

FD/FG N° 18877
Contacts IFOP : Frédéric Dabi / Fabienne Gomant
Tél : 01 45 84 14 44
fabienne.gomant@ifop.com



pour



Les Français, l'environnement et le cancer

Résultats détaillés
Le 13 septembre 2010

Sommaire

- 1 -	La méthodologie	1
- 2 -	Les résultats de l'étude	3
	Le rôle perçu des pollutions environnementales dans l'épidémie actuelle de cancers	4
	Le jugement sur la capacité d'une réduction des pollutions environnementales à diminuer le nombre de cancers	6

- 1 -

- La méthodologie -

Méthodologie

Ce document présente les résultats d'une étude réalisée par l'Ifop. Elle respecte fidèlement les principes scientifiques et déontologiques de l'enquête par sondage. Les enseignements qu'elle indique reflètent un état de l'opinion à l'instant de sa réalisation et non pas une prédiction.

Aucune publication totale ou partielle ne peut être faite sans l'accord exprès de l'Ifop.

Etude réalisée par l'Ifop pour :	MDRGF
Echantillon	Echantillon de 1005 personnes, représentatif de la population française âgée de 15 ans et plus. La représentativité de l'échantillon a été assurée par la méthode des quotas (sexe, âge, profession du chef de famille) après stratification par région et catégorie d'agglomération.
Mode de recueil	Les interviews ont eu lieu par téléphone au domicile des personnes interrogées.
Dates de terrain	Du 9 au 10 septembre 2010

- 2 -

- Les résultats de l'étude -

Le rôle perçu des pollutions environnementales dans l'épidémie actuelle de cancers

Question : Selon vous, les pollutions de notre environnement sont-elles une cause majeure, importante, modérée ou peu importante de l'actuelle épidémie de cancers que connaît notre pays ?

	Ensemble (%)
TOTAL Majeure / importante	76
• Majeure	28
• Importante	48
TOTAL Modérée / peu importante	24
• Modérée	20
• Peu importante	4
- Ne se prononcent pas	-
TOTAL.....	100

Le rôle perçu des pollutions environnementales dans l'épidémie actuelle de cancers

	TOTAL Majeure / importante	Majeure	Importante	TOTAL Modérée / peu importante	Modérée	Peu importante	Nsp
	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)
ENSEMBLE	76	28	48	24	20	4	-
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)							
Homme	73	30	43	27	22	5	-
Femme	78	26	52	21	18	3	1
AGE DE L'INTERVIEWE(E)							
Moins de 35 ans	79	32	47	21	19	2	-
15 à 24 ans	78	32	46	22	20	2	-
25 à 34 ans	79	31	48	20	18	2	1
35 ans et plus	74	26	48	25	20	5	1
35 à 49 ans	79	32	47	21	17	4	-
50 à 64 ans	74	23	51	26	23	3	-
65 ans et plus	68	22	46	31	22	9	1
PROFESSION DU CHEF DE MENAGE							
Artisan ou commerçant	71	28	43	29	27	2	-
Profession libérale, cadre supérieur	75	29	46	24	20	4	1
Profession intermédiaire	74	25	49	25	21	4	1
Employé	79	32	47	21	18	3	-
Ouvrier	85	35	50	15	14	1	-
Retraité	70	22	48	29	22	7	1
Autre inactif (*)	82	26	56	18	18	-	-
REGION							
Région parisienne	70	23	47	29	25	4	1
Nord, Pas de Calais	78	28	50	22	16	6	-
Alsace Lorraine, Franche Comté	74	28	46	26	23	3	-
Champagne, Picardie, Bourgogne	89	25	64	11	9	2	-
Normandie, Centre	75	26	49	25	23	2	-
Pays de Loire, Poitou-C, Bretagne	73	29	44	26	21	5	1
Aquitaine, Midi-Pyrénées, Limousin	77	26	51	23	18	5	-
Rhône Alpes, Auvergne	77	29	48	23	18	5	-
PACA, Languedoc	74	38	36	25	20	5	1
CATEGORIE D'AGGLOMERATION							
Communes rurales	76	26	50	24	20	4	-
Communes urbaines de province	78	30	48	22	18	4	-
Agglomération parisienne	70	23	47	29	25	4	1
PROXIMITE POLITIQUE							
Gauche	78	30	48	21	18	3	1
Lutte ouvrière	90	32	58	8	6	2	2
NPA	75	33	42	25	23	2	-
Front de gauche	73	33	40	27	19	8	-
Parti Socialiste	74	27	47	26	22	4	-
Europe Ecologie / Les Verts	85	33	52	14	14	-	1
Mouvement Démocrate - Modem	56	16	40	44	35	9	-
Droite	75	25	50	25	19	6	-
UMP	74	24	50	26	20	6	-
Front National	80	27	53	20	14	6	-
Sans sympathie partisane (*)	65	27	38	32	29	3	3

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

Le jugement sur la capacité d'une réduction des pollutions environnementales à diminuer le nombre de cancers

Question : Estimez-vous que l'on puisse faire diminuer le nombre de cancers en France en diminuant les pollutions de l'environnement ?

	Ensemble (%)
TOTAL Oui	85
• Oui, tout à fait	43
• Oui, plutôt	42
TOTAL Non	15
• Non, plutôt pas	9
• Non, pas du tout	6
- Ne se prononcent pas	-
TOTAL.....	100

Le jugement sur la capacité d'une réduction des pollutions environnementales à diminuer le nombre de cancers

	TOTAL Oui (%)	Oui, tout à fait (%)	Oui, plutôt (%)	TOTAL Non (%)	Non, plutôt pas (%)	Non, pas du tout (%)
ENSEMBLE	85	43	42	15	9	6
SEXE DE L'INTERVIEWE(E)						
Homme	83	42	41	17	9	8
Femme	87	44	43	13	9	4
AGE DE L'INTERVIEWE(E)						
Moins de 35 ans	84	38	46	16	12	4
15 à 24 ans	80	37	43	20	15	5
25 à 34 ans	89	40	49	11	9	2
35 ans et plus	85	45	40	15	8	7
35 à 49 ans	85	47	38	15	11	4
50 à 64 ans	87	47	40	13	6	7
65 ans et plus	84	41	43	16	6	10
PROFESSION DU CHEF DE MENAGE						
Artisan ou commerçant	90	52	38	10	10	-
Profession libérale, cadre supérieur	90	33	57	10	7	3
Profession intermédiaire	79	35	44	21	17	4
Employé	88	41	47	12	10	2
Ouvrier	87	55	32	13	8	5
Retraité	84	40	44	16	7	9
Autre inactif (*)	86	53	33	14	7	7
REGION						
Région parisienne	82	38	44	18	10	8
Nord, Pas de Calais	86	40	46	14	10	4
Alsace Lorraine, Franche Comté	86	40	46	14	9	5
Champagne, Picardie, Bourgogne	92	50	42	8	5	3
Normandie, Centre	83	45	38	17	12	5
Pays de Loire, Poitou-C, Bretagne	87	49	38	13	10	3
Aquitaine, Midi-Pyrénées, Limousin	84	47	37	16	8	8
Rhône Alpes, Auvergne	86	37	49	14	9	5
PACA, Languedoc	81	43	38	19	11	8
CATEGORIE D'AGGLOMERATION						
Communes rurales	85	44	41	15	10	5
Communes urbaines de province	85	43	42	15	10	5
Agglomération parisienne	83	39	44	17	8	9
PROXIMITE POLITIQUE						
Gauche	87	46	41	13	8	5
Lutte ouvrière	85	50	35	15	13	2
NPA	83	41	42	17	8	9
Front de gauche	84	52	32	16	10	6
Parti Socialiste	86	41	45	14	9	5
Europe Ecologie / Les Verts	93	53	40	7	4	3
Mouvement Démocrate - Modem	81	32	49	19	10	9
Droite	83	42	41	17	10	7
UMP	84	40	44	16	10	6
Front National	76	50	26	24	10	14
Sans sympathie partisane (*)	79	34	45	21	15	6

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