

Tableau 7 de l'annexe Fraction attribuable en population par facteur de risque, sexe et niveau de développement (en % des AVCI pour chaque cause), 2000^a

	Monde			Pays en développement à forte mortalité		Pays en développement à faible mortalité		Pays développés	
	Hommes	Femmes	Hommes et femmes	Afr-D, Afr-E, Amr-D, Ase-D, MedO-D		Amr-B, Ase-B, MedO-B, PacO-B		Amr-A, Eur-A, Eur-B, Eur-C, PacO-A	
				Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
Sous-alimentation de la mère et de l'enfant									
Insuffisance pondérale									
Faible poids de naissance	10	11	10	12	12	3	3	2	2
Infections des voies respiratoires inférieures	40	40	40	46	46	23	25	7	8
Maladies diarrhéiques	44	45	45	49	49	24	21	13	12
Malnutrition protéino-énergétique	89	88	88	88	88	91	92	77	78
Paludisme	45	45	45	46	45	9	14	0	0
Rougeole	33	33	33	34	34	22	23	10	10
Carence en fer									
Anémie	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Mortalité maternelle	...	11	11	...	13	...	6	...	1
Mortalité périnatale	20	19	19	22	22	13	13	8	7
Carence en vitamine A									
Autres maladies infectieuses	2	2	2	2	2	1	1	0	0
Maladies diarrhéiques	18	18	18	19	19	10	9	0	0
Mortalité maternelle	...	10	10	...	12	...	5	...	0
Paludisme	17	16	16	17	17	5	7	0	0
Rougeole	15	15	15	15	15	12	13	0	0
Carence en zinc									
Infections des voies respiratoires inférieures	16	16	16	19	19	5	5	2	3
Maladies diarrhéiques	10	10	10	11	11	3	3	2	2
Paludisme	18	18	18	19	18	3	4	1	1
Autres risques liés à l'alimentation et sédentarité									
Hypertension									
Autre maladie cardio-vasculaire	14	13	14	11	10	12	12	20	18
Cardiopathie ischémique	50	47	49	45	41	45	46	59	55
Maladie cérébrovasculaire	61	62	62	56	56	57	60	72	72
Hypercholestérolémie									
Accident ischémique	30	34	32	27	35	25	27	39	41
Cardiopathie ischémique	55	57	56	50	57	48	47	63	63
Surcharge pondérale									
Accident ischémique	21	25	23	9	14	20	23	34	35
Arthrose	11	14	13	5	8	10	12	19	23
Cancer de l'utérus	...	42	42	...	29	...	36	...	49
Cancer du côlon/du rectum	11	13	12	4	6	8	10	15	17
Cancer du sein	...	8	8	...	4	...	6	...	12
Cardiopathie ischémique	21	22	21	8	14	22	23	34	33
Diabète sucré	50	66	58	26	51	54	68	75	83
Troubles tensionnels	36	41	39	22	30	35	40	57	59
Apport insuffisant en fruits et légumes									
Accident ischémique	19	20	19	20	21	19	20	18	18
Cancer de l'estomac	19	20	19	20	22	19	20	18	18
Cancer de l'œsophage	19	21	20	22	23	19	20	17	17
Cancer de la trachée/des bronches/du poumon	12	13	12	14	16	13	13	11	11
Cancer du côlon/du rectum	2	3	2	3	3	3	3	2	2
Cardiopathie ischémique	30	31	31	32	34	31	31	29	27
Sédentarité									
Accident ischémique	11	12	11	10	11	11	11	12	13
Cancer du côlon/du rectum	16	16	16	15	15	15	16	16	17
Cancer du sein	...	10	10	...	9	...	10	...	11
Cardiopathie ischémique	22	21	22	21	21	22	21	23	22
Diabète sucré	14	15	14	13	14	14	15	15	15

	Monde			Pays en développement à forte mortalité		Pays en développement à faible mortalité		Pays développés	
	Hommes	Femmes	Hommes et femmes	Afr-D, Afr-E, Amr-D, Ase-D, MedO-D		Amr-B, Ase-B, MedO-B, PacO-B		Amr-A, Eur-A, Eur-B, Eur-C, PacO-A	
				Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
Santé sexuelle et génésique									
Pratiques sexuelles à risque									
Cancer du col de l'utérus	...	100	100	...	100	...	100	...	100
Maladies sexuellement transmissibles	100	100	100	100	100	100	100	100	100
VIH/SIDA	92	97	94	95	98	68	69	50	51
Défaut de contraception									
Avortement non médicalisé	...	89	89	...	90	...	82	...	83
Grossesses non planifiées et complications maternelles	...	17	17	...	19	...	13	...	10
Substances addictives									
Tabagisme									
Bronchopneumopathie obstructive chronique	49	24	38	58	19	35	14	79	57
Cancers de la bouche et de l'oropharynx	15	20	16	29	35	0	0	0	0
Cancers de la trachée/des bronches/du poumon	76	42	66	75	25	57	20	90	69
Autres cancers	13	1	7	5	0	12	1	19	2
Autres états de santé et affections	8	2	5	5	1	7	1	16	6
Maladie cardio-vasculaire	19	4	12	14	2	12	2	32	10
Alcool									
Cirrhose du foie	39	18	32	19	7	45	13	63	49
Noyades	12	6	10	8	4	10	6	43	25
Epilepsie	23	12	18	14	7	27	13	45	36
Chutes	9	3	7	5	1	8	3	21	8
Accident hémorragique	18	1	10	7	2	21	2	26	0
Homicide	26	16	24	18	12	28	16	41	32
Cardiopathie ischémique	4	-1	2	7	0	5	0	2	-3
Accident ischémique	3	-6	-1	1	0	3	0	5	-16
Dépression unipolaire majeure	3	1	2	2	0	3	0	7	2
Cancer du foie	30	13	25	23	10	32	11	36	28
Cancers de la bouche et de l'oropharynx	22	9	19	11	4	28	10	41	28
Cancer de l'œsophage	37	15	29	17	6	42	16	46	36
Autres cancers	6	3	4	2	1	5	2	11	8
Traumatismes auto-infligés	15	5	11	8	2	10	5	27	12
Empoisonnements	23	9	18	7	3	11	7	43	26
Autres traumatismes intentionnels	13	7	12	7	3	20	11	32	19
Accidents de véhicule à moteur	25	8	20	19	5	25	8	45	18
Autres traumatismes non intentionnels	15	5	11	10	4	15	6	32	16
Usage de drogues illicites									
Traumatismes auto-infligés	5	2	4	10	2	1	0	5	9
Traumatismes non intentionnels	1	1	1	1	0	1	1	2	6
Troubles dus à la consommation de drogues	100	100	100	100	100	100	100	100	100
VIH/SIDA	4	1	2	0	0	28	9	43	68
Risques environnementaux									
Usage d'eau non potable et défaut d'assainissement et d'hygiène									
Maladies diarrhéiques	88	88	88	88	88	88	88	80	80
Pollution de l'air urbain									
Cancers de la trachée/des bronches/du poumon	5	6	5	5	4	8	9	3	3
Infections respiratoires	1	1	1	1	1	1	2	0	1
Maladies cardio-pulmonaires ^b	2	2	2	1	1	4	4	2	2
Fumée de combustibles solides à l'intérieur des habitations									
Bronchopneumopathie obstructive chronique	13	34	22	13	45	16	40	1	4
Cancers de la trachée/des bronches/du poumon	1	3	1	0	1	2	7	0	0
Infections des voies respiratoires inférieures	36	36	36	41	41	20	21	10	11
Exposition au plomb									
Maladie cérébrovasculaire	4	2	3	4	3	3	2	4	2
Troubles tensionnels	6	3	5	8	4	5	3	6	3

Tableau 7 de l'annexe Fraction attribuable en population par facteur de risque, sexe et niveau de développement (en % des AVCI pour chaque cause), 2000^a

	Monde			Pays en développement à forte mortalité		Pays en développement à faible mortalité		Pays développés	
	Hommes	Femmes	Hommes et femmes	Afr-D, Afr-E, Amr-D, Ase-D, MedO-D		Amr-B, Ase-B, MedO-B, PacO-B		Amr-A, Eur-A, Eur-B, Eur-C, PacO-A	
				Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
Cardiopathie ischémique	3	2	2	3	2	3	2	3	1
Autre maladie cardio-vasculaire	1	0	1	1	0	1	0	1	0
Changement climatique									
Autres traumatismes non intentionnels	0	1	0	0	0	1	1	0	0
Maladies diarrhéiques	2	2	2	2	3	2	2	1	1
Malnutrition protéino-énergétique	16	18	17	22	23	0	0	0	0
Paludisme	2	2	2	2	2	6	4	1	0
Risques professionnels									
Facteurs de risque de traumatisme									
Accidents de véhicule à moteur	8	1	6	10	2	8	1	5	1
Chutes	18	3	12	22	3	17	3	12	2
Empoisonnements	3	0	2	4	0	5	0	1	0
Incendies	4	0	2	3	0	11	1	2	0
Noyades	1	0	1	1	0	1	0	1	0
Exposition à des agents cancérogènes									
Leucémie	3	2	2	2	1	2	2	3	3
Autres néoplasmes malins	2	1	2	2	2	3	2	1	1
Cancers de la trachée/des bronches/du poumon	12	6	10	11	4	13	7	12	5
Particules en suspension dans l'air									
Bronchopneumopathie obstructive chronique	17	2	10	10	1	20	2	17	4
Sources ergonomiques de stress									
Lombalgie	41	32	37	40	31	43	34	39	29
Bruit									
Surdité	22	11	16	23	10	24	14	16	8
Autres risques pour la santé									
Injections à risque dans le cadre des soins de santé									
Cancer du foie	29	27	28	20	22	36	35	2	2
Cirrhose du foie	23	26	24	32	35	24	27	4	5
Hépatite B	30	29	30	39	36	25	22	2	2
Hépatite C	32	30	31	47	42	31	26	2	2
VIH/SIDA	5	5	5	6	5	2	5	0	1
Sérvices sexuels à enfant									
Dépression unipolaire majeure	4	7	6	5	10	3	4	1	5
Etat de stress post-traumatique	21	33	30	27	43	22	26	10	28
Traumatismes auto-infligés	6	11	8	9	16	5	8	3	8
Trouble panique	7	13	11	10	19	6	9	3	10
Troubles liés à la consommation d'alcool	5	7	5	8	11	5	5	2	7
Troubles liés à la consommation de drogues	5	8	6	7	11	4	5	2	8

^a L'effet global d'un groupe de facteurs de risque quel qu'il soit présenté dans ce tableau est souvent inférieur à la somme des effets séparés des facteurs de risque.

^b Certaines pathologies cardio-vasculaires et pulmonaires.

... Données non disponibles ou sans objet.

Tableau 8 de l'annexe Distribution de la mortalité et des AVCI attribuables par facteur de risque, âge et sexe, 2000^a

	Distribution de la mortalité attribuable (en % des événements attribuables)						Distribution des AVCI attribuables (en % des événements attribuables)					
	Classe d'âge				Sexe		Classe d'âge				Sexe	
	0-4	5-14	15-59	60+	Hommes	Femmes	0-4	5-14	15-59	60+	Hommes	Femmes
Sous-alimentation de la mère et de l'enfant												
Carence en fer	72	1	22	4	45	55	62	6	30	2	45	55
Carence en vitamine A	85	1	14	0	43	57	86	1	12	0	44	56
Carence en zinc	100	0	0	0	51	49	100	0	0	0	51	49
Insuffisance pondérale	100	0	0	0	51	49	100	0	0	0	51	49
Autres risques liés à l'alimentation et sédentarité												
Apport insuffisant en fruits et légumes	0	0	23	77	53	47	0	0	49	51	57	43
Hypercholestérolémie	0	0	22	78	48	52	0	0	50	50	55	45
Hypertension	0	0	19	81	49	51	0	0	43	57	54	46
Sédentarité	0	0	21	79	50	50	0	0	48	52	53	47
Surcharge pondérale	0	0	26	74	45	55	0	0	57	43	47	53
Risques concernant la santé sexuelle et génésique												
Défaut de contraception	0	0	100	0	0	100	0	0	100	0	0	100
Pratiques sexuelles à risque	16	1	77	6	47	53	18	1	79	2	46	54
Substances addictives												
Alcool	1	1	65	33	91	9	1	3	87	9	85	15
Drogues illicites	0	0	100	0	80	20	0	2	98	0	77	23
Tabac	0	0	30	70	79	21	0	0	61	39	82	18
Risques environnementaux												
Changement climatique	86	3	6	5	49	51	88	5	6	1	49	51
Eau non potable et défaut d'assainissement et d'hygiène	68	5	13	14	52	48	77	8	13	3	51	49
Exposition au plomb	0	0	42	58	66	34	75	0	16	8	55	45
Fumée de combustibles solides à l'intérieur des habitations	56	0	5	38	41	59	83	0	8	9	49	51
Pollution de l'air urbain	3	0	16	81	51	49	12	0	40	49	56	44
Risques professionnels												
Bruit	0	0	0	0	0	0	0	0	89	11	67	33
Exposition à des agents cancérogènes	0	0	28	72	81	19	0	0	52	48	80	20
Facteurs de risque de traumatisme	0	0	85	14	94	6	0	0	96	4	92	8
Particules en suspension dans l'air	0	0	11	89	89	11	0	0	54	46	91	9
Sources ergonomiques de stress	0	0	0	0	0	0	0	0	95	5	59	41
Autres risques pour la santé												
Injections à risque dans le cadre des soins de santé	10	2	53	35	63	37	16	3	67	13	61	39
Sérvices sexuels à enfant	0	0	80	21	48	52	0	0	96	4	36	64

^a L'effet global d'un groupe de facteurs de risque quel qu'il soit présenté dans ce tableau est souvent inférieur à la somme des effets séparés des facteurs de risque.