

表8 職業がんの労災補償状況

疾病の種類	77前	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01	02	合計		
ベンジジンにさらされる業務による 尿路系腫瘍	(87年度末現在の累積認定者数)												412	12	11	14	13	6	20	16	6	7	4	7	4	4	7	8	574
-ナフチルアミンにさらされる業 務による尿路系腫瘍																				3	3	2	2	1	3	4	4	1	
ビス(クロロメチル)エーテルにさら される業務による肺がん	(87年度末現在の累積認定者数)												15	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	19
ベンゾトリクロライドにさらされる業 務による肺がん	(87年度末現在の累積認定者数)												7	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	8
石綿にさらされる業務による肺が ん又は中皮腫	17	4	5	1	2	7	4	7	11	14	10	10	19	16	18	23	21	21	23	27	22	42	42	52	54	77	549		
ベンゼンにさらされる業務による 白血病	(87年度末現在の累積認定者数)												8	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	9
塩化ビニルにさらされる業務による 肺血管肉腫	(87年度末現在の累積認定者数)												2	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	5
電離放射線にさらされる業務によ る白血病又は皮膚がん	(87年度末現在の累積認定者数)												9	0	1	1	1	1	1	3	1	0	0	0	1	1	1	0	21
クロム酸塩又は重クロム酸塩を製 造する工程における業務による肺 がん又は上気道のがん	(87年度末現在の累積認定者数)												113	1	6	4	5	5	4	4	8	5	4	2	6	4	4	2	177
砒素を含有する鉱石を原料として 金属の製錬若しくは精錬を行う 工程又は無機砒素化合物を製造 する工程における業務による肺が ん又は皮膚がん	(87年度末現在の累積認定者数)												61	2	0	1	1	3	0	5	2	0	0	1	1	0	0	0	77
すす、鉱物油、タール、ピッチ、ア スファルト又はパラフィンにさらさ れる業務による皮膚がん(注)	(87年度末現在の累積認定者数)												107	9	4	1	12	4	5	0	0	1	0	0	0	1	0	0	144
4-アミノジフェニルにさらされる業 務による尿路系腫瘍																				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4-ニトロジフェニルにさらされる業 務による尿路系腫瘍																				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
オーラミンを製造する工程におけ る業務による尿路系腫瘍																				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マゼンタを製造する工程における 業務による尿路系腫瘍																				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
コークス又は発生炉ガスを製造す る工程における業務による肺がん																				5	2	5	4	4	4	6	15	5	50
ニッケルの製錬又は精錬を行う工 程における業務による肺がん又は 上気道のがん																				0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他のがん	(87年度末現在の累積認定者数)												209	19	26	13	29	11	22	20	22	20	1	0	0	0	0	0	392
計	(87年度末現在の累積認定者数)												1,025	53	67	50	80	54	73	79	69	68	38	57	61	72	85	94	2,025

注：1994年度以降の下段の数字は、支給決定時においてすでに死亡している者を内数として計上したものの。

「すす、鉱物油、タール...」の項の1993年度以前の数字は「タール等にさらされる業務による肺がん又は皮膚がん」という分類によるもの。

厚生労働省資料により全国労働安全衛生センター連絡会議が作成。

参考：じん肺合併肺がんの労災補償状況

年 度	95	96	97	98	99	00	01	02	
請求件数	30	29	47	52	37	45	55	127	422
支給決定件数	21	20	35	24	25	24	43	113	305
不支給決定件数	10	18	19	13	15	17	13	6	111