

表1-1 脳・心臓疾患の労災補償状況

年 度		平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度
区 分						
脳・心臓疾患	請求件数	842 ( 94 )	784 ( 81 )	763 ( 92 )	795 ( 83 )	825 ( 91 )
	決定件数 注2	741 ( 73 )	683 ( 67 )	637 ( 67 )	671 ( 68 )	680 ( 71 )
	うち支給決定件数 注3	338 ( 15 )	306 ( 8 )	277 ( 15 )	251 ( 11 )	260 ( 12 )
	[認定率] 注4	[45.6%] ( 20.5% )	[44.8%] ( 11.9% )	[43.5%] ( 22.4% )	[37.4%] ( 16.2% )	[38.2%] ( 16.9% )
うち 死亡	請求件数	285 ( 18 )	283 ( 17 )	242 ( 17 )	283 ( 18 )	261 ( 14 )
	決定件数	272 ( 15 )	290 ( 20 )	245 ( 14 )	246 ( 14 )	253 ( 16 )
	うち支給決定件数	123 ( 3 )	133 ( 2 )	121 ( 3 )	96 ( 1 )	107 ( 3 )
	[認定率]	[45.2%] ( 20.0% )	[45.9%] ( 10.0% )	[49.4%] ( 21.4% )	[39.0%] ( 7.1% )	[42.3%] ( 18.8% )

審査請求事案の取消決定等による支給決定状況 注5

年 度		平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度
区 分						
脳・心臓疾患	支給決定件数 注6	3 ( 0 )	12 ( 1 )	7 ( 0 )	6 ( 0 )	16 ( 1 )
	うち死亡	1 ( 0 )	8 ( 0 )	3 ( 0 )	5 ( 0 )	8 ( 0 )

注 1 本表は、労働基準法施行規則別表第1の2第8号に係る脳・心臓疾患について集計したものである。

2 決定件数は、当該年度内に業務上又は業務外の決定を行った件数で、当該年度以前に請求があつたものを含む。

3 支給決定件数は、決定件数のうち「業務上」と認定した件数である。

4 認定率は、支給決定件数を決定件数で除した数である。

5 審査請求事案の取消決定等とは、審査請求、再審査請求、訴訟により処分取消となつことに伴い新たに支給決定した事案である。

6 審査請求事案の取消決定等による支給決定件数は、上表における支給決定件数の外数である。

7 ( )内は女性の件数で、内数である。なお、認定率の( )内は、女性の支給決定件数を決定件数で除した数である。

図1-1 脳・心臓疾患の請求、決定及び支給決定件数の推移

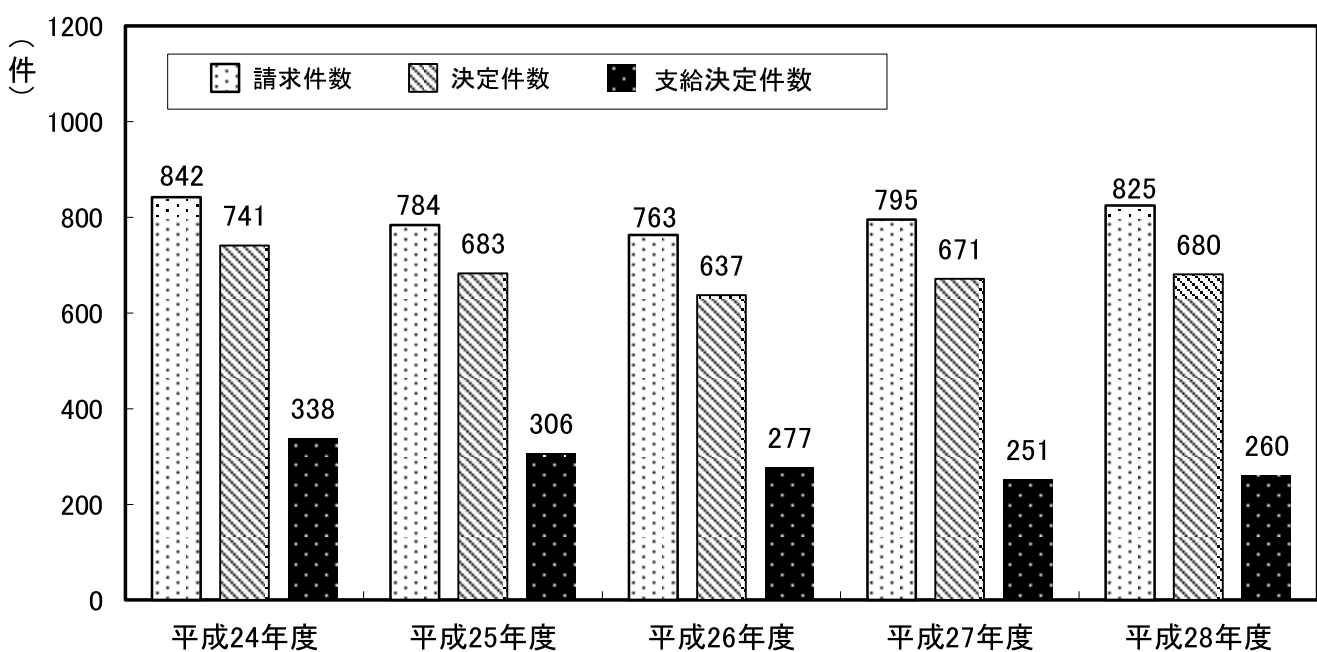


表1-2 脳・心臓疾患の業種別請求、決定及び支給決定件数

年度 業種(大分類)	平成27年度			平成28年度		
	請求件数	決定件数	うち支給決定件数	請求件数	決定件数	うち支給決定件数
農業、林業、漁業、鉱業、採石業、砂利採取業	12 ( 0 ) < 5 ( 0 )>	6 ( 0 ) < 1 ( 0 )>	1 ( 0 ) < 0 ( 0 )>	12 ( 0 ) < 4 ( 0 )>	10 ( 0 ) < 4 ( 0 )>	5 ( 0 ) < 4 ( 0 )>
製造業	109 ( 6 ) < 48 ( 3 )>	92 ( 3 ) < 39 ( 1 )>	34 ( 2 ) < 15 ( 0 )>	101 ( 6 ) < 40 ( 3 )>	89 ( 5 ) < 38 ( 3 )>	41 ( 1 ) < 16 ( 0 )>
建設業	111 ( 0 ) < 42 ( 0 )>	103 ( 0 ) < 38 ( 0 )>	28 ( 0 ) < 11 ( 0 )>	98 ( 1 ) < 35 ( 0 )>	78 ( 0 ) < 32 ( 0 )>	18 ( 0 ) < 7 ( 0 )>
運輸業、郵便業	181 ( 3 ) < 71 ( 1 )>	161 ( 5 ) < 65 ( 1 )>	96 ( 3 ) < 39 ( 0 )>	212 ( 4 ) < 68 ( 1 )>	178 ( 3 ) < 59 ( 0 )>	97 ( 1 ) < 35 ( 0 )>
卸売業、小売業	116 ( 23 ) < 41 ( 6 )>	98 ( 20 ) < 31 ( 4 )>	35 ( 3 ) < 9 ( 1 )>	106 ( 22 ) < 34 ( 2 )>	97 ( 21 ) < 41 ( 5 )>	29 ( 3 ) < 13 ( 0 )>
金融業、保険業	12 ( 2 ) < 5 ( 1 )>	4 ( 0 ) < 1 ( 0 )>	2 ( 0 ) < 1 ( 0 )>	7 ( 1 ) < 1 ( 0 )>	6 ( 1 ) < 4 ( 1 )>	1 ( 0 ) < 0 ( 0 )>
教育、学習支援業	9 ( 1 ) < 3 ( 1 )>	7 ( 1 ) < 3 ( 1 )>	0 ( 0 ) < 0 ( 0 )>	12 ( 2 ) < 3 ( 0 )>	10 ( 2 ) < 2 ( 0 )>	3 ( 1 ) < 1 ( 0 )>
医療、福祉	42 ( 21 ) < 13 ( 3 )>	33 ( 14 ) < 10 ( 2 )>	5 ( 2 ) < 2 ( 0 )>	47 ( 27 ) < 10 ( 3 )>	38 ( 22 ) < 12 ( 3 )>	10 ( 1 ) < 6 ( 0 )>
情報通信業	31 ( 2 ) < 12 ( 1 )>	23 ( 2 ) < 13 ( 1 )>	11 ( 0 ) < 6 ( 0 )>	22 ( 0 ) < 10 ( 0 )>	28 ( 1 ) < 13 ( 0 )>	9 ( 0 ) < 4 ( 0 )>
宿泊業、飲食サービス業	55 ( 9 ) < 19 ( 1 )>	51 ( 9 ) < 17 ( 2 )>	22 ( 0 ) < 7 ( 0 )>	50 ( 12 ) < 7 ( 1 )>	43 ( 6 ) < 12 ( 1 )>	20 ( 2 ) < 6 ( 1 )>
その他の事業 (上記以外の事業)	117 ( 16 ) < 24 ( 1 )>	93 ( 14 ) < 28 ( 2 )>	17 ( 1 ) < 6 ( 0 )>	158 ( 16 ) < 49 ( 4 )>	103 ( 10 ) < 36 ( 3 )>	27 ( 3 ) < 15 ( 2 )>
合計	795 ( 83 ) < 283 ( 18 )>	671 ( 68 ) < 246 ( 14 )>	251 ( 11 ) < 96 ( 1 )>	825 ( 91 ) < 261 ( 14 )>	680 ( 71 ) < 253 ( 16 )>	260 ( 12 ) < 107 ( 3 )>

注 1 業種については、「日本標準産業分類」により分類している。

2 「その他の事業(上記以外の事業)」に分類されているのは、不動産業、他に分類されないサービス業などである。

3 ()内は女性の件数で、内数である。

4 ()内は死亡の件数で、内数である。

図1-2 業種別構成比

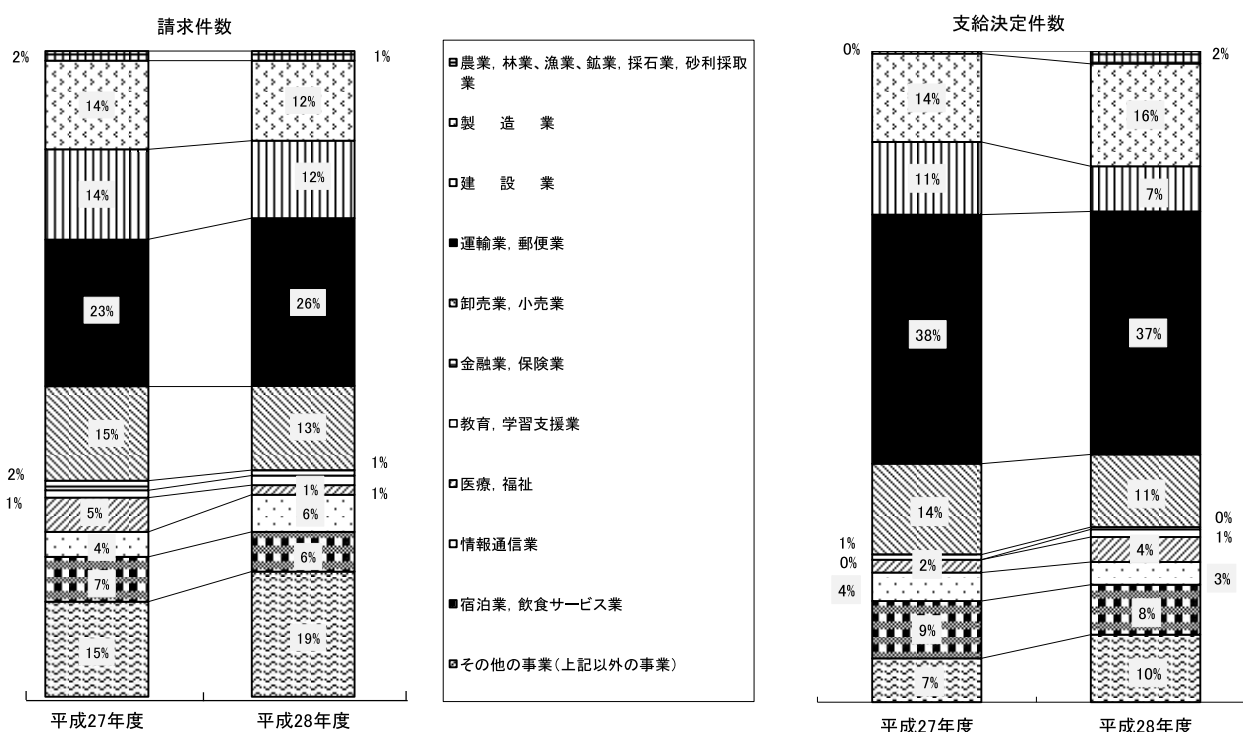


表1－2－1 脳・心臓疾患の請求件数の多い業種(中分類の上位15業種)

平成28年度

	業種(大分類)	業種(中分類)	請求件数
1	運輸業, 郵便業	道路貨物運送業	145(2) (52(1))
2	サービス業(他に分類されないもの)	その他の事業サービス業	63(7) (20(2))
3	運輸業, 郵便業	道路旅客運送業	43(1) (8(0))
4	建設業	職別工事業(設備工事業を除く)	38(0) (8(0))
5	建設業	総合工事業	37(1) (16(0))
6	医療, 福祉	社会保険・社会福祉・介護事業	28(18) (7(3))
7	宿泊業, 飲食サービス業	飲食店	26(5) (2(0))
8	卸売業, 小売業	その他の小売業	24(2) (7(0))
9	建設業	設備工事業	23(0) (11(0))
10	卸売業, 小売業	各種商品小売業	20(6) (6(1))
10	卸売業, 小売業	飲食料品小売業	20(9) (2(1))
12	医療, 福祉	医療業	19(9) (3(0))
13	製造業	電気機械器具製造業	17(2) (6(1))
14	情報通信業	情報サービス業	15(0) (7(0))
15	宿泊業, 飲食サービス業	宿泊業	13(4) (2(0))

注 1 業種については、「日本標準産業分類」により分類している。

2 ( )内は女性の件数で、内数である。

3 &lt;&gt;内は死亡の件数で、内数である。

表1-2-2 脳・心臓疾患の支給決定件数の多い業種(中分類の上位15業種)

平成28年度

	業種(大分類)	業種(中分類)	支給決定件数
1	運輸業、郵便業	道路貨物運送業	89 (0) < 33 (0) >
2	宿泊業、飲食サービス業	飲食店	14 (1) < 4 (0) >
3	建設業	総合工事業	8 (0) < 5 (0) >
3	卸売業、小売業	各種商品小売業	8 (1) < 4 (0) >
3	サービス業(他に分類されないもの)	その他の事業サービス業	8 (3) < 4 (2) >
6	建設業	職別工事業(設備工事業を除く)	7 (0) < 0 (0) >
6	情報通信業	情報サービス業	7 (0) < 3 (0) >
6	運輸業、郵便業	道路旅客運送業	7 (1) < 2 (0) >
6	卸売業、小売業	飲食料品卸売業	7 (0) < 3 (0) >
6	卸売業、小売業	その他の小売業	7 (1) < 3 (0) >
11	製造業	その他の製造業	6 (0) < 3 (0) >
11	医療、福祉	医療業	6 (0) < 4 (0) >
13	製造業	食料品製造業	5 (1) < 1 (0) >
13	製造業	金属製品製造業	5 (0) < 3 (0) >
13	製造業	生産用機械器具製造業	5 (0) < 1 (0) >

注 1 業種については、「日本標準産業分類」により分類している。

2 ( )内は女性の件数で、内数である。

3 &lt;&gt;内は死亡の件数で、内数である。

表1-3 脳・心臓疾患の職種別請求、決定及び支給決定件数

年度 職種(大分類)	平成27年度			平成28年度		
	請求件数	決定件数	うち支給決定件数	請求件数	決定件数	うち支給決定件数
専門的・技術的職業従事者	118 ( 8 ) < 45 ( 0 )>	92 ( 4 ) < 40 ( 0 )>	33 ( 1 ) < 17 ( 0 )>	91 ( 14 ) < 38 ( 2 )>	79 ( 8 ) < 37 ( 1 )>	30 ( 1 ) < 16 ( 0 )>
管理的職業従事者	53 ( 1 ) < 23 ( 0 )>	50 ( 2 ) < 15 ( 0 )>	27 ( 0 ) < 8 ( 0 )>	53 ( 0 ) < 21 ( 0 )>	54 ( 1 ) < 32 ( 0 )>	26 ( 1 ) < 14 ( 0 )>
事務従事者	59 ( 13 ) < 21 ( 5 )>	50 ( 13 ) < 18 ( 3 )>	15 ( 4 ) < 6 ( 0 )>	46 ( 9 ) < 10 ( 2 )>	41 ( 8 ) < 13 ( 3 )>	10 ( 1 ) < 3 ( 0 )>
販売従事者	95 ( 20 ) < 28 ( 5 )>	84 ( 16 ) < 29 ( 3 )>	34 ( 2 ) < 14 ( 1 )>	97 ( 16 ) < 31 ( 3 )>	81 ( 16 ) < 25 ( 4 )>	23 ( 3 ) < 7 ( 0 )>
サービス職業従事者	82 ( 22 ) < 27 ( 4 )>	73 ( 19 ) < 24 ( 5 )>	20 ( 0 ) < 4 ( 0 )>	93 ( 33 ) < 15 ( 1 )>	71 ( 24 ) < 19 ( 2 )>	23 ( 2 ) < 9 ( 0 )>
輸送・機械運転従事者	161 ( 3 ) < 64 ( 1 )>	141 ( 4 ) < 61 ( 1 )>	88 ( 2 ) < 38 ( 0 )>	187 ( 1 ) < 58 ( 1 )>	158 ( 0 ) < 52 ( 0 )>	90 ( 0 ) < 30 ( 0 )>
生産工程従事者	70 ( 8 ) < 29 ( 3 )>	54 ( 4 ) < 21 ( 2 )>	13 ( 1 ) < 4 ( 0 )>	60 ( 6 ) < 19 ( 1 )>	52 ( 5 ) < 23 ( 3 )>	27 ( 1 ) < 11 ( 0 )>
運搬・清掃・包装等従事者	50 ( 8 ) < 10 ( 0 )>	41 ( 6 ) < 12 ( 0 )>	9 ( 1 ) < 2 ( 0 )>	67 ( 11 ) < 28 ( 4 )>	50 ( 9 ) < 19 ( 3 )>	9 ( 3 ) < 6 ( 3 )>
建設・採掘従事者	68 ( 0 ) < 25 ( 0 )>	60 ( 0 ) < 19 ( 0 )>	8 ( 0 ) < 2 ( 0 )>	77 ( 0 ) < 28 ( 0 )>	62 ( 0 ) < 25 ( 0 )>	14 ( 0 ) < 6 ( 0 )>
その他の職種 (上記以外の職種)	39 ( 0 ) < 11 ( 0 )>	26 ( 0 ) < 7 ( 0 )>	4 ( 0 ) < 1 ( 0 )>	54 ( 1 ) < 13 ( 0 )>	32 ( 0 ) < 8 ( 0 )>	8 ( 0 ) < 5 ( 0 )>
合計	795 ( 83 ) < 283 ( 18 )>	671 ( 68 ) < 246 ( 14 )>	251 ( 11 ) < 96 ( 1 )>	825 ( 91 ) < 261 ( 14 )>	680 ( 71 ) < 253 ( 16 )>	260 ( 12 ) < 107 ( 3 )>

注 1 職種については、「日本標準職業分類」により分類している。

2 「その他の職種(上記以外の職種)」に分類されているのは、保安職業従事者、農林漁業従事者などである。

3 ( )内は女性の件数で、内数である。

4 ( )内は死亡の件数で、内数である。

図1-3 職種別構成比

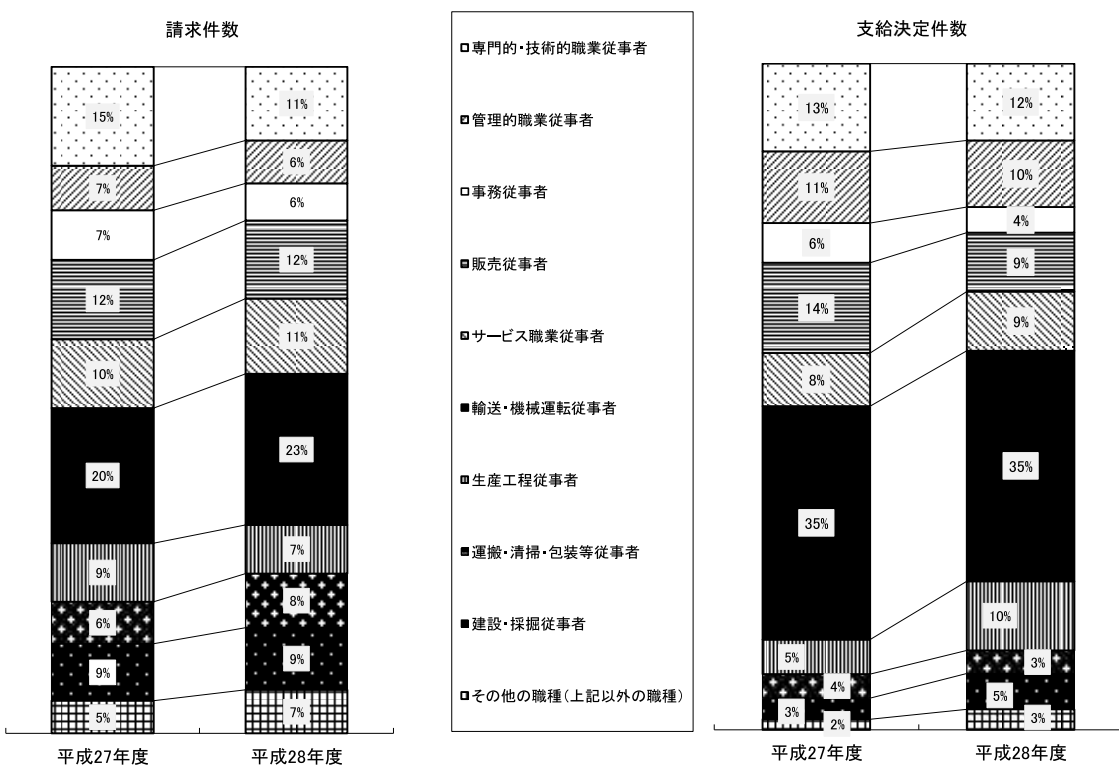


表1-3-1 脳・心臓疾患の請求件数の多い職種(中分類の上位15職種)

平成28年度

	職種(大分類)	職種(中分類)	請求件数
1	輸送・機械運転従事者	自動車運転従事者	178 ( 1 ) < 54 ( 1 ) >
2	販売従事者	営業職業従事者	54 ( 1 ) < 23 ( 0 ) >
3	建設・採掘従事者	建設従事者(建設躯体工事従事者を除く)	46 ( 0 ) < 13 ( 0 ) >
4	保安職業従事者	その他の保安職業従事者	41 ( 1 ) < 10 ( 0 ) >
5	運搬・清掃・包装等従事者	運搬従事者	40 ( 4 ) < 19 ( 1 ) >
6	販売従事者	商品販売従事者	39 ( 14 ) < 7 ( 2 ) >
7	管理的職業従事者	法人・団体管理職員	36 ( 0 ) < 17 ( 0 ) >
7	サービス職業従事者	飲食物調理従事者	36 ( 10 ) < 6 ( 0 ) >
9	事務従事者	一般事務従事者	27 ( 6 ) < 7 ( 2 ) >
10	生産工程従事者	製品製造・加工処理従事者(金属製品を除く)	24 ( 4 ) < 7 ( 1 ) >
11	サービス職業従事者	介護サービス職業従事者	22 ( 15 ) < 3 ( 1 ) >
11	運搬・清掃・包装等従事者	清掃従事者	22 ( 5 ) < 7 ( 2 ) >
13	専門的・技術的職業従事者	建築・土木・測量技術者	19 ( 1 ) < 3 ( 0 ) >
14	サービス職業従事者	接客・給仕職業従事者	18 ( 4 ) < 1 ( 0 ) >
15	専門的・技術的職業従事者	情報処理・通信技術者	17 ( 0 ) < 7 ( 0 ) >

注 1 職種については、「日本標準職業分類」により分類している。

2 ( )内は女性の件数で、内数である。

3 &lt; &gt;内は死亡の件数で、内数である。

表1-3-2 脳・心臓疾患の支給決定件数の多い職種(中分類の上位15職種)

平成28年度

	職種(大分類)	職種(中分類)	支給決定 件数
1	輸送・機械運転従事者	自動車運転従事者	89 (0) < 29 (0) >
2	管理的職業従事者	法人・団体管理職員	22 (1) < 14 (0) >
3	サービス職業従事者	飲食物調理従事者	14 (0) < 7 (0) >
4	販売従事者	商品販売従事者	13 (3) < 3 (0) >
5	販売従事者	営業職業従事者	10 (0) < 4 (0) >
6	生産工程従事者	製品製造・加工処理従事者(金属製品)	9 (0) < 4 (0) >
7	専門的・技術的職業従事者	建築・土木・測量技術者	8 (0) < 4 (0) >
7	生産工程従事者	製品製造・加工処理従事者(金属製品を除く)	8 (1) < 3 (0) >
7	建設・採掘従事者	建設従事者(建設躯体工事従事者を除く)	8 (0) < 2 (0) >
10	専門的・技術的職業従事者	情報処理・通信技術者	7 (0) < 3 (0) >
11	サービス職業従事者	接客・給仕職業従事者	6 (0) < 1 (0) >
12	専門的・技術的職業従事者	医師、歯科医師、獣医師、薬剤師	5 (0) < 4 (0) >
12	事務従事者	一般事務従事者	5 (0) < 1 (0) >
12	生産工程従事者	機械組立従事者	5 (0) < 2 (0) >
15	管理的職業従事者	法人・団体役員	4 (0) < 0 (0) >
15	保安職業従事者	その他の保安職業従事者	4 (0) < 2 (0) >
15	建設・採掘従事者	土木作業従事者	4 (0) < 3 (0) >
15	運搬・清掃・包装等従事者	運搬従事者	4 (1) < 3 (1) >

注 1 職種については、「日本標準職業分類」により分類している。

2 ( )内は女性の件数で、内数である。

3 &lt; &gt;内は死亡の件数で、内数である。

表1-4 脳・心臓疾患の年齢別請求、決定及び支給決定件数

年度 年齢	平成27年度						平成28年度					
	請求件数		決定件数		うち支給決定件数		請求件数		決定件数		うち支給決定件数	
	うち死亡		うち死亡		うち死亡		うち死亡		うち死亡		うち死亡	
19歳以下	0 ( 0 )	0 ( 0 )	1 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )
20～29歳	19 ( 1 )	8 ( 0 )	13 ( 1 )	5 ( 0 )	6 ( 0 )	3 ( 0 )	15 ( 3 )	5 ( 0 )	11 ( 1 )	4 ( 0 )	4 ( 0 )	2 ( 0 )
30～39歳	82 ( 10 )	35 ( 3 )	77 ( 10 )	30 ( 1 )	36 ( 3 )	15 ( 0 )	85 ( 7 )	34 ( 0 )	75 ( 4 )	36 ( 2 )	34 ( 0 )	17 ( 0 )
40～49歳	198 ( 20 )	72 ( 7 )	185 ( 15 )	76 ( 5 )	80 ( 2 )	39 ( 0 )	239 ( 17 )	92 ( 5 )	188 ( 9 )	75 ( 3 )	90 ( 2 )	38 ( 0 )
50～59歳	263 ( 22 )	99 ( 2 )	208 ( 15 )	77 ( 1 )	91 ( 1 )	32 ( 0 )	266 ( 37 )	75 ( 7 )	226 ( 29 )	86 ( 7 )	99 ( 8 )	38 ( 3 )
60歳以上	233 ( 30 )	69 ( 6 )	187 ( 27 )	58 ( 7 )	38 ( 5 )	7 ( 1 )	220 ( 27 )	55 ( 2 )	180 ( 28 )	52 ( 4 )	33 ( 2 )	12 ( 0 )
合計	795 ( 83 )	283 ( 18 )	671 ( 68 )	246 ( 14 )	251 ( 11 )	96 ( 1 )	825 ( 91 )	261 ( 14 )	680 ( 71 )	253 ( 16 )	260 ( 12 )	107 ( 3 )

注 ( )内は女性の件数で、内数である。

図1-4 年齢別構成比

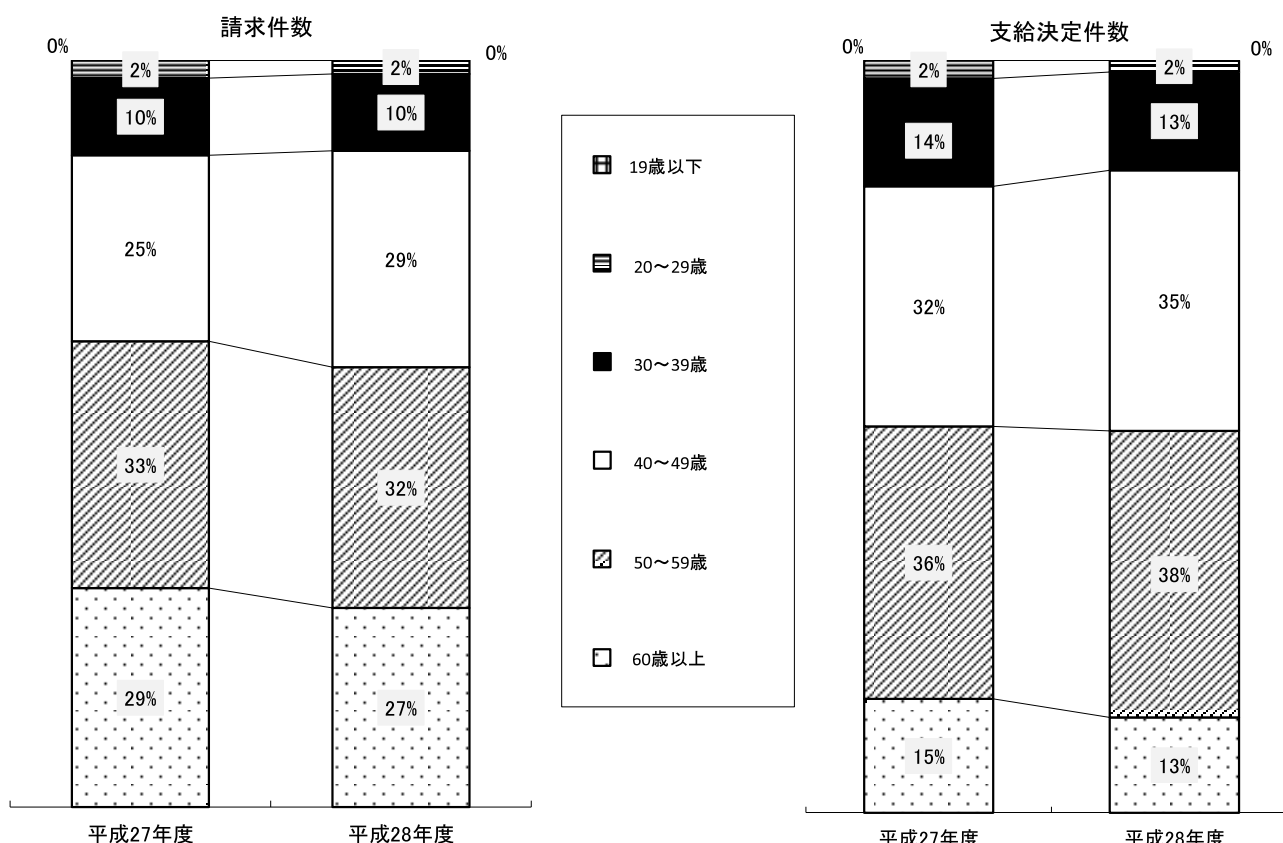


表1-5 脳・心臓疾患の都道府県別請求、決定及び支給決定件数

平成28年度

	脳血管疾患						虚血性心疾患等						合計					
	請求件数		決定件数		うち支給決定件数		請求件数		決定件数		うち支給決定件数		請求件数		決定件数		うち支給決定件数	
			うち死亡	うち死亡	うち死亡	うち死亡			うち死亡	うち死亡	うち死亡	うち死亡			うち死亡	うち死亡	うち死亡	うち死亡
北海道	12 ( 2)	0 ( 0)	19 ( 2)	2 ( 0)	11 ( 0)	1 ( 0)	13 ( 0)	6 ( 0)	7 ( 0)	4 ( 0)	5 ( 0)	4 ( 0)	25 ( 2)	6 ( 0)	26 ( 2)	6 ( 0)	16 ( 0)	5 ( 0)
青森	3 ( 0)	2 ( 0)	2 ( 0)	2 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	0 ( 0)	1 ( 0)	0 ( 0)	0 ( 0)	4 ( 0)	3 ( 0)	3 ( 0)	2 ( 0)	2 ( 0)	1 ( 0)
岩手	2 ( 0)	0 ( 0)	2 ( 0)	1 ( 0)	2 ( 0)	1 ( 0)	2 ( 0)	1 ( 0)	3 ( 0)	2 ( 0)	3 ( 0)	2 ( 0)	4 ( 0)	1 ( 0)	5 ( 0)	3 ( 0)	5 ( 0)	3 ( 0)
宮城	12 ( 3)	2 ( 0)	9 ( 3)	2 ( 0)	4 ( 0)	2 ( 0)	11 ( 0)	5 ( 0)	8 ( 0)	5 ( 0)	5 ( 0)	4 ( 0)	23 ( 3)	7 ( 0)	17 ( 3)	7 ( 0)	9 ( 0)	6 ( 0)
秋田	0 ( 0)	0 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	0 ( 0)	0 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	0 ( 0)	0 ( 0)	0 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	2 ( 0)	2 ( 0)	0 ( 0)	0 ( 0)
山形	4 ( 1)	2 ( 0)	2 ( 0)	1 ( 0)	0 ( 0)	0 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	5 ( 1)	3 ( 0)	3 ( 0)	2 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)
福島	4 ( 1)	0 ( 0)	3 ( 1)	0 ( 0)	1 ( 1)	0 ( 0)	8 ( 0)	3 ( 0)	5 ( 0)	4 ( 0)	2 ( 0)	1 ( 0)	12 ( 1)	3 ( 0)	8 ( 1)	4 ( 0)	3 ( 1)	1 ( 0)
茨城	4 ( 0)	1 ( 0)	9 ( 1)	1 ( 0)	1 ( 0)	0 ( 0)	4 ( 0)	3 ( 0)	5 ( 0)	5 ( 0)	4 ( 0)	4 ( 0)	8 ( 0)	4 ( 0)	14 ( 1)	6 ( 0)	5 ( 0)	4 ( 0)
栃木	10 ( 0)	2 ( 0)	7 ( 0)	2 ( 0)	5 ( 0)	1 ( 0)	3 ( 0)	3 ( 0)	2 ( 0)	2 ( 0)	0 ( 0)	0 ( 0)	13 ( 0)	5 ( 0)	9 ( 0)	4 ( 0)	5 ( 0)	1 ( 0)
群馬	8 ( 1)	1 ( 0)	8 ( 0)	1 ( 0)	7 ( 0)	1 ( 0)	5 ( 0)	4 ( 0)	9 ( 0)	5 ( 0)	5 ( 0)	5 ( 0)	13 ( 1)	5 ( 0)	17 ( 0)	6 ( 0)	12 ( 0)	6 ( 0)
埼玉	29 ( 5)	1 ( 0)	18 ( 3)	3 ( 0)	8 ( 1)	1 ( 0)	12 ( 1)	6 ( 0)	12 ( 1)	4 ( 0)	3 ( 0)	0 ( 0)	41 ( 6)	7 ( 0)	30 ( 4)	7 ( 0)	11 ( 1)	1 ( 0)
千葉	17 ( 1)	1 ( 0)	13 ( 3)	2 ( 1)	8 ( 1)	1 ( 1)	11 ( 1)	6 ( 1)	13 ( 1)	10 ( 1)	3 ( 0)	2 ( 0)	28 ( 2)	7 ( 1)	26 ( 4)	12 ( 2)	11 ( 1)	3 ( 1)
東京	100 ( 12)	18 ( 1)	67 ( 7)	19 ( 1)	17 ( 0)	8 ( 0)	52 ( 4)	29 ( 2)	37 ( 1)	20 ( 0)	12 ( 0)	4 ( 0)	152 ( 16)	47 ( 3)	104 ( 8)	39 ( 1)	29 ( 0)	12 ( 0)
神奈川	26 ( 2)	7 ( 0)	35 ( 6)	8 ( 1)	11 ( 0)	3 ( 0)	23 ( 0)	15 ( 0)	24 ( 4)	13 ( 2)	7 ( 0)	4 ( 0)	49 ( 2)	22 ( 0)	59 ( 10)	21 ( 3)	18 ( 0)	7 ( 0)
新潟	3 ( 0)	1 ( 0)	3 ( 0)	2 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	4 ( 0)	1 ( 0)	7 ( 0)	5 ( 0)	4 ( 0)	2 ( 0)	7 ( 0)	2 ( 0)	10 ( 0)	7 ( 0)	5 ( 0)	3 ( 0)
富山	2 ( 1)	2 ( 1)	2 ( 1)	2 ( 1)	1 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	3 ( 1)	3 ( 1)	3 ( 1)	3 ( 1)	2 ( 0)	2 ( 0)
石川	1 ( 0)	0 ( 0)	2 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	0 ( 0)	3 ( 0)	1 ( 0)	2 ( 0)	0 ( 0)	2 ( 0)	0 ( 0)	4 ( 0)	1 ( 0)	4 ( 0)	1 ( 0)	3 ( 0)	0 ( 0)
福井	2 ( 1)	2 ( 1)	1 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	4 ( 0)	4 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	6 ( 1)	6 ( 1)	2 ( 0)	2 ( 0)	2 ( 0)	2 ( 0)
山梨	3 ( 0)	1 ( 0)	2 ( 0)	1 ( 0)	0 ( 0)	0 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	0 ( 0)	0 ( 0)	0 ( 0)	0 ( 0)	4 ( 0)	2 ( 0)	2 ( 0)	1 ( 0)	0 ( 0)	0 ( 0)
長野	9 ( 0)	1 ( 0)	7 ( 0)	2 ( 0)	2 ( 0)	0 ( 0)	2 ( 1)	2 ( 1)	2 ( 1)	1 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	11 ( 1)	3 ( 1)	9 ( 1)	4 ( 1)	3 ( 0)	1 ( 0)
岐阜	4 ( 1)	0 ( 0)	6 ( 0)	2 ( 0)	1 ( 0)	0 ( 0)	2 ( 0)	2 ( 0)	4 ( 0)	3 ( 0)	3 ( 0)	3 ( 0)	6 ( 1)	2 ( 0)	10 ( 0)	6 ( 0)	4 ( 0)	3 ( 0)
静岡	9 ( 1)	1 ( 0)	10 ( 0)	0 ( 0)	4 ( 0)	0 ( 0)	1 ( 0)	1 ( 0)	2 ( 0)	2 ( 0)	2 ( 0)	2 ( 0)	10 ( 1)	2 ( 0)	12 ( 0)	2 ( 0)	6 ( 0)	2 ( 0)
愛知	27 ( 5)	5 ( 0)	22 ( 1)	6 ( 0)	9 ( 0)	4 ( 0)	24 ( 1)	12 ( 0)	14 ( 0)	7 ( 0)	6 ( 0)	3 ( 0)	51 ( 6)	17 ( 0)	36 ( 1)	13 ( 0)	15 ( 0)	7 ( 0)
三重	4 ( 0)	2 ( 0)	2 ( 0)	0 ( 0)	0 ( 0)	0 ( 0)	4 ( 0)	1 ( 0)	4 ( 0)	3 ( 0)	0 ( 0)	0 ( 0)	8 ( 0)	3 ( 0)	6 ( 0)	3 ( 0)	0 ( 0)	0 ( 0)
滋賀	5 ( 2)	1 ( 1)	1 ( 0)	0 ( 0)	1 ( 0)	0 ( 0)	6 ( 0)	2 ( 0)	2 ( 0)	1 ( 0)	2 ( 0)	1 ( 0)	11 ( 2)	3 ( 1)	3 ( 0)	1 ( 0)	3 ( 0)	1 ( 0)

都道府県	脳血管疾患						虚血性心疾患等						合計					
	請求件数			決定件数		うち支給決定件数	請求件数			決定件数		うち支給決定件数	請求件数			決定件数		うち支給決定件数
	うち死亡		うち死亡	うち死亡		うち死亡	うち死亡		うち死亡	うち死亡		うち死亡	うち死亡		うち死亡	うち死亡		うち死亡
京都	22 ( 4 )	2 ( 0 )	21 ( 5 )	3 ( 1 )	7 ( 1 )	1 ( 0 )	18 ( 2 )	10 ( 0 )	14 ( 2 )	8 ( 0 )	4 ( 1 )	1 ( 0 )	40 ( 6 )	12 ( 0 )	35 ( 7 )	11 ( 1 )	11 ( 2 )	2 ( 0 )
大阪	63 ( 14 )	5 ( 1 )	51 ( 11 )	6 ( 1 )	17 ( 2 )	3 ( 0 )	20 ( 2 )	13 ( 1 )	25 ( 0 )	19 ( 0 )	8 ( 0 )	7 ( 0 )	83 ( 16 )	18 ( 2 )	76 ( 11 )	25 ( 1 )	25 ( 2 )	10 ( 0 )
兵庫	26 ( 5 )	2 ( 1 )	16 ( 1 )	2 ( 1 )	6 ( 1 )	1 ( 1 )	13 ( 0 )	9 ( 0 )	11 ( 1 )	8 ( 1 )	5 ( 0 )	4 ( 0 )	39 ( 5 )	11 ( 1 )	27 ( 2 )	10 ( 2 )	11 ( 1 )	5 ( 1 )
奈良	6 ( 0 )	0 ( 0 )	4 ( 0 )	0 ( 0 )	1 ( 0 )	0 ( 0 )	5 ( 0 )	4 ( 0 )	3 ( 2 )	2 ( 1 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	11 ( 0 )	4 ( 0 )	7 ( 2 )	2 ( 1 )	1 ( 0 )	0 ( 0 )
和歌山	3 ( 1 )	1 ( 0 )	2 ( 1 )	1 ( 0 )	1 ( 1 )	0 ( 0 )	1 ( 0 )	1 ( 0 )	1 ( 0 )	0 ( 0 )	1 ( 0 )	0 ( 0 )	4 ( 1 )	2 ( 0 )	3 ( 1 )	1 ( 0 )	2 ( 1 )	0 ( 0 )
鳥取	1 ( 1 )	0 ( 0 )	1 ( 1 )	0 ( 0 )	1 ( 1 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	1 ( 1 )	0 ( 0 )	1 ( 1 )	0 ( 0 )	1 ( 1 )	0 ( 0 )
島根	2 ( 0 )	0 ( 0 )	2 ( 1 )	1 ( 1 )	1 ( 0 )	0 ( 0 )	1 ( 0 )	1 ( 0 )	2 ( 0 )	2 ( 0 )	2 ( 0 )	2 ( 0 )	3 ( 0 )	1 ( 0 )	4 ( 1 )	3 ( 1 )	3 ( 0 )	2 ( 0 )
岡山	8 ( 2 )	1 ( 0 )	6 ( 1 )	1 ( 0 )	1 ( 0 )	0 ( 0 )	2 ( 0 )	2 ( 0 )	2 ( 0 )	1 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	10 ( 2 )	3 ( 0 )	8 ( 1 )	2 ( 0 )	1 ( 0 )	0 ( 0 )
広島	11 ( 3 )	2 ( 0 )	4 ( 1 )	0 ( 0 )	1 ( 0 )	0 ( 0 )	4 ( 0 )	2 ( 0 )	3 ( 0 )	2 ( 0 )	1 ( 0 )	1 ( 0 )	15 ( 3 )	4 ( 0 )	7 ( 1 )	2 ( 0 )	2 ( 0 )	1 ( 0 )
山口	5 ( 1 )	1 ( 0 )	7 ( 1 )	1 ( 0 )	4 ( 0 )	1 ( 0 )	2 ( 1 )	1 ( 1 )	1 ( 1 )	1 ( 1 )	1 ( 1 )	1 ( 1 )	7 ( 1 )	2 ( 2 )	8 ( 1 )	2 ( 2 )	5 ( 1 )	2 ( 1 )
徳島	4 ( 0 )	0 ( 0 )	4 ( 0 )	2 ( 0 )	2 ( 0 )	1 ( 0 )	4 ( 0 )	2 ( 0 )	4 ( 0 )	2 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	8 ( 0 )	2 ( 0 )	8 ( 0 )	4 ( 0 )	2 ( 0 )	1 ( 0 )
香川	1 ( 0 )	0 ( 0 )	4 ( 0 )	2 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	1 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	2 ( 0 )	0 ( 0 )	4 ( 0 )	2 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )
愛媛	6 ( 0 )	2 ( 0 )	7 ( 0 )	1 ( 0 )	1 ( 0 )	0 ( 0 )	3 ( 0 )	3 ( 0 )	1 ( 0 )	1 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	9 ( 0 )	5 ( 0 )	8 ( 0 )	2 ( 0 )	1 ( 0 )	0 ( 0 )
高知	1 ( 0 )	0 ( 0 )	2 ( 0 )	0 ( 0 )	1 ( 0 )	0 ( 0 )	2 ( 0 )	1 ( 0 )	1 ( 0 )	1 ( 0 )	1 ( 0 )	1 ( 0 )	3 ( 0 )	1 ( 0 )	3 ( 0 )	1 ( 0 )	2 ( 0 )	1 ( 0 )
福岡	19 ( 0 )	6 ( 0 )	9 ( 0 )	2 ( 0 )	4 ( 0 )	1 ( 0 )	10 ( 0 )	4 ( 0 )	5 ( 0 )	4 ( 0 )	3 ( 0 )	2 ( 0 )	29 ( 0 )	10 ( 0 )	14 ( 0 )	6 ( 0 )	7 ( 0 )	3 ( 0 )
佐賀	4 ( 1 )	1 ( 1 )	6 ( 1 )	2 ( 1 )	2 ( 0 )	1 ( 0 )	3 ( 0 )	2 ( 0 )	1 ( 0 )	1 ( 0 )	1 ( 0 )	1 ( 0 )	7 ( 1 )	3 ( 1 )	7 ( 1 )	3 ( 1 )	3 ( 0 )	2 ( 0 )
長崎	8 ( 2 )	2 ( 0 )	9 ( 2 )	2 ( 0 )	2 ( 0 )	1 ( 0 )	6 ( 0 )	5 ( 0 )	4 ( 0 )	2 ( 0 )	2 ( 0 )	2 ( 0 )	14 ( 2 )	7 ( 0 )	13 ( 2 )	4 ( 0 )	4 ( 0 )	3 ( 0 )
熊本	9 ( 2 )	1 ( 0 )	6 ( 2 )	1 ( 0 )	2 ( 1 )	0 ( 0 )	4 ( 0 )	3 ( 0 )	4 ( 0 )	3 ( 0 )	3 ( 0 )	2 ( 0 )	13 ( 2 )	4 ( 0 )	10 ( 2 )	4 ( 0 )	5 ( 1 )	2 ( 0 )
大分	4 ( 0 )	0 ( 0 )	2 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	1 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	5 ( 0 )	0 ( 0 )	2 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )
宮崎	4 ( 2 )	1 ( 1 )	5 ( 1 )	1 ( 0 )	2 ( 0 )	0 ( 0 )	2 ( 0 )	1 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	6 ( 2 )	2 ( 1 )	5 ( 1 )	1 ( 0 )	2 ( 0 )	0 ( 0 )
鹿児島	5 ( 0 )	1 ( 0 )	1 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	3 ( 0 )	0 ( 0 )	2 ( 0 )	2 ( 0 )	1 ( 0 )	1 ( 0 )	8 ( 0 )	1 ( 0 )	3 ( 0 )	2 ( 0 )	1 ( 0 )	1 ( 0 )
沖縄	6 ( 1 )	1 ( 0 )	6 ( 0 )	1 ( 0 )	1 ( 0 )	0 ( 0 )	3 ( 0 )	3 ( 0 )	1 ( 0 )	1 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	9 ( 1 )	4 ( 0 )	7 ( 0 )	2 ( 0 )	1 ( 0 )	0 ( 0 )
合計	518 ( 78 )	82 ( 8 )	428 ( 57 )	91 ( 9 )	154 ( 10 )	37 ( 2 )	307 ( 13 )	179 ( 6 )	252 ( 14 )	162 ( 7 )	106 ( 2 )	70 ( 1 )	825 ( 91 )	261 ( 14 )	680 ( 71 )	253 ( 16 )	260 ( 12 )	107 ( 3 )

注 ( )内は女性の件数で、内数である。

表1-6 脳・心臓疾患の時間外労働時間別(1か月又は2~6か月における1か月平均)支給決定件数

年度 評価期間 区分	平成27年度						平成28年度					
	評価期間1か月		評価期間2~6か月 (1か月平均)		合計	評価期間1か月		評価期間2~6か月 (1か月平均)		合計		
	うち死亡	うち死亡	うち死亡	うち死亡		うち死亡	うち死亡	うち死亡	うち死亡		うち死亡	うち死亡
45 時間未満	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )
45 時間以上 ~ 60 時間未満	0 ( 0 )	0 ( 0 )	1 ( 0 )	1 ( 0 )	1 ( 0 )	1 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )
60 時間以上 ~ 80 時間未満	0 ( 0 )	0 ( 0 )	11 ( 1 )	4 ( 0 )	11 ( 1 )	4 ( 0 )	0 ( 0 )	0 ( 0 )	14 ( 1 )	9 ( 1 )	14 ( 1 )	9 ( 1 )
80 時間以上 ~ 100 時間未満	7 ( 0 )	3 ( 0 )	98 ( 5 )	46 ( 1 )	105 ( 5 )	49 ( 1 )	9 ( 0 )	3 ( 0 )	97 ( 5 )	48 ( 1 )	106 ( 5 )	51 ( 1 )
100 時間以上 ~ 120 時間未満	41 ( 1 )	12 ( 0 )	25 ( 2 )	12 ( 0 )	66 ( 3 )	24 ( 0 )	31 ( 1 )	12 ( 1 )	26 ( 1 )	7 ( 0 )	57 ( 2 )	19 ( 1 )
120 時間以上 ~ 140 時間未満	11 ( 0 )	4 ( 0 )	5 ( 0 )	2 ( 0 )	16 ( 0 )	6 ( 0 )	20 ( 1 )	9 ( 0 )	16 ( 0 )	6 ( 0 )	36 ( 1 )	15 ( 0 )
140 時間以上 ~ 160 時間未満	15 ( 2 )	4 ( 0 )	5 ( 0 )	3 ( 0 )	20 ( 2 )	7 ( 0 )	14 ( 0 )	2 ( 0 )	4 ( 0 )	3 ( 0 )	18 ( 0 )	5 ( 0 )
160 時間以上	13 ( 0 )	2 ( 0 )	5 ( 0 )	1 ( 0 )	18 ( 0 )	3 ( 0 )	13 ( 0 )	6 ( 0 )	4 ( 0 )	1 ( 0 )	17 ( 0 )	7 ( 0 )
合計	87 ( 3 )	25 ( 0 )	150 ( 8 )	69 ( 1 )	237 ( 11 )	94 ( 1 )	87 ( 2 )	32 ( 1 )	161 ( 7 )	74 ( 2 )	248 ( 9 )	106 ( 3 )

注 1 本表は、支給決定事案のうち、「異常な出来事への遭遇」又は「短期間の過重業務」を除くものについて分類している。

2 「評価期間1か月」の件数は、脳・心臓疾患の発症前1か月間の時間外労働時間を評価して支給決定された件数である。

3 「評価期間2~6か月」の件数は、脳・心臓疾患の発症前2か月間ないし6か月間における1か月平均時間外労働時間を評価して支給決定された件数である。

4 ( )内は女性の件数で、内数である。

表1-7 脳・心臓疾患の就労形態別決定及び支給決定件数

区分	年度	平成27年度				平成28年度			
		決定件数		うち支給決定件数		決定件数		うち支給決定件数	
		うち 死亡	うち 死亡	うち 死亡	うち 死亡	うち 死亡	うち 死亡	うち 死亡	うち 死亡
正規職員・従業員		556 ( 43 )	211 ( 6 )	233 ( 9 )	92 ( 0 )	568 ( 38 )	218 ( 5 )	240 ( 7 )	100 ( 0 )
契約社員		15 ( 4 )	6 ( 3 )	1 ( 0 )	0 ( 0 )	12 ( 5 )	4 ( 2 )	2 ( 0 )	1 ( 0 )
派遣労働者		10 ( 0 )	2 ( 0 )	5 ( 0 )	1 ( 0 )	8 ( 1 )	1 ( 0 )	3 ( 0 )	0 ( 0 )
パート・アルバイト		43 ( 19 )	17 ( 5 )	3 ( 2 )	1 ( 1 )	52 ( 25 )	19 ( 9 )	6 ( 5 )	3 ( 3 )
その他(特別加入者等)		47 ( 2 )	10 ( 0 )	9 ( 0 )	2 ( 0 )	40 ( 2 )	11 ( 0 )	9 ( 0 )	3 ( 0 )
合計		671 ( 68 )	246 ( 14 )	251 ( 11 )	96 ( 1 )	680 ( 71 )	253 ( 16 )	260 ( 12 )	107 ( 3 )

注 1 就労形態の区分は以下のとおりである。

・正規職員・従業員

一般職員又は正社員などと呼ばれているフルタイムで雇用されている労働者。

・契約社員

専門的職種に従事させることを目的に雇用され、雇用期間の定めのある労働者。

・派遣労働者

労働者派遣法に基づく労働者派遣事業所に雇用され、そこから派遣されて働いている労働者。

・パート・アルバイト

就業の時間や日数に関係なく、勤め先で「パートタイマー」、「アルバイト」又はそれらに近い名称で呼ばれている労働者。

2 ( )内は女性の件数で、内数である。