

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30年2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30年2月28日現在）

	2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	64	16	4	2	0	86	8,112	2,355	266	256	208	11,197
未申請死亡者遺族	13	7	0	1	1	22	1,165	395	59	44	31	1,694
施行前死亡者遺族	3	0	0	0	0	3	3,680	652	60	16	72	4,480
計	80	23	4	3	1	111	12,957	3,402	385	316	311	17,371

2. 認定等状況（平成30年2月28日現在）

(1) 療養者

	2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	47	16	0	1	0	64	6,611	1,351	32	100	-	8,094
不認定*1*2	0	6	0	1	0	7	604	694	191	168	114	1,771
取下げ*3	2	0	0	0	0	2	624	325	17	11	71	1,048
判定保留により追加補足資料提出依頼中	-	-	-	-	-	-	55	7	7	7	-	76
環境省にて判定中（申出済）	-	-	-	-	-	-	102	33	2	5	-	142
計	49	22	0	2	0	73	7,996	2,410	249	291	185	11,131

*1 当月分の認定及び不認定の件数は、新たに医学的資料が提出された再審査等に基づく処分件数を除いたもの。

*2 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。

*3 主な理由：労災保険等支給、医学的資料が整わない。

(2) 未申請死亡者遺族

	2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	13	3	0	0	0	16	834	221	5	12	-	1,072
不認定*4	1	2	1	1	0	5	237	146	44	36	3	466
取下げ*5	1	0	0	0	0	1	37	27	3	1	2	70
判定保留により追加補足資料提出依頼中	-	-	-	-	-	-	19	4	2	1	-	26
環境省にて判定中（申出済）	-	-	-	-	-	-	21	17	1	0	-	39
計	15	5	1	1	0	22	1,148	415	55	50	5	1,673

*4 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。

*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。

(3) 施行前死亡者遺族

	2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	2	0	0	0	0	2	3,404	150	38	11	-	3,603
不認定	0	0	0	0	0	0	53	406	16	8	10	493
取下げ*6	0	0	0	0	0	0	232	125	7	1	16	381
判定保留により追加補 足資料提出依頼中	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	-	0
環境省にて判定中 (申出済)	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	-	0
計	2	0	0	0	0	2	3,689	681	61	20	26	4,477

*6 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

	2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	62	19	0	1	0	82	10,849	1,722	75	123	-	12,769
不認定	1	8	1	2	0	12	894	1,246	251	212	127	2,730
取下げ	3	0	0	0	0	3	893	477	27	13	89	1,499
計	66	27	1	3	0	97	12,636	3,445	353	348	216	16,998