平成26年度 石綿による疾病に関する労災保険給付などの請求・決定状況まとめ

- * 労災保険法に基づく石綿による肺がん・中皮腫等の保険給付は前年度に比べ請求件数は14.4%の増加、支給決定件数は15.3%の増加となった。
- * 石綿救済法に基づく特別遺族給付金は、前年度に比べ請求件数は減少し、支給決定件数は同数であった。

神奈川労働局(局長 若生 正之)は、平成26年度の「石綿による疾病に関する労災保険給付などの請求・決定状況」を取りまとめましたので、公表します。

中皮腫・良性石綿胸水	・びまん性胸膜肥厚の保
)	
- B	
	103件
平成25年度	9 0 件
平成24年度	9 1 件
平成26年度	9 8 件
平成25年度	8 5 件
平成24年度	8 0 件
請求・決定状況(表 2	2、3)
亚式26左曲	2.14
	3件
	4 件
平成24年度	2 6 件
亚成26年度	2 <i>l</i> /+
	2件
	2件
平成24年度	1 8 件
) 平平平平平・ では、2 2 4 4 6 5 4 4 6 5 4 状 6 5 4 状 6 5 5 4 状 6 5 5 4 状 6 5 5 4 6 5 5 4 6 5 5 4 6 5 5 4 6 5 5 6 5 6

表1 労災保険法に基づく保険給付の請求・決定状況

(件)

							(1十)
区分		年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
	請	「水件数(全国)	509	480	495	420	465
	決	R定件数(全国)	495	462	459	462	442
D+ 1 % /		うち支給決定件数	424	400	402	382	390
肺がん	請求件数(神奈川)		53	52	45	42	55
	決定件数(神奈川)		53	50	32	46	53
		うち支給決定件数	50	44	31	43	45
	請	「水件数(全国)	552	579	587	593	559
	決	R定件数(全国)	527	569	562	559	554
中中医		うち支給決定件数	498	544	522	528	528
中皮腫	請求件数(神奈川)		38	41	44	35	44
	—————————————————————————————————————		42	37	47	33	47
	うち支給決定件数		40	33	45	33	45
	請求件数(全国)		37	28	41	40	26
	決定件数(全国)		37	44	45	44	33
良性石綿		うち支給決定件数	37	42	45	44	32
胸水	請求件数(神奈川)		2	2	1	5	1
	決定件数(神奈川)		2	3	1	7	1
		うち支給決定件数	2	3	1	7	1
	請求件数(全国)		44	57	48	62	45
	決定件数(全国)		46	68	50	64	60
びまん性胸		うち支給決定件数	35	51	39	53	52
膜肥厚	請求件数(神奈川)		0	5 1		8	3
	決	定件数(神奈川)	2	9	3	2	8
		うち支給決定件数	2	9	3	2	7
	請求件数(全国)		1142	1144	1171	1115	1095
	決定件数(全国)		1105	1143	1116	1129	1089
₩L		うち支給決定件数	994	1037	1008	1007	1002
計	請求件数(神奈川)		93	100	91	90	103
	決定件数(神奈川)		99	99	83	88	109
		うち支給決定件数	94	89	80	85	98

表1-2 石綿肺の支給決定件数

又 2 口小	中学人们人在一头					
区分	年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
石綿肺	支給決定件数(全国)		68	75	77	77
	支給決定件数(神奈川)		7	11	4	9

注1 決定件数は、当該年度に請求されたものに限るものではない。

注2「石綿肺」は、じん肺の一種であり、平成22年度までは「石綿肺」単独の集計はしていない。平成23年度から、石綿肺又はじん 肺として請求された事案うち、石綿肺として労災認定されたものを抽出し、集計したもの。

注3 平成26度は速報値である。

表2 石綿救済法に基づく特別遺族給付金に関する請求・決定状況

(件)

							(IT)	
区分		年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	
	決定件数(全国)		45	41	38	27	24	
D+ 1 % /		うち支給決定件数	25	23	23	14	13	
肺がん	決定	件数(神奈川)	5	3	3	1	3	
		うち支給決定件数	2	2	1	1	2	
	決定	€件数(全国)	18	12	183	21	8	
中皮腫	うち支給決定例		12	11	144	7	6	
中及腥	決定	件数(神奈川)	1	1	22	1	0	
		うち支給決定件数	1	1	17	1	0	
	決定	2件数(全国)	5	6	0	3	0	
石綿肺		うち支給決定件数	5	5	0	3	0	
יות חייה נבר	決定	件数(神奈川)	0	1	0	0	0	
		うち支給決定件数	0	0	0	0	0	
	決定件数(全国)		0	0	0	0	1	
びまん性		うち支給決定件数	0	0	0	0	1	
胸膜肥厚	決定件数(神奈川) うち支給決定件数		0	0	0	0	0	
			0	0	0	0	0	
	請求件数(全国)		54	140 178		40	36	
	決定件数(全国)		68	59 221		51	33	
計			(11)	(5)	(7)	(9)	(5)	
		うち支給決定件数	42	39	167	24	20	
	請求件数(神奈川)		7	8	26	4	3	
	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	件数(神奈川)	6	5	25	3	5	
	人。 ————————————————————————————————————		(2)	(0)	(4)	(1)	(2)	
		うち支給決定件数	3	3	18	2	2	

注1 決定件数は、当該年度に請求されたものに限るものではない。()は対象疾病でないことから 不支給決定したもので、決定件数の外数である。

注2 請求時には疾病名は記載しないため、疾病別の請求件数の集計はない。

注3 平成26年度は速報値である。

表3 業種別の支給決定状況(平成25年度)

			ġ	労災保険法				石綿救済法			
		(内訳)				(内訳)					
		肺がん	中皮腫	石綿肺	良性石綿胸水	びまん性胸膜肥厚	肺がん	中皮腫	石綿肺	びまん性胸膜肥厚	
建設	業	25	16	7	0	2	0	0	0	0	
	ほ装工事業			-							
	建築事業(既設建築物設備工事業を除	23	13	4		2					
	既設建築物設備工事業		1	1							
	機械装置の組立て又は据付けの事業	2		1							
	その他の建設業		2	1							
鉱	業	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	金属鉱業、非金属鉱業又は石炭鉱業										
	原油又は天然ガス鉱業										
	採石業										
製 造		16	19	2	1	1	1	0	0	0	
	食料品製造業(たばこ等製造業を除く)										
	繊維工業又は繊維製品製造業		1								
	木材又は木製品製造業		-								
	パルプ又は紙製品製造業										
	印刷又は製本業										
	化学工業		1								
	ガラス又はセメント製造業	2	'	1							
	コンクリート製造業			'							
	陶磁器製品製造業										
	阿城帝製品製造業 その他の窯業又は土石製品製造業	-1	1		-1						
		1	1		1						
	金属精錬業(非鉄金属精錬業を除く)	1	1								
	非鉄金属精錬業										
	金属材料品製造業(鋳物業を除く)										
	鋳物業 	1									
	金属製品製造業又は金属加工業	4	1								
	めっき業										
	機械器具製造業	1	1			1					
	電気機械器具製造業	1	1								
	輸送用機械器具製造業(船舶製造を除										
	船舶製造(修理業を含む)	4	12	1			1				
	計量器、光学機械、時計等製造業										
	上記以外の製造業	1									
運輸		1	4	0	0	0	0	0	0	0	
	交通運輸事業										
	貨物取扱事業		2								
	港湾貨物取扱事業										
	港湾荷役業	1	2								
電気、た	jス、水道又は熱供給の事業 	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
その他の		3	6	0	0	4	1	0	0	0	
	清掃、火葬又はと畜の事業		1								
	ビルメンテナンス業										
	倉庫業、警備業、消毒又は害虫駆除 の事業又はゴルフ場の事業										
	通信業、放送業、新聞業又は出版業										
	卸売業、小売業、飲食店又は宿泊業	1	2			1					
	金融業、保険業又は不動産業										
	その他の各種事業	2	3			3	1				
	合 計	45	45	9	1	7	2	0	0	0	

注)業種については、「日本標準産業分類」を参考として作成された「労災保険適用事業細目」により分類。