石綿健康被害救済法に基づく受付及び認定等の状況

平成28年5月末現在の受付・認定等件数について、申請・請求区分ごと、また指定疾病(中皮腫、肺がん、著しい呼吸機能障害を伴う石綿肺、著しい呼吸機能障害を伴うびまん性胸膜肥厚)ごとに取りまとめた。

1. 受付状況(平成28年5月31日現在)

			5,	月			累計					
	中皮腫	肺がん	石綿肺	びまん性 胸膜肥厚	その他	計	中皮腫	肺がん	石綿肺	びまん性 胸膜肥厚	その他	計
療養者	55	14	1	1	0	71	6, 903	2, 120	204	189	200	9, 616
未申請死亡者遺族	9	5	0	1	0	15	912	321	41	35	27	1, 336
施行前死亡者遺族	1	0	0	0	0	1	3, 658	647	58	16	72	4, 451
計	65	19	1	2	0	87	11, 473	3, 088	303	240	299	15, 403

2. 認定等状況(平成28年5月31日現在)

(1)療養者

	5月							累計						
	中皮腫	肺がん	石綿肺	びまん性 胸膜肥厚	その他	計	中皮腫	肺がん	石綿肺	びまん性 胸膜肥厚	その他	計		
認定	89	6	0	0	1	95	5, 520	1, 163	23	72	1	6, 778		
不認定*1	5	6		3		14	556	637	149	122	114	1, 578		
取下げ*2				1		1	600	315	14	11	71	1, 011		
判定保留により追加補 足資料提出依頼中	-	-	-	-	-	-	63	39		4		106		
環境省にて判定中 (申出済)	-	=	=	=	=	=	40	8	2	4		54		
計	94	12	0	4	0	110	6, 779	2, 162	188	213	185	9, 527		

^{*1} 中皮腫、肺がん、石綿肺、びまん性胸膜肥厚に分類されているものは、環境大臣の判定に基づくもの。 それ以外の理由(書類不備等)で不認定としたものは、その他に分類。

(2)未申請死亡者遺族

		5月							累計						
	中皮腫	肺がん	石綿肺	びまん性 胸膜肥厚	その他	計	中皮腫	肺がん	石綿肺	びまん性 胸膜肥厚	その他	計			
認定	10	2	1	1	1	14	631	178	3	11	1	823			
不認定*3	4	1				5	192	117	32	29	3	373			
取下げ*4	1	2				3	35	25	3	1	2	66			
判定保留により追加補 足資料提出依頼中	_	-	-	-	-	-	21	13				34			
環境省にて判定中 (申出済)	_	ı	ı	_	ı		8	5				13			
計	15	5	1	1	0	22	887	338	38	41	5	1, 309			

^{*3} 中皮腫、肺がん、石綿肺、びまん性胸膜肥厚に分類されているものは、環境大臣の判定に基づくもの。 それ以外の理由 (書類不備等) で不認定としたものは、その他に分類。

^{*2} 主な理由: 労災保険等支給、医学的資料が整わない。

^{*4} 主な理由: 労災保険等支給、優先請求順位者が別に存在、医学的資料が整わない。

(3)施行前死亡者遺族

			5,	月			累計						
	中皮腫	肺がん	石綿肺	びまん性 胸膜肥厚	その他	計	中皮腫	肺がん	石綿肺	びまん性 胸膜肥厚	その他	計	
認定	1	1			I	2	3, 385	150	36	11	1	3, 582	
不認定	0	0	0	0	0	0	53	400	16	8	10	487	
取下げ*5	1					1	230	124	5	1	16	376	
判定保留により追加補 足資料提出依頼中	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	
環境省にて判定中 (申出済)	I	-	-	=	I	I	-	1	П	-	-	1	
計	2	1	0	0	0	3	3, 668	676	57	20	26	4, 447	

^{*5} 主な理由: 労災保険等支給、優先請求順位者が別に存在、医学的資料が整わない。

(4)総計

		5月							累計					
	中皮腫	肺がん	石綿肺	びまん性 胸膜肥厚	その他	計	中皮腫	肺がん	石綿肺	びまん性 胸膜肥厚	その他	計		
認定	100	9	1	1	-	111	9, 536	1, 491	62	94	-	11, 183		
不認定	9	7	0	3	0	19	801	1, 154	197	159	127	2, 438		
取下げ	2	2	0	1	0	5	865	464	22	13	89	1, 453		
計	111	18	1	5	0	135	11, 202	3, 109	281	266	216	15, 074		