Ni pas d'accord	ST d'accord	Plutôt d'accord	Tout à fait	(NSP)
Aucun redressement									
La construction des centrales nucléaires a été une bonne chose	100	7,06	12,12	<b>19,18</b>	27,58	<b>49,91</b>	34,45	15,46	3,34
Il faut fermer les centrales nucléaires	100	9,06	17,75	<b>26,81</b>	31,2	<b>39,13</b>	25,48	13,65	2,86
Il faut continuer à construire des centrales nucléaires	100	23,57	23,09	<b>46,66</b>	26,34	<b>23,47</b>	17,46	6,01	3,53

Q5291 - À posteriori, pensez-vous que le choix du nucléaire a constitué ... ?

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100
Un choix réaliste	496	47,33
Un bon choix	252	24,05
Un mauvais choix	184	17,56
(NSP/SR)	116	11,07

V4796 - Je vais vous citer un certain nombre de propositions relatives aux installations nucléaires. Veuillez me donner votre avis selon l'échelle suivante.

Base : 1 048	Base	Pas du tout d'accord	Plutôt pas d'accord	ST pas d'accord	Ni d'accord Ni pas d'accord	ST d'accord	Plutôt d'accord	Tout à fait	(NSP)
Aucun redressement									
Les exploitants de sites nucléaires doivent protéger leurs installations de tous les risques, même ceux jugés très improbables	100	0,95	2,48	3,43	7,63	87,21	25,38	61,83	1,72
La radioactivité des centrales nucléaires peut provoquer des cancers	100	1,91	6,11	8,02	13,45	75,38	40,27	35,11	3,15
Les sites nucléaires peuvent provoquer une contamination des nappes phréatiques	100	3,05	7,92	10,97	15,27	69,27	41,98	27,29	4,48
Toutes les précautions sont prises pour assurer un très haut niveau de sûreté dans les centrales nucléaires françaises	100	4,58	12,88	17,46	18,03	60,40	40,46	19,94	4,1
Autour des installations nucléaires, les habitants sont en aussi bonne santé qu'ailleurs	100	12,02	20,04	32,06	23,57	37,41	26,15	11,26	6,97
Aujourd'hui, il est possible de stocker les déchets nucléaires de façon sûre	100	18,13	20,04	38,17	17,37	36,74	25,86	10,88	7,73

C6BIS - Je vais vous citer différentes mesures relatives au renforcement de la sûreté des sites nucléaires. Pour chacune d'elles, dites-moi si vous la jugez prioritaire, secondaire, ou inutile pour renforcer la sûreté des sites nucléaires.

Base : 1 048	Base	Prioritaire	Secondaire	Inutile	(NSP)
Aucun redressement					
Renforcer les inspections des autorités compétentes dans les installations	100	85,69	11,83	1,34	1,15
Prendre davantage en compte le facteur humain et l'organisation du travail	100	81,58	14,12	2,67	1,62
Améliorer la capacité de la France à gérer une éventuelle crise nucléaire	100	79,68	14,69	2,96	2,67
Développer la recherche sur la sûreté des réacteurs nucléaires existants,	100	77,86	14,89	5,34	1,91
Renforcer la capacité des citoyens à exercer leur vigilance sur la sûreté des installations	100	71,28	20,23	5,92	2,58
Développer la recherche pour mettre au point une nouvelle génération de réacteurs nucléaires	100	56,01	20,32	17,84	5,82

Q5295 - À votre avis, que fait-on actuellement des déchets très peu radioactifs produits en France, nommés « déchets de très faible activité »?

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100
Ces déchets sont placés définitivement dans un centre de stockage de surface	321	30,63
Ces déchets sont envoyés vers d'autres pays	254	24,24
(NSP/SR)	252	24,05
Ces déchets sont placés définitivement au fond des océans	117	11,16
Ces déchets sont réutilisés comme remblai dans des chantiers de construction nucléaire	104	9,92
Ces déchets sont placés définitivement dans un centre de stockage de surface.	321	30,63

V5296 - Selon vous, les  v nements suivants sont-ils vraisemblables dans ou à proximité d'un site de stockage de déchets « hautement radioactifs » français ?

Base : 1 048									
Aucun redressement	Base	Pas du tout vraisemblable	Plutôt pas vraisemblable	ST Pas vraisemblables	Ni vraisemblable ni pas vraisemblable	ST Vraisemblables	Plutôt vraisemblable	Tout à fait vraisemblable	(NSP)
La contamination des produits agricoles au voisinage du site	100	3,53	7,63	11,16	10,31	75,28	45,8	29,48	3,24
La pollution de l'air par des substances radioactives	100	3,63	7,82	11,45	14,31	70,61	44,75	25,86	3,63
L'irradiation des populations vivant à la surface	100	3,82	10,02	13,84	15,65	66,6	43,13	23,47	3,91
Une explosion souterraine	100	6,77	14,79	21,56	21,18	51,05	33,11	17,94	6,2

V5300 - Aujourd'hui, en France, les déchets les plus radioactifs sont mélangés à du verre fondu dans des conteneurs étanches en acier inoxydable. Ils seront stockés dans des galeries creusées dans l'argile à 500 m de profondeur et scellées avec du b ton. Pouvez-vous me dire à nouveau si les  v nements suivants vous semblent vraisemblables dans ou à proximité d'un site de stockage de déchets « hautement radioactifs » ?

Base : 1 048									
Aucun redressement	Base	Pas du tout vraisemblable	Plutôt pas vraisemblable	ST Pas vraisemblables	Ni vraisemblable ni pas vraisemblable	ST Vraisemblables	Plutôt vraisemblable	Tout à fait vraisemblable	(NSP)
La contamination des produits agricoles au voisinage du site	100	4,87	14,89	19,76	16,22	61,45	40,08	21,37	2,58
La pollution de l'air par des substances radioactives	100	6,97	17,75	24,72	17,94	54,1	36,64	17,46	3,24
L'irradiation des populations vivant à la surface	100	6,2	19,56	25,76	16,6	54,1	35,21	18,89	3,53
Une explosion souterraine	100	8,59	18,32	26,91	21,28	46,95	31,49	15,46	4,87

V4587 - Habitez-vous à moins de 20 km ....

Base : 1 048	Base	Oui	Non	(NSP)
Aucun redressement				
d'une installation chimique importante ?	100	12,79	83,11	4,1
d'une centrale nucléaire ?	100	8,97	88,65	2,39
d'une autre installation nucléaire ?	100	4,48	91,79	3,72

Q1539 - Parmi les évènements catastrophiques suivants, quel est celui qui vous a le plus marqué ?

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100
L'accident de la centrale nucléaire de Fukushima	232	22,14
L'accident de la centrale nucléaire de Tchernobyl	227	21,66
L'explosion de l'usine AZF à Toulouse en 2001	139	13,26
Le tsunami du 26 décembre 2004 dans l'océan Indien	129	12,31
La tempête Xynthia de février 2010 dans l'ouest de la France	112	10,69
Le tremblement de terre d'Haïti en 2010	99	9,45
La canicule de 2003 en France	74	7,06
Autres, précisez :	22	2,1
(NSP/SR)	14	1,34
L'accident de la centrale nucléaire de Fukushima	232	22,14

V5307 - Je vais maintenant vous citer des évènements catastrophiques anciens. Pouvez-vous me dire si vous en avez personnellement entendu parler ?

Base : 1 048	Base	Non je n'en ai jamais entendu parler	Oui mais seulement de nom	Oui et je vois à peu près de quoi il s'agit	Oui et je sais exactement de quoi il s'agit	(NSP)
Aucun redressement						
Les tempêtes de fin 1999 en France	100	7,16	15,08	24,33	51,24	2,19
La marée noire sur les côtes françaises due au naufrage l'Erika en 1999	100	8,21	14,98	27,29	47,23	2,29
Le crash du Concorde d'Air France à Gonesse en 2000	100	11,55	14,5	27	44,18	2,77
La marée noire sur les côtes bretonnes due au naufrage de l'Amoco Cadiz en 1978	100	26,53	17,27	20,61	32,54	3,05
Le naufrage du sous-marin russe Kursk en 2000	100	31,68	22,04	21,95	20,90	3,44
Le tremblement de terre de Mexico en 1985	100	31,77	27,48	23,28	14,31	3,15
L'accident de l'usine chimique Union Carbide à Bhopal en Inde en 1984	100	47,23	21,37	15,65	11,35	4,39



Q4938 - Selon vous, un accident de la même ampleur que celui de Fukushima peut-il se produire dans une centrale nucléaire française ?

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100
Oui	485	46,28
Non	392	37,4
(NSP)	171	16,32

Q5317 - Selon vous, dans quelle mesure un tel accident est-il probable ?

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100
Tout à fait probable	149	14,22
Plutôt probable	355	33,87
Plutôt pas probable	360	34,35
Pas du tout probable	94	8,97
(NSP)	90	8,59

V744 - Près de 10 ans se sont écoulés depuis l'accident de Fukushima. A cette occasion, je vais vous citer un certain nombre de propositions relatives aux accidents nucléaires de Tchernobyl et de Fukushima. Pour chaque proposition, veuillez indiquer selon l'échelle suivante si vous êtes d'accord ou non :

Base : 1 048	Base	Pas du tout d'accord	Plutôt pas d'accord	ST pas d'accord	Ni d'accord Ni pas d'accord	ST d'accord	Plutôt d'accord	Tout à fait d'accord	(NSP)
Aucun redressement									
On cache la vérité aux Français sur les conséquences de l'accident de Tchernobyl	100	4,01	10,59	<b>14,60</b>	18,8	<b>61,45</b>	36,93	24,52	5,15
On cache la vérité aux Français sur les conséquences de l'accident de Fukushima	100	4,58	14,79	<b>19,37</b>	21,76	<b>52,67</b>	36,45	16,22	6,2
Lorsque l'accident de Fukushima s'est produit, les autorités françaises ont donné au public des informations complètes et correctes	100	9,16	19,18	<b>28,34</b>	29,29	<b>33,30</b>	25,86	7,44	9,06
Après l'accident de Tchernobyl, la radioactivité en France est rest��e très faible	100	11,64	28,53	<b>40,17</b>	22,9	<b>26,91</b>	20,9	6,01	10,02
Lorsque l'accident de Tchernobyl s'est produit, les autorités françaises ont donné au public des informations complètes et correctes	100	22,9	22,42	<b>45,32</b>	24,43	<b>21,75</b>	17,27	4,48	8,49

Q77 - Quel est le diplôme le plus élevé que vous ayez obtenu ?

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100
Sans diplôme / Primaire (01)	77	7,35
BEPC (02)	54	5,15
CAP (03)	154	14,69
BEP (04)	101	9,64
Bac (05)	232	22,14
Bac +2 (06)	167	15,94
Bac +3 (07)	107	10,21
Bac +4 (08)	46	4,39
Bac +5 (09)	58	5,53
Ecoles de commerce, grandes écoles (10)	19	1,81
Supérieur à Bac +5 (11)	25	2,39
(NSP/SR) (12)	8	0,76

Q100 - Votre formation est plutôt :

Base : 1048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1048	100
Scientifique (physique, maths, chimie, technologie, informatique)	239	22,81
Sciences économiques et juridiques (droit, gestion, commerce)	229	21,85
Sciences de la vie, santé (médecine, paramédical, pharmacie, biologie)	102	9,73
Sciences humaines et sociales (lettres, histoire, sociologie, arts)	167	15,94
Autres	225	21,47
(NSP)	86	8,21

Q2065 - Lisez-vous des journaux, des revues ou des magazines scientifiques, comme par exemple Science & Vie, Science et Avenir, ça m'intéresse, La Recherche... ?

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100
Souvent	75	7,16
De temps en temps	252	24,05
Rarement	288	27,48
<b>ST Oui</b>	<b>615</b>	<b>59,69</b>
Jamais	421	40,17
(NSP)	12	1,15

Q233 - Sans penser seulement aux élections, de quel parti ou mouvement politique vous sentez-vous le/la plus proche ?

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100
<b>ST Gauche</b>	<b>298</b>	<b>28,44</b>
Lutte Ouvrière	17	1,62
Le NPA (Nouveau Parti Anticapitaliste)	11	1,05
Le Parti Communiste	22	2,1
La France Insoumise	64	6,11
Le Parti Socialiste	89	8,49
Europe écologie - Les Verts	92	8,78
Génération.s	3	0,29
<b>ST Gauche hors PS (LO + NPA + PC + FI + ELV+Generation.s)</b>	<b>209</b>	<b>19,95</b>
<b>ST Centre</b>	<b>54</b>	<b>5,15</b>
La République en Marche ! / En Marche !	45	4,29
Le MoDem	9	0,86
<b>ST Droite</b>	<b>98</b>	<b>9,35</b>
L'UDI	5	0,48
Les Républicains (ex UMP)	82	7,82
Debout la France	10	0,95
Le Mouvement Radical	1	0,1
<b>Le Rassemblement National (Ex Front National)</b>	<b>41</b>	<b>3,91</b>
<b>Un autre parti</b>	<b>16</b>	<b>1,53</b>
<b>Aucun parti</b>	<b>237</b>	<b>22,61</b>
<b>Ne se prononce pas</b>	<b>304</b>	<b>29,01</b>

Q267 - Pouvez-vous me dire où vous vous situez sur le plan politique ?

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100
Très à gauche	37	3,53
A gauche	143	13,65
Plutôt à gauche	156	14,89
<b>ST à Gauche</b>	<b>336</b>	<b>32,07</b>
Ni à gauche, ni à droite	498	47,52
<b>ST à Droite</b>	<b>214</b>	<b>20,42</b>
Plutôt à droite	101	9,64
A droite	85	8,11
Très à droite	28	2,67

Q1790 - Quels sont les revenus nets mensuels de votre foyer ?

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100,0
Moins de 500 €	17	1,62
De 500 à 749 €	26	2,48
De 750 à 999 €	48	4,58
De 1.000 à 1.499 €	175	16,7
De 1.500 à 1.999 €	135	12,88
De 2.000 à 2.499 €	117	11,16
De 2.500 € à 2.999 €	74	7,06
De 3.000 € à 3.999 €	90	8,59
De 4.000 € à 4.999 €	51	4,87
De 5.000 € ou plus	16	1,53
(Refus) / (Ne se prononce pas)	299	28,53

Q4586 - Pratiquez-vous régulièrement une religion ?

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100
Oui	275	26,24
Non	678	64,69
(NSP)	95	9,06

Sexe de l'interviewé

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100
Homme	510	48,66
Femme	538	51,34

Age de l'interviewé

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100
de 18 à 24 ans	116	11,07
de 25 à 34 ans	167	15,94
de 35 à 49 ans	260	24,81
de 50 à 64 ans	252	24,05
65 ans et plus	253	24,14

## Région UDA9

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100
Ile de France	179	17,08
BP Ouest	99	9,45
Ouest	153	14,6
Nord	66	6,3
Est	94	8,97
BP Est	82	7,82
Sud Ouest	116	11,07
Centre Est	132	12,6
Méditerranée	127	12,12

## Catégories d'agglomération

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100
Commune rurale	234	22,33
Moins de 20 000 hab	230	21,95
De 20 000 à 100 000 hab	138	13,17
Plus de 100 000 hab	291	27,77
Agglo parisienne	155	14,79

## Profession de l'interviewé

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100
Agriculteurs, artisan, commerçant, chef d'entreprise	57	5,44
cadre ou profession intellectuelle supérieure	111	10,59
Profession intermédiaire	150	14,31
Employé, personnel de service	193	18,42
Ouvrier	134	12,79
Retraité, inactif	403	38,45

## Statut de l'interviewé

Base : 1 048	Effectifs	%
Aucun redressement		
Base	1 048	100
Salarié	<b>601</b>	<b>57,34</b>
dont salarié du secteur public	139	13,26
dont salarié du secteur privé	462	44,08
A son compte	78	7,44
Chômeur	26	2,48
Inactif	343	32,73