

脳血管疾患及び虚血性心疾患等（「過労死」等事案）の労災補償状況

(件)

区 分		年 度				
		平成9年度	平成10年度	平成11年度	平成12年度	平成13年度
脳血管疾患	請求件数	349	309	316	448	452
	認定件数	46	47	49	48	96
虚血性心疾患等	請求件数	190	157	177	169	238
	認定件数	27	43	32	37	47
合 計	請求件数	539	466	493	617	690
	認定件数	73	90	81	85	143

注) 1 本表は、労働基準法施行規則別表第1の2第9号の「業務に起因することの明らかな疾病」に係る脳血管疾患及び虚血性心疾患等（「過労死」等事案）について集計したものである。

2 認定件数は当該年度に請求されたものに限るものではない。

「過労死」等として認定された事案の分析

1 業種別

業種 \ 年度	平成9年度	平成10年度	平成11年度	平成12年度	平成13年度
1 林業	1	1	0	0	0
2 漁業	0	0	0	0	0
3 鉱業	1	0	0	0	0
4 製造業	12	16	19	24	34
5 建設業	10	9	5	10	12
6 運輸業	12	13	11	14	28
7 電気・ガス・水道 又は熱供給事業	0	0	0	0	0
8 卸・小売業	6	14	9	8	23
9 金融・保険業	2	1	2	2	2
10 教育・研究業	1	2	1	0	3
11 保健・衛生業	2	5	4	1	5
12 その他の事業	26	29	30	26	36
合計	73	90	81	85	143

注) 業種については、おおむね「日本標準産業分類」により分類し、1～11以外の業種をその他としている。

2 職種別

職種 \ 年度	平成9年度	平成10年度	平成11年度	平成12年度	平成13年度
1 専門技術職	10	10	12	15	25
2 管理職	27	26	20	20	26
3 事務職	14	21	15	16	18
4 販売職	1	3	5	3	5
5 サービス	0	3	2	3	6
6 運転手等	9	7	12	12	30
7 技能職	10	18	8	6	20
8 その他	2	2	7	10	13
合計	73	90	81	85	143

注) 職種については、おおむね「日本標準職業分類」により分類し、1～7以外の職種をその他としている。

専門技術職に分類されているのは、情報処理技術者(プログラマー等)、医師、教員などであり、技能職に分類されているのは、金属プレス作業や塗装作業などである

3 年齢別

年齢 \ 年度	平成 9 年度	平成 10 年度	平成 11 年度	平成 12 年度	平成 13 年度
29 歳 以下	2	5	4	4	8
30 ~ 39 歳	14	13	12	17	33
40 ~ 49 歳	23	32	23	28	38
50 ~ 59 歳	27	37	33	30	49
60 歳 以上	7	3	9	6	15
合 計	73	90	81	85	143

4 性別

性別 \ 年度	平成 9 年度	平成 10 年度	平成 11 年度	平成 12 年度	平成 13 年度
男	72	81	78	82	133
女	1	9	3	3	10
合 計	73	90	81	85	143

5 疾患別

疾患名 \ 年度	平成 9 年度	平成 10 年度	平成 11 年度	平成 12 年度	平成 13 年度
脳血管疾患(計)	46	47	49	48	96
脳内出血(脳出血)	18	17	22	19	51
くも膜下出血	21	22	17	21	30
脳 梗 塞	6	8	10	8	15
高血圧性脳症	1	0	0	0	0
虚血性心疾患等(計)	27	43	32	37	47
心 筋 梗 塞	11	23	17	19	24
狭 心 症	0	1	0	2	0
一次性心停止	5	2	1	6	心停止 (心臓性 突然死を 含む。) 15
不整脈による 突然死等	10	12	13	9	
解離性大動脈瘤	1	5	1	1	5
急性心不全	0	0	0	0	3
合 計	73	90	81	85	143

6 生死別

年度		年度				
		平成 9 年度	平成 10 年度	平成 11 年度	平成 12 年度	平成 13 年度
生	存	26	41	33	40	85
死	亡	47	49	48	45	58
合	計	73	90	81	85	143