

石綿健康被害救済法に基づく受付及び認定等の状況

令和5年10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（令和5年10月31日現在）

	10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	69	21	5	10	1	106	12,342	3,508	517	603	276	17,246
未申請死亡者遺族	13	4	2	2	0	21	2,089	783	149	107	59	3,187
施行前死亡者遺族	0	0	0	0	0	0	3,765	711	68	16	77	4,637
計	82	25	7	12	1	127	18,196	5,002	734	726	412	25,070

2. 認定等状況（令和5年10月31日現在）

(1) 療養者

	10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	84	29	1	2	-	116	10,498	2,172	42	222	-	12,934
不認定*1*2	2	7	10	3	0	22	785	966	406	411	114	2,682
取下げ*3	3	0	0	0	0	3	723	355	17	13	71	1,179
判定保留により追加補足資料提出依頼中	-	-	-	-	-	-	117	61	1	5	-	184
環境省にて判定中（申出済）	-	-	-	-	-	-	100	33	9	15	-	157
計	89	36	11	5	0	141	12,223	3,587	475	666	185	17,136

*1 当月分の認定及び不認定の件数については、新たな医学的資料が提出された再審査及び不服審査会による原処分取消し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

	10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	17	10	0	0	-	27	1,569	462	6	37	-	2,074
不認定*4	1	6	1	0	0	8	374	291	125	79	3	872
取下げ*5	0	0	0	0	0	0	54	36	4	1	2	97
判定保留により追加補足資料提出依頼中	-	-	-	-	-	-	38	29	0	0	-	67
環境省にて判定中（申出済）	-	-	-	-	-	-	26	13	2	4	-	45
計	18	16	1	0	0	35	2,061	831	137	121	5	3,155

*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

	10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	0	0	1	0	-	1	3,475	153	41	11	-	3,680
不認定	0	1	0	0	0	1	56	432	18	8	10	524
取下げ*6	0	0	0	0	0	0	246	152	9	1	16	424
判定保留により追加補足資料提出依頼中	-	-	-	-	-	-	1	3	0	0	-	4
環境省にて判定中(申出済)	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	-	0
計	0	1	1	0	0	2	3,778	740	68	20	26	4,632

*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

	10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	101	39	2	2	-	144	15,542	2,787	89	270	-	18,688
不認定	3	14	11	3	0	31	1,215	1,689	549	498	127	4,078
取下げ	3	0	0	0	0	3	1,023	543	30	15	89	1,700
計	107	53	13	5	0	178	17,780	5,019	668	783	216	24,466