

---

石綿健康被害救済制度における  
平成18～令和6年度（2006～2024年度）  
被認定者に関するばく露状況調査報告書

---



独立行政法人 **環境再生保全機構**

令和8年3月

# 目次

## 1. 調査概要

- 1-1. 調査目的 . . . . . 1
- 1-2. 調査内容及び方法 . . . . . 1

## 2. 調査結果

- 2-1. 令和6年度(2024年度) . . . . . 5
  - (1) 被認定者、調査対象者及びアンケート回答者 . . . . . 5
  - (2) 年齢別集計 . . . . . 8
  - (3) ばく露分類別集計 . . . . . 11
  - (4) 職業分類別集計 . . . . . 13
  - (5) 産業分類別集計 . . . . . 17
  - (6) 住所別集計 . . . . . 20
  - (7) 環境省「石綿の健康リスク調査」関連地域におけるばく露分類別集計 . . . 30
- 2-2. 累計 平成18年度～令和6年度(2006年度～2024年度) . . . . . 32
  - (1) 被認定者、調査対象者及びアンケート回答者 . . . . . 32
  - (2) 年齢別集計 . . . . . 45
  - (3) ばく露分類別集計 . . . . . 57
  - (4) 職業分類別集計 . . . . . 62
  - (5) 産業分類別集計 . . . . . 68
  - (6) 建設業における特定の職歴がある者についての集計 . . . . . 73
  - (7) 住所別集計 . . . . . 75
  - (8) 尼崎市の詳細集計(ばく露(エ)分類) . . . . . 116
  - (9) 環境省「石綿の健康リスク調査」関連地域におけるばく露分類別集計 . . . 122
  - (10) 生年別集計 . . . . . 125
  - (11) 制度発足年度を除く18年間中、前半9年間、後半9年間の年齢別集計及び  
ばく露分類別集計 . . . . . 134

## 3. まとめ

- 3-1. 令和6年度(2024年度) . . . . . 138
- 3-2. 累計 平成18年度～令和6年度(2006年度～2024年度) . . . . . 141

## アンケート票

- ばく露調査に係るアンケート . . . . . 146
- 石綿のばく露に関する申告書(判定様式第9号) . . . . . 147

石綿による健康被害に係る専門家からなる委員会の委員名簿

区 分	氏 名	所 属
委員長	森永 謙二	独立行政法人環境再生保全機構 石綿健康被害救済部 顧問医師
委員	神山 宣彦	独立行政法人労働者健康安全機構 労働安全衛生総合研究所 フェロー研究員
委員	清水 悟	東京女子大学 現代教養学部 非常勤講師
委員	高田 礼子	聖マリアンナ医科大学 予防医学教室 主任教授
委員	滝口 直樹	合同会社環境活動支援工房 代表社員 武蔵野大学 工学部サステナビリティ学科 客員教授
委員	三浦 溥太郎	横須賀市立総合医療センター 呼吸器科 顧問

## 1. 調査概要

### 1-1. 調査目的

本調査は、石綿による健康被害の救済に関する法律（以下「救済法」という。）の衆参両議院における附帯決議において「政府は石綿による健康被害の実態について十分に調査・把握し、本制度の施行に反映させるよう努めること」と定められていることから、救済法に基づき石綿を吸入することにより指定疾病にかかった旨の認定を受けた者及び当該指定疾病に起因して死亡した者と認められた者（以下「被認定者」という。）の職歴や居住歴を把握して、全国的な石綿ばく露の実態を把握し、制度運用に役立てるための調査である。

### 1-2. 調査内容及び方法

#### (1) 調査内容

独立行政法人環境再生保全機構（以下「機構」という。）は救済法第3条に基づく救済給付を行うための認定を行っており、認定の申請・請求時に職歴や居住歴等に関する任意のアンケートを実施している（アンケート票は巻末に掲載）。アンケートに記載されている職歴や居住歴等に関する情報を分類・集計するとともに、全国及び被認定者の多い地域での居住歴の分布状況を把握した。

本調査の実施に当たっては、石綿による健康被害に係る専門家からなる委員会を設け、その助言を受けたものである。

#### (2) 被認定者について

被認定者は、給付の種類によって以下の3つに分類される。

##### ① 医療費の支給に係る認定を受けた者

療養中に認定の申請を行い、日本国内において石綿を吸入することにより指定疾病にかかった旨の認定を機構から受けた者（以下「医療費被認定者」という。）。

##### ② 未申請死亡者に係る特別遺族弔慰金・特別葬祭料の給付に係る認定を受けた者

日本国内で石綿を吸入することにより指定疾病にかかり、認定の申請を行う前に指定疾病に起因して救済法又は改正政令施行後に亡くなられた者のご遺族で、未申請死亡者に係る特別遺族弔慰金・特別葬祭料の請求を行い、認定を受けた者（以下「未申請弔慰金被認定者」という。）。

##### ③ 施行前死亡者に係る特別遺族弔慰金・特別葬祭料の給付に係る認定を受けた者

日本国内で石綿を吸入することにより指定疾病にかかり、指定疾病に起因して救済法又は改正政令施行前に亡くなられた者のご遺族で、施行前死亡者に係る特別遺族弔慰金・特別葬祭料の請求を行い、認定を受けた者（以下「施行前弔慰金被認定者」という。）。

上記②及び③の場合、認定を受けたのは指定疾病に起因して亡くなられた者のご遺族であるが、本調査は石綿ばく露の実態を把握するものであるため、本報告書において「弔慰金被認定者」と記すとき、それは指定疾病に起因して亡くなられた者を指すものとする。

### (3) 実施方法

#### ① 被認定者リストの作成

救済法の施行から令和6年度末まで（平成18年3月27日（※）から令和7年3月31日まで）の被認定者について、認定年度、アンケート回答の有無、性別、年齢（医療費被認定者は申請時、弔慰金被認定者は死亡時）、支給種別（医療費・施行前弔慰金・未申請弔慰金）、疾病別（中皮腫・肺がん・著しい呼吸機能障害を伴う石綿肺（以下「石綿肺」という。）・著しい呼吸機能障害を伴うびまん性胸膜肥厚（以下「びまん性胸膜肥厚」という。）、中皮腫の疾病部位（胸膜・その他）、労災保険法等のその他の法令による石綿健康被害に関する給付に係る認定の有無等の情報を含んだ被認定者リストを作成した。

被認定者リストでアンケート回答がなかった者にはアンケート票を再送し、それに回答があった場合は被認定者リストに反映した。

※平成18年3月27日から平成18年3月31日までは平成18年度に含むこととする。

#### ② 年齢別集計

被認定者についての年齢別集計を支給種別（医療費・未申請弔慰金・施行前弔慰金）に行った。医療費被認定者は申請時の年齢を、弔慰金被認定者は死亡時の年齢を用いて集計した。

#### ③ ばく露分類別集計

アンケートの回答内容から被認定者の石綿ばく露状況について4つの種類に分類し、集計した。分類は「平成21年度被認定者に関する医学的所見等の解析及びばく露状況調査事業」を踏まえ、下記（ア）～（エ）とした。

（ア）「直接石綿を取り扱っていた職歴がある者、及び直接ではないが職場で石綿ばく露した可能性のある職歴がある者。」（職業ばく露）

石綿を含んだ製品の製造加工等の作業に従事した者や、建築・建設関係作業や造船所内作業など石綿を使用した者、石綿が使用された現場での作業に従事した者を分類した。

（イ）「家族に石綿ばく露の明らかな職歴がある者が作業具を家庭内に持ち帰ることなどによる石綿ばく露の可能性のある者。」（家庭内ばく露）

家族に石綿ばく露の明らかな職歴がある者や、石綿製品の作業が自宅であり本人が従事したか定かでない者を分類した。

（ウ）「石綿取扱い施設に立ち入り等により、石綿ばく露の可能性が考えられる者。居住室内や事務室等に吹付け石綿が使用されており、屋内環境で石綿ばく露の可能性が考えられる者。」（施設立ち入り等ばく露）

荷物の運搬等で石綿取扱い施設に出入りがあった者や、吹付け石綿のある建物に立ち入った経験がある者等を分類した。

（エ）「（ア）～（ウ）のいずれにも該当しないため、石綿ばく露の可能性が特定できない者（居住地や学校・職場等の周辺に石綿取扱い施設がある場合も含む）。」（環境ばく露・不明）

(ア)～(ウ)のいずれにも該当しなかった者を分類した。この中には、石綿工場近くに居住地や職場等があった者も含まれている。

(ア)～(エ)の複数に該当する場合は、(ア)(イ)(ウ)の順で優先して1つに分類し、(ア)～(ウ)いずれにも該当しない場合は(エ)に分類した。

#### ④ 職業分類別集計

アンケート票の職種についての回答内容から、従事した職業別に分類を行い、支給種別（医療費・未申請弔慰金、施行前弔慰金）に集計を行った。

疾病（中皮腫・肺がん・石綿肺・びまん性胸膜肥厚）の潜伏期間を考慮し、医療費被認定者については申請時の10年以前、弔慰金被認定者については死亡時の10年以前の職歴のみを集計対象とした。

転職等により被認定者が異なる職業に複数従事した場合には、それら全てを集計した。同一の職業に複数回従事した場合には、重複を除き1回として集計した。

#### ⑤ 産業分類別集計

アンケート票の所属事業場（企業）についての回答内容から、産業別に分類を行い、支給種別（医療費・未申請弔慰金、施行前弔慰金）に集計を行った。

疾病（中皮腫・肺がん・石綿肺・びまん性胸膜肥厚）の潜伏期間を考慮し、医療費被認定者については申請時の10年以前、弔慰金被認定者については死亡時の10年以前に所属した事業場（企業）のみを集計対象とした。

被認定者の転職等により、所属事業場（企業）が複数あった場合、それが異なる産業に分類される場合には、産業ごとに1件ずつ計上した。

#### ⑥ 建設業における特定の職歴がある者についての集計

建設業に従事歴のある者で、はつり工・解体工、左官、築炉工等の特定の職歴がある者について、平成18年度から令和6年度までの累計（以下「累計」という。）を行った。

#### ⑦ 住所別集計

アンケート票の住所（居住地）についての回答内容から、昭和20年～平成元年（1945年～1989年）の期間に最も長期間居住した市区町村及び政令指定都市を支給種別（医療費・未申請弔慰金、施行前弔慰金）に集計した。

また、ばく露分類で(エ)に分類された者についても同様の集計を行った。

#### ⑧ 環境省「石綿の健康リスク調査」関連地域におけるばく露分類別集計

昭和20年～平成元年（1945年～1989年）の期間に環境省「石綿の健康リスク調査」の第1期（平成18～21年度）関連地域に居住歴がある者について、ばく露分類別に集計を行った。関連地域とは、神奈川県横浜市鶴見区、岐阜県羽島市、大阪府泉南地域等、兵庫県尼崎市、奈良県王寺町及び斑鳩町、福岡県北九州市門司区、佐賀県鳥栖市の7地域とした。

### ⑨ 尼崎市の詳細集計（ばく露(エ)分類）

累計において、ばく露分類で（エ）に分類し対象期間である昭和 20 年～平成元年（1945 年～1989 年）間に尼崎市に居住歴がある者について、行政地区、時点（昭和 30 年、40 年、50 年、60 年）によるクロス集計を行った。

行政地区は中央地区、小田地区、大庄地区、立花地区、武庫地区、園田地区の 6 地区とし、記述不十分等により分類できない場合は地区不明とした。

なお、集計は最長居住歴と対象期間居住歴を用いて行った。

### ⑩ 生年別集計

累計において、疾病が胸膜中皮腫の被認定者について、医療費被認定者は申請時年齢を、未申請弔慰金被認定者は死亡時年齢を用いて生年別に集計した。

また、ばく露分類で（ア）に分類された者、（エ）に分類された者についての同様の集計を行った。

### ⑪ 前半・後半別の年齢別集計及びばく露分類別集計

医療費及び未申請弔慰金区分における疾病分類「中皮腫」の調査対象者及びアンケート回答者について、制度発足年度（平成 18 年度）を除き、前半 9 年間（平成 19 年度～平成 27 年度）と後半 9 年間（平成 28 年度～令和 6 年度）に分けて、調査対象者の「年齢別集計」及びアンケート回答者の「ばく露分類別集計」を行った。

※③～⑪の分類・集計において、未申請弔慰金アンケート回答者は医療費アンケート回答者とまとめて集計等を行った。これは「医療費及び未申請弔慰金の認定等決定においては、環境大臣の医学的判定を必ず経ることとされており、その全ての対象者が一定の医学的判定基準を満たすものとして一様に考えることができる。」との考え方による。

なお、肺がんを除く中皮腫、びまん性胸膜肥厚及び石綿肺に係る施行前弔慰金対象者については、死亡診断書若しくは死亡検案書又は請求に係る疾病に起因して死亡したことを証明することができる診療録の写しに、死亡の原因として指定疾病の記載があれば、法の施行前に死亡した者が石綿を吸入することにより指定疾病にかかり、これに起因して死亡したものと判断しており、医学的判定を経ることなく、弔慰金等の支給を受ける権利の認定を行っている。そのため、施行前弔慰金アンケート回答者については医療費及び未申請弔慰金のアンケート回答者とはまとめて集計を行っていない。

## 2. 調査結果

### 2-1. 令和6年度（2024年度）

#### （1）被認定者、調査対象者及びアンケート回答者

##### 集計方法

令和6年度の被認定者について、支給種別（医療費・未申請弔慰金・施行前弔慰金）、性別、認定時の疾病別（中皮腫・肺がん・石綿肺・びまん性胸膜肥厚）、アンケート回答の有無別に集計した。また、医療費及び未申請弔慰金の中皮腫については、発症部位別（胸膜・その他）に集計を行った。

##### 結果

#### ① 被認定者

令和6年度の被認定者の総数は1,189人であった（表I-1-1）。支給種別にみると、医療費被認定者929人、未申請弔慰金被認定者256人、施行前弔慰金被認定者4人であった。

疾病別では、中皮腫972人、肺がん200人、石綿肺0人、びまん性胸膜肥厚17人であった。さらに支給種別の疾病内訳をみると、医療費被認定者929人のうち中皮腫759人、肺がん156人、石綿肺0人、びまん性胸膜肥厚14人であり、未申請弔慰金被認定者256人のうち中皮腫209人、肺がん44人、石綿肺0人、びまん性胸膜肥厚3人であり、施行前弔慰金被認定者4人のうち中皮腫4人、肺がん0人、石綿肺0人、びまん性胸膜肥厚0人であった。

性別では、男952人、女237人であった。男の疾病内訳は、中皮腫740人、肺がん195人、石綿肺0人、びまん性胸膜肥厚17人であり、女の疾病内訳は、中皮腫232人、肺がん5人、石綿肺0人、びまん性胸膜肥厚0人であった。

#### ② 調査対象者

他法令による給付に係る認定があったことを、被認定者、ご家族又は他法令による給付の実施機関からの連絡等により令和7年10月10日時点で機構が把握していた場合、以降の集計対象から除外した。

他法令による給付に係る認定を受けたことを確認した者を除く被認定者（以下「調査対象者」という。）の総数は1,021人であった（表I-1-2）。支給種別にみると医療費調査対象者777人、未申請弔慰金調査対象者240人、施行前弔慰金調査対象者4人であった。

調査対象者の疾病別では、中皮腫841人、肺がん166人、石綿肺0人、びまん性胸膜肥厚14人であった。さらに支給種別の疾病内訳をみると、医療費調査対象者777人のうち中皮腫640人、肺がん126人、石綿肺0人、びまん性胸膜肥厚11人であり、未申請弔慰金調査対象者240人のうち中皮腫197人、肺がん40人、石綿肺0人、びまん性胸膜肥厚3人であり、施行前弔慰金調査対象者4人のうち中皮腫4人、肺がん0人、石綿肺0人、びまん性胸膜肥厚0人であった。

#### ③ アンケート回答者

調査対象者の総数1,021人に対して、アンケート回答者は863人、回答率は84.5%であった（表I-1-2）。支給種別にみると、医療費調査対象者777人のうちアンケート回答者は673人（回答率86.6%）、未申請弔慰金調査対象者240人のうちアンケート回答者は187人（回答率77.9%）、施行前弔慰金調査対象者4人のうちアンケート回答者は3人（回答率75.0%）であった。

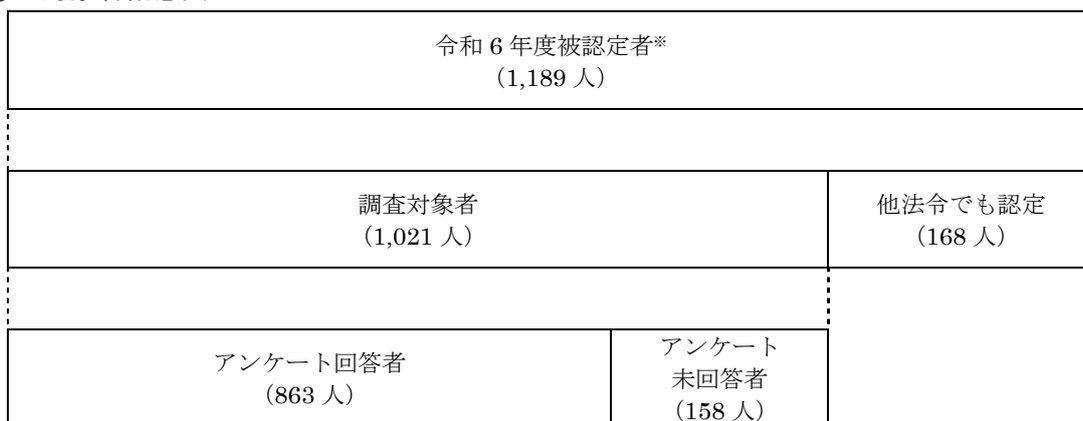
なお、令和6年度被認定者のうち申請又は請求時にアンケート回答がなかった者に対し、同内容の再

アンケートを送付した。再アンケートの送付対象者は医療費調査対象者 117 人、未申請弔慰金調査対象者 54 人、施行前弔慰金調査対象者 1 人で、そのうち医療費調査対象者 13 人、未申請弔慰金調査対象者 1 人であった。なお、施行前弔慰金調査対象者の回答は 0 人であった。再アンケートに回答があった者は、アンケート回答者として集計対象に含めた。

#### ④ 中皮腫の発症部位別集計

令和 6 年度の医療費・未申請弔慰金の中皮腫調査対象者 837 人のうち、その発症部位が胸膜の者 718 人、その他の者 119 人（腹膜、心膜、精巣鞘膜ほか）であり、アンケート回答者 713 人の内訳は、胸膜の者 613 人、その他の者 100 人であった（表 I-1-2）。

#### ⑤ 対象者概念図



※被認定者には、他法令による給付に係る認定があった者も含む。

表 I - 1 - 1. 令和6年度被認定者数及び調査対象者数

疾病		医療費			未申請弔慰金			医療費・未申請弔慰金			施行前弔慰金			合計		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	合計
中皮腫	被認定者数(人)	592	167	759	146	63	209	738	230	968	2	2	4	740	232	972
	調査対象者数(人)	475	165	640	136	61	197	611	226	837	2	2	4	613	228	841
	調査対象者率(%)	80.2	98.8	84.3	93.2	96.8	94.3	82.8	98.3	86.5	100.0	100.0	100.0	82.8	98.3	86.5
肺がん	被認定者数(人)	151	5	156	44		44	195	5	200			0	195	5	200
	調査対象者数(人)	121	5	126	40		40	161	5	166			0	161	5	166
	調査対象者率(%)	80.1	100.0	80.8	90.9		90.9	82.6	100.0	83.0				82.6	100.0	83.0
石綿肺	被認定者数(人)			0			0			0			0	0	0	0
	調査対象者数(人)			0			0			0			0	0	0	0
	調査対象者率(%)															
胸び膜 肥厚性	被認定者数(人)	14		14	3		3	17		17			0	17	0	17
	調査対象者数(人)	11		11	3		3	14		14			0	14	0	14
	調査対象者率(%)	78.6		78.6	100.0		100.0	82.4		82.4				82.4		82.4
合計	被認定者数(人)	757	172	929	193	63	256	950	235	1,185	2	2	4	952	237	1,189
	調査対象者数(人)	607	170	777	179	61	240	786	231	1,017	2	2	4	788	233	1,021
	調査対象者率(%)	80.2	98.8	83.6	92.7	96.8	93.8	82.7	98.3	85.8	100.0	100.0	100.0	82.8	98.3	85.9

表 I - 1 - 2. 令和6年度調査対象者数及びアンケート回答者数

疾病	部位		医療費			未申請弔慰金			医療費・未申請弔慰金			施行前弔慰金			合計		
			男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
中皮腫	胸膜	調査対象者数(人)	436	129	565	114	39	153	550	168	718	-	-	-	-	-	-
		アンケート回答者数(人)	384	111	495	87	31	118	471	142	613	-	-	-	-	-	-
		アンケート回答率(%)	88.1	86.0	87.6	76.3	79.5	77.1	85.6	84.5	85.4	-	-	-	-	-	-
	その他	調査対象者数(人)	39	36	75	22	22	44	61	58	119	-	-	-	-	-	-
		アンケート回答者数(人)	34	31	65	16	19	35	50	50	100	-	-	-	-	-	-
		アンケート回答率(%)	87.2	86.1	86.7	72.7	86.4	79.5	82.0	86.2	84.0	-	-	-	-	-	-
	計	調査対象者数(人)	475	165	640	136	61	197	611	226	837	2	2	4	613	228	841
		アンケート回答者数(人)	418	142	560	103	50	153	521	192	713	2	1	3	523	193	716
		アンケート回答率(%)	88.0	86.1	87.5	75.7	82.0	77.7	85.3	85.0	85.2	100.0	50.0	75.0	85.3	84.6	85.1
肺がん	調査対象者数(人)	121	5	126	40		40	161	5	166			0	161	5	166	
	アンケート回答者数(人)	100	2	102	31		31	131	2	133			0	131	2	133	
	アンケート回答率(%)	82.6	40.0	81.0	77.5		77.5	81.4	40.0	80.1				81.4	40.0	80.1	
石綿肺	調査対象者数(人)			0			0			0			0	0	0	0	
	アンケート回答者数(人)			0			0			0			0	0	0	0	
	アンケート回答率(%)																
胸び膜 肥厚性	調査対象者数(人)	11		11	3		3	14		14			0	14	0	14	
	アンケート回答者数(人)	11		11	3		3	14		14			0	14	0	14	
	アンケート回答率(%)	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0				100.0		100.0	
合計	調査対象者数(人)	607	170	777	179	61	240	786	231	1,017	2	2	4	788	233	1,021	
	アンケート回答者数(人)	529	144	673	137	50	187	666	194	860	2	1	3	668	195	863	
	アンケート回答率(%)	87.1	84.7	86.6	76.5	82.0	77.9	84.7	84.0	84.6	100.0	50.0	75.0	84.8	83.7	84.5	

## (2) 年齢別集計

### 集計方法

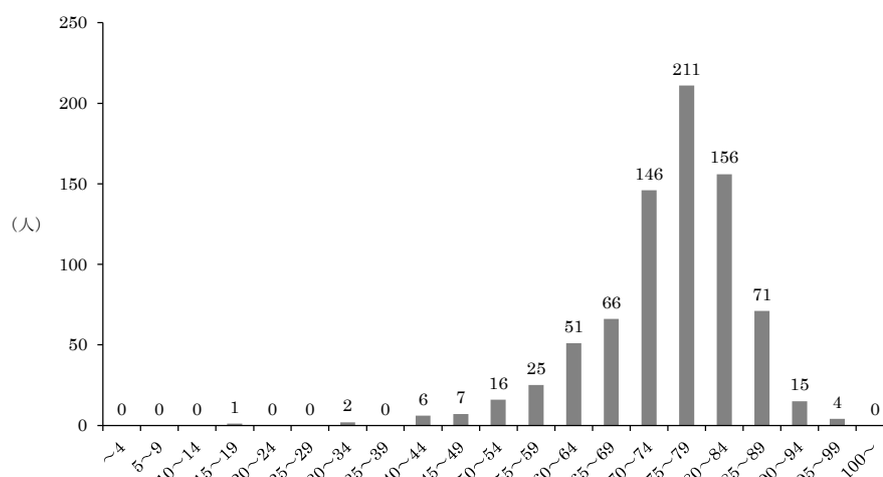
令和6年度調査対象者についての年齢別集計を支給種別（医療費・未申請弔慰金・施行前弔慰金）に行った。医療費調査対象者は申請時の年齢を、弔慰金調査対象者は死亡時の年齢を用いて集計した。

### 結果

#### ① 医療費調査対象者の申請時年齢

令和6年度の医療費調査対象者の平均申請時年齢は74.6歳（中央値76.0歳）であり、疾病別では、中皮腫平均は74.2歳（中央値76.0歳）、肺癌平均は76.6歳（中央値76.5歳）、びまん性胸膜肥厚平均は77.2歳（中央値76.0歳）であった。なお、石綿肺の調査対象者は0人であった（図・表I-2-1）。

図I-2-1. 令和6年度調査対象者の申請時年齢分布（医療費）



表I-2-1. 令和6年度調査対象者の申請時年齢別集計（医療費）

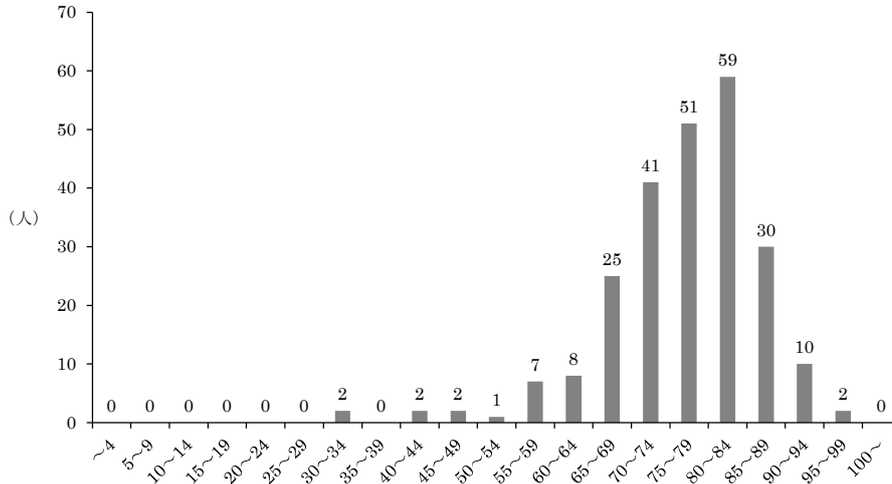
(人)

疾病分類 年齢	中皮腫						肺癌			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計	
	男			女			計	男	女	計	男	女	計	男	女		計
	胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
~4							0			0			0			0	0
5~9							0			0			0			0	0
10~14							0			0			0			0	0
15~19					1	1	1			0			0			0	1
20~24							0			0			0			0	0
25~29							0			0			0			0	0
30~34		1	1		1	1	2			0			0			0	2
35~39							0			0			0			0	0
40~44	2	2	4	1	1	2	6			0			0			0	6
45~49	4		4		3	3	7			0			0			0	7
50~54	7	2	9	4	2	6	15	1		1			0			0	16
55~59	11	2	13	4	7	11	24	1		1			0			0	25
60~64	30	6	36	8	3	11	47	3	1	4			0			0	51
65~69	42	4	46	7	4	11	57	9		9			0			0	66
70~74	80	5	85	21	4	25	110	32		32			0	4		4	146
75~79	114	9	123	40	6	46	169	37	1	38			0	4		4	211
80~84	90	6	96	26	4	30	126	26	2	28			0	2		2	156
85~89	49	2	51	11		11	62	8		8			0	1		1	71
90~94	7		7	4		4	11	3	1	4			0			0	15
95~99				3		3	3	1		1			0			0	4
100~							0			0			0			0	0
合計	436	39	475	129	36	165	640	121	5	126	0	0	0	11	0	11	777
最小値(歳)	43	34	34	40	17	17	17	53	62	53				71		71	17
最大値(歳)	93	86	93	99	81	99	99	95	94	95				86		86	99
中央値(歳)	76.0	73.0	76.0	76.0	64.0	75.0	76.0	76.0	80.0	76.5				76.0		76.0	76.0
平均値(歳)	75.1	69.3	74.6	75.6	63.1	72.8	74.2	76.5	79.0	76.6				77.2		77.2	74.6

② 未申請弔慰金調査対象者の死亡時年齢

令和6年度の未申請弔慰金調査対象者の平均死亡時年齢は76.3歳（中央値78.0歳）であり、疾病別では、中皮腫平均は76.0歳（中央値78.0歳）、肺がん平均は77.4歳（中央値78.0歳）、びまん性胸膜肥厚平均は77.0歳（中央値76.0歳）であった。なお、石綿肺の調査対象者は0人であった（図・表I-2-2）。

図I-2-2. 令和6年度調査対象者の死亡時年齢分布（未申請弔慰金）



表I-2-2. 令和6年度調査対象者の死亡時年齢別集計（未申請弔慰金）

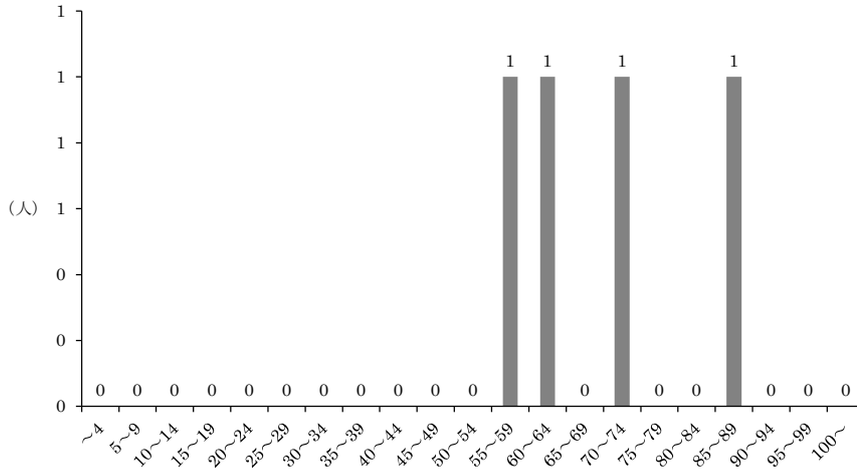
(人)

疾病分類 年齢	中皮腫						計	肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計
	男			女				男	女	計	男	女	計	男	女	計	
	胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
~4							0			0			0			0	0
5~9							0			0			0			0	0
10~14							0			0			0			0	0
15~19							0			0			0			0	0
20~24							0			0			0			0	0
25~29							0			0			0			0	0
30~34					2	2	2			0			0			0	2
35~39							0			0			0			0	0
40~44		2	2				2			0			0			0	2
45~49	1		1				1	1		1			0			0	2
50~54				1		1	1			0			0			0	1
55~59	1	3	4	1	2	3	7			0			0			0	7
60~64	3		3	2	2	4	7	1		1			0			0	8
65~69	13	1	14	6	1	7	21	4		4			0			0	25
70~74	20	2	22	6	3	9	31	9		9			0	1		1	41
75~79	26	5	31	5	6	11	42	8		8			0	1		1	51
80~84	25	6	31	14	5	19	50	8		8			0	1		1	59
85~89	16	2	18	3	1	4	22	8		8			0			0	30
90~94	8	1	9				9	1		1			0			0	10
95~99	1		1	1		1	2			0			0			0	2
100~							0			0			0			0	0
合計	114	22	136	39	22	61	197	40	0	40	0	0	0	3	0	3	240
最小値(歳)	45	41	41	52	32	32	32	46		46				73		73	32
最大値(歳)	96	92	96	96	85	96	96	93		93				82		82	96
中央値(歳)	78.0	79.0	78.0	78.0	76.0	76.0	78.0	78.0		78.0				76.0		76.0	78.0
平均値(歳)	77.9	73.4	77.1	75.5	70.2	73.6	76.0	77.4		77.4				77.0		77.0	76.3

### ③ 施行前弔慰金調査対象者の死亡時年齢

令和6年度の施行前弔慰金調査対象者の平均死亡時年齢は68.8歳（中央値66.0歳）であり、疾病別では、中皮腫平均は68.8歳（中央値66.0歳）、なお、肺がん、石綿肺及びびまん性胸膜肥厚の調査対象者は0人であった（図・表I-2-3）。

図I-2-3. 令和6年度調査対象者の死亡時年齢分布（施行前弔慰金）



表I-2-3. 令和6年度調査対象者の死亡時年齢別集計（施行前弔慰金）

(人)

疾病分類 年齢	中皮腫			肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	
~4			0			0			0			0	0
5~9			0			0			0			0	0
10~14			0			0			0			0	0
15~19			0			0			0			0	0
20~24			0			0			0			0	0
25~29			0			0			0			0	0
30~34			0			0			0			0	0
35~39			0			0			0			0	0
40~44			0			0			0			0	0
45~49			0			0			0			0	0
50~54			0			0			0			0	0
55~59	1		1			0			0			0	1
60~64		1	1			0			0			0	1
65~69			0			0			0			0	0
70~74	1		1			0			0			0	1
75~79			0			0			0			0	0
80~84			0			0			0			0	0
85~89		1	1			0			0			0	1
90~94			0			0			0			0	0
95~99			0			0			0			0	0
100~			0			0			0			0	0
合計	2	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
最小値(歳)	58	60	58										58
最大値(歳)	72	85	85										85
中央値(歳)	65.0	72.5	66.0										66.0
平均値(歳)	65.0	72.5	68.8										68.8

### (3) ばく露分類別集計

#### 集計方法

令和6年度アンケート回答者について、(ア)～(エ)のばく露分類を行い、支給種別(医療費・未申請弔慰金、施行前弔慰金)に集計した。

ばく露分類の詳細は、2～3ページ[(3)実施方法 ③ばく露分類別集計]に記載。

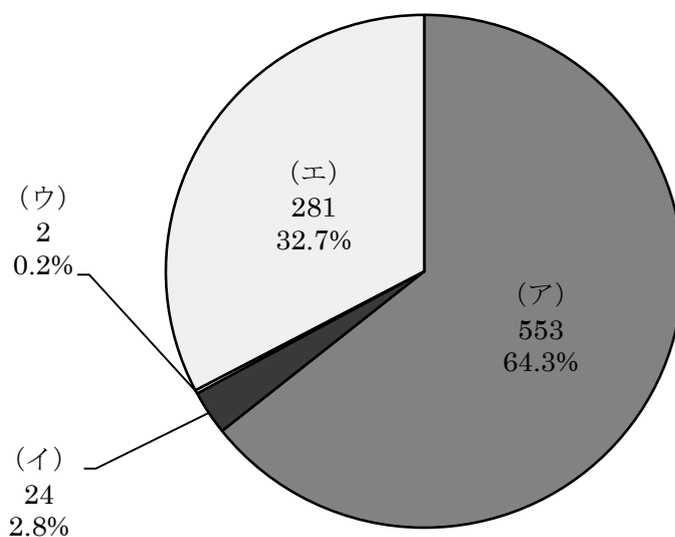
#### 結果

##### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

医療費・未申請弔慰金調査対象者1,017人(医療費777人・未申請弔慰金240人)のうち、アンケート回答者は860人であり、ばく露分類の内訳は、(ア)553人(64.3%)、(イ)24人(2.8%)、(ウ)2人(0.2%)、(エ)281人(32.7%)であった(図・表I-3-1)。

疾病別では、中皮腫713人のうち、(ア)411人、(イ)24人、(ウ)2人、(エ)276人、肺がん133人のうち、(ア)128人、(イ)0人、(ウ)0人、(エ)5人、びまん性胸膜肥厚14人のうち、(ア)14人、(イ)0人、(ウ)0人、(エ)0人であった。なお、石綿肺のアンケート回答者は0人であった(表I-3-1)。

図I-3-1. 令和6年度ばく露分類別集計  
(医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者)



表I-3-1. 令和6年度ばく露分類別集計(医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者)

認定疾病 分類	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計			
	男			女			計	男	女	計	男	女	計	男	女	計			
	胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計													
(ア)	357	29	386	23	2	25	411	127	1	128			0	14		14	527	26	553
(イ)	4		4	14	6	20	24			0			0			0	4	20	24
(ウ)	2		2				2			0			0			0	2	0	2
(エ)	108	21	129	105	42	147	276	4	1	5			0			0	133	148	281
合計	471	50	521	142	50	192	713	131	2	133	0	0	0	14	0	14	666	194	860

## ② 施行前弔慰金アンケート回答者

施行前弔慰金調査対象者 4 人のうち、アンケート回答者は 3 人であり、ばく露分類の内訳は、(ア) 2 人 (66.7%)、(イ) 及び (ウ) 0 人、(エ) 1 人 (33.3%) であった。

疾病別では、中皮腫 3 人のうち、(ア) 2 人、(イ) 及び (ウ) 0 人、(エ) 1 人であった。なお、肺がん、石綿肺及びびまん性胸膜肥厚のアンケート回答者は 0 人であった (表 I-3-2)。

表 I-3-2. 令和 6 年度ばく露分類別集計 (施行前弔慰金、アンケート回答者) (人)

認定疾病 分類	中皮腫			肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
(ア)	2		2			0			0			0	2	0	2
(イ)			0			0			0			0	0	0	0
(ウ)			0			0			0			0	0	0	0
(エ)		1	1			0			0			0	0	1	1
合計	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	3

## (4) 職業分類別集計

### 集計方法

令和 6 年度アンケート回答者について、アンケート票の職種に関する回答内容から従事した職業別に分類し、支給種別（医療費・未申請弔慰金、施行前弔慰金）に集計を行った。職業分類は平成 9 年度 12 月改訂版の日本標準職業分類に基づき、中分類までを用いた。

疾病の潜伏期間を考慮し、医療費アンケート回答者については申請時の 10 年以前、弔慰金アンケート回答者については死亡時の 10 年以前の職歴のみを有効回答として集計対象とした。転職等により異なる職業に複数従事した場合にはそれら全てを集計したため、重複集計となっている。同一の職業に複数回従事した場合には、集約して 1 回とした。

### 結果

#### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

医療費・未申請弔慰金アンケート回答者 860 人（医療費 673 人・未申請弔慰金 187 人）のうち、職業分類についての回答を得られたのは 777 人であった。職業従事者は延べ 1,474 人であり（表 I-4-1）、1 人あたり平均 1.9 回の職歴があった。

大分類でみると、最も従事者の多い職業は「I-3 採掘・建設・労務作業者」373 人であり、次いで「I-1 製造・制作作業者」355 人、「D 販売従事者」195 人であった（図・表 I-4-1）。

職業従事者の多かった「I-3 採掘・建設・労務作業者」を中分類までみると、「I-377 建設作業者（建設躯体工事作業者を除く）」230 人、「I-1 製造・制作作業者」では「I-155 金属加工作業者」56 人が最も多かった。

疾病別では、中皮腫で認定された職業従事者 1,243 人のうち、最も従事者の多い職業は「I-1 製造・制作作業者」302 人であり、次いで「I-3 採掘・建設・労務作業者」277 人、「D 販売従事者」178 人であった。肺がんで認定された職業従事者 213 人のうち、最も従事者の多い職業は「I-3 採掘・建設・労務作業者」85 人であり、次いで「I-1 製造・制作作業者」47 人であった。びまん性胸膜肥厚で認定された職業従事者 18 人のうち、最も従事者の多い職業は「I-3 採掘・建設・労務作業者」11 人であり、次いで「I-1 製造・制作作業者」6 人であった。なお、石綿肺で認定された職業従事者は 0 人であった。（表 I-4-2）。

図 I-4-1. 令和6年度職業別分類分布（医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者）  
及び昭和40年の職業分類別の就労人口

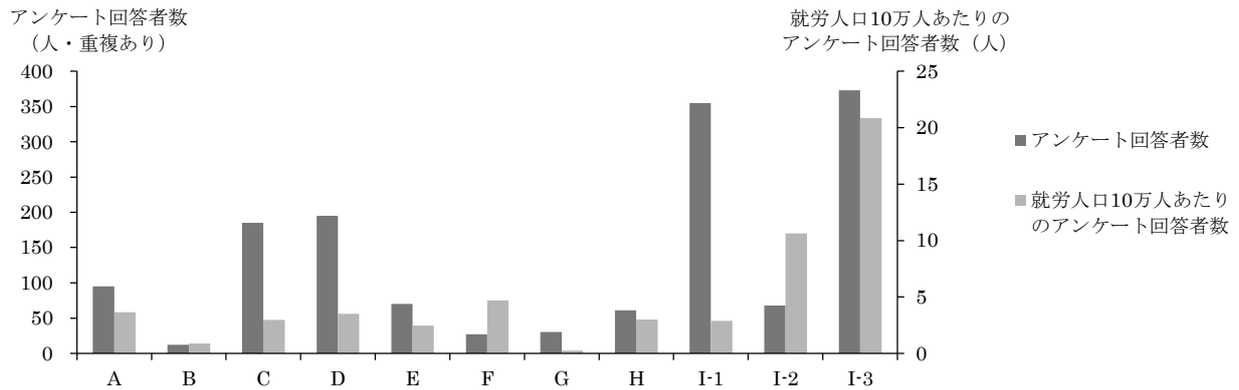


表 I-4-1. 令和6年度職業別分類（医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者）と年別就労人口 (人)

職業分類	アンケート回答者数	昭和40年		昭和50年		昭和60年	
		就労人口	就労人口10万人あたりのアンケート回答者数	就労人口	就労人口10万人あたりのアンケート回答者数	就労人口	就労人口10万人あたりのアンケート回答者数
A 専門的・技術的職業従事者	95	2,604,830	3.6	4,024,170	2.4	6,387,805	1.5
B 管理的職業従事者	12	1,367,955	0.9	2,278,910	0.5	2,360,868	0.5
C 事務従事者	185	6,250,955	3.0	8,840,520	2.1	10,468,308	1.8
D 販売従事者	195	5,566,555	3.5	7,042,305	2.8	8,299,361	2.3
E サービス職業従事者	70	2,849,080	2.5	3,728,585	1.9	4,160,050	1.7
F 保安職業従事者	27	572,630	4.7	736,250	3.7	821,019	3.3
G 農林漁業作業員	30	11,661,330	0.3	7,290,080	0.4	5,380,403	0.6
H 運輸・通信従事者	61	2,038,345	3.0	2,398,365	2.5	2,335,850	2.6
I-1 製造・制作作業員	355	12,261,075	2.9	11,266,775	3.2	11,832,912	3.0
I-2 装置機関運転・建設機械運転・電気作業員	68	638,975	10.6	896,385	7.6	954,278	7.1
I-3 採掘・建設・労務作業員	373	1,788,015	20.9	4,452,670	8.4	5,237,199	7.1
J 分類不能の職業	3	33,635	8.9	60,420	5.0	98,076	3.1
総数	1,474	47,633,380		53,015,430		58,336,129	

就労人口は、昭和40年、昭和50年及び昭和60年総務省統計局「国勢調査結果」を、平成9年12月改定の日本標準職業分類に基づき集計し直した。  
就労人口には、一人親方を含む。

表1-4-2. 令和6年度職業分類別集計（医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者）

職業分類	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計
	男			女			計	男	女	計	男	女	計			
	胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計										
<b>A 専門的・技術的職業従事者</b>																
A01 科学研究者				1		1				0					0	1
A03 機械・電気技術者	8	1	9		1	1	10			0					0	10
A05 建築・土木・測量技術者	4		4					2		2					0	6
A06 情報処理技術者	1		1	1		1	2	1		2					0	3
A07 その他の技術者	8		8	1	1	2	10	2		2					0	12
A08 医師、歯科医師、獣医師、薬剤師	2		2	1	1	2	4			0					0	4
A09 保健師、助産師、看護師	2		2	5	5	10	12	1		1					0	13
A10 医療技術者				1		1	1	1		1					0	2
A11 その他の保健医療従事者	1	1	2	1	3	4	6			0					0	6
A12 社会福祉専門職業従事者	3	1	4	2	1	3	7			0					0	7
A15 教員	8	2	10	6	2	8	18	1		1					0	19
A17 文芸家、記者、編集者	1	1	2				2			0					0	2
A18 美術家、写真家、デザイナー		1	1	2		2	3			0					0	3
A20 その他の専門的職業従事者	6		6	1		1	7			0					0	7
計	44	7	51	22	14	36	87	8	0	8	0	0	0	0	0	95
<b>B 管理的職業従事者</b>																
B21 管理的公務員	1		1				1			0					0	1
B22 会社・団体等役員	2		2	2		2	4			0					0	4
B23 会社・団体等管理職員	5		5	1		1	6			0					0	6
B24 その他の管理的職業従事者	1		1				1			0					0	1
計	9	0	9	3	0	3	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12
<b>C 事務従事者</b>																
C25 一般事務従事者	66	13	79	51	15	66	145	9	1	10					0	155
C26 会計事務従事者	9		9	7	2	9	18			0					0	18
C27 生産関連事務従事者	4	1	5				5	1		1					0	6
C28 営業・販売事務従事者		1	1				1			0					0	1
C30 運輸・通信事務従事者	1		1				1			0					0	1
C31 事務用機器操作員				3	1	4	4			0					0	4
計	80	15	95	61	18	79	174	10	1	11	0	0	0	0	0	185
<b>D 販売従事者</b>																
D32 商品販売従事者	89	10	99	33	16	49	148	14	1	15					0	163
D33 販売類似職業従事者	22	1	23	6	1	7	30	2		2					0	32
計	111	11	122	39	17	56	178	16	1	17	0	0	0	0	0	195
<b>E サービス職業従事者</b>																
E34 家庭生活支援サービス職業従事者		1	1	4		4	5			0					0	5
E35 生活衛生サービス従事者	1		1	4		4	5	1		1					0	6
E36 飲食調理従事者	8	2	10	5	3	8	18			0					0	18
E37 接客・給仕職業従事者	11	1	12	12	4	16	28	4		4					0	32
E38 居住施設・ビル等管理人	5		5	1		1	6			0					0	6
E39 その他のサービス職業従事者				3		3	3			0					0	3
計	25	4	29	29	7	36	65	5	0	5	0	0	0	0	0	70
<b>F 保安職業従事者</b>																
F40 自衛官	4	1	5				5			0					0	5
F41 司法警察職員	2		2				2			0					0	2
F42 その他の保安職業従事者	15	1	16	2		2	18	2		2					0	20
計	21	2	23	2	0	2	25	2	0	2	0	0	0	0	0	27
<b>G 農林漁業作業</b>																
G43 農業作業	11	3	14	3	2	5	19	7		7					0	26
G45 漁業作業	3		3	1		1	4			0					0	4
計	14	3	17	4	2	6	23	7	0	7	0	0	0	0	0	30
<b>H 運輸・通信従事者</b>																
H46 鉄道運転従事者		1	1				1			0					0	1
H47 自動車運転者	27	6	33				33	8		8					0	41
H48 船舶・航空機運転従事者	2		2				2	2		2					0	4
H49 その他の運輸従事者	5		5	1		1	6	3		3					0	9
H50 通信従事者	4		4	1		1	5	1		1					0	6
計	38	7	45	2	0	2	47	14	0	14	0	0	0	0	0	61
<b>I-1 製造・制作業者</b>																
I-151 金属材料製造業者	9	1	10				10	3		3					0	13
I-152 化学製品製造業者	9	1	10	2		2	12	1		1				0	1	14
I-153 窯業製品製造業者	10	1	11	1		1	12	2		2					0	14
I-154 土石製品製造業者	1	1	2				2			0				0	1	3
I-155 金属加工作業者	33	6	39	3	1	4	43	12		12				0	1	56
I-156 金属溶接・溶断業者	17		17				17	1		1					0	18
I-157 一般機械器具組立・修理業者	12	1	13		1	1	14	1		1					0	15
I-158 電気機械器具組立・修理業者	19	2	21	5	2	7	28	5		5					0	33
I-159 輸送機械組立・修理業者	36	1	37	1	2	3	40	4		4				0	1	45
I-160 計量計測機器・光学機械器具組立・修理業者	2		2				2			0					0	2
I-161 精穀・製粉・調味食品製造業者	3		3				3			0					0	3
I-162 食品製造業者（精穀・製粉・調味食品製造業者を除く）	12	1	13	6		6	19	1		1					0	20
I-163 飲料・たばこ製造業者	2	1	3	1	1	2	5			0					0	5
I-164 繊維業者	7	1	8	9	1	10	18	1		1					0	19
I-165 衣服・繊維製品製造業者	3		3	4	4	8	11			0					0	11
I-166 木・竹・草・つる製品製造業者	13	2	15				15	1		1					0	16
I-167 パルプ・紙・紙製品製造業者	7		7				7			0					0	7
I-168 印刷・製本業者	10		10	3	1	4	14	1		1					0	15
I-169 ゴム・プラスチック製品製造業者	6	1	7	2		2	9	3		3					0	12
I-170 革・革製品製造業者				1		1	1			0					0	1
I-172 その他の製造・制作業者	18	2	20				20	11		11					0	33
計	229	22	251	38	13	51	302	45	2	47	0	0	0	0	6	355
<b>I-2 位置機関連・建設機関連・電気業者</b>																
I-273 位置機関連・機関連・建設機関連業者	7		7	1	1	2	9			0					0	9
I-274 電気業者	37	2	39	2		2	41	17		17					0	59
計	44	2	46	3	1	4	50	17	0	17	0	0	0	0	1	68
<b>I-3 採掘・建設・労務業者</b>																
I-375 採掘業者	3		3				3	1		1					0	4
I-376 建設躯体工事業者	36	2	38	1		1	39	12		12				0	2	53
I-377 建設業者（建設躯体工事業者を除く）	136	14	150	5	1	6	156	65	1	66				0	8	230
I-378 土木作業従事者	12	3	15				15	3		3					0	18
I-379 運搬労務従事者	30	5	35	5	3	8	43	2		2				0	1	46
I-380 その他の労務業者	10		10	9	2	11	21	1		1					0	22
計	227	24	251	20	6	26	277	84	1	85	0	0	0	0	11	373
<b>J 分類不能の職業</b>																
J99 分類不能の職業	1	2	3				3			0					0	3
計	1	2	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3
合計	843	99	942	223	78	301	1,243	208	5	213	0	0	0	0	18	1,474

## ② 施行前弔慰金アンケート回答者

施行前弔慰金アンケート回答者 3 人のうち、職業分類についての回答を得られたのは 2 人であった。職業従事者は延べ 5 人であり、1 人あたり平均 2.5 回の職歴があった。

大分類で見ると、最も従事者の多い職業は「I-1 製造・制作作業」3 人であった。

職業従事者の多かった「I-1 製造・制作作業」を中分類までみると、「I-156 金属溶接・溶断作業」、「I-158 電気機械器具組立・修理作業」及び、「I-159 輸送機械組立・修理作業」が 1 人であった。

疾病別では、中皮腫で認定された職業従事者 5 人中、最も従事者が多い職業は「I-1 製造・制作作業」が 3 人であった。なお、肺がん、石綿肺及び、びまん性胸膜肥厚のアンケート回答者は 0 人であった。

## (5) 産業分類別集計

### 集計方法

令和6年度アンケート回答者について、所属した事業所（企業）名を産業別に分類し、支給種別（医療費・未申請弔慰金、施行前弔慰金）に集計を行った。産業分類は、平成14年度3月改訂版の日本標準産業分類に基づき、基本的には大分類で分類した。ただし、E建設業・F製造業については中分類まで分類し、集計を行った。

疾病の潜伏期間を考慮し、医療費アンケート回答者については申請時の10年以前、弔慰金アンケート回答者については死亡時の10年以前に所属した事業所（企業）のみを有効回答として集計対象とした。転職等により異なる産業に分類される事業所が1人につき複数あった場合、重複して集計した。

### 結果

#### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

医療費・未申請弔慰金アンケート回答者860人（医療費673人・未申請弔慰金187人）のうち、産業分類について回答を得られたのは766人であった。産業分類別従事者は延べ1,477人であり（表I-5-1）、1人あたり平均1.9個の産業に分類された。

大分類でみると、最も従事者の多い産業は「E建設業」431人であり、次いで「F製造業」377人であった（図・表I-5-1）。

産業分類別従事者の多かった「E建設業」の中分類では、「E07職別工事業(設備工事業を除く)」251人や「E08設備工事業」103人が、「F製造業」の中分類では、「F25金属製品製造業」71人が多かった。

疾病別では、中皮腫で認定された産業分類別従事者1,244人のうち、最も従事者の多い産業は「F製造業」332人であり、次いで「E建設業」307人であった。肺がんで認定された産業分類別従事者214人のうち、最も従事者の多い産業は「E建設業」109人で、次いで「F製造業」43人であった。びまん性胸膜肥厚で認定された産業分類別従事者19人のうち最も従事者の多い産業は「E建設業」15人であった。なお、石綿肺で認定された産業分類別従事者は0人であった。（表I-5-2）

図 I-5-1. 令和6年度産業分類分布（医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者）  
及び昭和40年の産業分類別就労人口

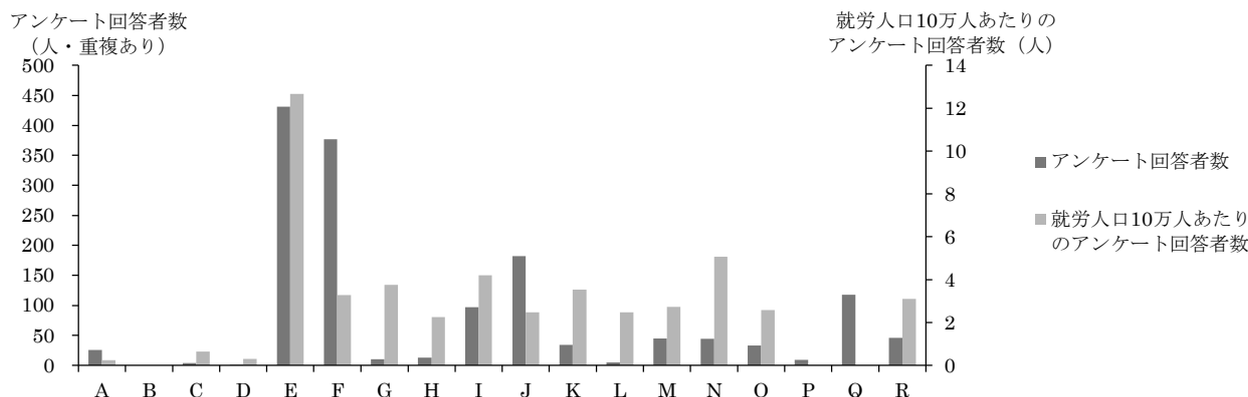


表 I-5-1. 令和6年度産業別分類（医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者）と年別就労人口 (人)

産業分類	アンケート回答者数	昭和40年		昭和50年		昭和60年	
		就労人口	就労人口10万人あたりのアンケート回答者数	就労人口	就労人口10万人あたりのアンケート回答者数	就労人口	就労人口10万人あたりのアンケート回答者数
A 農業	26	10,857,245	0.2	6,699,310	0.4	4,858,010	0.5
B 林業	0	265,050	0.0	187,190	0.0	143,526	0.0
C 漁業	4	615,655	0.6	482,715	0.8	424,062	0.9
D 鉱業	1	332,240	0.3	137,535	0.7	98,270	1.0
E 建設業	431	3,402,965	12.7	4,751,620	9.1	5,295,011	8.1
F 製造業	377	11,507,205	3.3	13,158,010	2.9	13,837,254	2.7
G 電気・ガス・熱供給・水道業	10	265,575	3.8	321,845	3.1	333,736	3.0
H 情報通信業	13	577,930	2.2	875,785	1.5	1,151,614	1.1
I 運輸業	97	2,306,540	4.2	2,750,575	3.5	2,898,638	3.3
J 卸売・小売業	182	7,355,500	2.5	9,459,535	1.9	10,905,309	1.7
K 金融・保険業	34	959,345	3.5	1,399,275	2.4	1,742,479	2.0
L 不動産業	5	201,340	2.5	374,565	1.3	491,288	1.0
M 飲食店、宿泊業	45	1,644,495	2.7	2,415,380	1.9	3,142,998	1.4
N 医療、福祉	44	868,390	5.1	1,830,365	2.4	2,589,388	1.7
O 教育、学習支援業	33	1,274,875	2.6	1,626,970	2.0	1,958,312	1.7
P 複合サービス事業	9	※		※		※	
Q サービス業（他に分類されないもの）	118	※		※		※	
R 公務（他に分類されないもの）	46	1,483,755	3.1	1,924,645	2.4	2,060,958	2.2
S 分類不能の産業	2	30,065	6.7	60,420	3.3	99,489	2.0
総数	1,477	47,633,380		53,015,430		58,336,129	

就労人口は、昭和40年、昭和50年及び昭和60年総務省統計局「国勢調査結果」を、平成14年3月改定の日本標準産業分類に基づき集計し直した。

就労人口には、一人親方を含む。

※昭和40年、昭和50年及び昭和60年と平成14年3月改定の日本標準産業分類が異なるため、掲出せず。

表 I-5-2. 令和6年度産業分類別集計（医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者）

(人)

産業分類	中皮腫						計	肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計
	男			女				男	女	計	男	女	計	男	女	計	
	胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
A 農業																	
計	11	3	14	3	2	5	19	7		7			0			0	26
C 漁業																	
計	3		3	1		1	4			0			0			0	4
D 鉱業																	
計	1		1			0	1			0			0			0	1
E 建設業																	
E06 総合工事業	53	5	58		2	2	60	14		14			0	3		3	77
E07 職別工事業（設備工事業を除く）	149	12	161	9	5	14	175	65	1	66			0	10		10	251
E08 設備工事業	60	6	66	5	1	6	72	29		29			0	2		2	103
計	262	23	285	14	8	22	307	108	1	109			0	15		15	431
F 製造業																	
F09 食料品製造業	23	2	25	5	1	6	31	2		2			0			0	33
F10 飲料・たばこ・飼料製造業	4	1	5	2	1	3	8	1		1			0			0	9
F11 繊維工業（衣服、その他の繊維製品を除く）	8	2	10	10	1	11	21		1	1			0			0	22
F12 衣服・その他の繊維製品製造業	3		3	4	4	8	11			0			0			0	11
F13 木材・木製品製造業（家具を除く）	12	1	13				13	2		2			0			0	15
F14 家具・装備品製造業	4	1	5				5			0			0			0	5
F15 パルプ・紙・紙加工品製造業	8		8	1		1	9			0			0			0	9
F16 印刷・同関連業	10		10	3	1	4	14	1		1			0			0	15
F17 化学工業	12	1	13	3	3	6	19	1		1			0	1		1	21
F18 石油製品・石炭製品製造業	1		1				1			0			0			0	1
F19 プラスチック製品製造業（別掲を除く）	3	1	4	1		1	5	1		1			0			0	6
F20 ゴム製品製造業	5		5	1		1	6	2		2			0			0	8
F21 なめし革・同製品・毛皮製造業				1		1	1			0			0			0	1
F22 窯業・土石製品製造業	12	1	13	3	1	4	17	2		2			0			0	19
F23 鉄鋼業	13	1	14	1		1	15	4		4			0			0	19
F24 非鉄金属製造業	2		2	1		1	3	2		2			0			0	5
F25 金属製品製造業	43	6	49	6	2	8	57	13		13			0	1		1	71
F26 一般機械器具製造業	19	2	21	1	1	2	23	1		1			0			0	24
F27 電気機械器具製造業	23	1	24	7	1	8	32	5		5			0			0	37
F28 情報通信機械器具製造業	1		1	1		1	2	1		1			0			0	3
F29 電子部品・デバイス製造業	1		1	2	2	4	5			0			0			0	5
F30 輸送用機械器具製造業	20		20	4	2	6	26	4		4			0			0	30
F31 精密機械器具製造業	2		2	2		2	4			0			0			0	4
F32 その他の製造業	4		4				4			0			0			0	4
計	233	20	253	59	20	79	332	42	1	43			0	2		2	377
G 電気・ガス・熱供給・水道業																	
計	5	2	7	1		1	8	2		2			0			0	10
H 情報通信業																	
計	8	2	10	2		2	12	1		1			0			0	13
I 運輸業																	
計	58	7	65	13	6	19	84	12		12			0	1		1	97
J 卸売・小売業																	
計	98	11	109	42	15	57	166	14	2	16			0			0	182
K 金融・保険業																	
計	19		19	12	2	14	33	1		1			0			0	34
L 不動産業																	
計	3		3	2		2	5			0			0			0	5
M 飲食店・宿泊業																	
計	14	3	17	15	8	23	40	5		5			0			0	45
N 医療、福祉																	
計	11	4	15	16	10	26	41	2	1	3			0			0	44
O 教育、学習支援業																	
計	15	4	19	8	3	11	30	3		3			0			0	33
P 複合サービス事業																	
計	2	2	4	4		4	8	1		1			0			0	9
Q サービス業（他に分類されないもの）																	
計	67	7	74	29	4	33	107	10		10			0	1		1	118
R 公務（他に分類されないもの）																	
計	25	7	32	12	1	13	45	1		1			0			0	46
S 分類不能の産業																	
計	1	1	2			0	2			0			0			0	2
合計	836	96	932	233	79	312	1,244	209	5	214	0	0	0	19	0	19	1,477

## ② 施行前弔慰金アンケート回答者

施行前弔慰金アンケート回答者3人のうち、産業分類について回答を得られたのは2人であった。産業分類別従事者は延べ4人であり、1人あたり平均2個の産業に分類された。

大分類での従事者のある産業は「F 製造業」が2人、「E 建設業」及び「R 公務（他に分類されないもの）」が1人であった。

また、疾病別では、中皮腫で認定された産業分類別従事者4人のうち、「F 製造業」が2人であった。なお、肺がん、石綿肺及び、びまん性胸膜肥厚のアンケート回答者は0人であった。

## (6) 住所別集計

### 集計方法

令和6年度アンケート回答者のうち、昭和20年～平成元年(1945年～1989年)の居住歴の中で最も長く居住した住所(以降、「最長居住歴」という。)の集計を行った。また、2-1.(3)ばく露分類別集計で(エ)に分類された者についても、同様の集計を行った。

住所は平成18年度の市区町村コードに基づき分類し、対象となる期間中に複数の居住地がある場合には年単位で計算して最長居住歴を各人1つ選択した。対象期間中に最長居住歴が複数あった場合は、その中で最も古い住所を1つ選択した。

全国的最長居住歴について、東京都23区は区単位で、政令指定都市については市単位に集約して集計した。合計数が1人以下の市区町村については、都道府県ごとに「その他の市町村」として集約した。

最長居住歴が政令指定都市であった者については、政令指定都市の区単位での最長居住歴も集計した。記述不十分等により区が不明な場合と、区的最長居住者数が1人以下の場合については、政令指定都市ごとに「その他及び不明」として集約した。

なお、1990年以降に生まれた者は、1989年以前の居住歴がないので集計から除外した。

### 結果

#### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

##### 1) 全体

医療費・未申請弔慰金アンケート回答者860人(医療費673人・未申請弔慰金187人)で、うち居住歴に関する回答を得られたのは788人であった(表I-6-1)。

都道府県別でみると、最も多かったのは大阪府91人、次いで東京都67人、兵庫県62人、神奈川県及び福岡県38人であった(図I-6-1)。

市区町村別では、最も多かったのは大阪市45人、次いで尼崎市32人であった。

なお、政令指定都市の最長居住歴は、表I-6-2のとおりである。

##### 2) (エ) 分類

(エ) 分類の医療費・未申請弔慰金アンケート回答者は281人(医療費213人・未申請弔慰金68人)で、うち居住歴に関する回答を得られたのは258人であった(表I-6-3)。

都道府県別でみると、最も多かったのは兵庫県40人、次いで大阪府33人であった(図I-6-2)。

市区町村別では、最も多かったのは尼崎市27人、次いで大阪市19人であった。

なお、政令指定都市の最長居住歴は、表I-6-4のとおりである。

図 I - 6 - 1. 令和6年度最長居住歴（都道府県）分布（医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者）

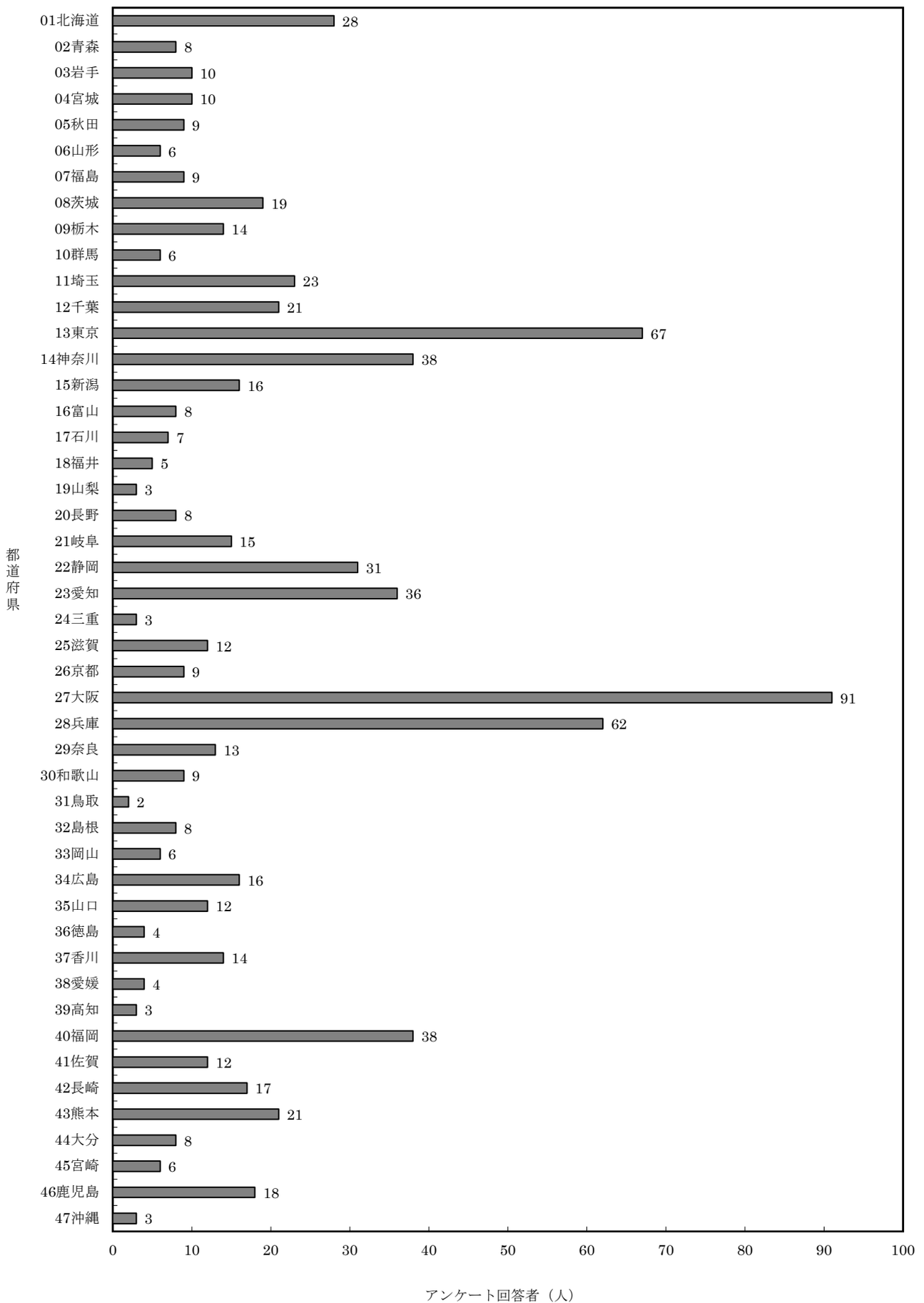


表1-6-1. 令和6年度最長居住歴（医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者）

(人)

都道府県名	市町村名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計	
		男			女			計	男	女	計	男	女	計				
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
01北海道	札幌市	3		3	1	2	3	6	1		1							7
	函館市	1		1	1		1	2	1		1							3
	旭川市	1		1		1	1	2	1		1							3
	その他市町村	9	2	11	1	1	2	13	2		2							15
	計	14	2	16	3	4	7	23	5	0	5	0	0	0	0	0	0	28
02青森	弘前市				1	1	2	2										2
	その他市町村	3		3	1		1	4	1		1			1			1	6
	計	3	0	3	2	1	3	6	1	0	1	0	0	0	1	0	1	8
03岩手	北上市	2		2				2										2
	奥州市	1	1	2				2										2
	その他市町村	5	1	6				6										6
	計	8	2	10	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
04宮城	仙台市	3		3				3	1		1							4
	その他市町村	2		2	1	1	2	4	2		2							6
	計	5	0	5	1	1	2	7	3	0	3	0	0	0	0	0	0	10
05秋田	横手市				1		1	1	1		1							2
	大仙市	1		1				1	1		1							2
	仙北郡美郷町								2		2							2
	その他市町村	1		1	1	1	2	3										3
	計	2	0	2	2	1	3	5	4	0	4	0	0	0	0	0	0	9
06山形	山形市	2		2				2										2
	その他市町村	1	1	2	2			4										4
	計	3	1	4	2	0	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
07福島	郡山市								2		2							2
	その他市町村	3	2	5				5	2		2							7
	計	3	2	5	0	0	0	5	4	0	4	0	0	0	0	0	0	9
08茨城	古河市	2		2				2	1		1							3
	取手市	2		2				2										2
	神栖市	1		1				1						1			1	2
	その他市町村	4	2	6	1	1	2	8	3		3			1			1	12
	計	9	2	11	1	1	2	13	4	0	4	0	0	0	2	0	2	19
09栃木	宇都宮市	1		1	1		1	2	1		1							3
	足利市	1		1				1						1			1	2
	その他市町村	6		6	2		2	8	1		1							9
	計	8	0	8	3	0	3	11	2	0	2	0	0	0	1	0	1	14
10群馬	前橋市	1		1				1	1		1							2
	その他市町村	3		3				3	1		1							4
	計	4	0	4	0	0	0	4	2	0	2	0	0	0	0	0	0	6
11埼玉	さいたま市	5		5		1	1	6										6
	川口市	2		2				2										2
	深谷市	2		2				2	1		1							3
	その他市町村	6	1	7	3		3	10	2		2							12
	計	15	1	16	3	1	4	20	3	0	3	0	0	0	0	0	0	23
12千葉	習志野市	2		2				2										2
	柏市	2		2				2										2
	八千代市	1		1				1	2		2							3
	その他市町村	8	1	9	2	1	3	12	1		1			1			1	14
	計	13	1	14	2	1	3	17	3	0	3	0	0	0	1	0	1	21
13東京	新宿区	2		2	1		1	3	1		1							4
	台東区	4		4				4	1		1							5
	品川区		2	2				2	1		3							3
	目黒区	2		2				2	2		2			1			1	5
	大田区	2	1	3				3	1		4							4
	世田谷区	3		3		1	1	4	1		1							5
	渋谷区	2		2				2	1		1							3
	杉並区	2		2				2	1		3							3
	豊島区	3		3				3										3
	北区	2		2	2		2	4										4
	練馬区	3		3				3	1		1							4
	足立区	1		1				1	2		2							3
	葛飾区	1		1	1		1	2	1		1							3
	江戸川区	1		1	2		2	3										3
	町田市	1		1				1	1		1							2
	国立市	1		1	1		1	2										2
	その他市町村	3	1	4	5	1	6	10	1		1							11
	計	33	4	37	12	2	14	51	15	0	15	0	0	0	1	0	1	67
14神奈川	横浜市	7	1	8	5	1	6	14	1		1							15
	川崎市	5	2	7	1	1	2	9	3		3							12
	横須賀市						1	1	1		1							2
	小田原市	2		2				2										2
	その他市町村	3		3	2		2	5	1		1			1			1	7
	計	17	3	20	8	3	11	31	6	0	6	0	0	0	1	0	1	38

表1-6-1. 令和6年度最長居住歴（医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者）

(人)

都道府県名	市町村名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計	
		男			女			計	男	女	計	男	女	計				
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
15新潟	新潟市	2	1	3	2		2	5	1		1							6
	糸魚川市				1	1	2											2
	阿賀野市	1		1		1	2											2
	その他市町村	3	1	4			4	2	2									6
	計	6	2	8	3	2	5	13	3	0	3	0	0	0	0	0	0	16
16富山	富山市	1	1	2				2										2
	小矢部市	1		1	1		1	2										2
	射水市	2		2				2										2
	その他市町村	2		2				2										2
	計	6	1	7	1	0	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
17石川	金沢市	2		2		1	1	3	2		2							5
	その他市町村	1		1	1		1	2										2
	計	3	0	3	1	1	2	5	2	0	2	0	0	0	0	0	0	7
18福井	大野市	2		2				2										2
	その他市町村	1		1	1		1	2	1		1							3
	計	3	0	3	1	0	1	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	5
19山梨	その他市町村	3		3				3										3
	計	3	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
20長野	その他市町村	7		7				7	1		1							8
	計	7	0	7	0	0	0	7	1	0	1	0	0	0	0	0	0	8
21岐阜	岐阜市	3		3				3										3
	その他市町村	6	1	7	2	2	4	11	1		1							12
	計	9	1	10	2	2	4	14	1	0	1	0	0	0	0	0	0	15
22静岡	静岡市	2		2	1	1	2	4	1		1							5
	浜松市	2		2	1		1	3	2		2							5
	富士宮市	2		2	1		1	3										3
	富士市	4	1	5				5										5
	磐田市	1		1	1		1	2	1		1							3
	袋井市	2		2				2										2
	裾野市	1		1	1		1	2										2
	その他市町村	5		5				5						1			1	6
	計	19	1	20	5	1	6	26	4	0	4	0	0	0	1	0	1	31
23愛知	名古屋市	13	1	14	2	2	4	18	3		3							21
	岡崎市		1	1	1		1	2										2
	一宮市	2		2				2										2
	東海市	2		2				2										2
	大府市	2		2				2										2
	その他市町村	5	1	6	1		1	7										7
	計	24	3	27	4	2	6	33	3	0	3	0	0	0	0	0	0	36
24三重	その他市町村				3		3	3										3
	計	0	0	0	3	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
25滋賀	大津市	2		2		1	1	3										3
	近江八幡市	2		2				2										2
	その他市町村	1		1	5		5	6	1		1							7
	計	5	0	5	5	1	6	11	1	0	1	0	0	0	0	0	0	12
26京都	京都市	1		1				1	1		1							2
	城陽市								2		2							2
	その他市町村	4		4	1		1	5										5
	計	5	0	5	1	0	1	6	3	0	3	0	0	0	0	0	0	9
27大阪	大阪市	23	2	25	12	1	13	38	7		7							45
	堺市	6	2	8				8	1		1							9
	岸和田市	2		2				2										2
	吹田市	1		1	2		2	3										3
	枚方市	3		3	3		3	6										6
	八尾市	2		2				2	1	1	2							4
	東大阪市	3		3	1		1	4										4
	泉南市	2		2				2										2
	泉北郡忠岡町				1		1	1	1		1							2
	その他市町村	12	1	13				13	1		1							14
	計	54	5	59	19	1	20	79	11	1	12	0	0	0	0	0	0	91
28兵庫	神戸市	8	1	9	1	1	2	11	2		2							13
	尼崎市	9		9	20		20	29	3		3							32
	西宮市	1		1	2		2	3	1		1							4
	伊丹市	1		1				1	1		1							2
	川西市	3		3	2		2	5										5
	その他市町村	5	1	6				6										6
	計	27	2	29	25	1	26	55	7	0	7	0	0	0	0	0	0	62
29奈良	奈良市	2		2				2	1		1							3
	大和郡山市				1		1	1	1		1							2
	北葛城郡王寺町				2		2	2										2
	北葛城郡広陵町	2		2				2										2
	その他市町村	4		4				4										4
	計	8	0	8	3	0	3	11	2	0	2	0	0	0	0	0	0	13
30和歌山	和歌山市	3		3	2		2	5										5
	その他市町村	4		4				4										4
	計	7	0	7	2	0	2	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
31鳥取	その他市町村	2		2				2										2
	計	2	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2

表1-6-1. 令和6年度最長居住歴（医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者）

(人)

都道府県名 市町村名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計	
	男			女			計	男	女	計	男	女	計	男	女		計
	胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
32島根																	
松江市					1	1	1	1		1							2
その他市町村	3		3				3	3		3							6
計	3	0	3	0	1	1	4	4	0	4	0	0	0	0	0	0	8
33岡山																	
岡山市	1	1	2				2										2
その他市町村				1	1	1	3	3		3							4
計	1	1	2	0	1	1	3	3	0	3	0	0	0	0	0	0	6
34広島																	
広島市	6		6				6										6
呉市				1	1	2	2										2
尾道市	1		1	1	1	2	3										3
江田島市	1		1	1		1	2										2
その他市町村	3		3				3										3
計	11	0	11	3	2	5	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
35山口																	
下関市	1		1	2	1	3	4										4
岩国市	1		1	1		1	2										2
周南市	3		3				3										3
その他市町村	2		2				2	1		1							3
計	7	0	7	3	1	4	11	1	0	1	0	0	0	0	0	0	12
36徳島																	
その他市町村	2		2		2	2	4										4
計	2	0	2	0	2	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
37香川																	
高松市	3		3				3	1		1				1		1	5
丸亀市		1	1	1	1	1	2	1		1							3
その他市町村	2		2	1		1	3	3		3							6
計	5	1	6	2	0	2	8	5	0	5	0	0	0	1	0	1	14
38愛媛																	
その他市町村	3		3				3	1		1							4
計	3	0	3	0	0	0	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	4
39高知																	
その他市町村					2	2	2							1		1	3
計	0	0	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3
40福岡																	
北九州市	5		5		1	1	6	2		2							8
福岡市	7	2	9	2		2	11	1		1							12
八女市	2		2				2										2
春日市	1		1	1		1	2										2
嘉麻市	2		2				2										2
朝倉市	1		1				1	1		1							2
その他市町村	6		6	2	1	3	9	1		1							10
計	24	2	26	5	2	7	33	5	0	5	0	0	0	0	0	0	38
41佐賀																	
鳥栖市	2		2				2										2
武雄市	1		1				1						1		1		2
杵島郡大町町	2		2				2										2
その他市町村	2		2		2	2	4	2		2							6
計	7	0	7	0	2	2	9	2	0	2	0	0	0	1	0	1	12
42長崎																	
長崎市	6		6	2		2	8	1		1							9
その他市町村	3	1	4	1	1	2	6	1		1			1		1		8
計	9	1	10	3	1	4	14	2	0	2	0	0	0	1	0	1	17
43熊本																	
熊本市	1	1	2	1		1	3										3
八代市	1		1	1		1	2										2
荒尾市	3		3				3										3
菊池市	2	1	3				3										3
天草市	2		2				2	1		1							3
その他市町村	5	1	6				6	1		1							7
計	14	3	17	2	0	2	19	2	0	2	0	0	0	0	0	0	21
44大分																	
大分市	2		2				2										2
佐伯市	3		3				3										3
その他市町村	1		1		1	1	2		1	1							3
計	6	0	6	0	1	1	7	0	1	1	0	0	0	0	0	0	8
45宮崎																	
その他市町村	3	1	4	1		1	5	1		1							6
計	3	1	4	1	0	1	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	6
46鹿児島																	
鹿児島市	2	2	4	1		1	5										5
指宿市	1	1	2				2										2
薩摩川内市	1	1	1		1	1	2										2
その他市町村	3	1	4	1	1	2	6	3		3							9
計	6	5	11	2	2	4	15	3	0	3	0	0	0	0	0	0	18
47沖縄																	
その他市町村	2	1	3				3										3
計	2	1	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
合計	428	48	476	135	43	178	654	120	2	122	0	0	0	12	0	12	788

表1-6-2. 令和6年度政令指定都市の最長居住歴（医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者）

(人)

政令指定都市	区名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計			
		男			女			男	女	計	男	女	計	男	女	計				
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計													
札幌市	北区	1		1		1	1	2											2	
	その他・不明	2		2	1	1	2	4	1		1								5	
	計	3	0	3	1	2	3	6	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	7	
仙台市	青葉区	3		3				3											3	
	その他・不明								1		1								1	
	計	3	0	3	0	0	0	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4	
さいたま市	大宮区	2		2				2											2	
	中央区	2		2				2											2	
	その他・不明	1		1		1	1	2											2	
	計	5	0	5	0	1	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	
千葉市	その他・不明				1		1	1											1	
	計	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
横浜市	鶴見区	1		1	2		2	3											3	
	戸塚区		1	1	1		1	2											2	
	緑区				1	1	2	2											2	
	その他・不明	6		6	1	1	1	7	1		1								8	
	計	7	1	8	5	1	6	14	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	15	
川崎市	川崎区	1		1	1		1	2	1		1								3	
	高津区	1		1		1	1	2	1		1								3	
	多摩区	1	1	2				2											2	
	宮前区		1	1				1	1		1								2	
	その他・不明	2		2				2											2	
	計	5	2	7	1	1	2	9	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	12	
相模原市	その他・不明	1		1				1											1	
	計	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
新潟市	その他・不明	2	1	3	2		2	5	1		1								6	
	計	2	1	3	2	0	2	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	6	
静岡市	葵区				1		1	1	1		1								2	
	清水区	2		2				2											2	
	その他・不明					1	1	1											1	
	計	2	0	2	1	1	2	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5	
浜松市	その他・不明	2		2	1		1	3	2		2								5	
	計	2	0	2	1	0	1	3	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	5	
名古屋市	西区	1		1	1		1	2											2	
	中村区	1		1		1	1	2	1		1								3	
	南区	2	1	3				3											3	
	緑区	1		1				1	2		2								3	
	その他・不明	8		8	1	1	2	10											10	
	計	13	1	14	2	2	4	18	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	21	
	京都市	その他・不明	1		1				1	1		1								2
計	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2		
大阪市	此花区	1		1	1		1	2	1		1								3	
	西区				1		1	1	1		1								2	
	天王寺区	1		1		1	1	2											2	
	西淀川区	1	1	3			3	4											4	
	城東区	1	1	1	1	1	2	1	1		1								3	
	住吉区	2		2	2		2	4	2		2								6	
	東住吉区	1	1	2				2											2	
	西成区	6	1	7	3		3	10	1		1								11	
	住之江区	2		2	1		1	3											3	
	その他・不明	8		8				8	1		1								9	
	計	23	2	25	12	1	13	38	7	0	7	0	0	0	0	0	0	0	45	
	堺市	堺区	2	1	3				3	1		1								4
		北区	2		2				2											2
その他・不明		2	1	3				3											3	
計		6	2	8	0	0	0	8	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	9	
神戸市	灘区		1	1				1	1		1								2	
	兵庫区	3		3	1		1	4											4	
	長田区	2		2				2											2	
	須磨区	1		1		1	1	2											2	
	計	8	1	9	1	1	2	11	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	13	
岡山市	その他・不明	1	1	2				2											2	
	計	1	1	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
広島市	南区	2		2				2											2	
	佐伯区	2		2				2											2	
	その他・不明	2		2				2											2	
	計	6	0	6	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	
北九州市	門司区	2		2				2											2	
	若松区	1		1		1	1	2											2	
	小倉北区	1		1				1	2		2								3	
	その他・不明	1		1				1											1	
	計	5	0	5	0	1	1	6	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	8	
福岡市	東区	1	1	2				2	1		1								3	
	博多区	2		2	2		2	4											4	
	早良区	2	1	3				3											3	
	その他・不明	2		2				2											2	
	計	7	2	9	2	0	2	11	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	12	
熊本市	西区	1	1	2				2											2	
	その他・不明				1		1	1											1	
	計	1	1	2	1	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	
合計																			183	

図 I - 6 - 2. 令和6年度最長居住歴（都道府県）分布（医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者、エ分類）

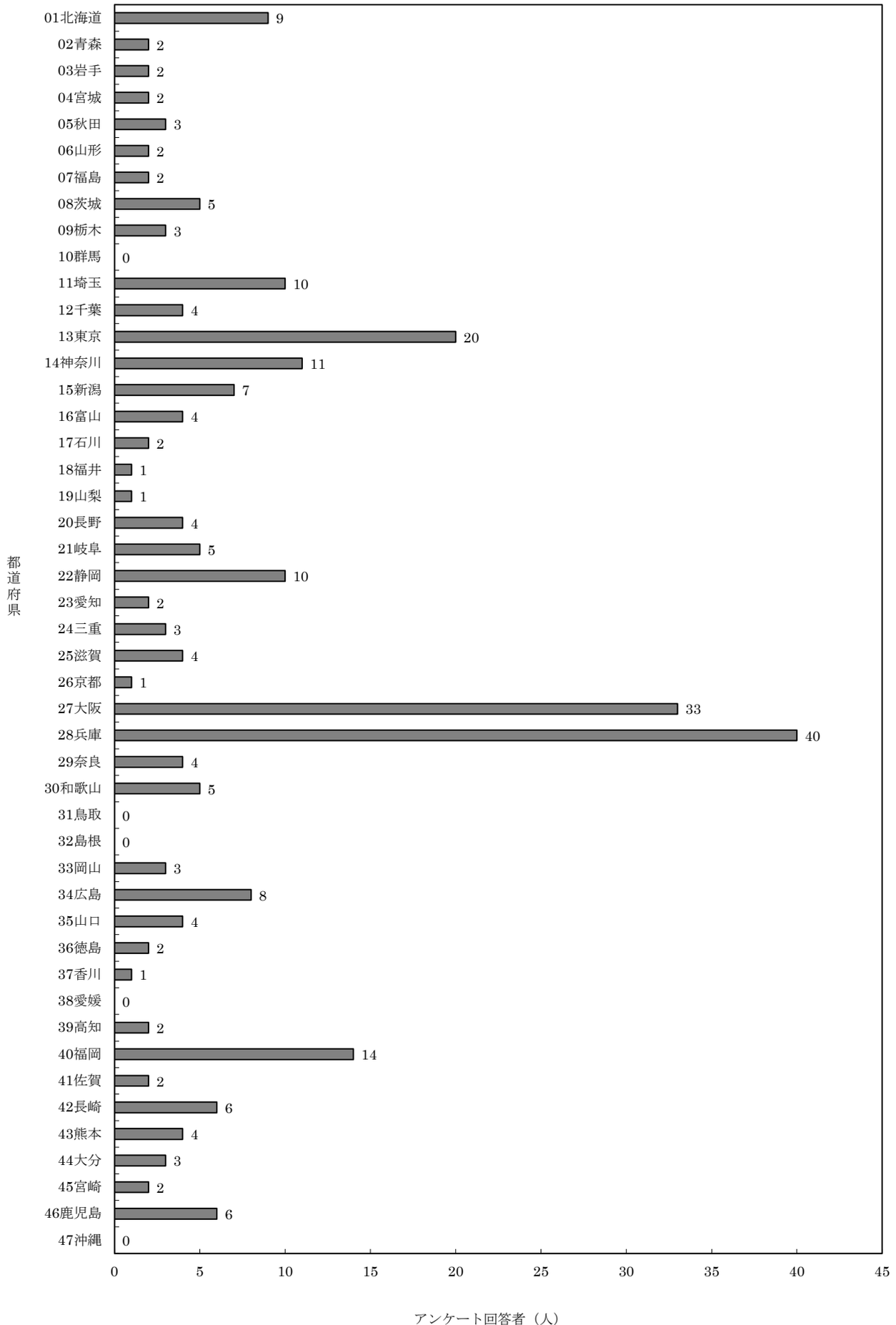


表1-6-3. 令和6年度最長居住歴（医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者、エ分類）

(人)

都道府県名	市町村名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計	
		男			女			計	男	女	計	男	女	計				
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
01北海道	札幌市				1	2	3	3										3
	旭川市				1	1	1	1	1									2
	その他市町村	2		2	1	1	2	4										4
	計	2	0	2	2	4	6	8	1	0	1	0	0	0	0	0	0	9
02青森	その他市町村				1	1	2	2										2
	計	0	0	0	1	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
03岩手	その他市町村	1	1	2				2										2
	計	1	1	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
04宮城	仙台市	2		2				2										2
	計	2	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
05秋田	その他市町村				2	1	3	3										3
	計	0	0	0	2	1	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
06山形	山形市	2		2				2										2
	計	2	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
07福島	その他市町村		2	2				2										2
	計	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
08茨城	その他市町村	1	2	3	1	1	2	5										5
	計	1	2	3	1	1	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
09栃木	その他市町村	1		1	2		2	3										3
	計	1	0	1	2	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
11埼玉	さいたま市	5		5		1	1	6										6
	その他市町村	3		3	1		1	4										4
	計	8	0	8	1	1	2	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
12千葉	その他市町村	2		2	1	1	2	4										4
	計	2	0	2	1	1	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
13東京	世田谷区	2		2		1	1	3										3
	北区				2		2	2										2
	江戸川区	1		1	2		2	3										3
	その他市町村	6	1	7	4	1	5	12										12
	計	9	1	10	8	2	10	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
14神奈川	横浜市				4	1	5	5										5
	川崎市	1		1		1	1	2										2
	その他市町村	1		1	2	1	3	4										4
	計	2	0	2	6	3	9	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
15新潟	新潟市				2		2	2										2
	糸魚川市				1	1	2	2										2
	その他市町村	1		1	1	1	2	2	1		1							3
	計	1	0	1	3	2	5	6	1	0	1	0	0	0	0	0	0	7
16富山	富山市	1	1	2				2										2
	その他市町村	1		1	1		1	2										2
	計	2	1	3	1	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
17石川	その他市町村				1	1	2	2										2
	計	0	0	0	1	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
18福井	その他市町村				1		1	1										1
	計	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
19山梨	その他市町村	1		1				1										1
	計	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
20長野	その他市町村	4		4				4										4
	計	4	0	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
21岐阜	岐阜市	2		2				2										2
	その他市町村		1	1	1	1	2	3										3
	計	2	1	3	1	1	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
22静岡	袋井市	2		2				2										2
	裾野市	1		1	1		1	2										2
	その他市町村	2		2	4		4	6										6
	計	5	0	5	5	0	5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
23愛知	その他市町村		1	1	1		1	2										2
	計	0	1	1	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
24三重	その他市町村				3		3	3										3
	計	0	0	0	3	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
25滋賀	その他市町村				3	1	4	4										4
	計	0	0	0	3	1	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
26京都	その他市町村				1		1	1										1
	計	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
27大阪	大阪市	8	1	9	9	1	10	19										19
	堺市	1	1	2				2										2
	吹田市				2		2	2										2
	枚方市				2		2	2										2
	その他市町村	5	1	6	1		1	7		1	1							8
	計	14	3	17	14	1	15	32	0	1	1	0	0	0	0	0	0	33

表1-6-3. 令和6年度最長居住歴（医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者、エ分類）

(人)

都道府県名	市町村名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計	
		男			女			計	男	女	計	男	女	計				
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
28兵庫	神戸市	2		2	1	1	2	4										4
	尼崎市	7		7	19	19	26		1		1							27
	西宮市				2		2	2										2
	川西市	1		1	2		2	3										3
	その他市町村	3	1	4				4										4
	計	13	1	14	24	1	25	39	1	0	1	0	0	0	0	0	0	40
29奈良	その他市町村	2		2	2		2	4										4
	計	2	0	2	2	0	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
30和歌山	和歌山市				2		2	2										2
	その他市町村	3		3				3										3
	計	3	0	3	2	0	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
33岡山	岡山市	1	1	2				2										2
	その他市町村				1	1	1	1										1
	計	1	1	2	0	1	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
34広島	広島市	3		3				3										3
	呉市				1	1	2	2										2
	尾道市				1	1	2	2										2
	その他市町村	1		1				1										1
	計	4	0	4	2	2	4	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
35山口	下関市				2		2	2										2
	その他市町村	1		1	1		1	2										2
	計	1	0	1	3	0	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
36徳島	その他市町村				2	2	2	2										2
	計	0	0	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
37香川	その他市町村	1		1				1										1
	計	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
39高知	その他市町村				2	2	2	2										2
	計	0	0	0	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
40福岡	北九州市	2		2		1	1	3										3
	福岡市	2	1	3	1		1	4										4
	その他市町村	4		4	2	1	3	7										7
	計	8	1	9	3	2	5	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
41佐賀	その他市町村	1		1		1	1	2										2
	計	1	0	1	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
42長崎	長崎市	2		2	2		2	4										4
	その他市町村				1	1	2	2										2
	計	2	0	2	3	1	4	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
43熊本	その他市町村	3		3	1		1	4										4
	計	3	0	3	1	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
44大分	その他市町村	2		2		1	1	3										3
	計	2	0	2	0	1	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
45宮崎	その他市町村	1	1	2				2										2
	計	1	1	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
46鹿児島	薩摩川内市		1	1		1	1	2										2
	その他市町村		3	3		1	1	4										4
	計	0	4	4	0	2	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
	合計	101	20	121	98	35	133	254	3	1	4	0	0	0	0	0	0	258

表 I-6-4. 令和6年度政令指定都市の最長居住歴（医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者、エ分類）

(人)

政令指定都市	区名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計	
		男			女			計	男	女	計	男	女	計				
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
札幌市	その他・不明				1	2	3	3										3
	計	0	0	0	1	2	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
仙台市	青葉区	2		2				2										2
	計	2	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
さいたま市	大宮区	2		2				2										2
	中央区	2		2				2										2
	その他・不明	1		1		1	1	2										2
	計	5	0	5	0	1	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
横浜市	鶴見区				2		2	2										2
	その他・不明				2	1	3	3										3
	計	0	0	0	4	1	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
川崎市	その他・不明	1		1		1	1	2										2
	計	1	0	1	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
新潟市	その他・不明				2		2	2										2
	計	0	0	0	2	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
静岡市	その他・不明				1		1	1										1
	計	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
浜松市	その他・不明				1		1	1										1
	計	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
名古屋市	その他・不明		1	1				1										1
	計	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
大阪市	天王寺区	1		1		1	1	2										2
	西淀川区				3		3	3										3
	住吉区	2		2	1		1	3										3
	西成区	2		2	2		2	4										4
	その他・不明	3	1	4	3		3	7										7
	計	8	1	9	9	1	10	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19
堺市	その他・不明	1	1	2				2										2
	計	1	1	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
神戸市	その他・不明	2		2	1	1	2	4										4
	計	2	0	2	1	1	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
岡山市	その他・不明	1	1	2				2										2
	計	1	1	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
広島市	その他・不明	3		3				3										3
	計	3	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
北九州市	その他・不明	2		2		1	1	3										3
	計	2	0	2	0	1	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
福岡市	博多区	1		1	1		1	2										2
	その他・不明	1	1	2				2										2
	計	2	1	3	1	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
熊本市	その他・不明				1		1	1										1
	計	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	合計	27	5	32	21	8	29	61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61

## ② 施行前弔慰金アンケート回答者

## 1) 全体

施行前弔慰金アンケート回答者3人で、うち居住歴に関する回答を得られたのは3人であった。

都道府県では、千葉県、神奈川県及び、兵庫県が1人であった。

なお、政令指定都市に最長居住歴があるものは1人であった。

## 2) (エ) 分類

(エ) 分類の施行前弔慰金アンケート回答者は1人で、うち居住歴に関する回答を得られたのは1人であった。

都道府県では、兵庫県が1人であった。

なお、政令指定都市に最長居住歴があるものは0人であった。

## (7) 環境省「石綿の健康リスク調査」関連地域におけるばく露分類別集計

### 集計方法

令和6年度アンケート回答者のうち、昭和20年～平成元年(1945年～1989年)の期間に、環境省「石綿の健康リスク調査」の第1期(平成18～21年度)関連地域に居住歴がある者について、支給種別(医療費・未申請弔慰金、施行前弔慰金)及び2-1.(3)で用いたばく露分類別に集計を行った。

関連地域とは、神奈川県横浜市鶴見区、岐阜県羽島市、大阪府泉南地域等、兵庫県尼崎市、奈良県王寺町及び斑鳩町、福岡県北九州市門司区、佐賀県鳥栖市の7地域とした。

大阪府泉南地域等とは、岸和田市・貝塚市・泉佐野市・泉南市・阪南市・河内長野市・熊取町・田尻町・岬町の9市町を指す。

期間中に複数の地域に居住歴がある場合には、全ての地域を重複して集計した。

### 結果

#### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

医療費・未申請弔慰金アンケート回答者860人(医療費673人・未申請弔慰金187人)で、うち環境省「石綿の健康リスク調査」関連地域に居住歴がある者は延べ86人であった(表I-7-1)。

地域ごとにみると神奈川県横浜市鶴見区7人、岐阜県羽島市0人、大阪府泉南地域等13人、兵庫県尼崎市56人、奈良県王寺町及び斑鳩町4人、福岡県北九州市門司区3人、佐賀県鳥栖市3人であった。

全地域のばく露分類86人の内訳は(ア)29人、(イ)3人、(ウ)0人、(エ)54人であった。延べ居住者数が最も多かった兵庫県尼崎市56人のばく露分類の内訳は、(ア)14人、(イ)1人、(ウ)0人、(エ)41人であった。

表 I-7-1. 令和6年度石綿の健康リスク調査関連地域におけるばく露分類別集計（医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者）

(人)

地域名	疾病 分類	中皮腫							肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計		
		男			女				計	男	女	計	男	女	計	男	女	計		
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計													
横浜市 鶴見区	(ア)	2		2				2										2		2
	(イ)																			0
	(ウ)																			0
	(エ)				3	2	5	5											5	5
	計	2	0	2	3	2	5	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5
羽島市	(ア)																			0
	(イ)																			0
	(ウ)																			0
	(エ)																			0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大阪府 泉南地域 等	(ア)	7		7			7	2		2								9		9
	(イ)	1		1			1											1		1
	(ウ)																			0
	(エ)	1		1	2		2	3										1	2	3
	計	9	0	9	2	0	2	11	2	0	2	0	0	0	0	0	0	11	2	13
尼崎市	(ア)	8	1	9	2		2	11	3		3							12	2	14
	(イ)				1		1	1											1	1
	(ウ)																			0
	(エ)	13	3	16	23		23	39	1	1	2							17	24	41
	計	21	4	25	26	0	26	51	4	1	5	0	0	0	0	0	0	29	27	56
王寺町・ 斑鳩町	(ア)																			0
	(イ)				1		1	1											1	1
	(ウ)																			0
	(エ)	1		1	2		2	3										1	2	3
	計	1	0	1	3	0	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4
北九州市 門司区	(ア)	1		1			1	1	1		1							2		2
	(イ)																			0
	(ウ)																			0
	(エ)	1		1			1	1										1		1
	計	2	0	2	0	0	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	3
鳥栖市	(ア)	2		2			2											2		2
	(イ)																			0
	(ウ)																			0
	(エ)	1		1			1	1										1		1
	計	3	0	3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3
合計	(ア)	20	1	21	2		2	23	6		6							27	2	29
	(イ)	1		1	2		2	3										1	2	3
	(ウ)																			0
	(エ)	17	3	20	30	2	32	52	1	1	2							21	33	54
	計	38	4	42	34	2	36	78	7	1	8	0	0	0	0	0	0	49	37	86

② 施行前弔慰金アンケート回答者

施行前弔慰金アンケート回答者 3 人で、うち環境省「石綿の健康リスク調査」関連地域に居住歴がある者は、表 I-7-2 のとおり 0 人であった。

表 I-7-2. 令和6年度石綿の健康リスク調査関連地域におけるばく露分類別集計（施行前弔慰金、アンケート回答者）

(人)

地域名	疾病 分類	中皮腫			肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計						
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計				
合計	(ア)																			0
	(イ)																			0
	(ウ)																			0
	(エ)																			0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## 2-2. 累計 平成 18 年度～令和 6 年度（2006 年度～2024 年度）

### （1）被認定者、調査対象者及びアンケート回答者

#### 集計方法

平成 18 年度から令和 6 年度までの被認定者について、支給種別（医療費・未申請弔慰金・施行前弔慰金）、性別、認定時の疾病別（中皮腫・肺がん・石綿肺・びまん性胸膜肥厚）、アンケートの有無別に集計した。また、医療費及び未申請弔慰金の中皮腫については、発症部位別（胸膜・腹膜・その他）に集計を行った。

#### 結果

##### ① 被認定者

被認定者の総数は 20,370 人であった（表Ⅱ-1-1）。支給種別にみると医療費被認定者 14,268 人、未申請弔慰金被認定者 2,415 人、施行前弔慰金被認定者 3,687 人であった。

疾病別では、中皮腫 16,905 人、肺がん 3,077 人、石綿肺 92 人、びまん性胸膜肥厚 296 人であった。さらに支給種別の疾病内訳をみると、医療費被認定者 14,268 人のうち中皮腫 11,582 人、肺がん 2,400 人、石綿肺 43 人、びまん性胸膜肥厚 243 人であり、未申請弔慰金被認定者 2,415 人のうち中皮腫 1,842 人、肺がん 523 人、石綿肺 8 人、びまん性胸膜肥厚 42 人であり、施行前弔慰金被認定者 3,687 人のうち中皮腫 3,481 人、肺がん 154 人、石綿肺 41 人、びまん性胸膜肥厚 11 人であった。

性別では、男 16,263 人、女 4,107 人であった。男の疾病内訳は、中皮腫 12,925 人、肺がん 2,962 人、石綿肺 88 人、びまん性胸膜肥厚 288 人であり、女の疾病内訳は、中皮腫 3,980 人、肺がん 115 人、石綿肺 4 人、びまん性胸膜肥厚 8 人であった。

なお、年度別の被認定者数は、図Ⅱ-1-1・表Ⅱ-1-3のとおりである。

##### ② 調査対象者

被認定者のうち、他法令による給付に係る認定があったことを、被認定者、ご家族又は他法令による給付の実施機関からの連絡等により令和 7 年 10 月 10 日時点で機構が把握していた場合、以降の集計対象から除外した。

調査対象者の総数は 16,126 人であった（表Ⅱ-1-1・表Ⅱ-1-2）。支給種別にみると医療費調査対象者 10,683 人、未申請弔慰金調査対象者 2,086 人、施行前弔慰金調査対象者 3,357 人であった。

調査対象者の疾病別では、中皮腫 13,532 人、肺がん 2,277 人、石綿肺 80 人、びまん性胸膜肥厚 237 人であった。さらに支給種別にみると、医療費調査対象者 10,683 人のうち中皮腫 8,713 人、肺がん 1,741 人、石綿肺 35 人、びまん性胸膜肥厚 194 人であり、未申請弔慰金調査対象者 2,086 人のうち中皮腫 1,626 人、肺がん 420 人、石綿肺 7 人、びまん性胸膜肥厚 33 人であり、施行前弔慰金調査対象者 3,357 人のうち中皮腫 3,193 人、肺がん 116 人、石綿肺 38 人、びまん性胸膜肥厚 10 人であった。

性別では、男 12,178 人、女 3,948 人であった。

なお、年度別の調査対象者数は、図Ⅱ-1-2・表Ⅱ-1-4のとおりである。

##### ③ アンケート回答者

調査対象者の総数 16,126 人に対し、アンケート回答者の合計は 13,706 人で回答率は 85.0%であった（表Ⅱ-1-2）。支給種別にみると、医療費調査対象者 10,683 人のうちアンケート回答者は 8,924 人（回答率 83.5%）、未申請弔慰金調査対象者 2,086 人のうちアンケート回答者は 1,683 人（回答率 80.7%）、施行前弔慰金調査対象者 3,357 人のうちアンケート回答者は 3,099 人（回答率 92.3%）であった。

なお、年度別のアンケート回答者数は、表Ⅱ-1-4のとおりである。

④ 中皮腫の発症部位別集計

医療費・未申請弔慰金の中皮腫調査対象者 10,339 人のうち、その発症部位が胸膜の者は 9,013 人、腹膜の者は 937 人、その他の者は 389 人（心膜、精巣鞘膜ほか）であり、アンケート回答者 8,594 人（回答率 83.1%）のうち、胸膜の者 7,492 人（回答率 83.1%）、腹膜の者 772 人（回答率 82.4%）、その他の者 330 人（回答率 84.8 %）であった（表Ⅱ－1－2）。

⑤ 対象者概念図



※被認定者には、他法令による給付に係る認定があった者も含む。

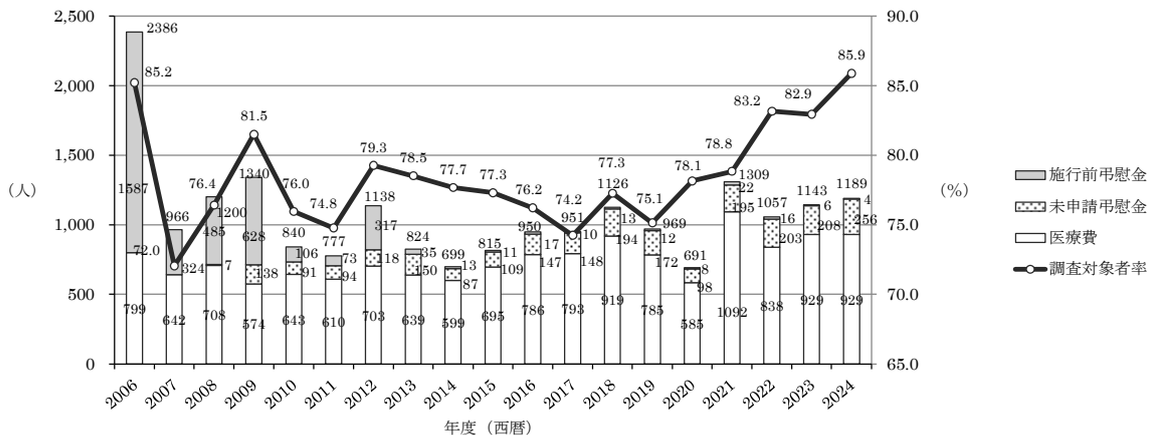
表Ⅱ-1-1. 平成18～令和6年度被認定者数及び調査対象者数

疾病		医療費			未申請弔慰金			医療費・未申請弔慰金			施行前弔慰金			合計		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	合計
中皮腫	被認定者数(人)	8,999	2,583	11,582	1,422	420	1,842	10,421	3,003	13,424	2,504	977	3,481	12,925	3,980	16,905
	調査対象者数(人)	6,246	2,467	8,713	1,216	410	1,626	7,462	2,877	10,339	2,237	956	3,193	9,699	3,833	13,532
	調査対象者率(%)	69.4	95.5	75.2	85.5	97.6	88.3	71.6	95.8	77.0	89.3	97.9	91.7	75.0	96.3	80.0
肺がん	被認定者数(人)	2,302	98	2,400	509	14	523	2,811	112	2,923	151	3	154	2,962	115	3,077
	調査対象者数(人)	1,653	88	1,741	407	13	420	2,060	101	2,161	113	3	116	2,173	104	2,277
	調査対象者率(%)	71.8	89.8	72.5	80.0	92.9	80.3	73.3	90.2	73.9	74.8	100.0	75.3	73.4	90.4	74.0
石綿肺	被認定者数(人)	40	3	43	8		8	48	3	51	40	1	41	88	4	92
	調査対象者数(人)	33	2	35	7		7	40	2	42	37	1	38	77	3	80
	調査対象者率(%)	82.5	66.7	81.4	87.5		87.5	83.3	66.7	82.4	92.5	100.0	92.7	87.5	75.0	87.0
胸び膜まん厚性	被認定者数(人)	236	7	243	42		42	278	7	285	10	1	11	288	8	296
	調査対象者数(人)	187	7	194	33		33	220	7	227	9	1	10	229	8	237
	調査対象者率(%)	79.2	100.0	79.8	78.6		78.6	79.1	100.0	79.6	90.0	100.0	90.9	79.5	100.0	80.1
合計	被認定者数(人)	11,577	2,691	14,268	1,981	434	2,415	13,558	3,125	16,683	2,705	982	3,687	16,263	4,107	20,370
	調査対象者数(人)	8,119	2,564	10,683	1,663	423	2,086	9,782	2,987	12,769	2,396	961	3,357	12,178	3,948	16,126
	調査対象者率(%)	70.1	95.3	74.9	83.9	97.5	86.4	72.1	95.6	76.5	88.6	97.9	91.0	74.9	96.1	79.2

表Ⅱ-1-2. 平成18～令和6年度調査対象者数及びアンケート回答者数

疾病	部位		医療費			未申請弔慰金			医療費・未申請弔慰金			施行前弔慰金			合計		
			男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
中皮腫	胸膜	調査対象者数(人)	5,685	1,996	7,681	1,022	310	1,332	6,707	2,306	9,013	-	-	-	-	-	-
		アンケート回答者数(人)	4,764	1,664	6,428	812	252	1,064	5,576	1,916	7,492	-	-	-	-	-	-
		アンケート回答率(%)	83.8	83.4	83.7	79.5	81.3	79.9	83.1	83.1	83.1	-	-	-	-	-	-
	腹膜	調査対象者数(人)	374	358	732	136	69	205	510	427	937	-	-	-	-	-	-
		アンケート回答者数(人)	310	295	605	113	54	167	423	349	772	-	-	-	-	-	-
		アンケート回答率(%)	82.9	82.4	82.7	83.1	78.3	81.5	82.9	81.7	82.4	-	-	-	-	-	-
	その他	調査対象者数(人)	187	113	300	58	31	89	245	144	389	-	-	-	-	-	-
		アンケート回答者数(人)	163	93	256	48	26	74	211	119	330	-	-	-	-	-	-
		アンケート回答率(%)	87.2	82.3	85.3	82.8	83.9	83.1	86.1	82.6	84.8	-	-	-	-	-	-
	計	調査対象者数(人)	6,246	2,467	8,713	1,216	410	1,626	7,462	2,877	10,339	2,237	956	3,193	9,699	3,833	13,532
		アンケート回答者数(人)	5,237	2,052	7,289	973	332	1,305	6,210	2,384	8,594	2,048	896	2,944	8,258	3,280	11,538
		アンケート回答率(%)	83.8	83.2	83.7	80.0	81.0	80.3	83.2	82.9	83.1	91.6	93.7	92.2	85.1	85.6	85.3
肺がん	調査対象者数(人)	1,653	88	1,741	407	13	420	2,060	101	2,161	113	3	116	2,173	104	2,277	
	アンケート回答者数(人)	1,333	76	1,409	328	11	339	1,661	87	1,748	107	3	110	1,768	90	1,858	
	アンケート回答率(%)	80.6	86.4	80.9	80.6	84.6	80.7	80.6	86.1	80.9	94.7	100.0	94.8	81.4	86.5	81.6	
石綿肺	調査対象者数(人)	33	2	35	7		7	40	2	42	37	1	38	77	3	80	
	アンケート回答者数(人)	31	2	33	6		6	37	2	39	35	1	36	72	3	75	
	アンケート回答率(%)	93.9	100.0	94.3	85.7		85.7	92.5	100.0	92.9	94.6	100.0	94.7	93.5	100.0	93.8	
胸び膜まん厚性	調査対象者数(人)	187	7	194	33		33	220	7	227	9	1	10	229	8	237	
	アンケート回答者数(人)	186	7	193	33		33	219	7	226	8	1	9	227	8	235	
	アンケート回答率(%)	99.5	100.0	99.5	100.0		100.0	99.5	100.0	99.6	88.9	100.0	90.0	99.1	100.0	99.2	
合計	調査対象者数(人)	8,119	2,564	10,683	1,663	423	2,086	9,782	2,987	12,769	2,396	961	3,357	12,178	3,948	16,126	
	アンケート回答者数(人)	6,787	2,137	8,924	1,340	343	1,683	8,127	2,480	10,607	2,198	901	3,099	10,325	3,381	13,706	
	アンケート回答率(%)	83.6	83.3	83.5	80.6	81.1	80.7	83.1	83.0	83.1	91.7	93.8	92.3	84.8	85.6	85.0	

図Ⅱ-1-1. 年度別被認定者数及び調査対象者率



表Ⅱ-1-3. 年度別被認定者数及び調査対象者数

		医療費			未申請弔慰金			医療費・未申請弔慰金			施行前弔慰金			合計		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
平成18 (2006) 年度																
中皮腫	被認定者数 (数)	448	179	627				448	179	627	1,125	410	1,535	1,573	589	2,162
	調査対象者数 (数)	313	172	485				313	172	485	987	400	1,387	1,300	572	1,872
	調査対象者率 (%)	69.9	96.1	77.4				69.9	96.1	77.4	87.7	97.6	90.4	82.6	97.1	86.6
肺がん	被認定者数 (数)	167	5	172				167	5	172	51	1	52	218	6	224
	調査対象者数 (数)	111	5	116				111	5	116	44	1	45	155	6	161
	調査対象者率 (%)	66.5	100.0	67.4				66.5	100.0	67.4	86.3	100.0	86.5	71.1	100.0	71.9
計	被認定者数 (数)	615	184	799				615	184	799	1,176	411	1,587	1,791	595	2,386
	調査対象者数 (数)	424	177	601				424	177	601	1,031	401	1,432	1,455	578	2,033
	調査対象者率 (%)	68.9	96.2	75.2				68.9	96.2	75.2	87.7	97.6	90.2	81.2	97.1	85.2
平成19 (2007) 年度																
中皮腫	被認定者数 (数)	418	107	525				418	107	525	218	65	283	636	172	808
	調査対象者数 (数)	242	99	341				242	99	341	188	61	249	430	160	590
	調査対象者率 (%)	57.9	92.5	65.0				57.9	92.5	65.0	86.2	93.8	88.0	67.6	93.0	73.0
肺がん	被認定者数 (数)	111	6	117				111	6	117	40	1	41	151	7	158
	調査対象者数 (数)	69	5	74				69	5	74	31	1	32	100	6	106
	調査対象者率 (%)	62.2	83.3	63.2				62.2	83.3	63.2	77.5	100.0	78.0	66.2	85.7	67.1
計	被認定者数 (数)	529	113	642				529	113	642	258	66	324	787	179	966
	調査対象者数 (数)	311	104	415				311	104	415	219	62	281	530	166	696
	調査対象者率 (%)	58.8	92.0	64.6				58.8	92.0	64.6	84.9	93.9	86.7	67.3	92.7	72.0
平成20 (2008) 年度																
中皮腫	被認定者数 (数)	434	132	566	5	5	439	132	571	327	130	457	766	262	1,028	
	調査対象者数 (数)	251	124	375	5	5	256	124	380	300	126	426	556	250	806	
	調査対象者率 (%)	57.8	93.9	66.3	100.0	100.0	58.3	93.9	66.5	91.7	96.9	93.2	72.6	95.4	78.4	
肺がん	被認定者数 (数)	137	5	142	2	2	139	5	144	28	1	29	167	5	172	
	調査対象者数 (数)	90	4	94	2	2	92	4	96	15	1	16	107	4	111	
	調査対象者率 (%)	65.7	80.0	66.2	100.0	100.0	66.2	80.0	66.7	53.6	100.0	53.6	64.1	80.0	64.5	
計	被認定者数 (数)	571	137	708	7	7	578	137	715	355	130	485	933	267	1,200	
	調査対象者数 (数)	341	128	469	7	7	348	128	476	315	126	441	663	254	917	
	調査対象者率 (%)	59.7	93.4	66.2	100.0	100.0	60.2	93.4	66.6	88.7	96.9	90.9	71.1	95.1	76.4	
平成21 (2009) 年度																
中皮腫	被認定者数 (数)	364	97	461	87	24	111	451	121	572	427	192	619	878	313	1,191
	調査対象者数 (数)	227	86	313	76	23	99	303	109	412	382	190	572	685	299	984
	調査対象者率 (%)	62.4	88.7	67.9	87.4	95.8	89.2	67.2	90.1	72.0	89.5	99.0	92.4	78.0	95.5	82.6
肺がん	被認定者数 (数)	106	7	113	26	1	27	132	8	140	8	1	9	140	9	149
	調査対象者数 (数)	75	7	82	17	1	18	92	8	100	7	1	8	99	9	108
	調査対象者率 (%)	70.8	100.0	72.6	65.4	100.0	66.7	69.7	100.0	71.4	87.5	100.0	88.9	70.7	100.0	72.5
計	被認定者数 (数)	470	104	574	113	25	138	583	129	712	435	193	628	1,018	322	1,340
	調査対象者数 (数)	302	93	395	93	24	117	395	117	512	389	191	580	784	308	1,092
	調査対象者率 (%)	64.3	89.4	68.8	82.3	96.0	84.8	67.8	90.7	71.9	89.4	99.0	92.4	77.0	95.7	81.5
平成22 (2010) 年度																
中皮腫	被認定者数 (数)	420	113	533	50	18	68	470	131	601	47	19	66	517	150	667
	調査対象者数 (数)	278	110	388	38	18	56	316	128	444	45	19	64	361	147	508
	調査対象者率 (%)	66.2	97.3	72.8	76.0	100.0	82.4	67.2	97.7	73.9	95.7	100.0	97.0	69.8	98.0	76.2
肺がん	被認定者数 (数)	93	3	96	22	1	23	115	4	119	9	1	10	124	4	128
	調査対象者数 (数)	65	3	68	18	1	19	83	3	86	7	1	8	90	3	93
	調査対象者率 (%)	69.9	100.0	70.8	81.8	100.0	78.3	72.2	75.0	72.3	77.8	100.0	77.8	72.6	75.0	72.7
石綿肺	被認定者数 (数)	4	1	5				4	1	5	23	1	24	27	2	29
	調査対象者数 (数)	3		3				3		3	21	1	22	24	1	25
	調査対象者率 (%)	75.0		60.0				75.0		60.0	91.3	100.0	91.7	88.9	50.0	86.2
胸び膜ま ん 厚性	被認定者数 (数)	9		9				9		9	6	1	7	15	1	16
	調査対象者数 (数)	5		5				5		5	6	1	7	11	1	12
	調査対象者率 (%)	55.6		55.6				55.6		55.6	100.0	100.0	100.0	73.3	100.0	75.0
計	被認定者数 (数)	526	117	643	72	19	91	598	136	734	85	21	106	683	157	840
	調査対象者数 (数)	351	113	464	56	18	74	407	131	538	79	21	100	486	152	638
	調査対象者率 (%)	66.7	96.6	72.2	77.8	94.7	81.3	68.1	96.3	73.3	92.9	100.0	94.3	71.2	96.8	76.0

表Ⅱ-1-3. 年度別被認定者数及び調査対象者数

	医療費			未申請弔慰金			医療費・未申請弔慰金			施行前弔慰金			合計			
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	
平成23 (2011) 年度																
中皮腫	被認定者数 (数)	383	115	498	55	19	74	438	134	572	45	19	64	483	153	636
	調査対象者数 (数)	252	105	357	45	18	63	297	123	420	40	19	59	337	142	479
	調査対象者率 (%)	65.8	91.3	71.7	81.8	94.7	85.1	67.8	91.8	73.4	88.9	100.0	92.2	69.8	92.8	75.3
肺がん	被認定者数 (数)	90	2	92	19	1	20	109	3	112	2		2	111	3	114
	調査対象者数 (数)	58	2	60	16	1	17	74	3	77	1		1	75	3	78
	調査対象者率 (%)	64.4	100.0	65.2	84.2	100.0	85.0	67.9	100.0	68.8	50.0		50.0	67.6	100.0	68.4
石綿肺	被認定者数 (数)	4		4			4		4	5		5	9		9	
	調査対象者数 (数)	4		4			4		4	5		5	9		9	
	調査対象者率 (%)	100.0		100.0			100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0	
胸び膜ま 肥ん 厚性	被認定者数 (数)	12	4	16				12	4	16	2		2	14	4	18
	調査対象者数 (数)	10	4	14				10	4	14	1		1	11	4	15
	調査対象者率 (%)	83.3	100.0	87.5				83.3	100.0	87.5	50.0		50.0	78.6	100.0	83.3
計	被認定者数 (数)	489	121	610	74	20	94	563	141	704	54	19	73	617	160	777
	調査対象者数 (数)	324	111	435	61	19	80	385	130	515	47	19	66	432	149	581
	調査対象者率 (%)	66.3	91.7	71.3	82.4	95.0	85.1	68.4	92.2	73.2	87.0	100.0	90.4	70.0	93.1	74.8
平成24 (2012) 年度																
中皮腫	被認定者数 (数)	456	128	584	75	25	100	531	153	684	204	104	308	735	257	992
	調査対象者数 (数)	288	118	406	64	24	88	352	142	494	198	103	301	550	245	795
	調査対象者率 (%)	63.2	92.2	69.5	85.3	96.0	88.0	66.3	92.8	72.2	97.1	99.0	97.7	74.8	95.3	80.1
肺がん	被認定者数 (数)	91	7	98	16		16	107	7	114	2		2	109	7	116
	調査対象者数 (数)	63	6	69	11		11	74	6	80	2		2	76	6	82
	調査対象者率 (%)	69.2	85.7	70.4	68.8		68.8	69.2	85.7	70.2	100.0		100.0	69.7	85.7	70.7
石綿肺	被認定者数 (数)	7		7	1		1	8		8	6		6	14		14
	調査対象者数 (数)	7		7	1		1	8		8	5		5	13		13
	調査対象者率 (%)	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0	83.3		83.3	92.9		92.9
胸び膜ま 肥ん 厚性	被認定者数 (数)	14		14	1		1	15		15	1		1	16		16
	調査対象者数 (数)	10		10	1		1	11		11	1		1	12		12
	調査対象者率 (%)	71.4		71.4	100.0		100.0	73.3		73.3	100.0		100.0	75.0		75.0
計	被認定者数 (数)	568	135	703	93	25	118	661	160	821	213	104	317	874	264	1,138
	調査対象者数 (数)	368	124	492	77	24	101	445	148	593	206	103	309	651	251	902
	調査対象者率 (%)	64.8	91.9	70.0	82.8	96.0	85.6	67.3	92.5	72.2	96.7	99.0	97.5	74.5	95.1	79.3
平成25 (2013) 年度																
中皮腫	被認定者数 (数)	394	122	516	77	27	104	471	149	620	27	5	32	498	154	652
	調査対象者数 (数)	265	119	384	68	26	94	333	145	478	25	5	30	358	150	508
	調査対象者率 (%)	67.3	97.5	74.4	88.3	96.3	90.4	70.7	97.3	77.1	92.6	100.0	93.8	71.9	97.4	77.9
肺がん	被認定者数 (数)	101	10	111	39	3	42	140	13	153	2		2	142	13	155
	調査対象者数 (数)	81	8	89	33	3	36	114	11	125	1		1	115	11	126
	調査対象者率 (%)	80.2	80.0	80.2	84.6	100.0	85.7	81.4	84.6	81.7	50.0		50.0	81.0	84.6	81.3
石綿肺	被認定者数 (数)	3		3	1		1	4		4	1		1	5		5
	調査対象者数 (数)	2		2	1		1	3		3	1		1	4		4
	調査対象者率 (%)	66.7		66.7	100.0		100.0	75.0		75.0	100.0		100.0	80.0		80.0
胸び膜ま 肥ん 厚性	被認定者数 (数)	9		9	3		3	12		12				12		12
	調査対象者数 (数)	7		7	2		2	9		9				9		9
	調査対象者率 (%)	77.8		77.8	66.7		66.7	75.0		75.0				75.0		75.0
計	被認定者数 (数)	507	132	639	120	30	150	627	162	789	30	5	35	657	167	824
	調査対象者数 (数)	355	127	482	104	29	133	459	156	615	27	5	32	486	161	647
	調査対象者率 (%)	70.0	96.2	75.4	86.7	96.7	88.7	73.2	96.3	77.9	90.0	100.0	91.4	74.0	96.4	78.5
平成26 (2014) 年度																
中皮腫	被認定者数 (数)	392	97	489	54	14	68	446	111	557	8	3	11	454	114	568
	調査対象者数 (数)	280	94	374	42	14	56	322	108	430	8	3	11	330	111	441
	調査対象者率 (%)	71.4	96.9	76.5	77.8	100.0	82.4	72.2	97.3	77.2	100.0	100.0	100.0	72.7	97.4	77.6
肺がん	被認定者数 (数)	95	6	101	18		18	113	6	119	2		2	115	6	121
	調査対象者数 (数)	70	6	76	16		16	86	6	92	1		1	87	6	93
	調査対象者率 (%)	73.7	100.0	75.2	88.9		88.9	76.1	100.0	77.3	50.0		50.0	75.7	100.0	76.9
石綿肺	被認定者数 (数)	1	2	3				1	2	3				1	2	3
	調査対象者数 (数)	1	2	3				1	2	3				1	2	3
	調査対象者率 (%)	100.0	100.0	100.0				100.0	100.0	100.0				100.0	100.0	100.0
胸び膜ま 肥ん 厚性	被認定者数 (数)	6		6	1		1	7		7				7		7
	調査対象者数 (数)	5		5	1		1	6		6				6		6
	調査対象者率 (%)	83.3		83.3	100.0		100.0	85.7		85.7				85.7		85.7
計	被認定者数 (数)	494	105	599	73	14	87	567	119	686	10	3	13	577	122	699
	調査対象者数 (数)	356	102	458	59	14	73	415	116	531	9	3	12	424	119	543
	調査対象者率 (%)	72.1	97.1	76.5	80.8	100.0	83.9	73.2	97.5	77.4	90.0	100.0	92.3	73.5	97.5	77.7

表Ⅱ－１－３．年度別被認定者数及び調査対象者数

		医療費			未申請弔慰金			医療費・未申請弔慰金			施行前弔慰金			合計		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
平成27 (2015) 年度																
中皮腫	被認定者数 (数)	447	128	575	67	14	81	514	142	656	8	1	9	522	143	665
	調査対象者数 (数)	312	123	435	58	14	72	370	137	507	8	1	9	378	138	516
	調査対象者率 (%)	69.8	96.1	75.7	86.6	100.0	88.9	72.0	96.5	77.3	100.0	100.0	100.0	72.4	96.5	77.6
肺がん	被認定者数 (数)	102	4	106	24		24	126	4	130	1		1	127	4	131
	調査対象者数 (数)	75	4	79	19		19	94	4	98				94	4	98
	調査対象者率 (%)	73.5	100.0	74.5	79.2		79.2	74.6	100.0	75.4				74.0	100.0	74.8
石綿肺	被認定者数 (数)															
	調査対象者数 (数)															
	調査対象者率 (%)															
胸び膜ま 肥ん 厚性	被認定者数 (数)	14		14	4		4	18		18	1		1	19		19
	調査対象者数 (数)	12		12	3		3	15		15	1		1	16		16
	調査対象者率 (%)	85.7		85.7	75.0		75.0	83.3		83.3	100.0		100.0	84.2		84.2
計	被認定者数 (数)	563	132	695	95	14	109	658	146	804	10	1	11	668	147	815
	調査対象者数 (数)	399	127	526	80	14	94	479	141	620	9	1	10	488	142	630
	調査対象者率 (%)	70.9	96.2	75.7	84.2	100.0	86.2	72.8	96.6	77.1	90.0	100.0	90.9	73.1	96.6	77.3
平成28 (2016) 年度																
中皮腫	被認定者数 (数)	524	134	658	90	25	115	614	159	773	9	4	13	623	163	786
	調査対象者数 (数)	364	131	495	74	25	99	438	156	594	8	4	12	446	160	606
	調査対象者率 (%)	69.5	97.8	75.2	82.2	100.0	86.1	71.3	98.1	76.8	88.9	100.0	92.3	71.6	98.2	77.1
肺がん	被認定者数 (数)	100	3	103	27	2	29	127	5	132	2		2	129	5	134
	調査対象者数 (数)	66	2	68	24	2	26	90	4	94	2		2	92	4	96
	調査対象者率 (%)	66.0	66.7	66.0	88.9	100.0	89.7	70.9	80.0	71.2	100.0		100.0	71.3	80.0	71.6
石綿肺	被認定者数 (数)	5		5	1		1	6		6	2		2	8		8
	調査対象者数 (数)	5		5	1		1	6		6	2		2	8		8
	調査対象者率 (%)	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0
胸び膜ま 肥ん 厚性	被認定者数 (数)	19	1	20	2		2	21	1	22				21	1	22
	調査対象者数 (数)	11	1	12	2		2	13	1	14				13	1	14
	調査対象者率 (%)	57.9	100.0	60.0	100.0		100.0	61.9	100.0	63.6				61.9	100.0	63.6
計	被認定者数 (数)	648	138	786	120	27	147	768	165	933	13	4	17	781	169	950
	調査対象者数 (数)	446	134	580	101	27	128	547	161	708	12	4	16	559	165	724
	調査対象者率 (%)	68.8	97.1	73.8	84.2	100.0	87.1	71.2	97.6	75.9	92.3	100.0	94.1	71.6	97.6	76.2
平成29 (2017) 年度																
中皮腫	被認定者数 (数)	509	147	656	91	32	123	600	179	779	6	4	10	606	183	789
	調査対象者数 (数)	344	139	483	76	31	107	420	170	590	5	4	9	425	174	599
	調査対象者率 (%)	67.6	94.6	73.6	83.5	96.9	87.0	70.0	95.0	75.7	83.3	100.0	90.0	70.1	95.1	75.9
肺がん	被認定者数 (数)	111	4	115	20	2	22	131	6	137				131	6	137
	調査対象者数 (数)	73	3	76	12	2	14	85	5	90				85	5	90
	調査対象者率 (%)	65.8	75.0	66.1	60.0	100.0	63.6	64.9	83.3	65.7				64.9	83.3	65.7
石綿肺	被認定者数 (数)	5		5	1		1	6		6				6		6
	調査対象者数 (数)	3		3	1		1	4		4				4		4
	調査対象者率 (%)	60.0		60.0	100.0		100.0	66.7		66.7				66.7		66.7
胸び膜ま 肥ん 厚性	被認定者数 (数)	17		17	2		2	19		19				19		19
	調査対象者数 (数)	12		12	1		1	13		13				13		13
	調査対象者率 (%)	70.6		70.6	50.0		50.0	68.4		68.4				68.4		68.4
計	被認定者数 (数)	642	151	793	114	34	148	756	185	941	6	4	10	762	189	951
	調査対象者数 (数)	432	142	574	90	33	123	522	175	697	5	4	9	527	179	706
	調査対象者率 (%)	67.3	94.0	72.4	78.9	97.1	83.1	69.0	94.6	74.1	83.3	100.0	90.0	69.2	94.7	74.2
平成30 (2018) 年度																
中皮腫	被認定者数 (数)	586	166	752	122	30	152	708	196	904	8	4	12	716	200	916
	調査対象者数 (数)	408	160	568	104	30	134	512	190	702	7	4	11	519	194	713
	調査対象者率 (%)	69.6	96.4	75.5	85.2	100.0	88.2	72.3	96.9	77.7	87.5	100.0	91.7	72.5	97.0	77.8
肺がん	被認定者数 (数)	129	9	138	32	2	34	161	11	172				161	11	172
	調査対象者数 (数)	91	8	99	27	2	29	118	10	128				118	10	128
	調査対象者率 (%)	70.5	88.9	71.7	84.4	100.0	85.3	73.3	90.9	74.4				73.3	90.9	74.4
石綿肺	被認定者数 (数)	3		3				3		3	1		1	4		4
	調査対象者数 (数)	1		1				1		1	1		1	2		2
	調査対象者率 (%)	33.3		33.3				33.3		33.3	100.0		100.0	50.0		50.0
胸び膜ま 肥ん 厚性	被認定者数 (数)	25	1	26	8		8	33	1	34				33	1	34
	調査対象者数 (数)	20	1	21	6		6	26	1	27				26	1	27
	調査対象者率 (%)	80.0	100.0	80.8	75.0		75.0	78.8	100.0	79.4				78.8	100.0	79.4
計	被認定者数 (数)	743	176	919	162	32	194	905	208	1,113	9	4	13	914	212	1,126
	調査対象者数 (数)	520	169	689	137	32	169	657	201	858	8	4	12	665	205	870
	調査対象者率 (%)	70.0	96.0	75.0	84.6	100.0	87.1	72.6	96.6	77.1	88.9	100.0	92.3	72.8	96.7	77.3

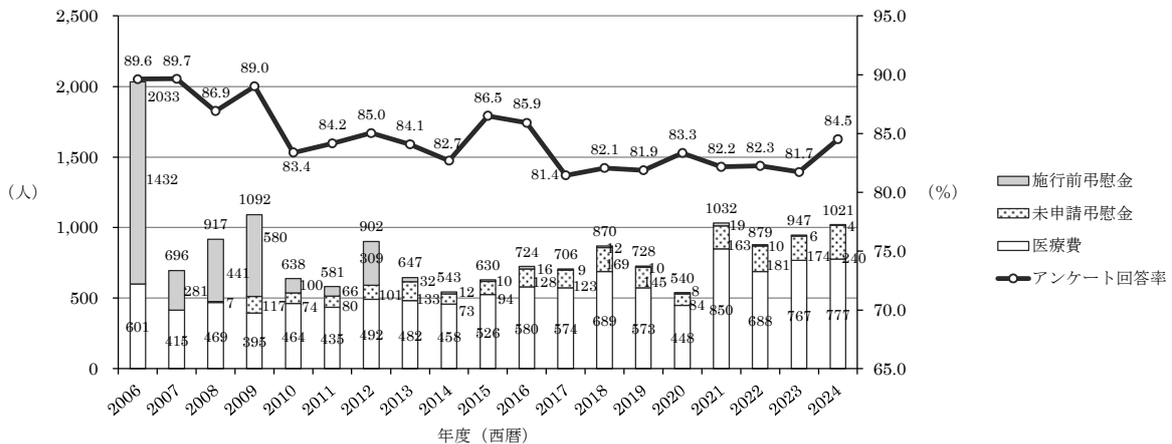
表Ⅱ－１－３．年度別被認定者数及び調査対象者数

		医療費			未申請弔慰金			医療費・未申請弔慰金			施行前弔慰金			合計		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
令和元(2019)年度																
中皮腫	被認定者数(数)	486	143	629	98	29	127	584	172	756	6	3	9	590	175	765
	調査対象者数(数)	336	135	471	86	29	115	422	164	586	5	3	8	427	167	594
	調査対象者率(%)	69.1	94.4	74.9	87.8	100.0	90.6	72.3	95.3	77.5	83.3	100.0	88.9	72.4	95.4	77.6
肺がん	被認定者数(数)	130	5	135	41		41	171	5	176	2		2	173	5	178
	調査対象者数(数)	83	4	87	26		26	109	4	113	1		1	110	4	114
	調査対象者率(%)	63.8	80.0	64.4	63.4		63.4	63.7	80.0	64.2	50.0		50.0	63.6	80.0	64.0
石綿肺	被認定者数(数)	1		1	1		1	2		2	1		1	3		3
	調査対象者数(数)				1		1	1		1	1		1	2		2
	調査対象者率(%)				100.0		100.0	50.0		50.0	100.0		100.0	66.7		66.7
胸び膜ま 肥ん 厚性	被認定者数(数)	20		20	3		3	23		23				23		23
	調査対象者数(数)	15		15	3		3	18		18				18		18
	調査対象者率(%)	75.0		75.0	100.0		100.0	78.3		78.3				78.3		78.3
計	被認定者数(数)	637	148	785	143	29	172	780	177	957	9	3	12	789	180	969
	調査対象者数(数)	434	139	573	116	29	145	550	168	718	7	3	10	557	171	728
	調査対象者率(%)	68.1	93.9	73.0	81.1	100.0	84.3	70.5	94.9	75.0	77.8	100.0	83.3	70.6	95.0	75.1
令和2(2020)年度																
中皮腫	被認定者数(数)	373	117	490	63	10	73	436	127	563	5	3	8	441	130	571
	調査対象者数(数)	268	111	379	55	9	64	323	120	443	5	3	8	328	123	451
	調査対象者率(%)	71.8	94.9	77.3	87.3	90.0	87.7	74.1	94.5	78.7	100.0	100.0	100.0	74.4	94.6	79.0
肺がん	被認定者数(数)	72	4	76	21		21	93	4	97				93	4	97
	調査対象者数(数)	49	3	52	17		17	66	3	69				66	3	69
	調査対象者率(%)	68.1	75.0	68.4	81.0		81.0	71.0	75.0	71.1				71.0	75.0	71.1
石綿肺	被認定者数(数)	2		2	1		1	3		3				3		3
	調査対象者数(数)	2		2	1		1	3		3				3		3
	調査対象者率(%)	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0				100.0		100.0
胸び膜ま 肥ん 厚性	被認定者数(数)	17		17	3		3	20		20				20		20
	調査対象者数(数)	15		15	2		2	17		17				17		17
	調査対象者率(%)	88.2		88.2	66.7		66.7	85.0		85.0				85.0		85.0
計	被認定者数(数)	464	121	585	88	10	98	552	131	683	5	3	8	557	134	691
	調査対象者数(数)	334	114	448	75	9	84	409	123	532	5	3	8	414	126	540
	調査対象者率(%)	72.0	94.2	76.6	85.2	90.0	85.7	74.1	93.9	77.9	100.0	100.0	100.0	74.3	94.0	78.1
令和3(2021)年度																
中皮腫	被認定者数(数)	697	187	884	114	32	146	811	219	1,030	18	4	22	829	223	1,052
	調査対象者数(数)	505	182	687	95	31	126	600	213	813	15	4	19	615	217	832
	調査対象者率(%)	72.5	97.3	77.7	83.3	96.9	86.3	74.0	97.3	78.9	83.3	100.0	86.4	74.2	97.3	79.1
肺がん	被認定者数(数)	184	5	189	45	1	46	229	6	235				229	6	235
	調査対象者数(数)	141	5	146	35	1	36	176	6	182				176	6	182
	調査対象者率(%)	76.6	100.0	77.2	77.8	100.0	78.3	76.9	100.0	77.4				76.9	100.0	77.4
石綿肺	被認定者数(数)	1		1				1		1				1		1
	調査対象者数(数)	1		1				1		1				1		1
	調査対象者率(%)	100.0		100.0				100.0		100.0				100.0		100.0
胸び膜ま 肥ん 厚性	被認定者数(数)	18		18	3		3	21		21				21		21
	調査対象者数(数)	16		16	1		1	17		17				17		17
	調査対象者率(%)	88.9		88.9	33.3		33.3	81.0		81.0				81.0		81.0
計	被認定者数(数)	900	192	1,092	162	33	195	1,062	225	1,287	18	4	22	1,080	229	1,309
	調査対象者数(数)	663	187	850	131	32	163	794	219	1,013	15	4	19	809	223	1,032
	調査対象者率(%)	73.7	97.4	77.8	80.9	97.0	83.6	74.8	97.3	78.7	83.3	100.0	86.4	74.9	97.4	78.8
令和4(2022)年度																
中皮腫	被認定者数(数)	502	144	646	102	32	134	604	176	780	11	4	15	615	180	795
	調査対象者数(数)	379	141	520	91	32	123	470	173	643	6	4	10	476	177	653
	調査対象者率(%)	75.5	97.9	80.5	89.2	100.0	91.8	77.8	98.3	82.4	54.5	100.0	66.7	77.4	98.3	82.1
肺がん	被認定者数(数)	165	3	168	64	1	65	229	4	233	1		1	230	4	234
	調査対象者数(数)	142	3	145	53	1	54	195	4	199				195	4	199
	調査対象者率(%)	86.1	100.0	86.3	82.8	100.0	83.1	85.2	100.0	85.4				84.8	100.0	85.0
石綿肺	被認定者数(数)	1		1				1		1				1		1
	調査対象者数(数)	1		1				1		1				1		1
	調査対象者率(%)	100.0		100.0				100.0		100.0				100.0		100.0
胸び膜ま 肥ん 厚性	被認定者数(数)	23		23	4		4	27		27				27		27
	調査対象者数(数)	22		22	4		4	26		26				26		26
	調査対象者率(%)	95.7		95.7	100.0		100.0	96.3		96.3				96.3		96.3
計	被認定者数(数)	691	147	838	170	33	203	861	180	1,041	12	4	16	873	184	1,057
	調査対象者数(数)	544	144	688	148	33	181	692	177	869	6	4	10	698	181	879
	調査対象者率(%)	78.7	98.0	82.1	87.1	100.0	89.2	80.4	98.3	83.5	50.0	100.0	62.5	80.0	98.4	83.2

表Ⅱ－１－３．年度別被認定者数及び調査対象者数

		医療費			未申請弔慰金			医療費・未申請弔慰金			施行前弔慰金			合計		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
令和5 (2023) 年度																
中皮腫	被認定者数 (数)	574	160	734	126	26	152	700	186	886	3	1	4	703	187	890
	調査対象者数 (数)	459	154	613	103	25	128	562	179	741	3	1	4	565	180	745
	調査対象者率 (%)	80.0	96.3	83.5	81.7	96.2	84.2	80.3	96.2	83.6	100.0	100.0	100.0	80.4	96.3	83.7
肺がん	被認定者数 (数)	167	5	172	49		49	216	5	221	1		1	217	5	222
	調査対象者数 (数)	130	5	135	41		41	171	5	176	1		1	172	5	177
	調査対象者率 (%)	77.8	100.0	78.5	83.7		83.7	79.2	100.0	79.6	100.0		100.0	79.3	100.0	79.7
石綿肺	被認定者数 (数)	3		3	2		2	5		5	1		1	6		6
	調査対象者数 (数)	3		3	1		1	4		4	1		1	5		5
	調査対象者率 (%)	100.0		100.0	50.0		50.0	80.0		80.0	100.0		100.0	83.3		83.3
胸び膜ま肥ん厚性	被認定者数 (数)	19	1	20	5		5	24	1	25				24	1	25
	調査対象者数 (数)	16	1	17	4		4	20	1	21				20	1	21
	調査対象者率 (%)	84.2	100.0	85.0	80.0		80.0	83.3	100.0	84.0				83.3	100.0	84.0
計	被認定者数 (数)	763	166	929	182	26	208	945	192	1,137	5	1	6	950	193	1,143
	調査対象者数 (数)	608	160	768	149	25	174	757	185	942	5	1	6	762	186	948
	調査対象者率 (%)	79.7	96.4	82.7	81.9	96.2	83.7	80.1	96.4	82.8	100.0	100.0	100.0	80.2	96.4	82.9
令和6 (2024) 年度																
中皮腫	被認定者数 (数)	592	167	759	146	63	209	738	230	968	2	2	4	740	232	972
	調査対象者数 (数)	475	165	640	136	61	197	611	226	837	2	2	4	613	228	841
	調査対象者率 (%)	80.2	98.8	84.3	93.2	96.8	94.3	82.8	98.3	86.5	100.0	100.0	100.0	82.8	98.3	86.5
肺がん	被認定者数 (数)	151	5	156	44		44	195	5	200				195	5	200
	調査対象者数 (数)	121	5	126	40		40	161	5	166				161	5	166
	調査対象者率 (%)	80.1	100.0	80.8	90.9		90.9	82.6	100.0	83.0				82.6	100.0	83.0
石綿肺	被認定者数 (数)															
	調査対象者数 (数)															
	調査対象者率 (%)															
胸び膜ま肥ん厚性	被認定者数 (数)	14		14	3		3	17		17				17		17
	調査対象者数 (数)	11		11	3		3	14		14				14		14
	調査対象者率 (%)	78.6		78.6	100.0		100.0	82.4		82.4				82.4		82.4
計	被認定者数 (数)	757	172	929	193	63	256	950	235	1,185	2	2	4	952	237	1,189
	調査対象者数 (数)	607	170	777	179	61	240	786	231	1,017	2	2	4	788	233	1,021
	調査対象者率 (%)	80.2	98.8	83.6	92.7	96.8	93.8	82.7	98.3	85.8	100.0	100.0	100.0	82.8	98.3	85.9

図Ⅱ－１－２．年度別調査対象者数及びアンケート回答率



表Ⅱ-1-4. 年度別調査対象者数及びアンケート回答者数

		医療費			未申請弔慰金			医療費・未申請弔慰金			施行前弔慰金			合計		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
平成18 (2006) 年度																
中皮腫	調査対象者数 (数)	313	172	485				313	172	485	987	400	1,387	1,300	572	1,872
	アンケート回答者数 (数)	254	139	393				254	139	393	919	381	1,300	1,173	520	1,693
	アンケート回答率 (%)	81.2	80.8	81.0				81.2	80.8	81.0	93.1	95.3	93.7	90.2	90.9	90.4
肺がん	調査対象者数 (数)	111	5	116				111	5	116	44	1	45	155	6	161
	アンケート回答者数 (数)	83	5	88				83	5	88	40	1	41	123	6	129
	アンケート回答率 (%)	74.8	100.0	75.9				74.8	100.0	75.9	90.9	100.0	91.1	79.4	100.0	80.1
計	調査対象者数 (数)	424	177	601				424	177	601	1,031	401	1,432	1,455	578	2,033
	アンケート回答者数 (数)	337	144	481				337	144	481	959	382	1,341	1,296	526	1,822
	アンケート回答率 (%)	79.5	81.4	80.0				79.5	81.4	80.0	93.0	95.3	93.6	89.1	91.0	89.6
平成19 (2007) 年度																
中皮腫	調査対象者数 (数)	242	99	341				242	99	341	188	61	249	430	160	590
	アンケート回答者数 (数)	213	86	299				213	86	299	172	59	231	385	145	530
	アンケート回答率 (%)	88.0	86.9	87.7				88.0	86.9	87.7	91.5	96.7	92.8	89.5	90.6	89.8
肺がん	調査対象者数 (数)	69	5	74				69	5	74	31	1	32	100	6	106
	アンケート回答者数 (数)	59	4	63				59	4	63	30	1	31	89	5	94
	アンケート回答率 (%)	85.5	80.0	85.1				85.5	80.0	85.1	96.8	100.0	96.9	89.0	83.3	88.7
計	調査対象者数 (数)	311	104	415				311	104	415	219	62	281	530	166	696
	アンケート回答者数 (数)	272	90	362				272	90	362	202	60	262	474	150	624
	アンケート回答率 (%)	87.5	86.5	87.2				87.5	86.5	87.2	92.2	96.8	93.2	89.4	90.4	89.7
平成20 (2008) 年度																
中皮腫	調査対象者数 (数)	251	124	375	5		5	256	124	380	300	126	426	556	250	806
	アンケート回答者数 (数)	209	98	307	2		2	211	98	309	280	122	402	491	220	711
	アンケート回答率 (%)	83.3	79.0	81.9	40.0		40.0	82.4	79.0	81.3	93.3	96.8	94.4	88.3	88.0	88.2
肺がん	調査対象者数 (数)	90	4	94	2		2	92	4	96	15		15	107	4	111
	アンケート回答者数 (数)	65	4	69	2		2	67	4	71	15		15	82	4	86
	アンケート回答率 (%)	72.2	100.0	73.4	100.0		100.0	72.8	100.0	74.0	100.0		100.0	76.6	100.0	77.5
計	調査対象者数 (数)	341	128	469	7		7	348	128	476	315	126	441	663	254	917
	アンケート回答者数 (数)	274	102	376	4		4	278	102	380	295	122	417	573	224	797
	アンケート回答率 (%)	80.4	79.7	80.2	57.1		57.1	79.9	79.7	79.8	93.7	96.8	94.6	86.4	88.2	86.9
平成21 (2009) 年度																
中皮腫	調査対象者数 (数)	227	86	313	76	23	99	303	109	412	382	190	572	685	299	984
	アンケート回答者数 (数)	196	68	264	62	20	82	258	88	346	350	183	533	608	271	879
	アンケート回答率 (%)	86.3	79.1	84.3	81.6	87.0	82.8	85.1	80.7	84.0	91.6	96.3	93.2	88.8	90.6	89.3
肺がん	調査対象者数 (数)	75	7	82	17	1	18	92	8	100	7	1	8	99	9	108
	アンケート回答者数 (数)	65	6	71	14	1	15	79	7	86	6	1	7	85	8	93
	アンケート回答率 (%)	86.7	85.7	86.6	82.4	100.0	83.3	85.9	87.5	86.0	85.7	100.0	87.5	85.9	88.9	86.1
計	調査対象者数 (数)	302	93	395	93	24	117	395	117	512	389	191	580	784	308	1,092
	アンケート回答者数 (数)	261	74	335	76	21	97	337	95	432	356	184	540	693	279	972
	アンケート回答率 (%)	86.4	79.6	84.8	81.7	87.5	82.9	85.3	81.2	84.4	91.5	96.3	93.1	88.4	90.6	89.0
平成22 (2010) 年度																
中皮腫	調査対象者数 (数)	278	110	388	38	18	56	316	128	444	45	19	64	361	147	508
	アンケート回答者数 (数)	222	96	318	31	16	47	253	112	365	40	13	53	293	125	418
	アンケート回答率 (%)	79.9	87.3	82.0	81.6	88.9	83.9	80.1	87.5	82.2	88.9	68.4	82.8	81.2	85.0	82.3
肺がん	調査対象者数 (数)	65	3	68	18		18	83	3	86	7		7	90	3	93
	アンケート回答者数 (数)	55	3	58	13		13	68	3	71	7		7	75	3	78
	アンケート回答率 (%)	84.6	100.0	85.3	72.2		72.2	81.9	100.0	82.6	100.0		100.0	83.3	100.0	83.9
石綿肺	調査対象者数 (数)	3		3			3		3	21	1	22	24	1	25	
	アンケート回答者数 (数)	3		3			3		3	20	1	21	23	1	24	
	アンケート回答率 (%)	100.0		100.0			100.0		100.0	95.2	100.0	95.5	95.8	100.0	96.0	
胸び膜まん厚性	調査対象者数 (数)	5		5			5		5	6	1	7	11	1	12	
	アンケート回答者数 (数)	5		5			5		5	6	1	7	11	1	12	
	アンケート回答率 (%)	100.0		100.0			100.0		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
計	調査対象者数 (数)	351	113	464	56	18	74	407	131	538	79	21	100	486	152	638
	アンケート回答者数 (数)	285	99	384	44	16	60	329	115	444	73	15	88	402	130	532
	アンケート回答率 (%)	81.2	87.6	82.8	78.6	88.9	81.1	80.8	87.8	82.5	92.4	71.4	88.0	82.7	85.5	83.4

表Ⅱ-1-4. 年度別調査対象者数及びアンケート回答者数

		医療費			未申請弔慰金			医療費・未申請弔慰金			施行前弔慰金			合計		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
平成23 (2011) 年度																
中皮腫	調査対象者数 (数)	252	105	357	45	18	63	297	123	420	40	19	59	337	142	479
	アンケート回答者数 (数)	202	85	287	39	17	56	241	102	343	37	18	55	278	120	398
	アンケート回答率 (%)	80.2	81.0	80.4	86.7	94.4	88.9	81.1	82.9	81.7	92.5	94.7	93.2	82.5	84.5	83.1
肺がん	調査対象者数 (数)	58	2	60	16	1	17	74	3	77	1		1	75	3	78
	アンケート回答者数 (数)	49	1	50	15	1	16	64	2	66	1		1	65	2	67
	アンケート回答率 (%)	84.5	50.0	83.3	93.8	100.0	94.1	86.5	66.7	85.7	100.0		100.0	86.7	66.7	85.9
石綿肺	調査対象者数 (数)	4		4			4			4	5		5	9		9
	アンケート回答者数 (数)	4		4			4			4	5		5	9		9
	アンケート回答率 (%)	100.0		100.0			100.0			100.0	100.0		100.0	100.0		100.0
胸び膜ま 肥ん 厚性	調査対象者数 (数)	10	4	14				10	4	14	1		1	11	4	15
	アンケート回答者数 (数)	10	4	14				10	4	14	1		1	11	4	15
	アンケート回答率 (%)	100.0	100.0	100.0				100.0	100.0	100.0	100.0		100.0	100.0	100.0	100.0
計	調査対象者数 (数)	324	111	435	61	19	80	385	130	515	47	19	66	432	149	581
	アンケート回答者数 (数)	265	90	355	54	18	72	319	108	427	44	18	62	363	126	489
	アンケート回答率 (%)	81.8	81.1	81.6	88.5	94.7	90.0	82.9	83.1	82.9	93.6	94.7	93.9	84.0	84.6	84.2
平成24 (2012) 年度																
中皮腫	調査対象者数 (数)	288	118	406	64	24	88	352	142	494	198	103	301	550	245	795
	アンケート回答者数 (数)	242	95	337	54	22	76	296	117	413	171	90	261	467	207	674
	アンケート回答率 (%)	84.0	80.5	83.0	84.4	91.7	86.4	84.1	82.4	83.6	86.4	87.4	86.7	84.9	84.5	84.8
肺がん	調査対象者数 (数)	63	6	69	11		11	74	6	80	2		2	76	6	82
	アンケート回答者数 (数)	55	6	61	6		6	61	6	67	2		2	63	6	69
	アンケート回答率 (%)	87.3	100.0	88.4	54.5		54.5	82.4	100.0	83.8	100.0		100.0	82.9	100.0	84.1
石綿肺	調査対象者数 (数)	7		7	1		1	8		8	5		5	13		13
	アンケート回答者数 (数)	7		7	1		1	8		8	5		5	13		13
	アンケート回答率 (%)	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0
胸び膜ま 肥ん 厚性	調査対象者数 (数)	10		10	1		1	11		11	1		1	12		12
	アンケート回答者数 (数)	10		10	1		1	11		11				11		11
	アンケート回答率 (%)	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0				91.7		91.7
計	調査対象者数 (数)	368	124	492	77	24	101	445	148	593	206	103	309	651	251	902
	アンケート回答者数 (数)	314	101	415	62	22	84	376	123	499	178	90	268	554	213	767
	アンケート回答率 (%)	85.3	81.5	84.3	80.5	91.7	83.2	84.5	83.1	84.1	86.4	87.4	86.7	85.1	84.9	85.0
平成25 (2013) 年度																
中皮腫	調査対象者数 (数)	265	119	384	68	26	94	333	145	478	25	5	30	358	150	508
	アンケート回答者数 (数)	225	102	327	53	19	72	278	121	399	20	4	24	298	125	423
	アンケート回答率 (%)	84.9	85.7	85.2	77.9	73.1	76.6	83.5	83.4	83.5	80.0	80.0	80.0	83.2	83.3	83.3
肺がん	調査対象者数 (数)	81	8	89	33	3	36	114	11	125	1		1	115	11	126
	アンケート回答者数 (数)	68	7	75	29	3	32	97	10	107	1		1	98	10	108
	アンケート回答率 (%)	84.0	87.5	84.3	87.9	100.0	88.9	85.1	90.9	85.6	100.0		100.0	85.2	90.9	85.7
石綿肺	調査対象者数 (数)	2		2	1		1	3		3	1		1	4		4
	アンケート回答者数 (数)	2		2	1		1	3		3	1		1	4		4
	アンケート回答率 (%)	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0
胸び膜ま 肥ん 厚性	調査対象者数 (数)	7		7	2		2	9		9				9		9
	アンケート回答者数 (数)	7		7	2		2	9		9				9		9
	アンケート回答率 (%)	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0				100.0		100.0
計	調査対象者数 (数)	355	127	482	104	29	133	459	156	615	27	5	32	486	161	647
	アンケート回答者数 (数)	302	109	411	85	22	107	387	131	518	22	4	26	409	135	544
	アンケート回答率 (%)	85.1	85.8	85.3	81.7	75.9	80.5	84.3	84.0	84.2	81.5	80.0	81.3	84.2	83.9	84.1
平成26 (2014) 年度																
中皮腫	調査対象者数 (数)	280	94	374	42	14	56	322	108	430	8	3	11	330	111	441
	アンケート回答者数 (数)	232	79	311	35	13	48	267	92	359	6	2	8	273	94	367
	アンケート回答率 (%)	82.9	84.0	83.2	83.3	92.9	85.7	82.9	85.2	83.5	75.0	66.7	72.7	82.7	84.7	83.2
肺がん	調査対象者数 (数)	70	6	76	16		16	86	6	92	1		1	87	6	93
	アンケート回答者数 (数)	56	4	60	13		13	69	4	73	1		1	70	4	74
	アンケート回答率 (%)	80.0	66.7	78.9	81.3		81.3	80.2	66.7	79.3	100.0		100.0	80.5	66.7	79.6
石綿肺	調査対象者数 (数)	1	2	3				1	2	3				1	2	3
	アンケート回答者数 (数)		2	2					2	2					2	2
	アンケート回答率 (%)		100.0	66.7					100.0	66.7					100.0	66.7
胸び膜ま 肥ん 厚性	調査対象者数 (数)	5		5	1		1	6		6				6		6
	アンケート回答者数 (数)	5		5	1		1	6		6				6		6
	アンケート回答率 (%)	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0				100.0		100.0
計	調査対象者数 (数)	356	102	458	59	14	73	415	116	531	9	3	12	424	119	543
	アンケート回答者数 (数)	293	85	378	49	13	62	342	98	440	7	2	9	349	100	449
	アンケート回答率 (%)	82.3	83.3	82.5	83.1	92.9	84.9	82.4	84.5	82.9	77.8	66.7	75.0	82.3	84.0	82.7

表Ⅱ-1-4. 年度別調査対象者数及びアンケート回答者数

		医療費			未申請弔慰金			医療費・未申請弔慰金			施行前弔慰金			合計		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
平成27 (2015) 年度																
中皮腫	調査対象者数 (数)	312	123	435	58	14	72	370	137	507	8	1	9	378	138	516
	アンケート回答者数 (数)	274	104	378	50	10	60	324	114	438	6	1	7	330	115	445
	アンケート回答率 (%)	87.8	84.6	86.9	86.2	71.4	83.3	87.6	83.2	86.4	75.0	100.0	77.8	87.3	83.3	86.2
肺がん	調査対象者数 (数)	75	4	79	19		19	94	4	98				94	4	98
	アンケート回答者数 (数)	62	4	66	18		18	80	4	84				80	4	84
	アンケート回答率 (%)	82.7	100.0	83.5	94.7		94.7	85.1	100.0	85.7				85.1	100.0	85.7
石綿肺	調査対象者数 (数)															
	アンケート回答者数 (数)															
	アンケート回答率 (%)															
胸び膜ま 肥ん 厚性	調査対象者数 (数)	12		12	3		3	15		15	1		1	16		16
	アンケート回答者数 (数)	12		12	3		3	15		15	1		1	16		16
	アンケート回答率 (%)	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0
計	調査対象者数 (数)	399	127	526	80	14	94	479	141	620	9	1	10	488	142	630
	アンケート回答者数 (数)	348	108	456	71	10	81	419	118	537	7	1	8	426	119	545
	アンケート回答率 (%)	87.2	85.0	86.7	88.8	71.4	86.2	87.5	83.7	86.6	77.8	100.0	80.0	87.3	83.8	86.5
平成28 (2016) 年度																
中皮腫	調査対象者数 (数)	364	131	495	74	25	99	438	156	594	8	4	12	446	160	606
	アンケート回答者数 (数)	313	113	426	61	19	80	374	132	506	7	4	11	381	136	517
	アンケート回答率 (%)	86.0	86.3	86.1	82.4	76.0	80.8	85.4	84.6	85.2	87.5	100.0	91.7	85.4	85.0	85.3
肺がん	調査対象者数 (数)	66	2	68	24	2	26	90	4	94	2		2	92	4	96
	アンケート回答者数 (数)	59	2	61	20	2	22	79	4	83	2		2	81	4	85
	アンケート回答率 (%)	89.4	100.0	89.7	83.3	100.0	84.6	87.8	100.0	88.3	100.0		100.0	88.0	100.0	88.5
石綿肺	調査対象者数 (数)	5		5	1		1	6		6	2		2	8		8
	アンケート回答者数 (数)	4		4	1		1	5		5	1		1	6		6
	アンケート回答率 (%)	80.0		80.0	100.0		100.0	83.3		83.3	50.0		50.0	75.0		75.0
胸び膜ま 肥ん 厚性	調査対象者数 (数)	11	1	12	2		2	13	1	14				13	1	14
	アンケート回答者数 (数)	11	1	12	2		2	13	1	14				13	1	14
	アンケート回答率 (%)	100.0	100.0	100.0	100.0		100.0	100.0	100.0	100.0				100.0	100.0	100.0
計	調査対象者数 (数)	446	134	580	101	27	128	547	161	708	12	4	16	559	165	724
	アンケート回答者数 (数)	387	116	503	84	21	105	471	137	608	10	4	14	481	141	622
	アンケート回答率 (%)	86.8	86.6	86.7	83.2	77.8	82.0	86.1	85.1	85.9	83.3	100.0	87.5	86.0	85.5	85.9
平成29 (2017) 年度																
中皮腫	調査対象者数 (数)	344	139	483	76	31	107	420	170	590	5	4	9	425	174	599
	アンケート回答者数 (数)	282	115	397	55	27	82	337	142	479	4	3	7	341	145	486
	アンケート回答率 (%)	82.0	82.7	82.2	72.4	87.1	76.6	80.2	83.5	81.2	80.0	75.0	77.8	80.2	83.3	81.1
肺がん	調査対象者数 (数)	73	3	76	12	2	14	85	5	90				85	5	90
	アンケート回答者数 (数)	57	3	60	11	1	12	68	4	72				68	4	72
	アンケート回答率 (%)	78.1	100.0	78.9	91.7	50.0	85.7	80.0	80.0	80.0				80.0	80.0	80.0
石綿肺	調査対象者数 (数)	3		3	1		1	4		4				4		4
	アンケート回答者数 (数)	3		3	1		1	4		4				4		4
	アンケート回答率 (%)	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0				100.0		100.0
胸び膜ま 肥ん 厚性	調査対象者数 (数)	12		12	1		1	13		13				13		13
	アンケート回答者数 (数)	12		12	1		1	13		13				13		13
	アンケート回答率 (%)	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0				100.0		100.0
計	調査対象者数 (数)	432	142	574	90	33	123	522	175	697	5	4	9	527	179	706
	アンケート回答者数 (数)	354	118	472	68	28	96	422	146	568	4	3	7	426	149	575
	アンケート回答率 (%)	81.9	83.1	82.2	75.6	84.8	78.0	80.8	83.4	81.5	80.0	75.0	77.8	80.8	83.2	81.4
平成30 (2018) 年度																
中皮腫	調査対象者数 (数)	408	160	568	104	30	134	512	190	702	7	4	11	519	194	713
	アンケート回答者数 (数)	332	131	463	90	21	111	422	152	574	6	2	8	428	154	582
	アンケート回答率 (%)	81.4	81.9	81.5	86.5	70.0	82.8	82.4	80.0	81.8	85.7	50.0	72.7	82.5	79.4	81.6
肺がん	調査対象者数 (数)	91	8	99	27	2	29	118	10	128				118	10	128
	アンケート回答者数 (数)	69	8	77	24	2	26	93	10	103				93	10	103
	アンケート回答率 (%)	75.8	100.0	77.8	88.9	100.0	89.7	78.8	100.0	80.5				78.8	100.0	80.5
石綿肺	調査対象者数 (数)	1		1				1		1	1		1	2		2
	アンケート回答者数 (数)	1		1				1		1	1		1	2		2
	アンケート回答率 (%)	100.0		100.0				100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0
胸び膜ま 肥ん 厚性	調査対象者数 (数)	20	1	21	6		6	26	1	27				26	1	27
	アンケート回答者数 (数)	20	1	21	6		6	26	1	27				26	1	27
	アンケート回答率 (%)	100.0	100.0	100.0	100.0		100.0	100.0	100.0	100.0				100.0	100.0	100.0
計	調査対象者数 (数)	520	169	689	137	32	169	657	201	858	8	4	12	665	205	870
	アンケート回答者数 (数)	422	140	562	120	23	143	542	163	705	7	2	9	549	165	714
	アンケート回答率 (%)	81.2	82.8	81.6	87.6	71.9	84.6	82.5	81.1	82.2	87.5	50.0	75.0	82.6	80.5	82.1

表Ⅱ-1-4. 年度別調査対象者数及びアンケート回答者数

		医療費			未申請弔慰金			医療費・未申請弔慰金			施行前弔慰金			合計		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
令和元(2019)年度																
中皮腫	調査対象者数(数)	336	135	471	86	29	115	422	164	586	5	3	8	427	167	594
	アンケート回答者数(数)	272	116	388	71	22	93	343	138	481	5	3	8	348	141	489
	アンケート回答率(%)	81.0	85.9	82.4	82.6	75.9	80.9	81.3	84.1	82.1	100.0	100.0	100.0	81.5	84.4	82.3
肺がん	調査対象者数(数)	83	4	87	26		26	109	4	113	1		1	110	4	114
	アンケート回答者数(数)	62	3	65	21		21	83	3	86	1		1	84	3	87
	アンケート回答率(%)	74.7	75.0	74.7	80.8		80.8	76.1	75.0	76.1	100.0		100.0	76.4	75.0	76.3
石綿肺	調査対象者数(数)				1		1	1		1	1		1	2		2
	アンケート回答者数(数)				1		1	1		1	1		1	2		2
	アンケート回答率(%)				100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0
胸び膜ま肥ん厚性	調査対象者数(数)	15		15	3		3	18		18				18		18
	アンケート回答者数(数)	15		15	3		3	18		18				18		18
	アンケート回答率(%)	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0				100.0		100.0
計	調査対象者数(数)	434	139	573	116	29	145	550	168	718	7	3	10	557	171	728
	アンケート回答者数(数)	349	119	468	96	22	118	445	141	586	7	3	10	452	144	596
	アンケート回答率(%)	80.4	85.6	81.7	82.8	75.9	81.4	80.9	83.9	81.6	100.0	100.0	100.0	81.1	84.2	81.9
令和2(2020)年度																
中皮腫	調査対象者数(数)	268	111	379	55	9	64	323	120	443	5	3	8	328	123	451
	アンケート回答者数(数)	226	89	315	48	9	57	274	98	372	3	2	5	277	100	377
	アンケート回答率(%)	84.3	80.2	83.1	87.3	100.0	89.1	84.8	81.7	84.0	60.0	66.7	62.5	84.5	81.3	83.6
肺がん	調査対象者数(数)	49	3	52	17		17	66	3	69				66	3	69
	アンケート回答者数(数)	38	3	41	14		14	52	3	55				52	3	55
	アンケート回答率(%)	77.6	100.0	78.8	82.4		82.4	78.8	100.0	79.7				78.8	100.0	79.7
石綿肺	調査対象者数(数)	2		2	1		1	3		3				3		3
	アンケート回答者数(数)	2		2				2		2				2		2
	アンケート回答率(%)	100.0		100.0				66.7		66.7				66.7		66.7
胸び膜ま肥ん厚性	調査対象者数(数)	15		15	2		2	17		17				17		17
	アンケート回答者数(数)	14		14	2		2	16		16				16		16
	アンケート回答率(%)	93.3		93.3	100.0		100.0	94.1		94.1				94.1		94.1
計	調査対象者数(数)	334	114	448	75	9	84	409	123	532	5	3	8	414	126	540
	アンケート回答者数(数)	280	92	372	64	9	73	344	101	445	3	2	5	347	103	450
	アンケート回答率(%)	83.8	80.7	83.0	85.3	100.0	86.9	84.1	82.1	83.6	60.0	66.7	62.5	83.8	81.7	83.3
令和3(2021)年度																
中皮腫	調査対象者数(数)	505	182	687	95	31	126	600	213	813	15	4	19	615	217	832
	アンケート回答者数(数)	420	148	568	74	26	100	494	174	668	13	4	17	507	178	685
	アンケート回答率(%)	83.2	81.3	82.7	77.9	83.9	79.4	82.3	81.7	82.2	86.7	100.0	89.5	82.4	82.0	82.3
肺がん	調査対象者数(数)	141	5	146	35	1	36	176	6	182				176	6	182
	アンケート回答者数(数)	112	5	117	27	1	28	139	6	145				139	6	145
	アンケート回答率(%)	79.4	100.0	80.1	77.1	100.0	77.8	79.0	100.0	79.7				79.0	100.0	79.7
石綿肺	調査対象者数(数)	1		1				1		1				1		1
	アンケート回答者数(数)	1		1				1		1				1		1
	アンケート回答率(%)	100.0		100.0				100.0		100.0				100.0		100.0
胸び膜ま肥ん厚性	調査対象者数(数)	16		16	1		1	17		17				17		17
	アンケート回答者数(数)	16		16	1		1	17		17				17		17
	アンケート回答率(%)	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0				100.0		100.0
計	調査対象者数(数)	663	187	850	131	32	163	794	219	1,013	15	4	19	809	223	1,032
	アンケート回答者数(数)	549	153	702	102	27	129	651	180	831	13	4	17	664	184	848
	アンケート回答率(%)	82.8	81.8	82.6	77.9	84.4	79.1	82.0	82.2	82.0	86.7	100.0	89.5	82.1	82.5	82.2
令和4(2022)年度																
中皮腫	調査対象者数(数)	379	141	520	91	32	123	470	173	643	6	4	10	476	177	653
	アンケート回答者数(数)	320	116	436	70	24	94	390	140	530	5	3	8	395	143	538
	アンケート回答率(%)	84.4	82.3	83.8	76.9	75.0	76.4	83.0	80.9	82.4	83.3	75.0	80.0	83.0	80.8	82.4
肺がん	調査対象者数(数)	142	3	145	53	1	54	195	4	199				195	4	199
	アンケート回答者数(数)	116	2	118	40		40	156	2	158				156	2	158
	アンケート回答率(%)	81.7	66.7	81.4	75.5		74.1	80.0	50.0	79.4				80.0	50.0	79.4
石綿肺	調査対象者数(数)	1		1				1		1				1		1
	アンケート回答者数(数)	1		1				1		1				1		1
	アンケート回答率(%)	100.0		100.0				100.0		100.0				100.0		100.0
胸び膜ま肥ん厚性	調査対象者数(数)	22		22	4		4	26		26				26		26
	アンケート回答者数(数)	22		22	4		4	26		26				26		26
	アンケート回答率(%)	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0				100.0		100.0
計	調査対象者数(数)	544	144	688	148	33	181	692	177	869	6	4	10	698	181	879
	アンケート回答者数(数)	459	118	577	114	24	138	573	142	715	5	3	8	578	145	723
	アンケート回答率(%)	84.4	81.9	83.9	77.0	72.7	76.2	82.8	80.2	82.3	83.3	75.0	80.0	82.8	80.1	82.3

表Ⅱ-1-4. 年度別調査対象者数及びアンケート回答者数

		医療費			未申請弔慰金			医療費・未申請弔慰金			施行前弔慰金			合計		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
令和5 (2023) 年度																
中皮腫	調査対象者数 (数)	459	153	612	103	25	128	562	178	740	3	1	4	565	179	744
	アンケート回答者数 (数)	385	130	515	75	17	92	460	147	607	2	1	3	462	148	610
	アンケート回答率 (%)	83.9	85.0	84.2	72.8	68.0	71.9	81.9	82.6	82.0	66.7	100.0	75.0	81.8	82.7	82.0
肺がん	調査対象者数 (数)	130	5	135	41		41	171	5	176	1		1	172	5	177
	アンケート回答者数 (数)	103	4	107	30		30	133	4	137	1		1	134	4	138
	アンケート回答率 (%)	79.2	80.0	79.3	73.2		73.2	77.8	80.0	77.8	100.0		100.0	77.9	80.0	78.0
石綿肺	調査対象者数 (数)	3		3	1		1	4		4	1		1	5		5
	アンケート回答者数 (数)	3		3	1		1	4		4	1		1	5		5
	アンケート回答率 (%)	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0
胸び膜ま 肥ん 厚性	調査対象者数 (数)	16	1	17	4		4	20	1	21				20	1	21
	アンケート回答者数 (数)	16	1	17	4		4	20	1	21				20	1	21
	アンケート回答率 (%)	100.0	100.0	100.0	100.0		100.0	100.0	100.0	100.0				100.0	100.0	100.0
計	調査対象者数 (数)	608	159	767	149	25	174	757	184	941	5	1	6	762	185	947
	アンケート回答者数 (数)	507	135	642	110	17	127	617	152	769	4	1	5	621	153	774
	アンケート回答率 (%)	83.4	84.9	83.7	73.8	68.0	73.0	81.5	82.6	81.7	80.0	100.0	83.3	81.5	82.7	81.7
令和6 (2024) 年度																
中皮腫	調査対象者数 (数)	475	165	640	136	61	197	611	226	837	2	2	4	613	228	841
	アンケート回答者数 (数)	418	142	560	103	50	153	521	192	713	2	1	3	523	193	716
	アンケート回答率 (%)	88.0	86.1	87.5	75.7	82.0	77.7	85.3	85.0	85.2	100.0	50.0	75.0	85.3	84.6	85.1
肺がん	調査対象者数 (数)	121	5	126	40		40	161	5	166				161	5	166
	アンケート回答者数 (数)	100	2	102	31		31	131	2	133				131	2	133
	アンケート回答率 (%)	82.6	40.0	81.0	77.5		77.5	81.4	40.0	80.1				81.4	40.0	80.1
石綿肺	調査対象者数 (数)															
	アンケート回答者数 (数)															
	アンケート回答率 (%)															
胸び膜ま 肥ん 厚性	調査対象者数 (数)	11		11	3		3	14		14				14		14
	アンケート回答者数 (数)	11		11	3		3	14		14				14		14
	アンケート回答率 (%)	100.0		100.0	100.0		100.0	100.0		100.0				100.0		100.0
計	調査対象者数 (数)	607	170	777	179	61	240	786	231	1,017	2	2	4	788	233	1,021
	アンケート回答者数 (数)	529	144	673	137	50	187	666	194	860	2	1	3	668	195	863
	アンケート回答率 (%)	87.1	84.7	86.6	76.5	82.0	77.9	84.7	84.0	84.6	100.0	50.0	75.0	84.8	83.7	84.5

## (2) 年齢別集計

### 集計方法

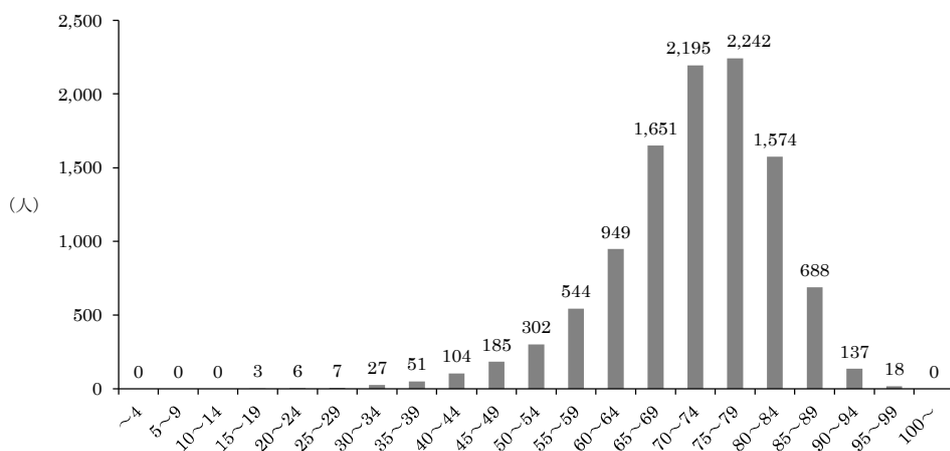
平成18年度から令和6年度までの調査対象者についての年齢別集計を支給種別（医療費・未申請弔慰金・施行前弔慰金）に行った。医療費調査対象者は申請時の年齢を、弔慰金調査対象者は死亡時の年齢を用いて集計した。また、医療費・未申請弔慰金の調査対象者は、年度別、疾病別、生年別でも集計を行った。

### 結果

#### ① 医療費調査対象者の申請時年齢

医療費調査対象者の平均申請時年齢は71.7歳（中央値73.0歳）であり、疾病別の平均年齢では、中皮腫は71.1歳（中央値72.0歳）、肺がんは74.3歳（中央値75.0歳）、石綿肺は75.3歳（中央値76.0歳）、びまん性胸膜肥厚は75.2歳（中央値75.0歳）であった（図・表Ⅱ-2-1）。

図Ⅱ-2-1. 累計調査対象者の申請時年齢分布（医療費）



表Ⅱ-2-1. 累計調査対象者の申請時年齢別集計（医療費）

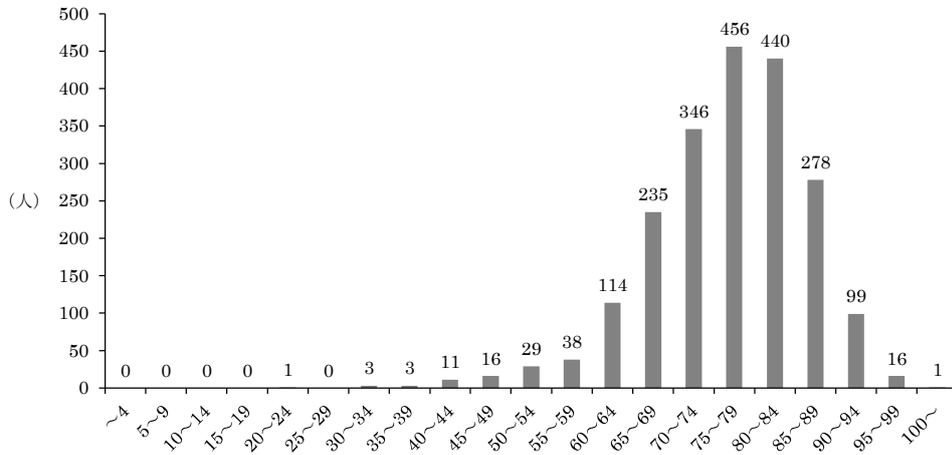
(人)

疾病分類 年齢	中皮腫						計	肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計
	男			女				男	女	計	男	女	計	男	女	計	
~4							0			0			0			0	0
5~9							0			0			0			0	0
10~14							0			0			0			0	0
15~19	1		1		2	2	3			0			0			0	3
20~24		1	1	3	2	5	6			0			0			0	6
25~29	1	3	4	1	2	3	7			0			0			0	7
30~34	3	9	12	3	12	15	27			0			0			0	27
35~39	17	16	33	7	11	18	51			0			0			0	51
40~44	35	18	53	22	27	49	102	1		1			0	1		1	104
45~49	72	26	98	52	31	83	181	2	1	3	1		1			0	185
50~54	142	32	174	72	43	115	289	11	1	12			0	1		1	302
55~59	276	43	319	123	53	176	495	43	1	44			0	5		5	544
60~64	519	58	577	193	55	248	825	113	4	117	2		2	5		5	949
65~69	929	107	1,036	283	57	340	1,376	236	8	244	2		2	28	1	29	1,651
70~74	1,222	88	1,310	336	71	407	1,717	401	27	428	6	1	7	42	1	43	2,195
75~79	1,177	84	1,261	394	60	454	1,715	434	24	458	14	1	15	52	2	54	2,242
80~84	839	56	895	310	32	342	1,237	282	17	299	3		3	34	1	35	1,574
85~89	384	17	401	150	11	161	562	100	3	103	4		4	17	2	19	688
90~94	63	3	66	39	2	41	107	25	2	27	1		1	2		2	137
95~99	5		5	8		8	13	5		5			0			0	18
100~							0			0			0			0	0
合計	5,685	561	6,246	1,996	471	2,467	8,713	1,653	88	1,741	33	2	35	187	7	194	10,683
最小値(歳)	16	22	16	20	17	17	16	43	48	43	45	72	45	44	68	44	16
最大値(歳)	98	94	98	99	93	99	99	96	94	96	91	75	91	91	87	91	99
中央値(歳)	73.0	68.0	73.0	73.0	64.0	72.0	72.0	75.0	75.0	75.0	76.0	73.5	76.0	75.0	76.0	75.0	73.0
平均値(歳)	72.2	66.0	71.6	71.6	62.6	69.8	71.1	74.3	74.7	74.3	75.4	73.5	75.3	75.1	78.0	75.2	71.7

② 未申請弔慰金調査対象者の死亡時年齢

未申請弔慰金調査対象者の平均死亡時年齢は76.2歳（中央値77.0歳）であり、疾病別の平均年齢では、中皮腫は75.8歳（中央値77.0歳）、肺がんは77.6歳（中央値78.0歳）、石綿肺は78.3歳（中央値80.0歳）、びまん性胸膜肥厚は78.0歳（中央値77.0歳）であった（図・表Ⅱ-2-2）。

図Ⅱ-2-2. 累計調査対象者の死亡時年齢分布（未申請弔慰金）



表Ⅱ-2-2. 累計調査対象者の死亡時年齢別集計（未申請弔慰金）

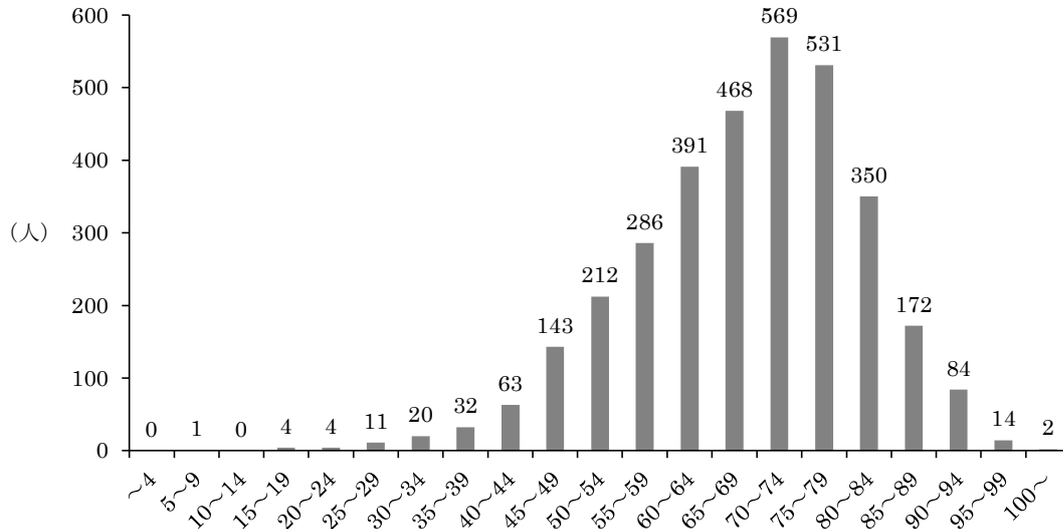
(人)

疾病分類 年齢	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計
	男			女			計	男	女	計	男	女	計			
	胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計										
~4							0			0				0	0	
5~9							0			0				0	0	
10~14							0			0				0	0	
15~19							0			0				0	0	
20~24		1	1				1			0				0	1	
25~29							0			0				0	0	
30~34		1	1		2	2	3			0				0	3	
35~39	1	1	2		1	1	3			0				0	3	
40~44	2	4	6	4	1	5	11			0				0	11	
45~49	7	3	10	2	3	5	15	1		1				0	16	
50~54	14	4	18	3	7	10	28	1		1				0	29	
55~59	15	10	25	5	6	11	36	2		2				0	38	
60~64	51	19	70	15	9	24	94	20		20				0	114	
65~69	117	25	142	26	16	42	184	46	1	47				0	235	
70~74	180	30	210	47	8	55	265	73	1	74	3			3	4	
75~79	235	39	274	55	21	76	350	88	5	93			0	13	456	
80~84	224	37	261	66	16	82	343	87	2	89	3		3	5	440	
85~89	120	15	135	60	9	69	204	66	2	68	1		1	5	278	
90~94	49	4	53	24	1	25	78	17	2	19			0	2	99	
95~99	7	1	8	2		2	10	6		6			0		16	
100~				1		1	1			0			0		1	
合計	1,022	194	1,216	310	100	410	1,626	407	13	420	7	0	7	33	2,086	
最小値(歳)	38	22	22	40	32	32	22	46	67	46	72		72	65	22	
最大値(歳)	99	95	99	102	92	102	102	98	94	98	85		85	92	102	
中央値(歳)	77.0	74.0	77.0	79.0	73.5	78.0	77.0	78.0	78.0	78.0	80.0		80.0	77.0	77.0	
平均値(歳)	76.4	72.3	75.7	77.9	69.9	76.0	75.8	77.5	80.5	77.6	78.3		78.3	78.0	76.2	

### ③ 施行前弔慰金調査対象者の死亡時年齢

施行前弔慰金調査対象者の平均死亡時年齢は 68.4 歳（中央値 70.0 歳）であり、疾病別の平均年齢では、中皮腫は 68.2 歳（中央値 70.0 歳）、肺がんは 70.2 歳（中央値 71.0 歳）、石綿肺は 75.3 歳（中央値 74.5 歳）、びまん性胸膜肥厚は 79.5 歳（中央値 80.5 歳）であった（図・表Ⅱ－２－３）。

図Ⅱ－２－３．累計調査対象者の死亡時年齢分布（施行前弔慰金）



表Ⅱ－２－３．累計調査対象者の死亡時年齢別集計（施行前弔慰金）

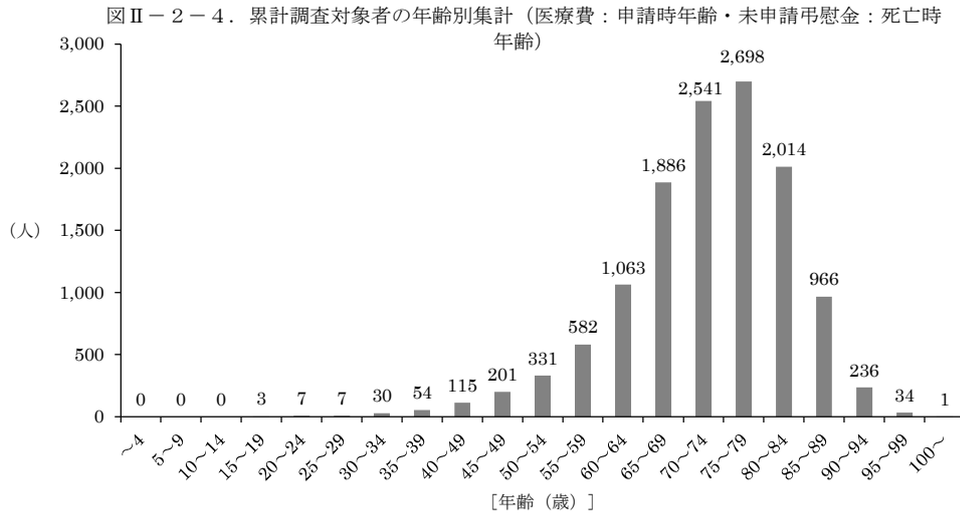
(人)

疾病分類 年齢	中皮腫			肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	
~4			0			0			0			0	0
5~9	1		1			0			0			0	1
10~14			0			0			0			0	0
15~19	2	2	4			0			0			0	4
20~24	3	1	4			0			0			0	4
25~29	5	6	11			0			0			0	11
30~34	10	10	20			0			0			0	20
35~39	21	11	32			0			0			0	32
40~44	44	18	62	1		1			0			0	63
45~49	101	39	140	3		3			0			0	143
50~54	148	61	209	2		2	1		1			0	212
55~59	202	75	277	7		7	2		2			0	286
60~64	289	90	379	12		12			0			0	391
65~69	324	113	437	23		23	7		7	1		1	468
70~74	373	149	522	35	1	36	9		9	2		2	569
75~79	342	162	504	19		19	6	1	7	1		1	531
80~84	224	110	334	7	1	8	4		4	3	1	4	350
85~89	101	60	161	3		3	6		6	2		2	172
90~94	41	39	80	1	1	2	2		2			0	84
95~99	6	8	14			0			0			0	14
100~		2	2			0			0			0	2
合計	2,237	956	3,193	113	3	116	37	1	38	9	1	10	3,357
最小値(歳)	7	16	7	42	72	42	51	77	51	68	83	68	7
最大値(歳)	97	105	105	91	93	93	94	77	94	87	83	87	105
中央値(歳)	69.0	71.0	70.0	71.0	84.0	71.0	74.0	77.0	74.5	80.0	83.0	80.5	70.0
平均値(歳)	67.7	69.2	68.2	69.8	83.0	70.2	75.2	77.0	75.3	79.1	83.0	79.5	68.4

④ 医療費・未申請弔慰金調査対象者の年度別集計

医療費調査対象者は申請時年齢、未申請弔慰金調査対象者は死亡時年齢を用いて集計を行った。平均年齢は72.5歳（中央値74.0歳）であり、疾病別の平均年齢では中皮腫は71.9歳（中央値73.0歳）、肺がんは75.0歳（中央値75.0歳）、石綿肺は75.8歳（中央値76.0歳）、びまん性胸膜肥厚は75.6歳（中央値76.0歳）であった。（図・表Ⅱ-2-4）。

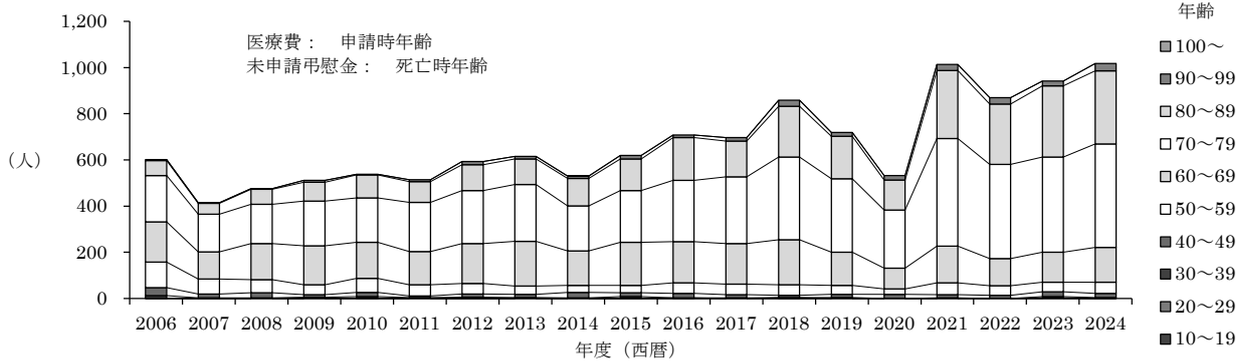
また、年齢を年度別に集計した（図Ⅱ-2-5・図Ⅱ-2-6・表Ⅱ-2-5）。  
そのうち疾病が胸膜中皮腫の者は、図Ⅱ-2-7・図Ⅱ-2-8のとおりである。



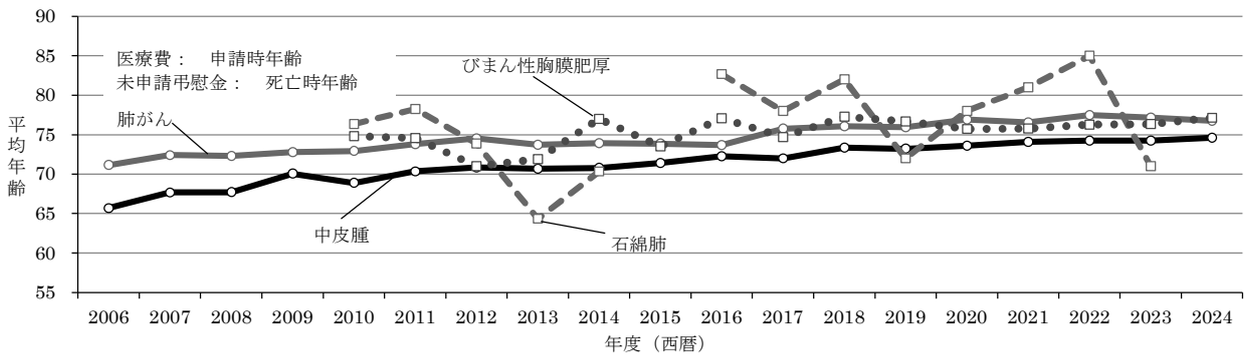
表Ⅱ-2-4. 累計調査対象者の年齢別集計（医療費：申請時年齢・未申請弔慰金：死亡時年齢） (人)

疾病分類 年齢	中皮腫						計	肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計
	男			女				男	女	計	男	女	計	男	女	計	
	胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
～4							0			0			0			0	0
5～9							0			0			0			0	0
10～14							0			0			0			0	0
15～19	1		1		2	3	3			0			0			0	3
20～24		2	2	3	2	5	7			0			0			0	7
25～29	1	3	4	1	2	3	7			0			0			0	7
30～34	3	10	13	3	14	17	30			0			0			0	30
35～39	18	17	35	7	12	19	54			0			0			0	54
40～49	37	22	59	26	28	54	113	1		1			0	1		1	115
45～49	79	29	108	54	34	88	196	3	1	4	1		1			0	201
50～54	156	36	192	75	50	125	317	12	1	13			0	1		1	331
55～59	291	53	344	128	59	187	531	45	1	46			0	5		5	582
60～64	570	77	647	208	64	272	919	133	4	137	2		2	5		5	1,063
65～69	1,046	132	1,178	309	73	382	1,560	282	9	291	2		2	32	1	33	1,886
70～74	1,402	118	1,520	383	79	462	1,982	474	28	502	9	1	10	46	1	47	2,541
75～79	1,412	123	1,535	449	81	530	2,065	522	29	551	14	1	15	65	2	67	2,698
80～84	1,063	93	1,156	376	48	424	1,580	369	19	388	6		6	39	1	40	2,014
85～89	504	32	536	210	20	230	766	166	5	171	5		5	22	2	24	966
90～94	112	7	119	63	3	66	185	42	4	46	1		1	4		4	236
95～99	12	1	13	10		10	23	11		11			0			0	34
100～				1		1	1			0			0			0	1
合計	6,707	755	7,462	2,306	571	2,877	10,339	2,060	101	2,161	40	2	42	220	7	227	12,769
最小値(歳)	16	22	16	20	17	17	16	43	48	43	45	72	45	44	68	44	16
最大値(歳)	99	95	99	102	93	102	102	98	94	98	91	75	91	92	87	92	102
中央値(歳)	74.0	69.0	73.0	74.0	66.0	73.0	73.0	75.0	75.0	75.0	76.0	73.5	76.0	76.0	76.0	76.0	74.0
平均値(歳)	72.8	67.6	72.3	72.4	63.9	70.7	71.9	75.0	75.5	75.0	75.9	73.5	75.8	75.6	78.0	75.6	72.5

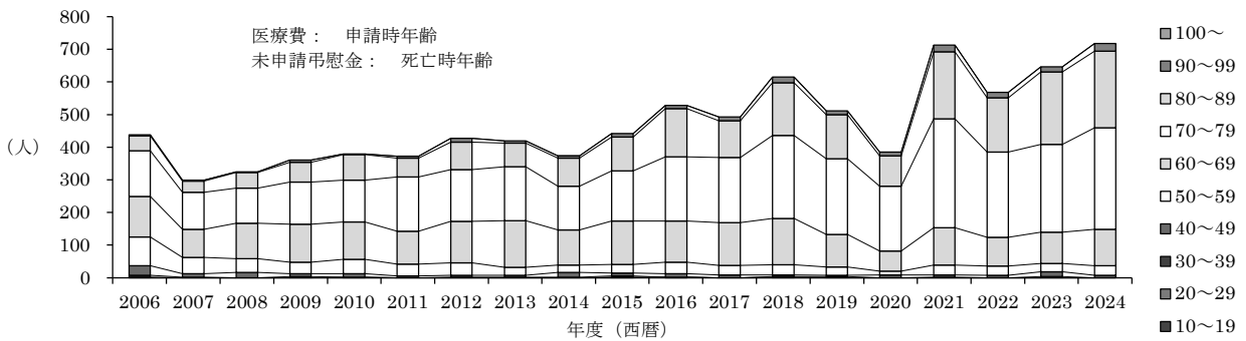
図Ⅱ-2-5. 年度別年齢構成比（調査対象者、医療費・未申請弔慰金、全疾病）



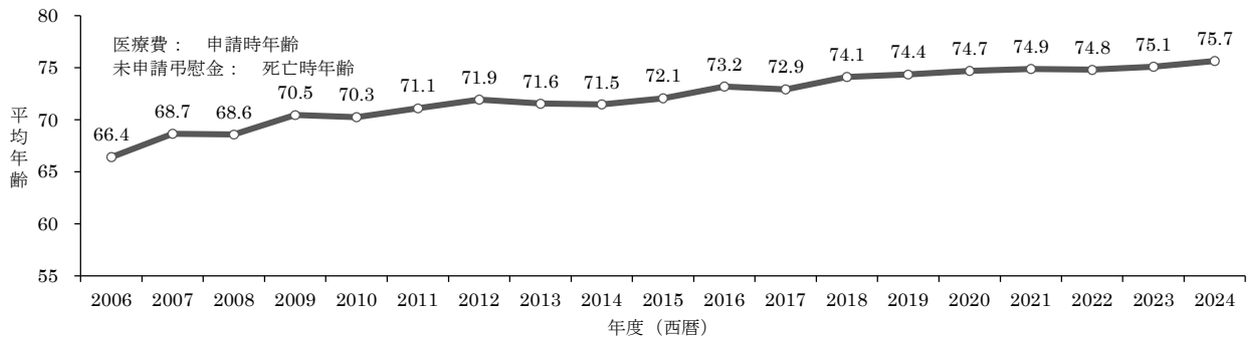
図Ⅱ-2-6. 年度別平均年齢（調査対象者、医療費・未申請弔慰金、全疾病）



図Ⅱ-2-7. 年度別年齢構成比（調査対象者、医療費・未申請弔慰金、胸膜中皮腫）



図Ⅱ-2-8. 年度別平均年齢（調査対象者、医療費・未申請弔慰金、胸膜中皮腫）



表Ⅱ-2-5. 年度別調査対象者の申請時、または死亡時年齢別集計 (医療費・未申請弔慰金)

(人)

疾病分類 年齢	中皮腫									肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計		
	男			女			計			男	女	計	男	女	計	男	女	計			
	胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計												
平成18 (2006) 年度																					
～9									0			0			0			0			0
10～19									0			0			0			0			0
20～29									1			1			1			1			1
30～39	5	3	8	1	2	3	6	5	11			0			0			0			0
40～49	20	3	23	10	2	12	30	5	35			0			0			0			0
50～59	56	5	61	32	8	40	88	13	101		9	9			0			0			0
60～69	87	6	93	37	5	42	124	11	135		39	39			0			0			0
70～79	89	4	93	51	4	55	140	8	148	48	4	52			0			0			0
80～89	32	3	35	14	1	15	46	4	50	15	1	16			0			0			0
90～99				3		3	3		3			0			0			0			0
100～									0			0			0			0			0
合計	289	24	313	149	23	172	438	47	485	111	5	116	0	0	0	0	0	0	0	0	0
最小値(歳)	36	36	36	24	29	24	24	29	24	54	70	54									24
最大値(歳)	88	84	88	92	85	92	92	85	92	89	84	89									92
中央値(歳)	67.0	61.0	67.0	68.0	56.0	67.0	67.0	59.0	67.0	71.0	73.0	71.5									68.0
平均値(歳)	66.3	60.6	65.8	66.7	57.2	65.4	66.4	58.9	65.7	71.0	74.6	71.2									66.7
平成19 (2007) 年度																					
～9									0			0			0			0			0
10～19									0			0			0			0			0
20～29									1			1			1			1			1
30～39		1	1		1	1		1	1			0			0			0			0
40～49	5	4	9	7	1	8	12	5	17			0			0			0			0
50～59	38	8	46	12	3	15	50	11	61	4		4			0			0			0
60～69	67	7	74	18	6	24	85	13	98	17	2	19			0			0			0
70～79	81	6	87	33	4	37	114	10	124	36	3	39			0			0			0
80～89	22	1	23	12		12	34	1	35	12		12			0			0			0
90～99	2		2	1		1	3		3			0			0			0			0
100～									0			0			0			0			0
合計	215	27	242	84	15	99	299	42	341	69	5	74	0	0	0	0	0	0	0	0	0
最小値(歳)	41	33	33	36	24	24	36	24	24	57	66	57									24
最大値(歳)	95	83	95	92	76	92	95	83	95	88	75	88									95
中央値(歳)	69.0	60.0	68.0	70.5	63.0	70.0	70.0	61.5	68.0	74.0	74.0	74.0									70.0
平均値(歳)	68.8	60.9	67.9	68.3	59.8	67.1	68.7	60.5	67.7	72.5	71.4	72.4									68.5
平成20 (2008) 年度																					
～9									0			0			0			0			0
10～19									0			0			0			0			0
20～29									0			0			0			0			0
30～39		2	2		2	2		4	4			0			0			0			0
40～49	11	3	14	5	3	8	16	6	22			0			0			0			0
50～59	27	3	30	16	5	21	43	8	51	5	1	6			0			0			0
60～69	74	16	90	34	5	39	108	21	129	26		26			0			0			0
70～79	79	8	87	28	6	34	107	14	121	47	3	50			0			0			0
80～89	29	3	32	19		19	48	3	51	13		13			0			0			0
90～99	1		1	1		1	2		2	1		1			0			0			0
100～									0			0			0			0			0
合計	221	35	256	103	21	124	324	56	380	92	4	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0
最小値(歳)	41	32	32	42	30	30	41	30	30	52	59	52									30
最大値(歳)	92	86	92	94	79	94	94	86	94	93	77	93									94
中央値(歳)	69.0	67.0	69.0	68.0	60.0	67.0	69.0	66.0	68.0	73.0	74.0	73.0									69.5
平均値(歳)	68.6	64.4	68.1	68.5	59.6	67.0	68.6	62.6	67.7	72.3	71.0	72.3									68.6
平成21 (2009) 年度																					
～9									0			0			0			0			0
10～19									0			0			0			0			0
20～29									0			0			0			0			0
30～39	3	1	4	1	1	2	4	2	6			0			0			0			0
40～49	7	3	10	2		2	9	3	12			0			0			0			0
50～59	24	3	27	10	1	11	34	4	38	4		4			0			0			0
60～69	82	16	98	35	5	40	117	21	138	30	1	31			0			0			0
70～79	99	9	108	30	6	36	129	15	144	42	6	48			0			0			0
80～89	50	4	54	11	3	14	61	7	68	15		15			0			0			0
90～99	2		2	4		4	6		6	1	1	2			0			0			0
100～									0			0			0			0			0
合計	267	36	303	93	16	109	360	52	412	92	8	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0
最小値(歳)	35	37	35	37	34	34	35	34	34	53	65	53									34
最大値(歳)	93	85	93	99	84	99	99	85	99	90	94	94									99
中央値(歳)	72.0	67.0	71.0	69.0	73.5	69.0	71.0	67.5	70.5	72.5	75.5	73.0									71.0
平均値(歳)	70.6	66.9	70.1	70.1	68.4	69.9	70.5	67.3	70.1	72.5	76.5	72.8									70.6
平成22 (2010) 年度																					
～9									0			0			0			0			0
10～19									0			0			0			0			0
20～29									1			1			1			1			1
30～39	1	3	4	4	4	4	1	7	8			0			0			0			0
40～49	4	3	7	6	3	9	10	6	16	1		1			0			0			0
50～59	35	4	39	9	8	17	44	12	56	5		5			0			0			0
60～69	89	11	100	26	6	32	115	17	132	22	1	23			0			0			0
70～79	98	14	112	30	4	34	128	18	146	37	2	39			0			0			0
80～89	52	1	53	27	2	29	79	3	82	17		17	1		1			1			1
90～99				2		2	2		2	1		1			0			0			0
100～									0			0			0			0			0
合計	279	37	316	101	27	128	380	64	444	83	3	86	3	0	3	5	0	5	5	3	538
最小値(歳)	34	22	22	20	31	20	20	22	20	43	68	43	70		70	71		71	20		20
最大値(歳)	87	85	87	93	87	93	93	87	93	93	76	93	80		80	78		78	78		93
中央値(歳)	70.0	67.0	70.0	73.0	59.0	70.5	71.0	63.0	70.0	75.0	76.0	75.0	79.0		79.0	75.0		75.0	71.0		71.0
平均値(歳)	70.0	62.6	69.1	71.0	58.2	68.3	70.3	60.7	68.9	72.9	73.3	72.9	76.3		76.3	74.8		74.8	69.6		69.6



表Ⅱ-2-5. 年度別調査対象者の申請時、または死亡時年齢別集計 (医療費・未申請弔慰金)

(人)

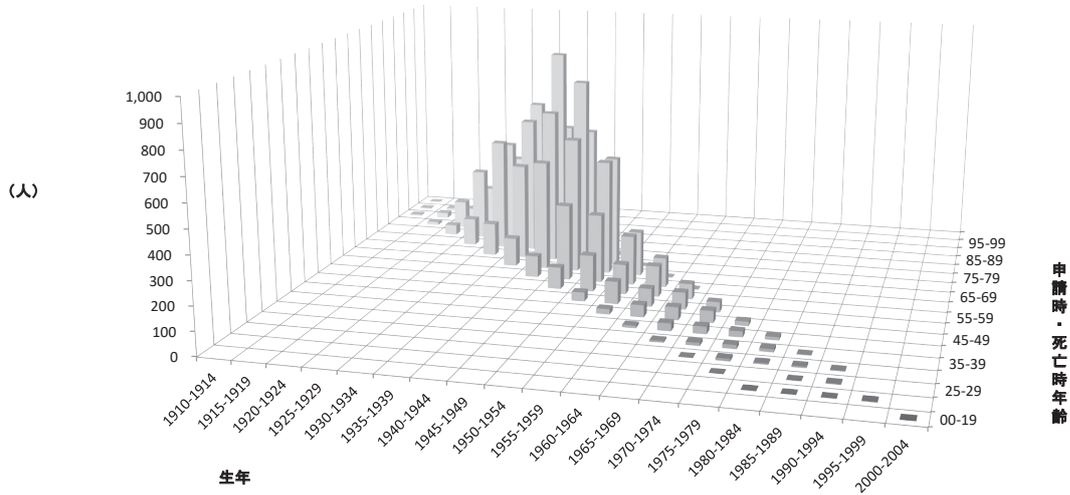
疾病分類 年齢	中皮腫									肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計				
	男			女			計			男	女	計	男	女	計	男	女	計					
	胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計														
平成28 (2016) 年度																							
～9									0			0			0				0	0			
10～19	1		1						1			0			0				0	1			
20～29				1	1	2			1	1	2			0					0	2			
30～39		1	1						1	1	1			0					0	1			
40～49	8	2	10	3	5	8			11	7	18			0					0	18			
50～59	21	5	26	14	4	18			35	9	44			2					0	46			
60～69	96	17	113	30	5	35			126	22	148			26	1	27		0	4	179			
70～79	165	12	177	31	10	41			196	22	218			39	2	41	2	2	4	265			
80～89	101	2	103	47	1	48			148	3	151			22	1	23	4	4	5	1	6	184	
90～99	6	1	7	4		4			10	1	11			1		1					0	12	
100～											0			0		0					0	0	
合計	398	40	438	130	26	156			528	66	594			94		94	6	0	6	13	1	14	708
最小値 (歳)	16	31	16	26	26	26			16	26	16			50	67	50	79		79	66	86	66	16
最大値 (歳)	98	93	98	92	81	92			98	93	98			90	85	90	87		87	86	86	86	98
中央値 (歳)	74.0	68.0	73.0	75.0	63.0	74.0			74.0	67.5	73.0			74.5	73.0	74.0	82.5		82.5	78.0	86.0	78.0	74.0
平均値 (歳)	73.3	66.3	72.7	72.9	62.2	71.1			73.2	64.7	72.2			73.6	74.5	73.7	82.7		82.7	76.4	86.0	77.1	72.6
平成29 (2017) 年度																							
～9									0					0							0	0	
10～19									0					0								0	0
20～29									0					0								0	0
30～39						3			3		3			0								0	3
40～49	6	2	8	3	3	6			9	5	14			0								0	14
50～59	23	8	31	6	7	13			29	15	44			2		2						0	46
60～69	103	14	117	28	12	40			131	26	157			15		15			0	4		4	176
70～79	148	24	172	51	11	62			199	35	234			42	3	45	3		3	6		6	288
80～89	79	6	85	34	6	40			113	12	125			24	2	26	1		1	3		3	155
90～99	6	1	7	6		6			12	1	13			2		2						0	15
100～											0			0		0						0	0
合計	365	55	420	128	42	170			493	97	590			85	5	90	4	0	4	13	0	13	697
最小値 (歳)	44	40	40	46	31	31			44	31	31			56	72	56	75		75	67		67	31
最大値 (歳)	95	90	95	98	82	98			98	90	98			92	85	92	85		85	86		86	98
中央値 (歳)	73.0	71.0	73.0	76.0	66.0	75.0			74.0	69.0	73.0			75.0	77.0	75.0	76.0		76.0	74.0		74.0	74.0
平均値 (歳)	72.4	69.7	72.0	74.5	64.1	72.0			72.9	67.3	72.0			75.6	78.0	75.8	78.0		78.0	74.7		74.7	72.6
平成30 (2018) 年度																							
～9									0					0								0	0
10～19						1			1		1			0								0	1
20～29			1	1	1	1			1	1	2			0								0	2
30～39	1		1	1	1	1			2		2			0								0	2
40～49	3	2	5	3	2	5			6	4	10			0								0	10
50～59	21	7	28	10	6	16			31	13	44			2		2						0	46
60～69	113	12	125	29	10	39			142	22	164			22	3	25			0	5		5	194
70～79	199	16	215	55	17	72			254	33	287			56	4	60			0	10	1	11	358
80～89	115	5	120	46	6	52			161	11	172			33	3	36	1		1	10		10	219
90～99	15	2	17	3		3			18	2	20			5		5			0	1		1	26
100～											0			0		0						0	0
合計	467	45	512	148	42	190			615	87	702			118	10	128	1	0	1	26	1	27	858
最小値 (歳)	30	22	22	20	18	18			20	18	18			59	63	59	82		82	65	73	65	18
最大値 (歳)	95	95	95	92	87	92			95	95	95			97	88	97	82		82	92	73	92	97
中央値 (歳)	75.0	70.0	74.5	76.0	70.5	75.0			75.0	70.0	75.0			76.0	75.0	76.0	82.0		82.0	76.0	73.0	76.0	75.0
平均値 (歳)	74.2	68.5	73.7	73.8	67.5	72.4			74.1	68.0	73.4			76.1	75.1	76.1	82.0		82.0	77.4	73.0	77.3	73.9
令和元 (2019) 年度																							
～9									0					0								0	0
10～19									0					0								0	0
20～29									0					0								0	0
30～39	2		2	1	2	3			3	2	5			0								0	5
40～49	3	6	9	2	3	5			5	9	14			0								0	14
50～59	14	5	19	11	7	18			25	12	37			2		2			0			0	39
60～69	75	12	87	25	7	32			100	19	119			23		23			0	1		1	143
70～79	177	16	193	54	5	59			231	21	252			48	3	51	1		1	13		13	317
80～89	99	7	106	37	5	42			136	12	148			32	1	33			0	4		4	185
90～99	6		6	5		5			11	1	11			4		4			0			0	15
100～											0			0		0						0	0
合計	376	46	422	135	29	164			511	75	586			109	4	113	1	0	1	18	0	18	718
最小値 (歳)	35	42	35	37	33	33			35	33	33			50	71	50	72		72	61		61	33
最大値 (歳)	96	87	96	99	85	99			99	87	99			96	84	96	72		72	86		86	99
中央値 (歳)	75.0	69.5	74.0	76.0	62.0	74.5			75.0	68.0	74.0			76.0	74.5	76.0	82.0		82.0	77.0		77.0	75.0
平均値 (歳)	74.4	67.1	73.6	74.3	62.9	72.3			74.4	65.5	73.2			75.9	76.0	75.9	82.0		82.0	76.7		76.7	73.7
令和2 (2020) 年度																							
～9									0					0								0	0
10～19									0					0								0	0
20～29									0					0								0	0
30～39									0					0								0	0
40～49	2	1	3	7	9	16			9	10	19			0								0	19
50～59	8	4	12	3	6	9			11	10	21			2		2			0			0	23
60～69	51	9	60	11	6	17			62	15	77			9		9			0	4		4	90
70～79	153	6	159	45	4	49			198	10	208			30	2	32	2		2	9		9	251
80～89	71	10	81	23	2	25			94	12	106			19	1	20	1		1	4		4	131
90～99	7	1	8	4		4			11	1	12			6		6			0			0	18
100～											0			0		0						0	0
合計	292	31	323	93	27	120			385	58	443			66	3	69	3	0	3	17	0	17	532
最小値 (歳)	46	46	46	43	43	43			43	43	43			52	71	52	76		76	69		69	43
最大値 (歳)	99	90	99	95	85	95			99	90	99			95	83								



⑤ 医療費・未申請弔慰金調査対象者の生年別集計

医療費調査対象者は申請時年齢、未申請弔慰金調査対象者は死亡時年齢を用いて生年別に集計を行った。最も多かったのは、生年 1940～1944 年で申請時・死亡時年齢 75～79 歳の 913 人で、次いで生年 1945～1949 年で申請時・死亡時年齢 70～74 歳の 818 人、生年 1940～1944 年で申請時・死亡時年齢 70～74 歳の 673 人であった。(図Ⅱ-2-9、表Ⅱ-2-6)

図Ⅱ-2-9. 生年別調査対象者(医療費・未申請弔慰金、全疾病)



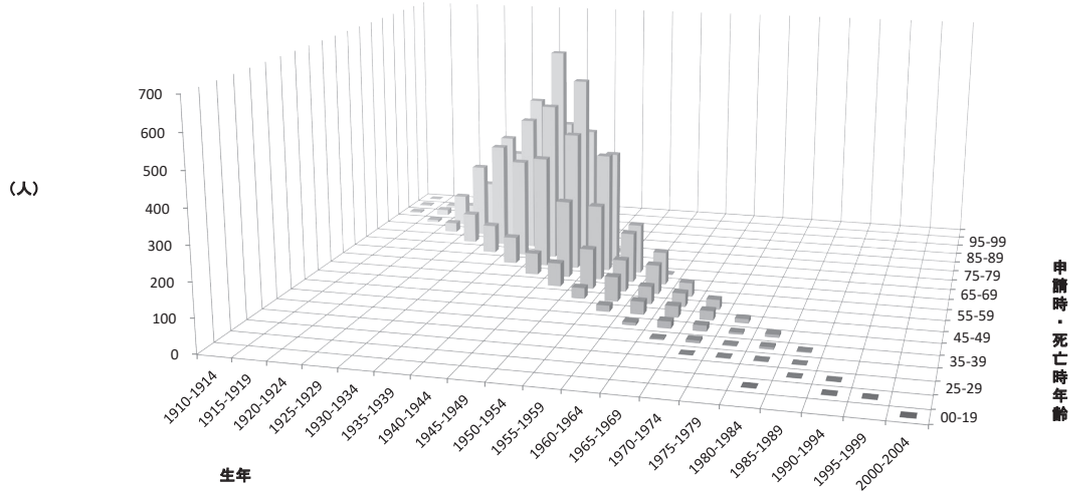
表Ⅱ-2-6. 累計調査対象者生年別集計 (医療費：申請時年齢・未申請弔慰金：死亡時年齢、全疾病)

申請時・死亡時年齢	生年																	合計(人)	割合(%)			
	1910-1914	1915-1919	1920-1924	1925-1929	1930-1934	1935-1939	1940-1944	1945-1949	1950-1954	1955-1959	1960-1964	1965-1969	1970-1974	1975-1979	1980-1984	1985-1989	1990-1994			1995-1999	2000-2004	
-19																				2	2	0.0
20-24																2	1	1	3		7	0.1
25-29														1		2	4			7	0.1	
30-34													2	11	6	7	4			30	0.2	
35-39												8	13	17	13	3				54	0.4	
40-44											11	33	32	25	14					115	0.9	
45-49										23	52	55	52	19						201	1.6	
50-54									39	97	78	73	44							331	2.6	
55-59								95	158	129	133	67								582	4.6	
60-64							94	330	297	213	128	1					330			1,063	8.3	
65-69						125	478	589	498	194	2									1,886	14.8	
70-74					145	422	673	818	482	1										2,541	19.9	
75-79				121	492	599	913	568	5											2,698	21.1	
80-84			45	314	453	651	550	1												2,014	15.8	
85-89		14	123	200	355	273	1													966	7.6	
90-94	6	23	55	85	66	1														236	1.8	
95-99	4	11	12	7																34	0.3	
100-	1																			1	0.0	
合計(人)	11	48	235	727	1,511	2,071	2,709	2,401	1,479	657	404	237	143	73	35	13	9	3	2	12,768	100.0	
割合(%)	0.1	0.4	1.8	5.7	11.8	16.2	21.2	18.8	11.6	5.1	3.2	1.9	1.1	0.6	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	100.0		

調査対象者のうち、疾病が胸膜中皮腫の者 9,013 人のうち、最も多かったのは生年 1940～1944 年で申請時・死亡時年齢 75～79 歳の 637 人で、次いで生年 1945～1949 年で申請時・死亡時年齢 70～74 歳の 569 人、生年 1940～1944 年で申請時・死亡時年齢 70～74 歳の 484 人であった。(図Ⅱ-2-10、表Ⅱ-2-7)

性別では、男 6,707 人のうち、最も多かったのは生年 1940～1944 年で申請時・死亡時年齢 75～79 歳の 491 人で、次いで生年 1945～1949 年で申請時・死亡時年齢 70～74 歳の 454 人、生年 1940～1944 年で申請時・死亡時年齢 70～74 歳の 392 人であり(図Ⅱ-2-11、表Ⅱ-2-8)、女 2,306 人のうち、最も多かったのは生年 1940～1944 年で申請時・死亡時年齢 75～79 歳の 146 人で、次いで生年 1935～1939 年で申請時・死亡時年齢 80～84 歳の 128 人であった(図Ⅱ-2-12、表Ⅱ-2-9)。

図Ⅱ-2-10. 生年別調査対象者(医療費・未申請弔慰金、胸膜中皮腫)



表Ⅱ-2-7. 累計調査対象者生年別集計(医療費:申請時年齢・未申請弔慰金:死亡時年齢、胸膜中皮腫)

(人)

申請時・死亡時年齢	生年																			合計(人)	割合(%)	
	1910-1914	1915-1919	1920-1924	1925-1929	1930-1934	1935-1939	1940-1944	1945-1949	1950-1954	1955-1959	1960-1964	1965-1969	1970-1974	1975-1979	1980-1984	1985-1989	1990-1994	1995-1999	2000-2004			
-19																				1	1	0.0
20-24																1					3	0.0
25-29																	1		1		2	0.0
30-34																					6	0.1
35-39													4	1	2	2	1				25	0.3
40-44												9	21	18	6	9					63	0.7
45-49																					133	1.5
50-54										33	74	53	41	30							231	2.6
55-59									71	122	96	88	42								419	4.6
60-64							66	235	228	150	99										778	8.6
65-69						82	340	420	361	150	2										1,355	15.0
70-74					87	301	484	569	344												1,785	19.8
75-79				92	322	415	637	390	5												1,861	20.6
80-84			30	227	331	461	389	1													1,439	16.0
85-89		8	97	147	258	204															714	7.9
90-94	5	18	40	65	46	1															175	1.9
95-99	4	8	6	4																	22	0.2
100-	1																				1	0.0
合計(人)	10	34	173	535	1,044	1,464	1,916	1,686	1,093	489	290	142	85	24	19	5	2	1	1	9,013	100.0	
割合(%)	0.1	0.4	1.9	5.9	11.6	16.2	21.3	18.7	12.1	5.4	3.2	1.6	0.9	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	100.0		



### (3) ばく露分類別集計

#### 集計方法

平成18年度から令和6年度までのアンケート回答者について、(ア)～(エ)のばく露分類を行い、支給種別(医療費・未申請弔慰金、施行前弔慰金)に集計した。また、医療費・未申請弔慰金については、年度別にも集計を行った。

ばく露分類の詳細は、2～3ページ[(3)実施方法 ③ばく露分類別集計]に記載。

#### 結果

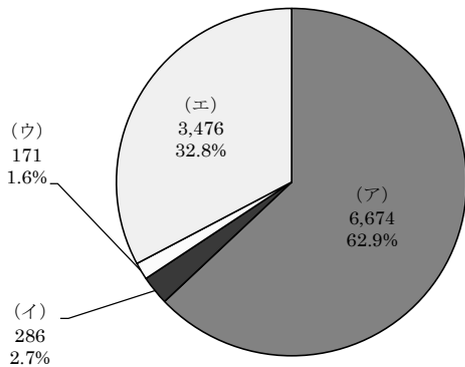
##### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

医療費・未申請弔慰金調査対象者12,769人(医療費10,683人・未申請弔慰金2,086人)のうち、アンケート回答者は10,607人であり、ばく露分類の内訳は、(ア)6,674人(62.9%)、(イ)286人(2.7%)、(ウ)171人(1.6%)、(エ)3,476人(32.8%)であった(図Ⅱ-3-1)。

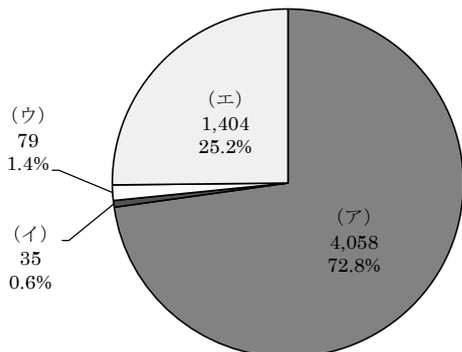
疾病別では、中皮腫8,594人のうち、(ア)4,822人、(イ)273人、(ウ)153人、(エ)3,346人で、肺がん1,748人のうち、(ア)1,603人、(イ)13人、(ウ)12人、(エ)120人で、石綿肺39人のうち、(ア)37人、(イ)及び(ウ)0人、(エ)2人で、びまん性胸膜肥厚226人のうち、(ア)212人、(イ)0人、(ウ)6人、(エ)8人であった(表Ⅱ-3-1)。

疾病部位が胸膜中皮腫の性別では、男5,576人のうち、(ア)4,058人、(イ)35人、(ウ)79人、(エ)1,401人であり(図Ⅱ-3-2)、女1,916人のうち、(ア)335人、(イ)196人、(ウ)48人、(エ)1,337人であった(図Ⅱ-3-3)。

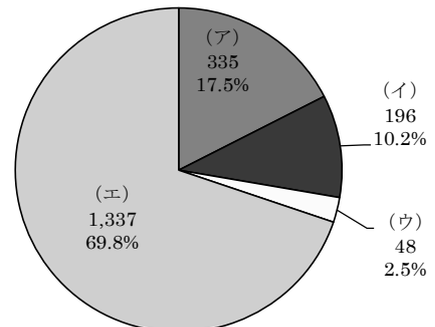
図Ⅱ-3-1. 累計ばく露分類別集計  
(医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者)



図Ⅱ-3-2. 累計ばく露分類別集計(医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者、胸膜中皮腫、男)



図Ⅱ-3-3. 累計ばく露分類別集計(医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者、胸膜中皮腫、女)



表Ⅱ-3-1. 累計ばく露分類別集計 (医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者)

(人)

認定疾病 分類	中皮腫							肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計			
	男			女				計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
	胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計														
(ア)	4,058	382	4,440	335	47	382	4,822	1,562	41	1,603	35	2	37	208	4	212	6,245	429	6,674	
(イ)	35	4	39	196	38	234	273	4	9	13			0			0	43	243	286	
(ウ)	79	17	96	48	9	57	153	10	2	12			0	6		6	112	59	171	
(エ)	1,404	231	1,635	1,337	374	1,711	3,346	85	35	120	2		2	5	3	8	1,727	1,749	3,476	
合計	5,576	634	6,210	1,916	468	2,384	8,594	1,661	87	1,748	37	2	39	219	7	226	8,127	2,480	10,607	

発症部位が胸膜中皮腫について、支給種別が医療費のアンケート回答者は申請時年齢を、未申請弔慰金の者は死亡時年齢を用いて集計を行った (表Ⅱ-3-2)。

表Ⅱ-3-2. 累計ばく露分類別集計 (医療費・未申請弔慰金、胸膜中皮腫)

申請時/ 死亡時年齢	(ア)				(イ)				(ウ)				(エ)				合計				
	男 (人)	女 (人)	計 (人)	割合 (%)																	
～9																					
10～19																					
20～29																					
30～39	6		6	0.1	1		1	0.4	2	1	1	0.8	1	2	3	0.1	1	3	4	0.1	
40～49	44	3	47	1.1	5	5	10	4.3	3	2	5	3.9	42	49	91	3.3	94	59	153	2.0	
50～59	211	11	222	5.1	9	19	28	12.1	4	3	7	5.5	138	145	283	10.3	362	178	540	7.2	
60～69	940	44	984	22.4	9	36	45	19.5	27	11	38	29.9	382	358	740	27.0	1,358	449	1,807	24.1	
70～79	1,796	136	1,932	44.0	8	69	77	33.3	29	21	50	39.4	531	445	976	35.6	2,364	671	3,035	40.5	
80～89	986	118	1,104	25.1	3	62	65	28.1	14	8	22	17.3	277	299	576	21.0	1,280	487	1,767	23.6	
90～99	75	23	98	2.2		5	5	2.2		2	2	1.6	23	31	54	2.0	98	61	159	2.1	
100～														1	1	0.0		1	1	0.0	
合計	4,058	335	4,393	100.0	35	196	231	100.0	79	48	127	100.0	1,404	1,337	2,741	100.0	5,576	1,916	7,492	100.0	
最小値 (歳)	35	45	35		37	42	37		32	24	24		29	20	20		29	20	20		
最大値 (歳)	98	99	99		86	93	93		89	90	90		98	102	102		98	102	102		
中央値 (歳)	74.0	77.0	74.0		62.0	76.0	74.0		72.0	72.0	72.0		72.0	72.0	72.0		74.0	74.0	74.0		
平均値 (歳)	73.6	77.1	73.9		62.5	73.8	72.1		69.7	71.0	70.2		70.8	71.0	70.9		72.8	72.4	72.7		

発症部位が腹膜中皮腫についても、同様に集計した (表Ⅱ-3-3)。

表Ⅱ-3-3. 累計ばく露分類別集計 (医療費・未申請弔慰金、腹膜中皮腫)

申請時/ 死亡時年齢	(ア)				(イ)				(ウ)				(エ)				合計				
	男 (人)	女 (人)	計 (人)	割合 (%)																	
～9																					
10～19																					
20～29																					
30～39	3		3	1.1									18	22	40	9.0	21	22	43	5.6	
40～49	11		11	3.9		5	5	16.1					16	29	45	10.1	27	34	61	7.9	
50～59	29	3	32	11.3		6	6	19.4		3	3	20.0	27	60	87	19.6	56	72	128	16.6	
60～69	57	9	66	23.4		9	9	29.0		2	6	40.0	49	78	127	28.6	110	98	208	26.9	
70～79	102	15	117	41.5	1	9	10	32.3	3	3	20.0	32	61	93	20.9	138	85	223	28.9		
80～89	43	7	50	17.7		1	1	3.2	2	1	3	20.0	19	23	42	9.5	64	32	96	12.4	
90～99	3		3	1.1									2	1	3	0.7	5	1	6	0.8	
100～																					
合計	248	34	282	100.0	1	30	31	100.0	9	6	15	100.0	165	279	444	100.0	423	349	772	100.0	
最小値 (歳)	34	55	34		76	41	41		66	50	50		22	18	18		22	18	18		
最大値 (歳)	93	87	93		76	84	84		83	86	86		90	93	93		93	93	93		
中央値 (歳)	72.0	73.5	72.0		76.0	65.0	67.0		73.0	62.0	69.0		65.0	63.0	64.0		69.0	64.0	67.0		
平均値 (歳)	70.0	72.3	70.3		76.0	63.3	63.7		73.3	63.2	69.3		62.1	61.1	61.5		67.0	62.4	64.9		

中皮腫については、男女別、部位別に集計した (表Ⅱ-3-4)。

胸膜中皮腫と腹膜中皮腫の割合では、男に比べて女は腹膜中皮腫の割合が多かった。

胸膜中皮腫では、男は (ア) 72.8%、(エ) 25.2%で、女は (ア) 17.5%、(エ) 69.8%であり、女の (エ) が多かった。

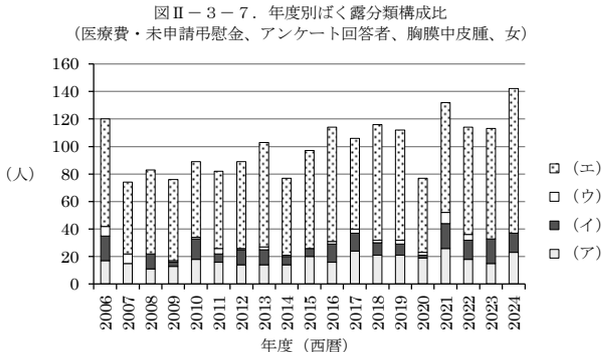
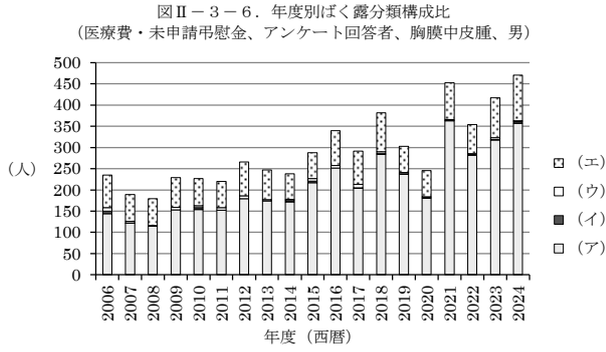
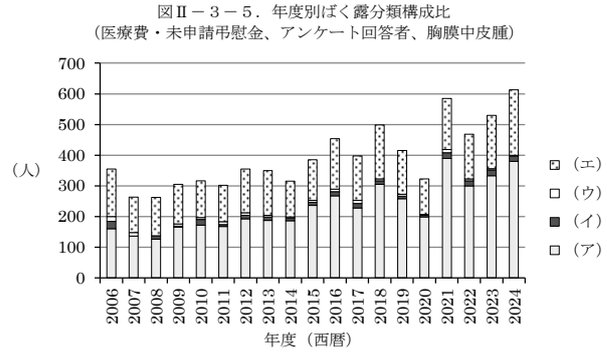
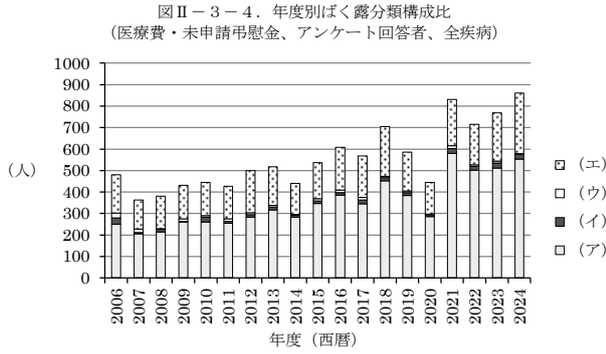
腹膜中皮腫では、男は (ア) 58.6%、(エ) 39.0%で、女は (ア) 9.7%、(エ) 79.9%であった。

表Ⅱ-3-4. 累計ばく露分類別集計 (医療費・未申請弔慰金、中皮腫)

部位 分類	男				女											
	胸膜 (人)	腹膜 (人)	その他 (人)	合計 (人)	胸膜 (人)	腹膜 (人)	その他 (人)	合計 (人)								
(ア)	4,058	91.4%	248	5.6%	134	3.0%	4,440	100.0%	335	87.7%	34	8.9%	13	3.4%	382	100.0%
(イ)	35	89.7%	1	2.6%	3	7.7%	39	100.0%	196	83.8%	30	12.8%	8	3.4%	234	100.0%
(ウ)	79	82.3%	9	9.4%	8	8.3%	96	100.0%	48	84.2%	6	10.5%	3	5.3%	57	100.0%
(エ)	1,404	85.9%	165	10.1%	66	4.0%	1,635	100.0%	1,337	78.1%	279	16.3%	95	5.6%	1,711	100.0%
合計	5,576	89.8%	423	6.8%	211	3.4%	6,210	100.0%	1,916	80.4%	349	14.6%	119	5.0%	2,384	100.0%
(ア)	72.8%		58.6%		63.5%		71.5%		17.5%		9.7%		10.9%		16.0%	
(イ)	0.6%		0.2%		1.4%		0.6%		10.2%		8.6%		6.7%		9.8%	
(ウ)	1.4%		2.1%		3.8%		1.5%		2.5%		1.7%		2.5%		2.4%	
(エ)	25.2%		39.0%		31.3%		26.3%		69.8%		79.9%		79.8%		71.8%	
合計	100.0%		100.0%		100.0%		100.0%		100.0%		100.0%		100.0%		100.0%	

なお、ばく露分類を年度別に集計した (表Ⅱ-3-5)。全疾病と胸膜中皮腫の年度別ばく露構成比

は、図Ⅱ-3-4～図Ⅱ-3-7のとおりである。



表Ⅱ-3-5. 年度別ばく露分類集計 (医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者)

疾病分類 分類	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計			
	男			女			計	男	女	計	男	女	計	男	女	計			
	胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計													
平成18 (2006) 年度																			
(ア)	144	13	157	17	2	19	176	71	3	74			0			0	228	22	250
(イ)	6	1	7	18	3	21	28	2	1	3			0			0	9	22	31
(ウ)	8		8	7	3	10	18	3		3			0			0	11	10	21
(エ)	77	5	82	78	11	89	171	7	1	8			0			0	89	90	179
計	235	19	254	120	19	139	393	83	5	88	0	0	0	0	0	0	337	144	481
平成19 (2007) 年度																			
(ア)	121	14	135	15		15	150	54	2	56			0			0	189	17	206
(イ)	1		3		1	1	4		1	1			0			0	3	2	5
(ウ)	4	2	6	7	3	10	16	1		1			0			0	7	10	17
(エ)	63	6	69	52	8	60	129	4	1	5			0			0	73	61	134
計	189	24	213	74	12	86	299	59	4	63	0	0	0	0	0	0	272	90	362
平成20 (2008) 年度																			
(ア)	115	18	133	11	1	12	145	66	3	69			0			0	199	15	214
(イ)	1		1	11	1	12	13		1	1			0			0	1	13	14
(ウ)		1	1				1			0			0			0		1	1
(エ)	63	13	76	61	13	74	150	1		1			0			0	77	74	151
計	179	32	211	83	15	98	309	67	4	71	0	0	0	0	0	0	278	102	380
平成21 (2009) 年度																			
(ア)	153	16	169	13	5	18	187	70	4	74			0			0	239	22	261
(イ)				3		3	3			0			0			0		3	3
(ウ)	6	3	9	1		1	10	1		1			0			0	10	1	11
(エ)	70	10	80	59	7	66	146	8	3	11			0			0	88	69	157
計	229	29	258	76	12	88	346	79	7	86	0	0	0	0	0	0	337	95	432
平成22 (2010) 年度																			
(ア)	154	17	171	18	1	19	190	62	2	64	2		2	5		5	240	21	261
(イ)	4		4	15	2	17	21		1	1			0			0	4	18	22
(ウ)	5	1	6	1		1	7	1		1			0			0	7	1	8
(エ)	64	8	72	55	20	75	147	5		5	1		1			0	78	75	153
計	227	26	253	89	23	112	365	68	3	71	3	0	3	5	0	5	329	115	444
平成23 (2011) 年度																			
(ア)	152	9	161	16	4	20	181	59	2	61	3		3	8	2	10	231	24	255
(イ)				6	3	9	9			0			0			0		9	9
(ウ)	6		6	4		4	10			0			0	1		1	7	4	11
(エ)	62	12	74	56	13	69	143	5		5	1		1	1	2	3	81	71	152
計	220	21	241	82	20	102	343	64	2	66	4	0	4	10	4	14	319	108	427
平成24 (2012) 年度																			
(ア)	179	11	190	14	4	18	208	55	1	56	8		8	11		11	264	19	283
(イ)				11	1	12	12			0			0			0		12	12
(ウ)	7		7	1		1	8			0			0			0	7	1	8
(エ)	80	19	99	63	23	86	185	6	5	11			0			0	105	91	196
計	266	30	296	89	28	117	413	61	6	67	8	0	8	11	0	11	376	123	499

表Ⅱ-3-5. 年度別ばく露分類集計 (医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者)

(人)

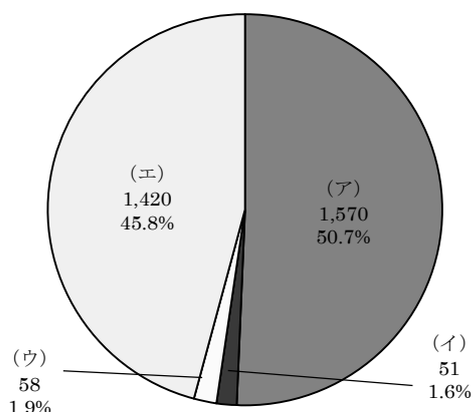
疾病分類 分類	中皮腫							肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計			
	男			女				計	男	女	計	男	女	計	男	女	計			
	胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計														
平成25 (2013) 年度	(ア)	174	20	194	14		14	208	92	5	97	3		3	9		9	298	19	317
	(イ)				11	1	12	12		1	1			0			0		13	13
	(ウ)	3	1	4	2	1	3	7	1		1			0			0	5	3	8
	(エ)	70	10	80	76	16	92	172	4	4	8			0			0	84	96	180
	計	247	31	278	103	18	121	399	97	10	107	3	0	3	9	0	9	387	131	518
平成26 (2014) 年度	(ア)	172	17	189	14	3	17	206	68		68		2	2	6		6	263	19	282
	(イ)	3		3	6	1	7	10			0			0			0	3	7	10
	(ウ)	3		3	1		1	4			0			0			0	3	1	4
	(エ)	60	12	72	56	11	67	139	1	4	5			0			0	73	71	144
	計	238	29	267	77	15	92	359	69	4	73	0	2	2	6	0	6	342	98	440
平成27 (2015) 年度	(ア)	217	20	237	20	2	22	259	75	1	76			0	12		12	324	23	347
	(イ)	4		4	6	1	7	11			0			0			0	4	7	11
	(ウ)	6	2	8				8	1		1			0	2		2	11		11
	(エ)	61	14	75	71	14	85	160	4	3	7			0	1		1	80	88	168
	計	288	36	324	97	17	114	438	80	4	84	0	0	0	15	0	15	419	118	537
平成28 (2016) 年度	(ア)	252	22	274	16	1	17	291	74	3	77	5		5	11	1	12	364	21	385
	(イ)				13		13	13			0			0			0		13	13
	(ウ)	6	2	8	2		2	10	1		1			0			0	9	2	11
	(エ)	82	10	92	83	17	100	192	4	1	5			0	2		2	98	101	199
	計	340	34	374	114	18	132	506	79	4	83	5	0	5	13	1	14	471	137	608
平成29 (2017) 年度	(ア)	204	28	232	24	3	27	259	66	4	70	4		4	12		12	314	31	345
	(イ)	1		1	13	3	16	17	1		1			0			0	2	16	18
	(ウ)	8		8	3		3	11			0			0			0	8	3	11
	(エ)	79	17	96	66	30	96	192	1		1			0	1		1	98	96	194
	計	292	45	337	106	36	142	479	68	4	72	4	0	4	13	0	13	422	146	568
平成30 (2018) 年度	(ア)	284	23	307	21	5	26	333	88	4	92	1		1	26	1	27	422	31	453
	(イ)	2		2	9	1	10	12		1	1			0			0	2	11	13
	(ウ)	4	1	5	2		2	7			0			0			0	5	2	7
	(エ)	92	16	108	84	30	114	222	5	5	10			0			0	113	119	232
	計	382	40	422	116	36	152	574	93	10	103	1	0	1	26	1	27	542	163	705
令和元 (2019) 年度	(ア)	237	27	264	21	2	23	287	76	2	78	1		1	18		18	359	25	384
	(イ)	1		1	8	4	12	13		1	1			0			0	1	13	14
	(ウ)	3	1	4	3		3	7			0			0			0	4	3	7
	(エ)	62	12	74	80	20	100	174	7		7			0			0	81	100	181
	計	303	40	343	112	26	138	481	83	3	86	1	0	1	18	0	18	445	141	586
令和2 (2020) 年度	(ア)	180	18	198	19	2	21	219	48	1	49	2		2	16		16	264	22	286
	(イ)	3		3	2	3	5	8			0			0			0	3	5	8
	(ウ)	1		1	2		2	3		1	1			0			0	1	3	4
	(エ)	62	10	72	54	16	70	142	4	1	5			0			0	76	71	147
	計	246	28	274	77	21	98	372	52	3	55	2	0	2	16	0	16	344	101	445
令和3 (2021) 年度	(ア)	363	31	394	26	4	30	424	137	2	139	1		1	16		16	548	32	580
	(イ)	1		1	18	2	20	21		1	1			0			0	1	21	22
	(ウ)	2	2	4	8	1	9	13			0			0	1		1	5	9	14
	(エ)	87	8	95	80	35	115	210	2	3	5			0			0	97	118	215
	計	453	41	494	132	42	174	668	139	6	145	1	0	1	17	0	17	651	180	831
令和4 (2022) 年度	(ア)	282	24	306	18	2	20	326	147	1	148	1		1	26		26	480	21	501
	(イ)	3		3	14	2	16	19			0			0			0	3	16	19
	(ウ)	1		1	4	1	5	6	1		1			0			0	2	5	7
	(エ)	68	12	80	78	21	99	179	8	1	9			0			0	88	100	188
	計	354	36	390	114	26	140	530	156	2	158	1	0	1	26	0	26	573	142	715
令和5 (2023) 年度	(ア)	318	25	343	15	4	19	362	127		127	4		4	18		18	492	19	511
	(イ)	1	1	2	18	3	21	23	1	1	2			0			0	3	22	25
	(ウ)	4	1	5				5	1	1	1			0	2		2	7	1	8
	(エ)	94	16	110	80	27	107	217	5	2	7			0		1	1	115	110	225
	計	417	43	460	113	34	147	607	133	4	137	4	0	4	20	1	21	617	152	769
令和6 (2024) 年度	(ア)	357	29	386	23	2	25	411	127	1	128			0	14		14	527	26	553
	(イ)	4		4	14	6	20	24			0			0			0	4	20	24
	(ウ)	2		2				2			0			0			0	2		2
	(エ)	108	21	129	105	42	147	276	4	1	5			0			0	133	148	281
	計	471	50	521	142	50	192	713	131	2	133	0	0	0	14	0	14	666	194	860
累計	(ア)	4,058	382	4,440	335	47	382	4,822	1,562	41	1,603	35	2	37	208	4	212	6,245	429	6,674
	(イ)	35	4	39	196	38	234	273	4	9	13			0			0	43	243	286
	(ウ)	79	17	96	48	9	57	153	10	2	12			0	6		6	112	59	171
	(エ)	1,404	231	1,635	1,337	374	1,711	3,346	85	35	120	2		2	5	3	8	1,727	1,749	3,476
	計	5,576	634	6,210	1,916	468	2,384	8,594	1,661	87	1,748	37	2	39	219	7	226	8,127	2,480	10,607

## ② 施行前弔慰金アンケート回答者

施行前弔慰金調査対象者 3,357 人のうち、アンケート回答者は 3,099 人であり、ばく露分類の内訳は、(ア) 1,570 人 (50.7%)、(イ) 51 人 (1.6%)、(ウ) 58 人 (1.9%)、(エ) 1,420 人 (45.8%) であった (図Ⅱ-3-8)。

疾病別では、中皮腫 2,944 人のうち、(ア) 1,430 人、(イ) 45 人、(ウ) 58 人、(エ) 1,411 人で、肺がん 110 人のうち、(ア) 100 人、(イ) 4 人、(ウ) 0 人、(エ) 6 人で、石綿肺 36 人のうち、(ア) 34 人、(イ) 1 人、(ウ) 0 人、(エ) 1 人で、びまん性胸膜肥厚 9 人のうち、(ア) 6 人、(イ) 1 人、(ウ) 0 人、(エ) 2 人であった (表Ⅱ-3-6)。

図Ⅱ-3-8. 累計ばく露分類別集計  
(施行前弔慰金、アンケート回答者)



表Ⅱ-3-6. 累計ばく露分類別集計 (施行前弔慰金、アンケート回答者)

(人)

認定疾病 分類	中皮腫			肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
(ア)	1,259	171	1,430	99	1	100	33	1	34	6		6	1,397	173	1,570
(イ)	5	40	45	3	1	4	1		1	1		1	10	41	51
(ウ)	35	23	58			0			0			0	35	23	58
(エ)	749	662	1,411	5	1	6	1		1	1	1	2	756	664	1,420
合計	2,048	896	2,944	107	3	110	35	1	36	8	1	9	2,198	901	3,099

## (4) 職業分類別集計

### 集計方法

平成 18 年度から令和 6 年度までのアンケート回答者について、アンケート票の職種に関する回答内容から従事した職業別に分類し、支給種別（医療費・未申請弔慰金、施行前弔慰金）に集計を行った。職業分類は平成 9 年度 12 月改訂版の日本標準職業分類に基づき、中分類までを用いた。

疾病の潜伏期間を考慮し、医療費アンケート回答者については申請時の 10 年以前、弔慰金アンケート回答者については死亡時の 10 年以前の職歴のみを有効回答として集計対象とした。転職等により異なる職業に複数従事した場合にはそれら全てを集計したため、重複集計となっている。同一の職業に複数回従事した場合には、集約して 1 回とした。

### 結果

#### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

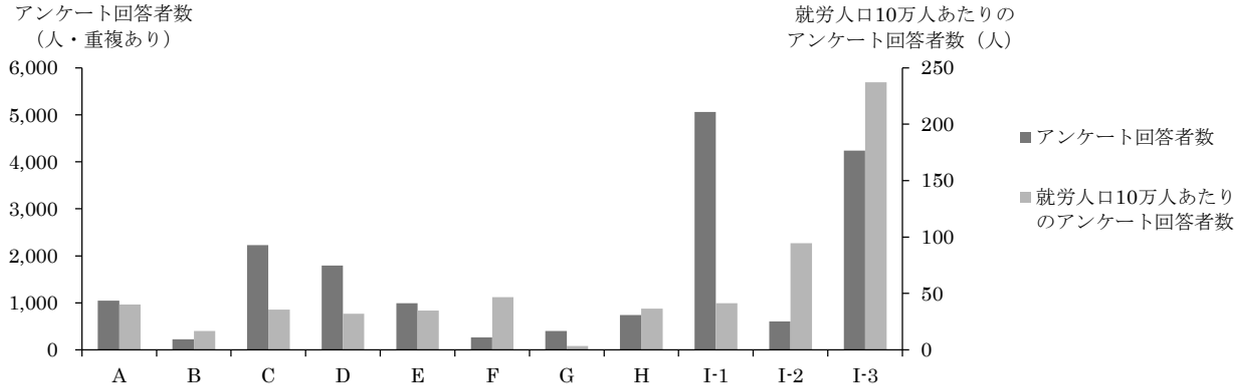
医療費・未申請弔慰金アンケート回答者 10,607 人（医療費 8,924 人・未申請弔慰金 1,683 人）中、職業分類について回答を得られたのは 9,388 人であった。職業従事者は延べ 17,684 人であり（表Ⅱ-4-1）、1 人あたり平均 1.9 回の職歴があった。

大分類でみると、最も従事者の多い職業は「I-1 製造・制作作業」5,066 人であり、次いで「I-3 採掘・建設・労務作業」4,243 人、「C 事務従事者」2,232 人であった。「I-3 採掘・建設・労務作業」は、他の職業と比較して就労人口あたりの被認定者割合が高いという結果が得られた（図・表Ⅱ-4-1）。

職業従事者の多かった「I-1 製造・制作作業」を中分類までみると、「I-155 金属加工作業」816 人、「I-159 輸送機械組立・修理作業」562 人が、「I-3 採掘・建設・労務作業」では「I-377 建設作業（建設躯体工事作業を除く）」2,678 人が多かった。

疾病別では、中皮腫で認定された職業従事者 14,352 人のうち、最も従事者の多い職業は「I-1 製造・制作作業」4,105 人であり、次いで「I-3 採掘・建設・労務作業」2,889 人、「C 事務従事者」2,067 人であった。肺がんで認定された職業従事者 2,821 人のうち、最も従事者の多い職業は「I-3 採掘・建設・労務作業」1,133 人であり、次いで「I-1 製造・制作作業」810 人であった。石綿肺で認定された職業従事者 80 人のうち、最も従事者の多い職業は「I-3 採掘・建設・労務作業」34 人であった。びまん性胸膜肥厚で認定された職業従事者 431 人のうち、最も従事者の多い職業は「I-3 採掘・建設・労務作業」187 人であり、次いで「I-1 製造・制作作業」124 人であった（表Ⅱ-4-2）。

図Ⅱ-4-1. 累計職業別分類分布（医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者）  
及び昭和40年の職業分類別の就労人口



表Ⅱ-4-1. 累計職業別分類（医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者）と年別就労人口 (人)

職業分類	アンケート回答者数	昭和40年		昭和50年		昭和60年	
		就労人口	就労人口10万人あたりのアンケート回答者数	就労人口	就労人口10万人あたりのアンケート回答者数	就労人口	就労人口10万人あたりのアンケート回答者数
A 専門的・技術的職業従事者	1,050	2,604,830	40.3	4,024,170	26.1	6,387,805	16.4
B 管理的職業従事者	227	1,367,955	16.6	2,278,910	10.0	2,360,868	9.6
C 事務従事者	2,232	6,250,955	35.7	8,840,520	25.2	10,468,308	21.3
D 販売従事者	1,793	5,566,555	32.2	7,042,305	25.5	8,299,361	21.6
E サービス職業従事者	992	2,849,080	34.8	3,728,585	26.6	4,160,050	23.8
F 保安職業従事者	267	572,630	46.6	736,250	36.3	821,019	32.5
G 農林漁業作業者	401	11,661,330	3.4	7,290,080	5.5	5,380,403	7.5
H 運輸・通信従事者	745	2,038,345	36.5	2,398,365	31.1	2,335,850	31.9
I-1 製造・制作作業者	5,066	12,261,075	41.3	11,266,775	45.0	11,832,912	42.8
I-2 装置機関連転・建設機械連転・電気作業者	605	638,975	94.7	896,385	67.5	954,278	63.4
I-3 採掘・建設・労務作業者	4,243	1,788,015	237.3	4,452,670	95.3	5,237,199	81.0
J 分類不能の職業	63	33,635	187.3	60,420	104.3	98,076	64.2
総数	17,684	47,633,380		53,015,430		58,336,129	

就労人口は、昭和40年、昭和50年及び昭和60年総務省統計局「国勢調査結果」を、平成9年12月改定の日本標準職業分類に基づき集計し直した。就労人口には、一人親方を含む。

表Ⅱ-4-2. 累計職業別分類集計（医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者） (人)

職業分類	中皮腫						計	肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計
	男		女		小計	計		男	女	計	男	女	計	男	女	計	
	胸膜	その他	胸膜	その他													
A 専門的・技術的職業従事者																	
A01 科学研究者	13	2	15	3	3	18			0			0	1		1	19	
A02 農林水産業・食品技術者	14	3	17			17			0			0			0	17	
A03 機械・電気技術者	109	10	119	3	2	124	13		13			0	5		5	142	
A04 飲工業技術者（機械・電気技術者を除く）	17	2	19	1	1	21	6		6			0	1		1	28	
A05 建築・土木・測量技術者	83	2	85			85	21		21			0	1		1	107	
A06 情報処理技術者	20	6	26	1	1	27	2		2			0			0	29	
A07 その他の技術者	54	5	59	5	1	65	7		7			0	3		3	75	
A08 医師、歯科医師、獣医師、薬剤師	22	7	29	5	4	38	3		3			0			0	41	
A09 保健師、助産師、看護師	6	1	7	46	17	63	70	2	2	4		0			0	74	
A10 医療技術者	8	2	10	10	2	12	22	2	2			0			0	24	
A11 その他の保健医療従事者	10	2	12	17	10	27	39	1	1			0			0	40	
A12 社会福祉専門職業従事者	15	2	17	45	16	61	78	3	1	4		0			0	82	
A13 法務従事者	4		4			4	4	1	1			0			0	5	
A14 経営専門職業従事者	10	1	11			11	11		0			0			0	11	
A15 教員	102	20	122	56	21	177	199	9	9			0	3		3	211	
A16 宗教家	7	2	9	1	2	12	12		0			0			0	12	
A17 文芸家、記者、編集者	15	1	16	1	1	17	17	1	1			0			0	18	
A18 美術家、写真家、デザイナー	23	5	28	9	3	32	40	3	3			0			0	43	
A19 音楽家、舞台芸術家	2		2	3	3	5	5		0			0			0	5	
A20 その他の専門的職業従事者	35	2	37	15	7	49	59	6	1	7	1	1			0	67	
計	569	75	644	220	87	307	951	80	4	84	1	0	1	14	0	1,050	
B 管理的職業従事者																	
B21 管理的公務員	16	3	19	1	1	20	20	3	3			0	1		1	24	
B22 会社・団体等役員	72	5	77	5	2	84	84	11	11			0	2		2	97	
B23 会社・団体等管理職員	66	3	69	3	3	75	72	6	6			0			0	78	
B24 その他の管理的職業従事者	21	3	24	1	1	26	26		0			0	2		2	28	
計	175	14	189	10	3	192	202	20	0	20	0	0	0	5	0	227	

表Ⅱ-4-2. 累計職業分類別集計（医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者）

(人)

職業分類	中皮腫						計	肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計
	男			女				男	女	計	男	女	計	男	女	計	
	胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
<b>C 事務従事者</b>																	
C25 一般事務従事者	655	83	738	638	183	821	1,559	91	23	114	1	1	10	10	1,684		
C26 会計事務従事者	79	4	83	66	24	90	173	3	1	4	1	1		0	178		
C27 生産関連事務従事者	18	2	20	7	1	8	28	4	1	5		0		0	33		
C28 営業・販売事務従事者	139	18	157	31	5	36	193	17		17		0	1	1	211		
C29 外勤事務従事者	10	1	11	3	2	5	16	2		2		0	1	1	19		
C30 運輸・通信事務従事者	57	5	62	6	2	8	70	7		7		0	1	1	78		
C31 事務用機器操作員	6	4	10	14	4	18	28	1		1		0		0	29		
計	964	117	1,081	765	221	986	2,067	125	25	150	2	0	2	13	0	13	2,232
<b>D 販売従事者</b>																	
D32 商品販売従事者	792	119	911	330	110	440	1,351	116	15	131	2	2	21	1	22	1,506	
D33 販売類似職業従事者	149	20	169	62	24	86	255	26	1	27	1	1	4		4	287	
計	941	139	1,080	392	134	526	1,606	142	16	158	3	0	3	25	1	26	1,793
<b>E サービス職業従事者</b>																	
E34 家庭生活支援サービス職業従事者	8	2	10	31	3	34	44			0					0	44	
E35 生活衛生サービス従事者	58	4	62	49	11	60	122	5	1	6		0	1	1	2	130	
E36 飲食物調理従事者	107	21	128	87	23	110	238	8	5	13		0	1	1	2	253	
E37 接客・給仕職業従事者	102	27	129	138	40	178	307	18	7	25	1	1	2	3	3	337	
E38 居住施設・ビル等管理人	57	2	59	11	2	13	72	10	2	12		0	1		1	85	
E39 その他のサービス職業従事者	62	12	74	47	10	57	131	11	1	12		0			0	143	
計	394	68	462	363	89	452	914	52	16	68	1	1	2	6	2	8	992
<b>F 保安職業従事者</b>																	
F40 自衛官	69	13	82	1		1	83	14		14	1		1	2		2	100
F41 司法警察職員	31	4	35		1	1	36			0			0			0	36
F42 その他の保安職業従事者	104	8	112	6		6	118	11		11	2		2			0	131
計	204	25	229	7	1	8	237	25	0	25	3	0	3	2	0	2	267
<b>G 農林漁業作業</b>																	
G43 農業作業	164	26	190	44	11	55	245	50	3	53	1		1	8		8	307
G44 林業作業	20	1	21	1		1	22	6	1	7			0			0	29
G45 漁業作業	39	9	48	2		2	50	11		11	1		1	3		3	65
計	223	36	259	47	11	58	317	67	4	71	2	0	2	11	0	11	401
<b>H 運輸・通信従事者</b>																	
H46 鉄道運転従事者	11	2	13				13	1		1			0			0	14
H47 自動車運転者	359	52	411	10	2	12	423	101		101	2		2	13		13	539
H48 船舶・航空機運転従事者	20		20				20	12		12			0	1		1	33
H49 その他の運輸従事者	62	6	68	12	8	20	88	16	1	17			0			0	105
H50 通信従事者	30	5	35	10	2	12	47	5	2	7			0			0	54
計	482	65	547	32	12	44	591	135	3	138	2	0	2	14	0	14	745
<b>I-1 製造・制作作業</b>																	
I-151 金属材料製造作業	152	15	167	14		14	181	44		44	2		2	5		5	232
I-152 化学製品製造作業	121	14	135	35	4	39	174	28	4	32	1		1	9		9	216
I-153 窯業製品製造作業	109	12	121	40	7	47	168	53	6	59	4	1	5	9	2	11	243
I-154 土石製品製造作業	43	6	49	3		3	52	11	2	13		1	1	4	1	5	71
I-155 金属加工作業	515	54	569	50	10	60	629	160	5	165	5		5	17		17	816
I-156 金属溶接・溶断作業	113	2	115	2		2	117	44	2	46			0	1		1	164
I-157 一般機械器具組立・修理作業	237	23	260	22	5	27	287	52	2	54	1		1	9		9	351
I-158 電気機械器具組立・修理作業	193	23	216	76	22	98	314	34	3	37	2		2	6		6	359
I-159 輸送機械組立・修理作業	387	37	424	20	7	27	451	96	1	97	1		1	13		13	562
I-160 計量計測機器・光学機械器具組立・修理作業	31	7	38	10	3	13	51	2		2			0	1		1	54
I-161 精穀・製粉・調味食品製造作業	17	1	18	4	1	5	23	4		4	1		1			0	28
I-162 食料品製造作業（精穀・製粉・調味食品製造作業を除く）	143	19	162	108	25	133	295	21	3	24	1		1	7		7	327
I-163 飲料・たばこ製造作業	9	3	12	10	3	13	25	3		3			0			0	28
I-164 紡織作業	80	6	86	96	16	112	198	25	8	33	2		2	3	2	5	238
I-165 衣服・繊維製品製造作業	67	6	73	103	21	124	197	20	5	25			0	2	1	3	225
I-166 木・竹・草・つる製品製造作業	190	23	213	24	4	28	241	46	2	48	1		1	6		6	296
I-167 パルプ・紙・紙製品製造作業	60	7	67	27	2	29	96	10	1	11			0	3		3	110
I-168 印刷・製本作業	93	12	105	26	6	32	137	10	1	11	1		1	1		1	150
I-169 ゴム・プラスチック製品製造作業	99	11	110	24	6	30	140	22	1	23	1		1	4		4	168
I-170 革・革製品製造作業	10	3	13	3	2	5	18	2		2			0	2		2	22
I-171 装身具等身の回り品製造作業	11		11	3		3	14	2		2			0	1		1	17
I-172 その他の製造・制作作業	219	27	246	42	9	51	297	72	3	75	2		2	15		15	389
計	2,899	311	3,210	742	153	895	4,105	761	49	810	25	2	27	118	6	124	5,066
<b>I-2 定置機運転・建設機械運転・電気作業</b>																	
I-273 定置機関・機械及び建設機械運転作業	80	4	84	1	2	3	87	26		26	1		1	4		4	118
I-274 電気作業	304	13	317	14	2	16	333	127	1	128	3		3	23		23	487
計	384	17	401	15	4	19	420	153	1	154	4	0	4	27	0	27	605
<b>I-3 採掘・建設・労務作業</b>																	
I-375 採掘作業	56	3	59	3		3	62	25		25	1		1	5		5	93
I-376 建設躯体工事作業	245	19	264	11	1	12	276	123		123	5		5	19		19	423
I-377 建設作業（建設躯体工事作業を除く）	1,522	124	1,646	66	7	73	1,719	800	9	809	22		22	127	1	128	2,678
I-378 土木作業従事者	160	21	181	7		7	188	48	1	49	4		4	4		4	245
I-379 運搬労務作業	320	39	359	33	16	49	408	81	2	83	2		2	24		24	517
I-380 その他の労務作業	131	10	141	80	15	95	236	37	7	44			0	7		7	287
計	2,434	216	2,650	200	39	239	2,889	1,114	19	1,133	34	0	34	186	1	187	4,243
<b>J 分類不能の職業</b>																	
J99 分類不能の職業	37	5	42	9	2	11	53	10		10			0			0	63
計	37	5	42	9	2	11	53	10	0	10	0	0	0	0	0	0	63
合計	9,706	1,088	10,794	2,802	756	3,558	14,352	2,684	137	2,821	77	3	80	421	10	431	17,684

② 施行前弔慰金アンケート回答者

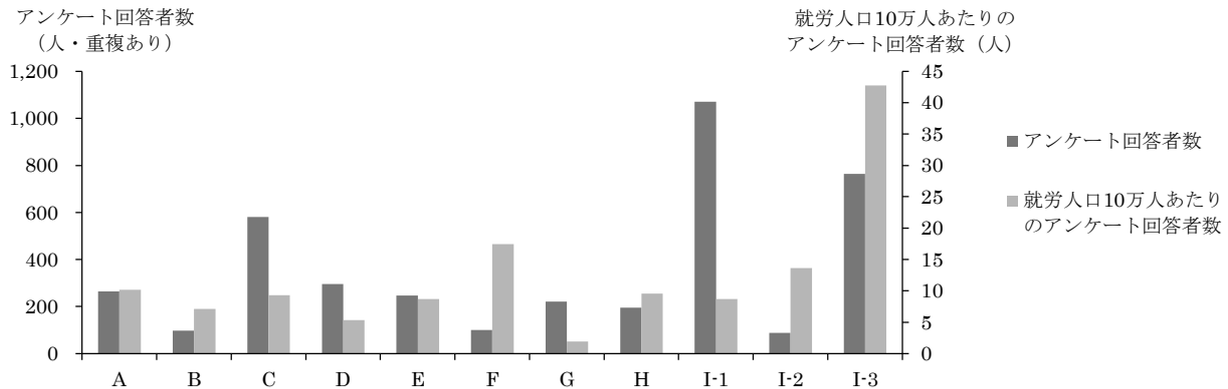
施行前弔慰金アンケート回答者 3,099 人のうち、職業分類について回答を得られたのは 2,398 人であった。職業従事者は延べ 3,996 人であり（表Ⅱ－４－３）、1 人あたり平均 1.7 回の職歴があった。

大分類でみると、最も従事者の多い職業は「I-1 製造・製作作業」1,070 人であり、次いで「I-3 採掘・建設・労務作業」764 人、「C 事務従事者」581 人であった。「I-3 採掘・建設・労務作業」は、他の職業と比較して就労人口あたりの被認定者割合が高いという結果が得られた（図Ⅱ－４－２・表Ⅱ－４－３）。

職業従事者の多かった「I-1 製造・制作作業」を中分類までみると、「I-159 輸送機械組立・修理作業」159 人や「I-155 金属加工作業」154 人が、「I-3 採掘・建設・労務作業」では「I-377 建設作業（建設躯体工事作業を除く）」436 人が多かった。

疾病別では、中皮腫で認定された職業従事者 3,778 人のうち、最も従事者の多い職業は「I-1 製造・制作作業」1,009 人であり、次いで「I-3 採掘・建設・労務作業」681 人、「C 事務従事者」565 人であった。肺がんで認定された職業従事者 167 人のうち、最も従事者の多い職業は「I-3 採掘・建設・労務作業」65 人であり、次いで「I-1 製造・制作作業」42 人であった。石綿肺で認定された職業従事者 39 人のうち、最も従事者の多い職業は「I-3 採掘・建設・労務作業」16 人であり、次いで「I-1 製造・制作作業」15 人であった。びまん性胸膜肥厚で認定された職業従事者 12 人のうち、最も従事者の多い職業は「I-1 製造・制作作業」4 人であり、次いで「F 保安職業従事者」及び「I-3 採掘・建設・労務作業」2 人であった（表Ⅱ－４－４）。

図Ⅱ－４－２．累計職業別分類分布（施行前弔慰金、アンケート回答者）及び昭和40年の職業分類別の就労人口



表Ⅱ－４－３．累計職業別分類（施行前弔慰金、アンケート回答者）と年別就労人口 (人)

職業分類	アンケート回答者数	昭和40年		昭和50年		昭和60年	
		就労人口	就労人口10万人あたりのアンケート回答者数	就労人口	就労人口10万人あたりのアンケート回答者数	就労人口	就労人口10万人あたりのアンケート回答者数
A 専門的・技術的職業従事者	265	2,604,830	10.2	4,024,170	6.6	6,387,805	4.1
B 管理的職業従事者	97	1,367,955	7.1	2,278,910	4.3	2,360,868	4.1
C 事務従事者	581	6,250,955	9.3	8,840,520	6.6	10,468,308	5.6
D 販売従事者	295	5,566,555	5.3	7,042,305	4.2	8,299,361	3.6
E サービス職業従事者	247	2,849,080	8.7	3,728,585	6.6	4,160,050	5.9
F 保安職業従事者	100	572,630	17.5	736,250	13.6	821,019	12.2
G 農林漁業作業	221	11,661,330	1.9	7,290,080	3.0	5,380,403	4.1
H 運輸・通信従事者	195	2,038,345	9.6	2,398,365	8.1	2,335,850	8.3
I-1 製造・制作作業	1,070	12,261,075	8.7	11,266,775	9.5	11,832,912	9.0
I-2 装置機関連転・建設機械運転・電気作業	87	638,975	13.6	896,385	9.7	954,278	9.1
I-3 採掘・建設・労務作業	764	1,788,015	42.7	4,452,670	17.2	5,237,199	14.6
J 分類不能の職業	74	33,635	220.0	60,420	122.5	98,076	75.5
総数	3,996	47,633,380		53,015,430		58,336,129	

就労人口は、昭和40年、昭和50年及び昭和60年総務省統計局「国勢調査結果」を、平成9年12月改定の日本標準職業分類に基づき集計し直した。就労人口には、一人親方を含む。

表Ⅱ-4-4. 累計職業分類別集計（施行前弔慰金、アンケート回答者）

(人)

職業分類	中皮腫			肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	
<b>A 専門的・技術的職業従事者</b>													
A01 科学研究者	3		3			0			0			0	3
A02 農林水産業・食品技術者	8		8			0			0			0	8
A03 機械・電気技術者	31	1	32			0			0			0	32
A04 鉱工業技術者（機械・電気技術者を除く）	5		5			0			0			0	5
A05 建築・土木・測量技術者	26		26	2		2			0			0	28
A06 情報処理技術者	4		4			0			0			0	4
A07 その他の技術者	3		3			0			0			0	3
A08 医師、歯科医師、獣医師、薬剤師	11		11			0			0			0	11
A09 保健師、助産師、看護師	1	24	25			0			0			0	25
A10 医療技術者	3	1	4			0			0			0	4
A11 その他の保健医療従事者	3	6	9			0			0			0	9
A12 社会福祉専門職業従事者	2	7	9			0			0			0	9
A13 法務従事者	2		2			0			0			0	2
A14 経営専門職業従事者	5		5			0			0			0	5
A15 教員	50	33	83			0			0			0	83
A16 宗教家	7		7			0			0			0	7
A17 文芸家、記者、編集者	2		2			0			0			0	2
A18 美術家、写真家、デザイナー	8	3	11			0			0			0	11
A19 音楽家、舞台芸術家	2		2			0			0			0	2
A20 その他の専門的職業従事者	9	3	12			0			0			0	12
計	185	78	263	2	0	2	0	0	0	0	0	0	265
<b>B 管理的職業従事者</b>													
B21 管理的公務員	12		12			0			0			0	12
B22 会社・団体等役員	43	6	49	1		1			0			0	50
B23 会社・団体等管理職員	23		23	1		1			0			0	24
B24 その他の管理的職業従事者	10	1	11			0			0			0	11
計	88	7	95	2	0	2	0	0	0	0	0	0	97
<b>C 事務従事者</b>													
C25 一般事務従事者	222	150	372	6		6	1		1		1	1	380
C26 会計事務従事者	27	4	31	1		1			0			0	32
C27 生産関連事務従事者	8	2	10	1		1			0			0	11
C28 営業・販売事務従事者	110	6	116	6		6			0			0	122
C29 外勤事務従事者	8	3	11			0			0			0	11
C30 運輸・通信事務従事者	18	4	22			0			0			0	22
C31 事務用機器操作員	1	2	3			0			0			0	3
計	394	171	565	14	0	14	1	0	1	0	1	1	581
<b>D 販売従事者</b>													
D32 商品販売従事者	154	95	249	6		6			0	1		1	256
D33 販売類似職業従事者	23	16	39			0			0			0	39
計	177	111	288	6	0	6	0	0	0	1	0	1	295
<b>E サービス職業従事者</b>													
E34 家庭生活支援サービス職業従事者	1	8	9			0			0			0	9
E35 生活衛生サービス従事者	20	19	39	1	1	2			0			0	41
E36 飲食物調理従事者	41	26	67		1	1			0			0	68
E37 接客・給仕職業従事者	35	38	73			0			0			0	73
E38 居住施設・ビル等管理人	16	8	24			0	1		1			0	25
E39 その他のサービス職業従事者	17	12	29	2		2			0			0	31
計	130	111	241	3	2	5	1	0	1	0	0	0	247
<b>F 保安職業従事者</b>													
F40 自衛官	21		21			0			0			0	21
F41 司法警察職員	21	1	22			0			0	1		1	23
F42 その他の保安職業従事者	51		51	3		3	1		1	1		1	56
計	93	1	94	3	0	3	1	0	1	2	0	2	100
<b>G 農林漁業作業者</b>													
G43 農業作業者	107	56	163	9	1	10			0	1		1	174
G44 林業作業者	15		15			0			0			0	15
G45 漁業作業者	28	4	32			0			0			0	32
計	150	60	210	9	1	10	0	0	0	1	0	1	221

表Ⅱ-4-4. 累計職業分類別集計（施行前弔慰金、アンケート回答者）

(人)

職業分類	中皮腫			肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	
H 運輸・通信従事者													
H46 鉄道運転従事者	13		13			0			0			0	13
H47 自動車運転者	101	5	106	3		3			0			0	109
H48 船舶・航空機運転従事者	15	2	17	1		1			0			0	18
H49 その他の運輸従事者	27	3	30			0	1		1			0	31
H50 通信従事者	15	9	24			0			0			0	24
計	171	19	190	4	0	4	1	0	1	0	0	0	195
I-1 製造・制作業者													
I-151 金属材料製造業者	32	7	39	3		3	1		1	1		1	44
I-152 化学製品製造業者	36	8	44	1		1	1		1	1		1	47
I-153 窯業製品製造業者	47	11	58	7		7	2		2			0	67
I-154 土石製品製造業者	17	5	22	1		1	2	1	3			0	26
I-155 金属加工作業者	131	17	148	5		5	1		1			0	154
I-156 金属溶接・溶断業者	20	3	23			0	1		1	1		1	25
I-157 一般機械器具組立・修理業者	40	5	45	7		7			0			0	52
I-158 電気機械器具組立・修理業者	28	15	43	1		1	1		1			0	45
I-159 輸送機械組立・修理業者	135	19	154	4		4	1		1			0	159
I-160 計量計測機器・光学機械器具組立・修理業者	5	3	8			0			0			0	8
I-161 精穀・製粉・調味食品製造業者	7	1	8	1		1			0			0	9
I-162 食料品製造業者（精穀・製粉・調味食品製造業者を除く）	45	26	71			0	1		1			0	72
I-163 飲料・たばこ製造業者	5	1	6	2		2			0			0	8
I-164 繊維業者	25	38	63	1		1			0			0	64
I-165 衣服・繊維製品製造業者	25	38	63	1		1			0			0	64
I-166 木・竹・草・つる製品製造業者	59	6	65	3		3	1		1			0	69
I-167 パルプ・紙・紙製品製造業者	13	6	19	1		1	1		1			0	21
I-168 印刷・製本業者	21	4	25	1		1			0			0	26
I-169 ゴム・プラスチック製品製造業者	6	15	21			0			0			0	21
I-170 革・革製品製造業者	5	3	8			0			0			0	8
I-171 装身具等身の回り品製造業者	3	2	5			0			0			0	5
I-172 その他の製造・制作業者	52	19	71	3		3	1		1	1		1	76
計	757	252	1,009	42	0	42	14	1	15	4	0	4	1,070
I-2 定置機関運転・建設機械運転・電気業者													
I-273 定置機関・機械及び建設機械運転業者	29		29	5		5			0			0	34
I-274 電気業者	45	2	47	5		5	1		1			0	53
計	74	2	76	10	0	10	1	0	1	0	0	0	87
I-3 採掘・建設・労務業者													
I-375 採掘業者	33	3	36	2	1	3	1		1			0	40
I-376 建設躯体工事業者	47	2	49	2		2			0			0	51
I-377 建設業者（建設躯体工事業者を除く）	349	23	372	51		51	12		12	1		1	436
I-378 土木作業従事者	64	6	70	2		2			0			0	72
I-379 運搬労務業者	73	7	80	4		4	2		2	1		1	87
I-380 その他の労務業者	42	32	74	3		3	1		1			0	78
計	608	73	681	64	1	65	16	0	16	2	0	2	764
J 分類不能の職業													
J99 分類不能の職業	54	12	66	4		4	3		3	1		1	74
計	54	12	66	4	0	4	3	0	3	1	0	1	74
合計	2,881	897	3,778	163	4	167	38	1	39	11	1	12	3,996

## (5) 産業分類別集計

### 集計方法

平成18年度から令和6年度までのアンケート回答者について、所属した事業所（企業）名を産業別に分類し、支給種別（医療費・未申請弔慰金、施行前弔慰金）に累計した。産業分類は、平成14年度3月改訂版の日本標準産業分類に基づき、基本的には大分類で分類した。ただし、E建設業・F製造業については中分類まで分類し、集計を行った。

疾病の潜伏期間を考慮し、医療費アンケート回答者については申請時の10年以前、弔慰金アンケート回答者については死亡時の10年以前に所属した事業所（企業）のみを有効回答として集計対象とした。転職等により異なる産業に分類される事業所が1人につき複数あった場合、重複して集計した。

### 結果

#### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

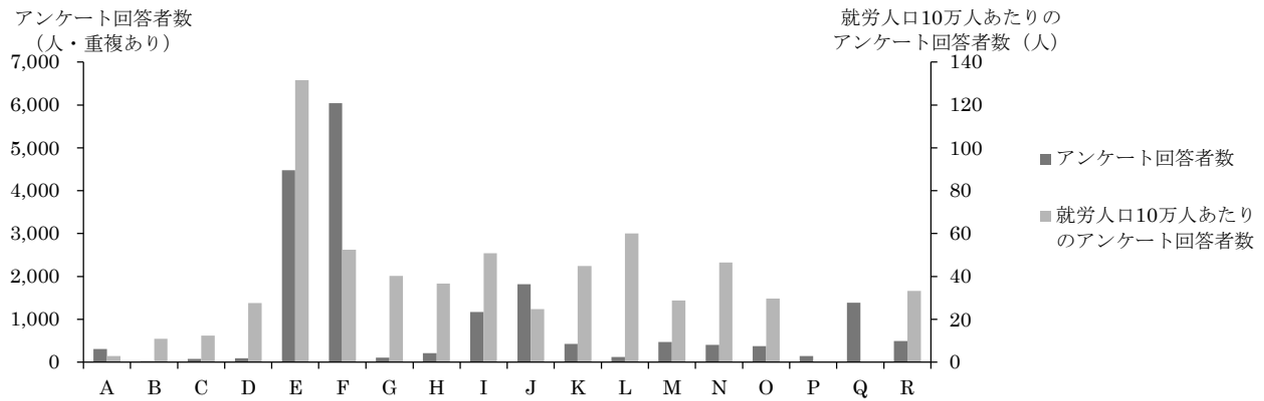
医療費・未申請弔慰金アンケート回答者10,607人（医療費8,924人・未申請弔慰金1,683人）中、産業分類について回答を得られたのは9,351人であった。産業分類別従事者は延べ18,240人であり（表Ⅱ-5-1）、1人あたり平均2.0個の産業に分類された。

大分類でみると、最も従事者の多い産業は「F製造業」6,041人であり、次いで「E建設業」4,478人、「J卸売・小売業」1,817人であった。「E建設業」は、他の産業と比較して就労人口あたりの被認定者割合が高いという結果が得られた（図・表Ⅱ-5-1）。

産業従事者の多かった「F製造業」を中分類までみると、「F25金属製品製造業」940人、「F30輸送用機械器具製造業」597人、「F26一般機械器具製造業」467人が多かった。

疾病別では、中皮腫で認定された産業分類別従事者14,783人のうち、最も従事者の多い産業は「F製造業」4,985人であり、次いで「E建設業」3,008人であった。肺がんで認定された産業分類別従事者2,936人のうち、最も従事者の多い産業は「E建設業」1,237人で、次いで「F製造業」897人であった。石綿肺で認定された産業分類別従事者84人のうち、最も従事者の多い産業は「E建設業」37人であった。びまん性胸膜肥厚で認定された産業分類別従事者437人のうち、最も従事者の多い産業は「E建設業」196人で、次いで「F製造業」131人であった（表Ⅱ-5-2）。

図Ⅱ-5-1. 累計産業分類分布（医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者）  
及び昭和40年の産業分類別就労人口



表Ⅱ-5-1. 累計産業別分類（医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者）と年別就労人口 (人)

産業分類	アンケート回答者数	昭和40年		昭和50年		昭和60年	
		就労人口	就労人口10万人あたりのアンケート回答者数	就労人口	就労人口10万人あたりのアンケート回答者数	就労人口	就労人口10万人あたりのアンケート回答者数
A 農業	310	10,857,245	2.9	6,699,310	4.6	4,858,010	6.4
B 林業	29	265,050	10.9	187,190	15.5	143,526	20.2
C 漁業	76	615,655	12.3	482,715	15.7	424,062	17.9
D 鉱業	92	332,240	27.7	137,535	66.9	98,270	93.6
E 建設業	4,478	3,402,965	131.6	4,751,620	94.2	5,295,011	84.6
F 製造業	6,041	11,507,205	52.5	13,158,010	45.9	13,837,254	43.7
G 電気・ガス・熱供給・水道業	107	265,575	40.3	321,845	33.2	333,736	32.1
H 情報通信業	212	577,930	36.7	875,785	24.2	1,151,614	18.4
I 運輸業	1,171	2,306,540	50.8	2,750,575	42.6	2,898,638	40.4
J 卸売・小売業	1,817	7,355,500	24.7	9,459,535	19.2	10,905,309	16.7
K 金融・保険業	431	959,345	44.9	1,399,275	30.8	1,742,479	24.7
L 不動産業	121	201,340	60.1	374,565	32.3	491,288	24.6
M 飲食店、宿泊業	474	1,644,495	28.8	2,415,380	19.6	3,142,998	15.1
N 医療、福祉	404	868,390	46.5	1,830,365	22.1	2,589,388	15.6
O 教育、学習支援業	378	1,274,875	29.6	1,626,970	23.2	1,958,312	19.3
P 複合サービス事業	142	※		※		※	
Q サービス業（他に分類されないもの）	1,390	※		※		※	
R 公務（他に分類されないもの）	495	1,483,755	33.4	1,924,645	25.7	2,060,958	24.0
S 分類不能の産業	72	30,065	239.5	60,420	119.2	99,489	72.4
総数	18,240	47,633,380		53,015,430		58,336,129	

就労人口は、昭和40年、昭和50年及び昭和60年総務省統計局「国勢調査結果」を、平成14年3月改定の日本標準産業分類に基づき集計し直した。

就労人口には、一人親方を含む。

※昭和40年、昭和50年及び昭和60年と平成14年3月改定の日本標準産業分類が異なるため、掲出せず。

表Ⅱ-5-2. 累計産業分類別集計 (医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者)

(人)

産業分類	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計	
	男		女		計	男	女	計	男	女	計	男	女	計			
	胸膜	その他	胸膜	その他													
A 農業																	
計	167	26	193	47	10	57	250	48	3	51	1	1	8	8	310		
B 林業																	
計	21		21	2		2	23	5	1	6			0		29		
C 漁業																	
計	43	8	51	2		2	53	16		16	1	1	6		76		
D 鉱業																	
計	61	3	64	3		3	67	20	1	21	1	1	3		92		
E 建設業																	
E06 総合工事業	490	27	517	39	17	56	573	205	3	208	9	9	29	29	819		
E07 職別工事業(設備工事業を除く)	1,474	114	1,588	97	25	122	1,710	662	11	673	17	17	106	1	107	2,507	
E08 設備工事業	626	50	676	42	7	49	725	354	2	356	11	11	60		60	1,152	
計	2,590	191	2,781	178	49	227	3,008	1,221	16	1,237	37	37	195	1	196	4,478	
F 製造業																	
F09 食料品製造業	230	33	263	130	31	161	424	31	5	36	2	2	9		9	471	
F10 飲料・たばこ・飼料製造業	28	7	35	18	6	24	59	5		5		0			0	64	
F11 繊維工業(衣服、その他の繊維製品を除く)	107	12	119	135	19	154	273	34	10	44	2	2	4	1	5	324	
F12 衣服・その他の繊維製品製造業	63	6	69	100	28	128	197	23	4	27		0	5	1	6	230	
F13 木材・木製品製造業(家具を除く)	134	13	147	22	5	27	174	23	1	24		0	3		3	201	
F14 家具・装備品製造業	91	14	105	14	1	15	120	28		28	1	1	3		3	152	
F15 バルブ・紙・紙加工品製造業	82	7	89	40	5	45	134	13	3	16		0	4		4	154	
F16 印刷・同関連業	106	15	121	33	9	42	163	11	1	12	1	1	1		1	177	
F17 化学工業	208	26	234	82	20	102	336	43	6	49	1	1	9		9	395	
F18 石油製品・石炭製品製造業	12	1	13	3		3	16	4		4		0			0	20	
F19 プラスチック製品製造業(別掲を除く)	64	6	70	15	4	19	89	13		13		0	3		3	105	
F20 ゴム製品製造業	55	7	62	23	2	25	87	17	1	18	1	1	2		2	108	
F21 なめし革・同製品・毛皮製造業	12	2	14	3	2	5	19	3		3		0	2		2	24	
F22 窯業・土石製品製造業	173	18	191	58	11	69	260	86	12	98	5	2	7	16	3	384	
F23 鉄鋼業	177	15	192	27	3	30	222	71		71	1	1	4		4	298	
F24 非鉄金属製造業	47	4	51	14	4	18	69	11	2	13		0	3		3	85	
F25 金属製品製造業	578	57	635	81	22	103	738	172	7	179	5	1	6	17	17	940	
F26 一般機械器具製造業	299	26	325	49	11	60	385	66	3	69	2	2	11		11	467	
F27 電気機械器具製造業	233	24	257	85	25	110	367	37	4	41	1	1	12		12	421	
F28 情報通信機械器具製造業	20	5	25	14	1	15	40	6		6	1	1			0	47	
F29 電子部品・デバイス製造業	43	5	48	23	8	31	79	6		6		0	2		2	87	
F30 輸送用機械器具製造業	380	35	415	49	15	64	479	104	3	107	1	1	9	1	10	597	
F31 精密機械器具製造業	55	10	65	26	10	36	101	6		6		0	3		3	110	
F32 その他の製造業	97	9	106	39	9	48	154	22		22	1	1	3		3	180	
計	3,294	357	3,651	1,083	251	1,334	4,985	835	62	897	25	3	28	125	6	131	6,041
G 電気・ガス・熱供給・水道業																	
計	58	9	67	13	4	17	84	19	1	20	1	1	2		2	107	
H 情報通信業																	
計	119	25	144	42	9	51	195	12	2	14	1	1	2		2	212	
I 運輸業																	
計	732	84	816	93	32	125	941	195	2	197	2	2	31		31	1,171	
J 卸売・小売業																	
計	891	126	1,017	474	137	611	1,628	144	18	162	2	2	24	1	25	1,817	
K 金融・保険業																	
計	190	17	207	157	45	202	409	16	2	18	1	1	3		3	431	
L 不動産業																	
計	70	7	77	21	8	29	106	12	1	13		0	2		2	121	
M 飲食店・宿泊業																	
計	181	45	226	159	52	211	437	27	8	35		1	1	1	1	474	
N 医療・福祉																	
計	103	27	130	179	70	249	379	19	5	24		0		1	1	404	
O 教育・学習支援業																	
計	180	31	211	104	36	140	351	21	2	23	1	1	3		3	378	
P 複合サービス事業																	
計	74	13	87	38	7	45	132	9	1	10		0			0	142	
Q サービス業(他に分類されないもの)																	
計	731	96	827	316	82	398	1,225	132	8	140	6	6	18	1	19	1,390	
R 公務(他に分類されないもの)																	
計	290	43	333	91	25	116	449	40	2	42	1	1	3		3	495	
S 分類不能の産業																	
計	44	4	48	12	1	13	61	10		10		0	1		1	72	
合計	9,839	1,112	10,951	3,014	818	3,832	14,783	2,801	135	2,936	80	4	84	427	10	437	18,240

## ② 施行前弔慰金アンケート回答者

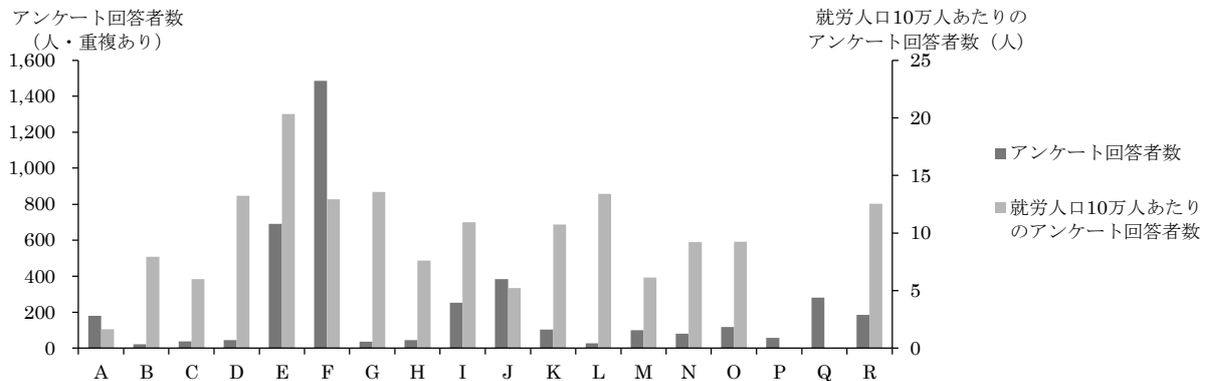
施行前弔慰金アンケート回答者 3,099 人のうち、産業分類について回答を得られたのは 2,435 人であった。産業分類別従事者は延べ 4,207 人であり（表Ⅱ－5－3）、1 人あたり平均 1.7 個の産業に分類された。

大分類で見ると、最も従事者の多い産業は「F 製造業」1,486 人であり、次いで「E 建設業」692 人、「J 卸売・小売業」384 人であった。「E 建設業」は、他の産業と比較して就労人口あたりの被認定者割合が高いという結果が得られた（図Ⅱ－5－2・表Ⅱ－5－3）。

産業従事者の多かった「F 製造業」を中分類までみると、「F30 輸送用機械器具製造業」186 人、「F25 金属製品製造業」169 人が多かった。

疾病別では、中皮腫で認定された産業分類別従事者 3,981 人のうち、最も従事者の多い産業は「F 製造業」1,410 人であり、次いで「E 建設業」616 人、「J 卸売・小売業」374 人であった。肺がんで認定された産業分類別従事者 169 人のうち、最も従事者の多い産業は「E 建設業」61 人であり、次いで「F 製造業」51 人であった。石綿肺で認定された産業分類別従事者 45 人のうち、最も従事者の多い産業は「F 製造業」21 人であり、次いで「E 建設業」14 人であった。びまん性胸膜肥厚で認定された産業分類別従事者 12 人のうち、最も従事者の多い産業は「F 製造業」4 人であった（表Ⅱ－5－4）。

図Ⅱ－5－2. 累計産業分類分布（施行前弔慰金、アンケート回答者）  
及び昭和40年の産業分類別就労人口



表Ⅱ－5－3. 累計産業別分類（施行前弔慰金、アンケート回答者）と年別就労人口 (人)

産業分類	アンケート回答者数	昭和40年		昭和50年		昭和60年	
		就労人口	就労人口10万人あたりのアンケート回答者数	就労人口	就労人口10万人あたりのアンケート回答者数	就労人口	就労人口10万人あたりのアンケート回答者数
A 農業	179	10,857,245	1.6	6,699,310	2.7	4,858,010	3.7
B 林業	21	265,050	7.9	187,190	11.2	143,526	14.6
C 漁業	37	615,655	6.0	482,715	7.7	424,062	8.7
D 鉱業	44	332,240	13.2	137,535	32.0	98,270	44.8
E 建設業	692	3,402,965	20.3	4,751,620	14.6	5,295,011	13.1
F 製造業	1,486	11,507,205	12.9	13,158,010	11.3	13,837,254	10.7
G 電気・ガス・熱供給・水道業	36	265,575	13.6	321,845	11.2	333,736	10.8
H 情報通信業	44	577,930	7.6	875,785	5.0	1,151,614	3.8
I 運輸業	252	2,306,540	10.9	2,750,575	9.2	2,898,638	8.7
J 卸売・小売業	384	7,355,500	5.2	9,459,535	4.1	10,905,309	3.5
K 金融・保険業	103	959,345	10.7	1,399,275	7.4	1,742,479	5.9
L 不動産業	27	201,340	13.4	374,565	7.2	491,288	5.5
M 飲食店、宿泊業	101	1,644,495	6.1	2,415,380	4.2	3,142,998	3.2
N 医療、福祉	80	868,390	9.2	1,830,365	4.4	2,589,388	3.1
O 教育、学習支援業	118	1,274,875	9.3	1,626,970	7.3	1,958,312	6.0
P 複合サービス事業	57	※		※		※	
Q サービス業（他に分類されないもの）	281	※		※		※	
R 公務（他に分類されないもの）	186	1,483,755	12.5	1,924,645	9.7	2,060,958	9.0
S 分類不能の産業	79	30,065	262.8	60,420	130.8	99,489	79.4
総数	4,207	47,633,380		53,015,430		58,336,129	

就労人口は、昭和40年、昭和50年及び昭和60年総務省統計局「国勢調査結果」を、平成14年3月改定の日本標準産業分類に基づき集計し直した。就労人口には、一人親方を含む。

※昭和40年、昭和50年及び昭和60年と平成14年3月改定の日本標準産業分類が異なるため、掲出せず。

表Ⅱ-5-4. 累計産業分類別集計（施行前弔慰金、アンケート回答者）

(人)

産業分類	中皮腫			肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	
A 農業													
計	112	57	169	8	1	9	0	0	0	1	0	1	179
B 林業													
計	20	1	21			0	0	0	0	0	0	0	21
C 漁業													
計	32	5	37			0	0	0	0	0	0	0	37
D 鉱業													
計	35	5	40	2	1	3	1	0	1	0	0	0	44
E 建設業													
E06 総合工事業	113	12	125	7		7	4		4			0	136
E07 職別工事業(設備工事業を除く)	275	36	311	32		32	5		5			0	348
E08 設備工事業	171	9	180	22		22	5		5	1		1	208
計	559	57	616	61		61	14	0	14	1	0	1	692
F 製造業													
F09 食料品製造業	79	36	115	3	1	4	1		1			0	120
F10 飲料・たばこ・飼料製造業	17	9	26			0			0			0	26
F11 繊維工業(衣服, その他の繊維製品を除く)	53	54	107			0			0			0	107
F12 衣服・その他の繊維製品製造業	33	41	74	2		2			0			0	76
F13 木材・木製品製造業(家具を除く)	42	6	48	3		3	1		1			0	52
F14 家具・装備品製造業	21	2	23	1		1	1		1			0	25
F15 パルプ・紙・紙加工品製造業	26	10	36	3		3	1		1			0	40
F16 印刷・同関連業	33	9	42	1		1			0			0	43
F17 化学工業	78	27	105	4		4	2		2	1		1	112
F18 石油製品・石炭製品製造業	10	3	13			0			0			0	13
F19 プラスチック製品製造業(別掲を除く)	8	6	14			0			0			0	14
F20 ゴム製品製造業	9	9	18			0			0			0	18
F21 なめし革・同製品・毛皮製造業	2	3	5			0			0			0	5
F22 窯業・土石製品製造業	80	19	99	8		8	4	1	5			0	112
F23 鉄鋼業	67	15	82	5		5	2		2	1		1	90
F24 非鉄金属製造業	24	3	27			0			0			0	27
F25 金属製品製造業	137	25	162	6		6	1		1			0	169
F26 一般機械器具製造業	75	18	93	9		9	1		1	1		1	104
F27 電気機械器具製造業	48	15	63			0	1		1			0	64
F28 情報通信機械器具製造業	3	3	6			0			0			0	6
F29 電子部品・デバイス製造業	7	10	17			0			0			0	17
F30 輸送用機械器具製造業	143	33	176	5		5	4		4	1		1	186
F31 精密機械器具製造業	14	3	17			0			0			0	17
F32 その他の製造業	31	11	42			0	1		1			0	43
計	1,040	370	1,410	50	1	51	20	1	21	4	0	4	1,486
G 電気・ガス・熱供給・水道業													
計	27	6	33	3		3	0	0	0	0	0	0	36
H 情報通信業													
計	31	13	44			0	0	0	0	0	0	0	44
I 運輸業													
計	215	26	241	9		9	1	0	1	0	1	1	252
J 卸売・小売業													
計	253	121	374	7		7	1	0	1	2	0	2	384
K 金融・保険業													
計	63	39	102	1		1	0	0	0	0	0	0	103
L 不動産業													
計	25	2	27			0	0	0	0	0	0	0	27
M 飲食店、宿泊業													
計	61	39	100	1		1	0	0	0	0	0	0	101
N 医療、福祉													
計	28	50	78	2		2	0	0	0	0	0	0	80
O 教育、学習支援業													
計	71	45	116	1		1	0	0	0	0	1	1	118
P 複合サービス事業													
計	43	11	54	3		3	0	0	0	0	0	0	57
Q サービス業(他に分類されないもの)													
計	200	68	268	8	1	9	3	0	3	0	1	1	281
R 公務(他に分類されないもの)													
計	156	23	179	5		5	1	0	1	1	0	1	186
S 分類不能の産業													
計	63	9	72	4		4	3	0	3	0	0	0	79
合計	3,034	947	3,981	165	4	169	44	1	45	9	3	12	4,207

## (6) 建設業における特定の職歴がある者についての集計

### 集計方法

平成18年度から令和6年度までのアンケート回答者で、産業分類別集計において「E.建設業」に従事歴のある者5,170人（医療費・未申請弔慰金4,478人、施行前弔慰金692人）のうち、特定の職種に従事歴のある者について抽出し、集計を行った。

本集計では、アンケート票の職歴についての回答欄に、下記の記載を含むものを「特定の職歴」として抽出対象とした。

- ・ はつり工・解体工 : 「はつり（ハツリ、斫）」または「解体」を含むもの。
- ・ 左官 : 「左官」を含むもの。
- ・ 築炉工 : 「(築) 炉」を含むもの。
- ・ 電気工 : 「電気工」、「電工」、「電気配線」、「電気設備」等を含むもの。
- ・ 塗装工 : 「塗装」を含むもの。
- ・ 内装工 : 「内装」を含むもの。
- ・ 保温工・断熱工 : 「保温」、「保冷」または「断熱」を含むもの。
- ・ 大工 : 「大工」を含むもの、型枠は除く。
- ・ 吹付工 : 「吹付（吹き付け、吹付け、吹きつけ）」を含むもの。
- ・ 事務 : 「事務」を含むもの。
- ・ 配管工 : 「配管」を含むもの。
- ・ 型枠工 : 「型枠工」、「型枠大工」を含むもの。

なお、転職等により一人で異なる職種に従事した場合には、重複集計となっている。

### 結果

#### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

医療費・未申請弔慰金の特定職種では、はつり工・解体工274人、左官245人、築炉工17人、電気工335人、塗装工173人、内装工256人、保温工・断熱工108人、大工739人、吹付工63人、事務136人、配管工281人、型枠工53人の計2,680人であった（表Ⅱ－6）。

疾病別にみると、保温工・断熱工の52.8%、築炉工の47.1%、配管工の37.0%が肺がんであった。なお、中皮腫と中皮腫以外の職種別人数は、図Ⅱ－6のとおりである。

#### ② 施行前弔慰金アンケート回答者

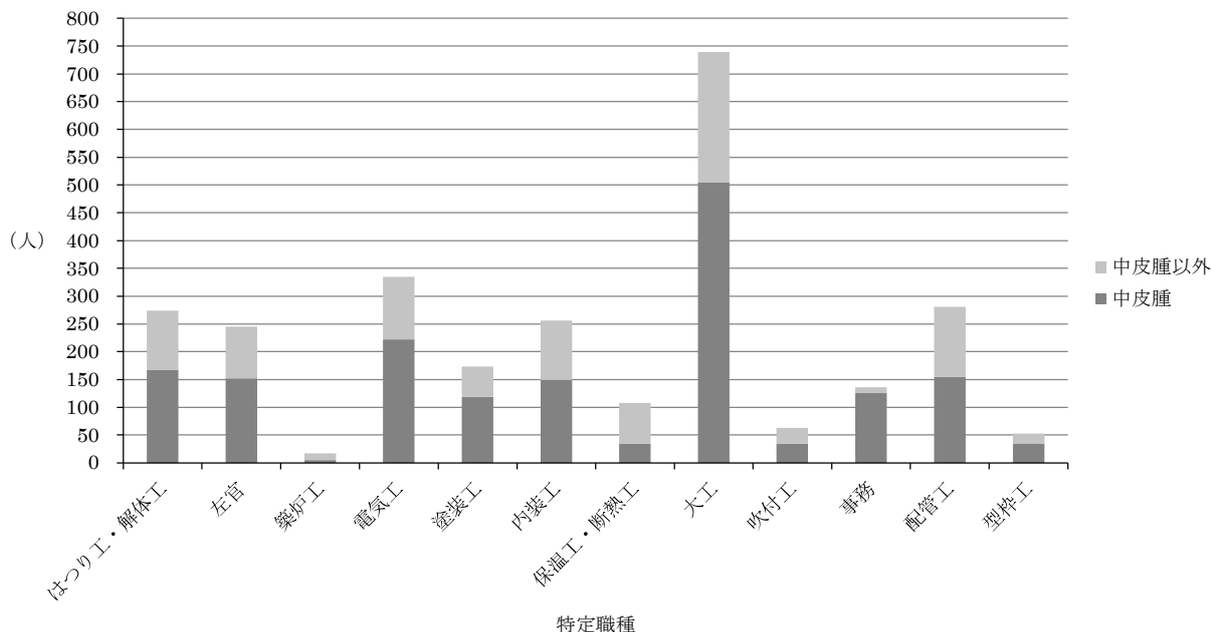
施行前弔慰金の特定職種では、はつり工・解体工48人、左官37人、築炉工1人、電気工20人、塗装工17人、内装工26人、保温工・断熱工22人、大工94人、吹付工5人、事務28人、配管工45人、型枠工3人の計346人であった（表Ⅱ－6）。

疾病別にみると、保温工・断熱工の40.9%が肺がんであった。

表Ⅱ－6．建設業における特定の職歴がある者についての集計

区分申請	建設業における特定職種	疾病												合計		
		中皮腫			肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚					
		人数(人)	職種別(%)	疾病別(%)	人数(人)	職種別(%)	疾病別(%)	人数(人)	職種別(%)	疾病別(%)	人数(人)	職種別(%)	疾病別(%)	人数(人)	職種別(%)	疾病別(%)
医療費・未申請弔慰金	はつり工・解体工	167	9.8	60.9	86	10.5	31.4	5	20.0	1.8	16	12.2	5.8	274	10.2	100.0
	左官	152	8.9	62.0	84	10.2	34.3	1	4.0	0.4	8	6.1	3.3	245	9.1	100.0
	築炉工	5	0.3	29.4	8	1.0	47.1	1	4.0	5.9	3	2.3	17.6	17	0.6	100.0
	電気工	222	13.0	66.3	96	11.7	28.7	2	8.0	0.6	15	11.5	4.5	335	12.5	100.0
	塗装工	119	7.0	68.8	46	5.6	26.6	1	4.0	0.6	7	5.3	4.0	173	6.5	100.0
	内装工	149	8.8	58.2	84	10.2	32.8	2	8.0	0.8	21	16.0	8.2	256	9.6	100.0
	保温工・断熱工	34	2.0	31.5	57	6.9	52.8	5	20.0	4.6	12	9.2	11.1	108	4.0	100.0
	大工	504	29.6	68.2	213	25.9	28.8	3	12.0	0.4	19	14.5	2.6	739	27.6	100.0
	吹付工	34	2.0	54.0	19	2.3	30.2				10	7.6	15.9	63	2.4	100.0
	事務	126	7.4	92.6	10	1.2	7.4							136	5.1	100.0
	配管工	155	9.1	55.2	104	12.7	37.0	5	20.0	1.8	17	13.0	6.0	281	10.5	100.0
	型枠工	35	2.1	66.0	15	1.8	28.3				3	2.3	5.7	53	2.0	100.0
	計	1,702	100.0	63.5	822	100.0	30.7	25	100.0	0.9	131	100.0	4.9	2,680	100.0	100.0
施行前弔慰金	はつり工・解体工	43	14.7	89.6	5	11.9	10.4							48	13.9	100.0
	左官	35	11.9	94.6	2	4.8	5.4							37	10.7	100.0
	築炉工	1	0.3	100.0										1	0.3	100.0
	電気工	18	6.1	90.0	1	2.4	5.0	1	10.0	5.0				20	5.8	100.0
	塗装工	16	5.5	94.1	1	2.4	5.9							17	4.9	100.0
	内装工	18	6.1	69.2	6	14.3	23.1	2	20.0	7.7				26	7.5	100.0
	保温工・断熱工	11	3.8	50.0	9	21.4	40.9	2	20.0	9.1				22	6.4	100.0
	大工	75	25.6	79.8	16	38.1	17.0	3	30.0	3.2				94	27.2	100.0
	吹付工	5	1.7	100.0										5	1.4	100.0
	事務	28	9.6	100.0										28	8.1	100.0
	配管工	40	13.7	88.9	2	4.8	4.4	2	20.0	4.4	1	100.0	2.2	45	13.0	100.0
	型枠工	3	1.0	100.0										3	0.9	100.0
	計	293	100.0	84.7	42	100.0	12.1	10	100.0	2.9	1	100.0	0.3	346	100.0	100.0
合計	はつり工・解体工	210	10.5	65.2	91	10.5	28.3	5	14.3	1.6	16	12.1	5.0	322	10.6	100.0
	左官	187	9.4	66.3	86	10.0	30.5	1	2.9	0.4	8	6.1	2.8	282	9.3	100.0
	築炉工	6	0.3	33.3	8	0.9	44.4	1	2.9	5.6	3	2.3	16.7	18	0.6	100.0
	電気工	240	12.0	67.6	97	11.2	27.3	3	8.6	0.8	15	11.4	4.2	355	11.7	100.0
	塗装工	135	6.8	71.1	47	5.4	24.7	1	2.9	0.5	7	5.3	3.7	190	6.3	100.0
	内装工	167	8.4	59.2	90	10.4	31.9	4	11.4	1.4	21	15.9	7.4	282	9.3	100.0
	保温工・断熱工	45	2.3	34.6	66	7.6	50.8	7	20.0	5.4	12	9.1	9.2	130	4.3	100.0
	大工	579	29.0	69.5	229	26.5	27.5	6	17.1	0.7	19	14.4	2.3	833	27.5	100.0
	吹付工	39	2.0	57.4	19	2.2	27.9				10	7.6	14.7	68	2.2	100.0
	事務	154	7.7	93.9	10	1.2	6.1							164	5.4	100.0
	配管工	195	9.8	59.8	106	12.3	32.5	7	20.0	2.1	18	13.6	5.5	326	10.8	100.0
	型枠工	38	1.9	67.9	15	1.7	26.8				3	2.3	5.4	56	1.9	100.0
	合計	1,995	100.0	65.9	864	100.0	28.6	35	100.0	1.2	132	100.0	4.4	3,026	100.0	100.0

図Ⅱ－6．特定の職種別人数（医療費・未申請弔慰金、建設業）



## (7) 住所別集計

### 集計方法

平成 18 年度から令和 6 年度までのアンケート回答者のうち、昭和 20 年～平成元年（1945 年～1989 年）の最長居住歴で集計した。また、2-2.(3) ばく露分類別集計で（エ）に分類された者についても、同様の集計を行った。累計最長居住歴の分布については、集計期間である昭和 20 年～平成元年（1945 年～1989 年）のおよそ中間に当たる昭和 40 年（1965 年）の国勢調査における都道府県別の人口により、累計最長居住歴（100 万人あたりの人数）の集計を行った。

住所は平成 18 年度の市区町村コードに基づき分類し、対象となる期間中に複数の居住地がある場合には年単位で計算して最長居住歴を各人 1 つ選択した。対象期間中に最長居住歴が複数あった場合は、その中で最も古い住所を 1 つ選択した。

全国の最長居住歴について、東京都 23 区は区単位で、政令指定都市については市単位に集約して集計した。合計数が 1 人以下の市区町村については、都道府県ごとに「その他の市町村」として集約した。

最長居住歴が政令指定都市であった者については、政令指定都市の区単位での最長居住歴も集計した。記述不十分等により区が不明な場合と、区の最長居住者数が 1 人以下の場合については、政令指定都市ごとに「その他及び不明」として集約した。

なお、1990 年以降に生まれた者は、1989 年以前の居住歴がないので集計から除外した。

### 結果

#### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

##### 1) 全疾病のアンケート回答者

###### ア. 全体

医療費・未申請弔慰金アンケート回答者 10,607 人（医療費 8,924 人・未申請弔慰金 1,683 人）のうち、居住歴に関する回答を得られたのは 9,986 人であった（表Ⅱ-7-1）。

都道府県別でみると、最も多かったのは大阪府 1,102 人、次いで兵庫県 1,101 人、東京都 1,002 人、神奈川県 502 人、愛知県 474 人、福岡県 434 人であった（図Ⅱ-7-1）。

市区町村別では、最も多かったのは尼崎市 620 人、次いで大阪市 469 人、横浜市 211 人、名古屋市 197 人、神戸市 176 人であった。

累計最長居住歴（100 万人あたりの人数）では、最も多かったのは兵庫県 255 人、次いで奈良県 186 人、大阪府 166 人、埼玉県 133 人、香川県 117 人であった（図Ⅱ-7-2）。

なお、政令指定都市の最長居住歴は表Ⅱ-7-2 のとおりである。

###### イ. (エ) 分類

医療費・未申請弔慰金アンケート回答者のうち（エ）分類の者は 3,476 人（医療費 3,002 人・未申請弔慰金 474 人）で、居住歴に関する回答を得られたのは 3,317 人であった（表Ⅱ-7-3）。

都道府県別にみると、最も多かったのは兵庫県 613 人、次いで大阪府 446 人、東京都 345 人であった（図Ⅱ-7-3）。

市区町村別では、最も多かったのは尼崎市 438 人、次いで大阪市 194 人であった。

累計最長居住歴（100 万人あたりの人数）では、最も多かったのは兵庫県 142 人、次いで奈良県 86 人、大阪府 67 人であった（図Ⅱ-7-4）。

尼崎市に最長居住歴のあった医療費・未申請弔慰金アンケート回答者のうち、70.6%が（エ）分類に属することになる。

なお、政令指定都市の最長居住歴は表Ⅱ－7－4のとおりである。

## 2) 胸膜中皮腫のアンケート回答者

### ア. 全体

全疾病のうち、疾病が胸膜中皮腫の者の最長居住歴を年度別に集計した（図Ⅱ－7－5）。

都道府県別でみると、最も多かったのは兵庫県 899 人、次いで大阪府 837 人、次いで東京都 704 人であった。

累計最長居住歴（100 万人あたりの人数）では、最も多かったのは兵庫県 209 人、次いで奈良県 136 人、大阪府 126 人であった（図Ⅱ－7－6）。

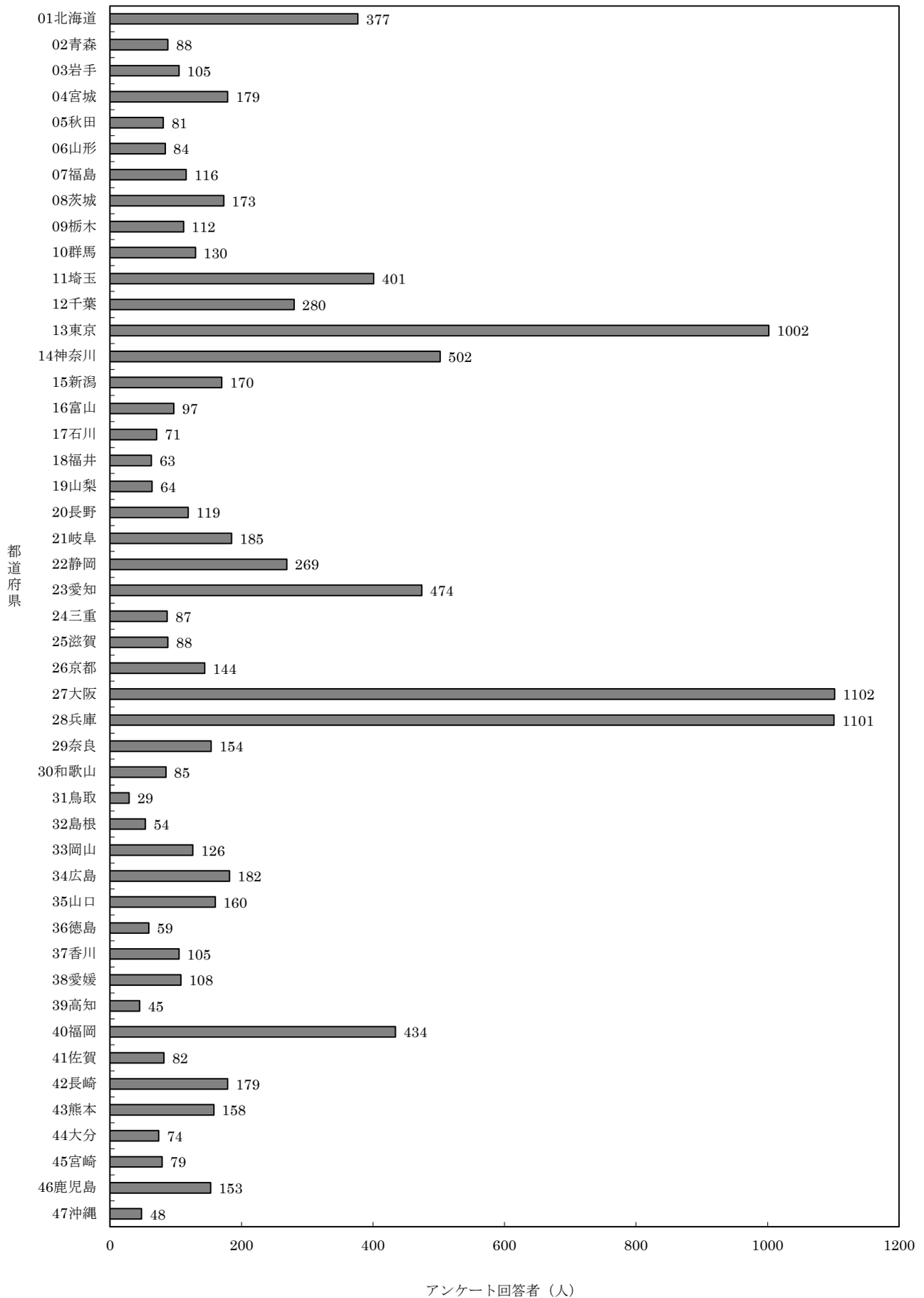
### イ.（エ）分類

全疾病のうち、疾病が胸膜中皮腫の者で（エ）分類の者の最長居住歴を年度別に集計した（図Ⅱ－7－7）。

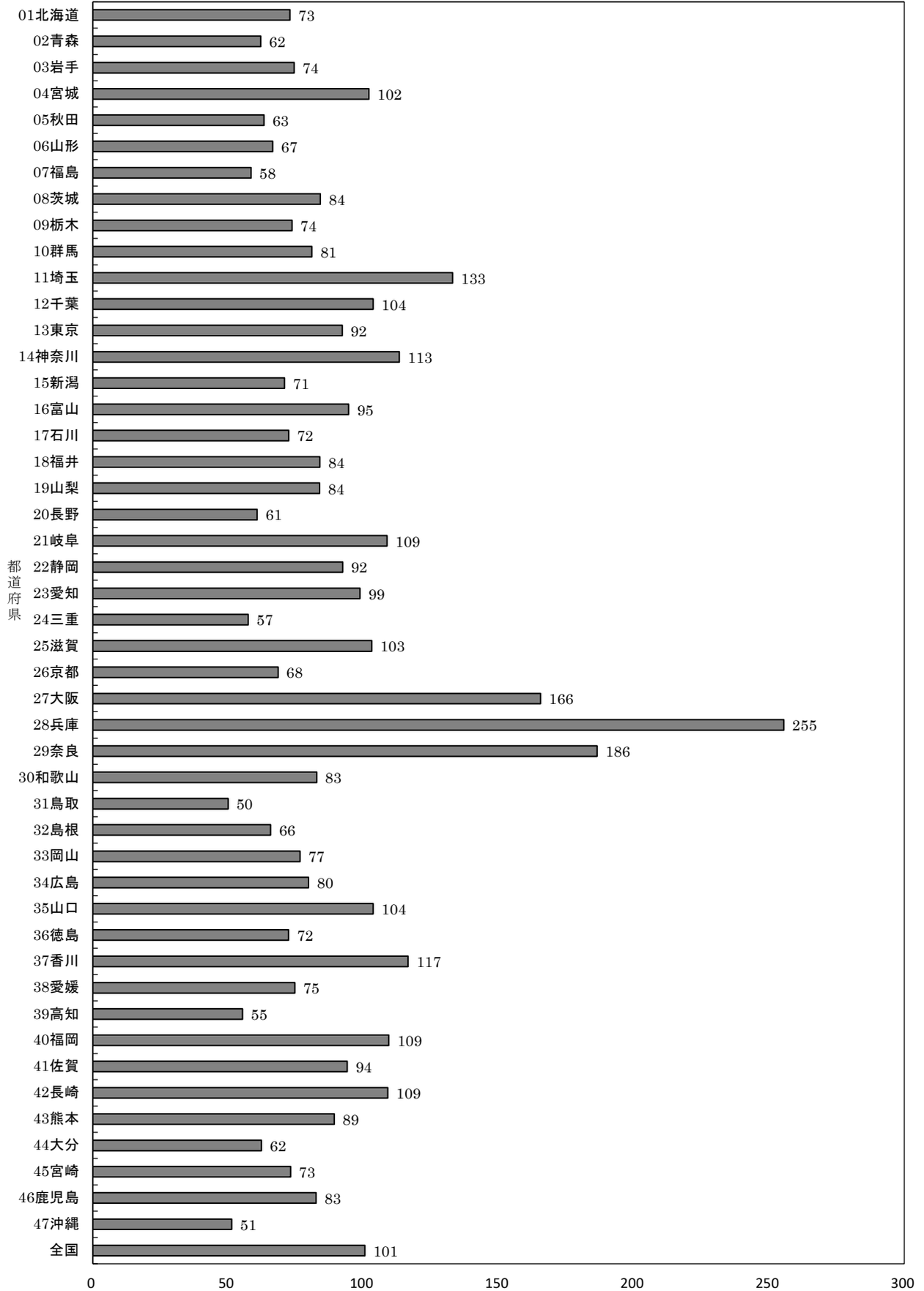
都道府県別にみると、最も多かったのは兵庫県 536 人、次いで大阪府 375 人、東京都 286 人であった。

累計最長居住歴（100 万人あたりの人数）では、最も多かったのは兵庫県 124 人、次いで奈良県 67 人、大阪府 56 人であった（図Ⅱ－7－8）。

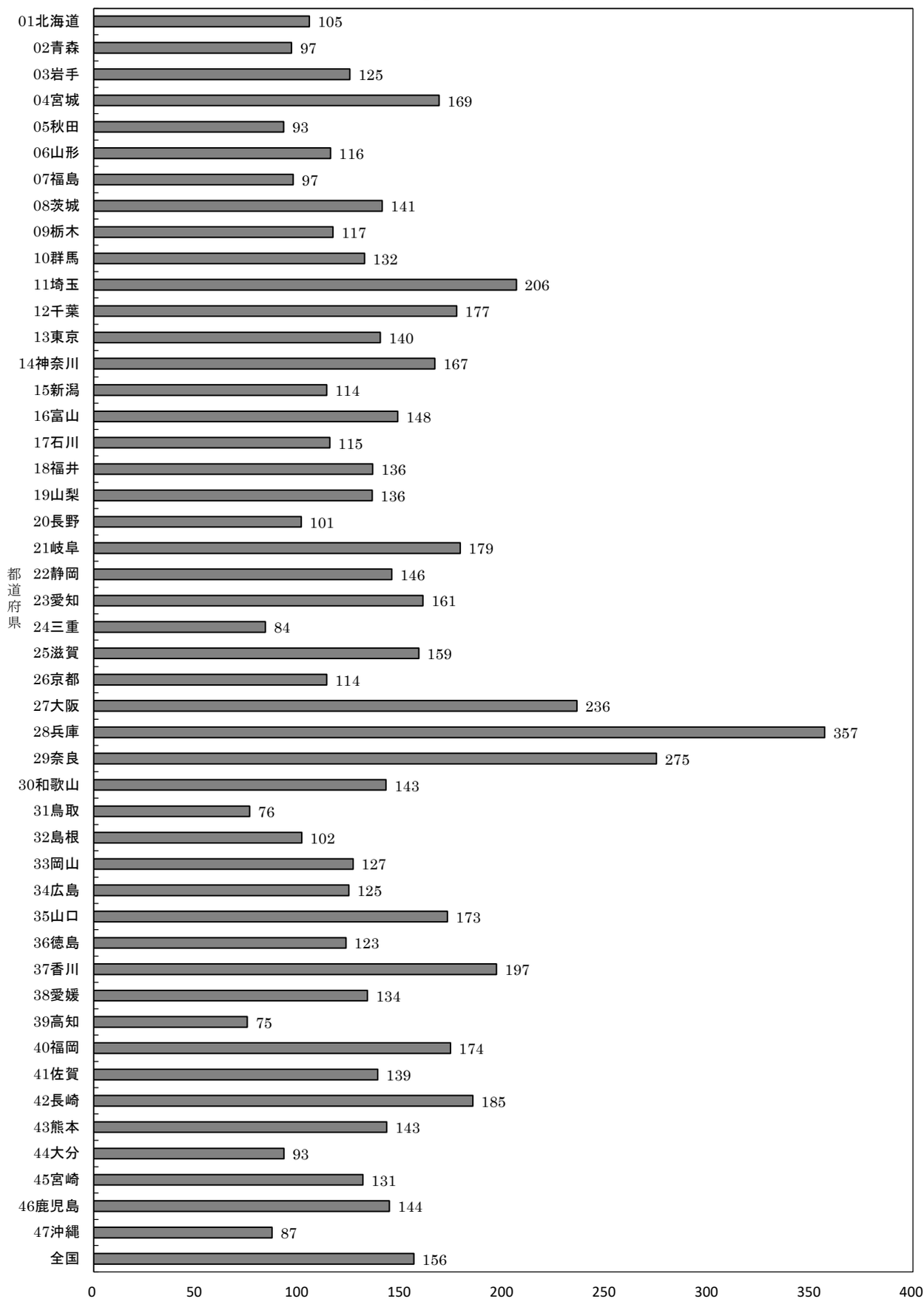
図Ⅱ-7-1. 累計最長居住歴（都道府県）分布（医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者、全疾病）



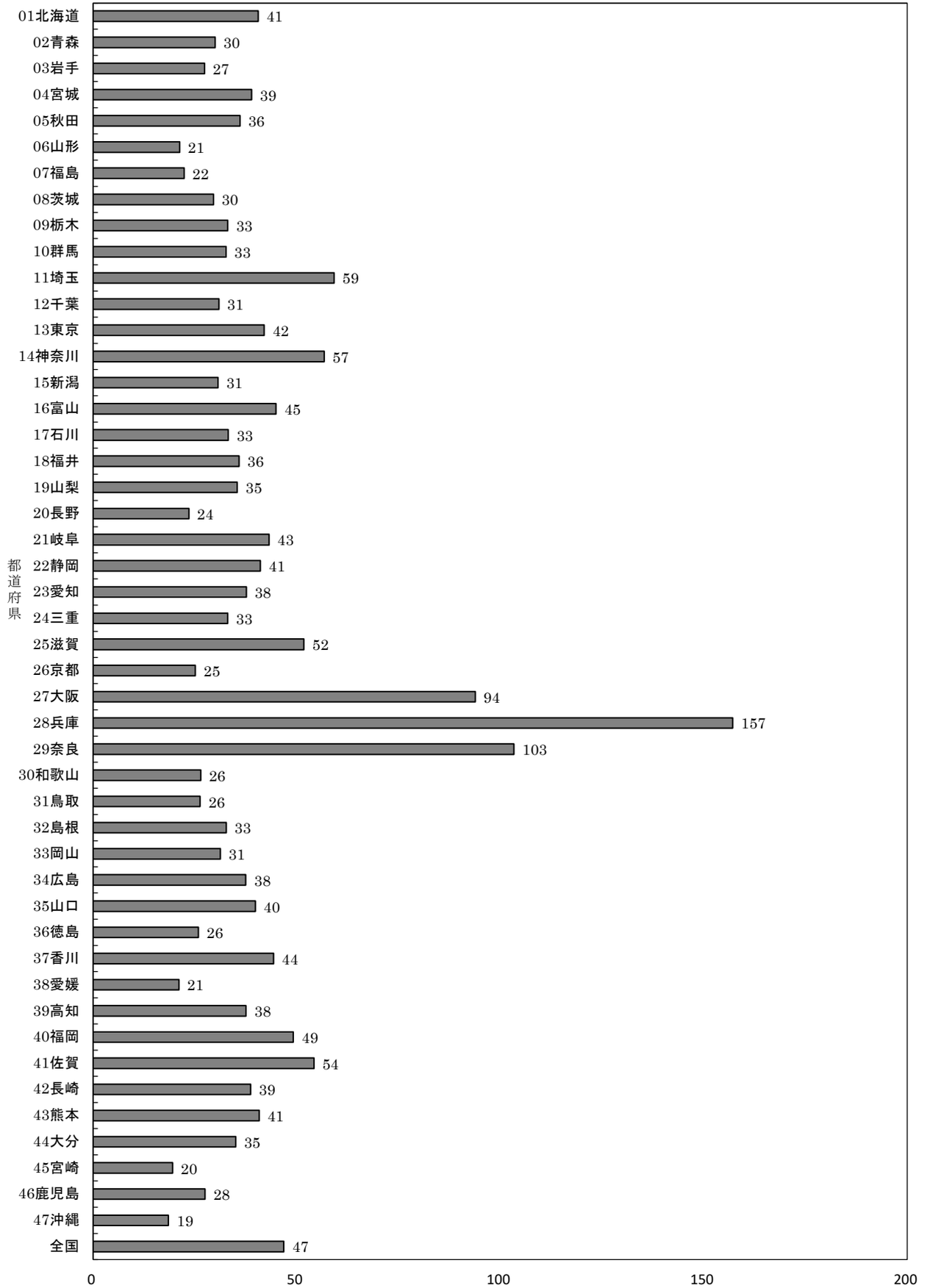
図Ⅱ-7-2. 累計最長居住歴（100万人あたりの人数）分布  
 （医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者、全疾病）



図Ⅱ-7-2-1. 累計最長居住歴（100万人あたりの人数）分布  
 （医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者、全疾病、男性）



図Ⅱ－７－２－２．累計最長居住歴（100万人あたりの人数）分布  
 （医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者、全疾病、女性）



表Ⅱ-7-1. 累計最長居住歴（医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者）

(人)

都道府県名	市町村名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計	
		男			女			計	男	女	計	男	女	計				
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
01北海道	札幌市	49	6	55	25	2	27	82	12		12	1		1	2		2	97
	函館市	13	1	14	5	1	6	20	4		4			1			1	25
	小樽市	11	1	12	1	1	2	14	2		2							16
	旭川市	13	2	15	4	2	6	21	1		1							22
	室蘭市	4		4	5	1	6	10										10
	釧路市	6	1	7	2		2	9										9
	帯広市	2	1	3	2	1	3	6	1		1							7
	北見市	3		3				3	2		2							5
	夕張市		1	1	1		1	2	2		2							4
	岩見沢市	2	1	3	2		2	5	2		2							7
	網走市	3		3	1		1	4										4
	留萌市	1		1				1	1		1							2
	苫小牧市	2	1	3	3	1	4	7	3		3							10
	稚内市	1	2	3				3										3
	美瑛市	2	2	4	2	1	3	7	2		2							9
	芦別市	4		4		1	1	5										5
	江別市	4		4	2		2	6	2		2							8
	名寄市	2		2	1		1	3										3
	三笠市	2		2				2										2
	根室市	2		2				2										2
	千歳市				1		1	1	1		1							2
	滝川市	2		2				2										2
	歌志内市	2		2				2	1		1							3
	登別市	1		1	1		1	2										2
	伊達市	2		2				2										2
	石狩市	4		4	1	1	2	6	1		1							7
	北斗市	2		2	1		1	3										3
	石狩郡当別町	1		1	1	1	2	3	1		1							4
	上磯郡知内町	1	1	2	1		1	3										3
	亀田郡七飯町	2		2	2		2	4										4
	二世郡八雲町	2		2				2										2
	檜山郡江差町		1	1	1		1	2										2
	寿都郡寿都町								2		2							2
	磯谷郡蘭越町	1	1	2		1	1	3										3
	岩内郡岩内町	3		3				3										3
	余市郡余市町	2		2				2										2
	空知郡上砂川町				2		2	2										2
	上川郡鷹栖町	2		2				2										2
	上川郡上川町	1		1	1		1	2	1		1							3
	上川郡美瑛町	3		3				3	1		1							4
	中川郡中川町	1	1	2				2										2
	苫前郡羽幌町	1	1	2				2										2
	宗谷郡猿払村				1	1	2	2										2
	利尻郡利尻富士町					1	1	1	1		1							2
	斜里郡斜里町	1		1	2		2	3										3
	斜里郡小清水町	2		2				2										2
	常呂郡佐呂間町	2		2				2										2
	紋別郡湧別町	2		2				2										2
	沙流郡日高町	1		1	1		1	2	1		1							3
	新冠郡新冠町	1		1	1		1	2										2
	日高郡新ひだか町	1		1				1	1		1							2
	上川郡新得町	1		1	1		1	2										2
	白糠郡白糠町	1		1	1		1	2										2
	その他市町村	18	4	22	11	3	14	36	5		5			1			1	42
	計	189	28	217	86	19	105	322	50	0	50	1	0	1	4	0	4	377
02青森	青森市	6	2	8	5		5	13	2		2							15
	弘前市	5		5	1	1	2	7										7
	八戸市	4		4	2		2	6	2		2			1			1	9
	黒石市	3		3				3	2		2							5
	五所川原市	2	1	3	2		2	5	2		2			1			1	8
	十和田市	1		1	2		2	3										3
	三沢市		1	1	1		1	2	1		1							3
	むつ市	4	1	5	2	1	3	8	1		1							9
	つがる市	1		1				1	1		1			2			2	4
	東津軽郡外ヶ浜町	2		2				2										2
	西津軽郡鰹ヶ沢町								2		2							2
	西津軽郡深浦町	1		1		1	1	2	1		1							3
	北津軽郡鶴田町	1		1				1	1		1							2
	上北郡東北町	1		1				1	1		1							2
	上北郡おいらせ町				1	1	2	2										2
	下北郡東通村				1		1	1	1		1							2
	三戸郡陸上町	2		2				2										2
	その他市町村	2	1	3	1		1	4	3		3			1			1	8
	計	35	6	41	18	4	22	63	20	0	20	0	0	0	5	0	5	88
03岩手	盛岡市	5	1	6	4	1	5	11						1			1	12
	宮古市	1		1	1		1	2	1		1							3
	大船渡市	1		1	1		1	2										2
	花巻市	3	1	4	1		1	5	1		1							6
	北上市	2		2				2										2
	久慈市	1		1				1	1		1							2
	遠野市	3		3	1		1	4	2		2							6
	一関市	8	2	10	1	1	2	12	2		2							14
	陸前高田市	3	1	4				4										4
	釜石市	3	2	5	1		1	6	3		3							9
	二戸市	7		7				7										7
	八幡平市					1	1	1	1		1							2
	奥州市	6	2	8				8	1		1							9
	胆沢郡金ヶ崎町	1		1	2		2	3										3
	西磐井郡平泉町	1		1		1	1	2										2
	気仙郡住田町	2		2	1		1	3	1		1							4
	下閉伊郡岩泉町	2		2				2										2
	九戸郡軽米町	1		1	1		1	2										2
	九戸郡洋野町	2		2				2	1		1							3
	二戸郡一戸町	2		2				2	1		1							3
	その他市町村	3	2	5	1	1	2	7	1		1							8
	計	57	11	68	15	5	20	88	16	0	16	0	0	0	1	0	1	105

表Ⅱ-7-1. 累計最長居住歴 (医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者)

(人)

都道府県名	市町村名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計	
		男			女			計	男	女	計	男	女	計				
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
04宮城	仙台市	30	2	32	5	1	6	38	10		10				1		1	49
	石巻市	5		5	1	2	3	8	5		5							13
	塩竈市	4	1	5				5	1		1				1		1	7
	気仙沼市	1	1	2				2	3		3							5
	白石市	3		3	5		5	8	1		1							9
	角田市	1		1	1		1	2										2
	多賀城市	2		2	2		2	4	1		1			1		1	1	6
	岩沼市	1		1	2		2	3	3		3							6
	登米市	5		5	2	3	5	10	2		2							12
	栗原市	7	2	9		2	2	11	1		1							12
	東松島市	2		2				2	2		2							4
	大崎市	8		8	1		1	9	1		1							10
	刈田郡蔵王町	1		1	1		1	2										2
	柴田郡大河原町				1	1	2	2										2
	柴田郡村田町	1		1	1		1	2										2
	伊具郡丸森町	2		2				2	1		1							3
	亶理郡亶理町	3		3	1		1	4	1		1							5
	宮城郡松島町	2	1	3	1		1	4	3		3							7
	宮城郡七ヶ浜町	3	1	4				4										4
	宮城郡利府町	1		1				1	1		1							2
	黒川郡大和町	1		1				1	1		1							2
	黒川郡大郷町								2		2							2
	加美郡加美町	2		2				2	1		1							3
	遠田郡涌谷町	1		1				1	2		2							3
	その他市町村	5		5	1	1	2	7										7
	計	91	8	99	25	10	35	134	42	0	42	0	0	0	3	0	3	179
05秋田	秋田市	7		7	4	4	8	15	1		1				1		1	17
	能代市	2	3	5		1	1	6	1		1							7
	横手市	2		2	1	1	2	4	4		4							8
	男鹿市	2		2	1		1	3										3
	湯沢市	1		1	1	2	3	4										4
	鹿角市								3		3							3
	由利本荘市	5		5	1		1	6	2		2							8
	大仙市	4	1	5		1	1	6	6		6							12
	北秋田市	1		1		2	2	3										3
	仙北市				1	1	2	2										2
	仙北郡美郷町	2		2				2	2		2							4
	雄勝郡羽後町	1		1		1	1	2	2		2							4
	その他市町村	3		3	2		2	5	1		1							6
	計	30	4	34	11	13	24	58	22	0	22	0	0	0	1	0	1	81
06山形	山形市	6		6	3	1	4	10	6		6	1		1	1		1	18
	米沢市	1		1	1		1	2	1		1							3
	鶴岡市	2	1	3	1		1	4	3		3							7
	酒田市	3	1	4	1		1	5										5
	寒河江市	5		5				5										5
	村山市	4	1	5				5	1		1							6
	天童市	1		1	1		1	2	2		2							4
	東根市	4		4	2		2	6	1		1							7
	尾花沢市	4		4				4	1		1							5
	西村山郡朝日町	1		1				1	1		1							2
	北村山郡大石田町	2	1	3	1		1	4										4
	最上郡最上町	2		2				2	1		1							3
	最上郡大蔵村	1		1		1	1	2										2
	東置賜郡高畠町	1		1		1	1	2	1		1							3
	その他市町村	6		6	1		1	7	3		3							10
	計	43	4	47	11	3	14	61	21	0	21	1	0	1	1	0	1	84
07福島	福島市	7		7	4	1	5	12	6		6							18
	会津若松市	2		2	1	1	2	4	1		1							5
	郡山市	4	2	6	2		2	8	2		2							10
	いわき市	11	1	12	2	1	3	15	6		6	1		1				22
	白河市	2		2		1	1	3	1		1							4
	須賀川市	1	1	2	1	1	2	4										4
	喜多方市	2	1	3				3	1		1							4
	相馬市	1		1				1	1		1							2
	二本松市	4	1	5	1	1	2	7	1		1							8
	田村市	3		3				3	2		2							5
	南相馬市		1	1				1	1		1							2
	伊達市	1		1				1	1		1							2
	南会津郡下郷町	1	1	2				2										2
	耶麻郡西会津町	2		2				2										2
	東白川郡棚倉町	1		1				1	1		1							2
	石川郡石川町					1	1	1	1		1							2
	石川郡平田村	2		2				2	1		1							3
	田村郡三春町	1		1		1	1	2										2
	田村郡小野町				1		1	1	2		2							3
	双葉郡浪江町	2		2				2	1		1							3
	相馬郡新地町	2		2				2										2
	その他市町村	4	1	5	2	1	3	8	1		1							9
	計	53	9	62	14	9	23	85	30	0	30	1	0	1	0	0	0	116

表Ⅱ-7-1. 累計最長居住歴 (医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者)

(人)

都道府県名	市町村名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計	
		男			女			計	男	女	計	男	女	計				
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
08茨城	水戸市	6		6	2		2	8										8
	日立市	2	1	3	2	1	3	6	3									9
	土浦市	3	1	4	1	1	2	6										6
	古河市	4	1	5		1	1	6	6					2			2	14
	石岡市	1		1				1	1									2
	結城市	1		1		1	1	2										2
	下妻市	4	1	5				5										5
	常総市								3									3
	常陸太田市	1	1	2		1	1	3	1									4
	高萩市	2		2	1		1	3										3
	北茨城市	1	1	2				2										2
	笠間市	2	2	4	2		2	6										6
	取手市	5		5	1		1	6									1	7
	つくば市	7		7				7	1	1								9
	ひたちなか市	4		4	1		1	5	2									7
	鹿嶋市	2	1	3	1	1	2	5										5
	常陸大宮市	3	1	4		1	1	5										5
	筑西市	1		1		1	1	2	1									3
	坂東市	2		2	1	1	2	4										4
	稲敷市	6	1	7	1		1	8	1									9
	かすみがうら市	1		1	1		1	2						1			1	3
	桜川市	5		5	1		1	6										6
	神栖市	3		3				3	1					1			1	5
	行方市	5	2	7	1		1	8	2									10
	鉾田市	2	1	3	2		2	5	1									6
	つくばみらい市	1		1				1	1					1			1	3
	東茨城郡茨城町	3		3	1		1	4										4
	東茨城郡大洗町	1		1				1	1									2
	那珂郡東海村		1	1	1		1	2	1									3
	久慈郡大子町	1		1				1	2									3
	稲敷郡阿見町	2		2	1		1	3	1									4
	稲敷郡河内町	1	1	2				2										2
	結城市八千代町													2			2	2
	その他市町村	2	1	3				3	4									7
	計	84	17	101	21	9	30	131	33	1	34	0	0	0	8	0	8	173
09栃木	宇都宮市	13		13	5	2	7	20	3		3							23
	足利市	7		7	2		2	9						1			1	10
	栃木市	3		3	1		1	4	4									8
	佐野市	5		5				5	2									7
	鹿沼市	4		4	2		2	6	1									7
	日光市	5		5				5	2									7
	小山市	6		6	2	1	3	9	4					1		1	14	
	真岡市	3		3	3		3	6	1									7
	大田原市	2		2				2										2
	那須塩原市	2		2	2		2	4										4
	芳賀郡益子町	1		1	1		1	2										2
	下都賀郡壬生町				1		1	1	1									2
	下都賀郡大平町	2	3	5				5										5
	下都賀郡都賀町	1		1	1		1	2										2
	塩谷郡高根沢町	1		1	1		1	2										2
	その他市町村	4	2	6	2		2	8	1		1			1			1	10
	計	59	5	64	23	3	26	90	19	0	19	0	0	0	3	0	3	112
10群馬	前橋市	13	3	16	4	2	6	22	3		3			1		1	1	26
	高崎市	8	1	9	4	1	5	14	2					3		3	3	19
	桐生市	5	1	6				6	2									8
	伊勢崎市	4		4	2		2	6	3									9
	太田市	8		8	3		3	11	2									13
	沼田市	3		3	1	1	2	5	1					1		1	1	7
	館林市	2		2	2		2	4										4
	渋川市	3	1	4		1	1	5	3									8
	藤岡市	3		3				3										3
	富岡市	2		2				2	1									3
	安中市	7		7				7	2									9
	みどり市	2		2		1	1	3										3
	甘楽郡南牧村	2		2				2										2
	甘楽郡甘楽町	1		1				1	1									2
	利根郡みなかみ町				1	1	2	2										2
	邑楽郡千代田町	1		1				1			1							2
	邑楽郡邑楽町	2		2				2										2
	その他市町村	4	1	5	2		2	7	1		1							8
	計	70	7	77	19	7	26	103	21	1	22	0	0	0	5	0	5	130

表Ⅱ-7-1. 累計最長居住歴 (医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者)

(人)

都道府県名	市町村名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計	
		男			女			計	男	女	計	男	女	計				
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
11埼玉	さいたま市	45	4	49	15	6	21	70	9		9			5		5	84	
	川越市	6	1	7	2	1	3	10	4		4						14	
	熊谷市	6	2	8	4		4	12									12	
	川口市	16		16	9	1	10	26	9		9		2		2		37	
	行田市	3		3	1		1	4					1		1		5	
	秩父市	18		18	10		10	28	4		4						32	
	所沢市	10	3	13	3		3	16	2	1	3						19	
	飯能市	4		4	1		1	5									5	
	加須市		2	2				2									2	
	本庄市	2		2	1		1	3	1		1			1		1	5	
	東松山市	2		2				2	3		3	1		1			6	
	春日部市	5	1	6	1		1	7	1		1			1		1	9	
	狭山市	1		1				1	1		1						2	
	羽生市	1		1		1	1	2	2		2						4	
	鴻巣市	4		4	1		1	5									5	
	深谷市	8		8	1		1	9	5		5						14	
	上尾市	1		1	4		4	5	3		3						8	
	草加市	3		3	3		3	6	1		1						7	
	越谷市	2		2				2	1		1	1		1			4	
	蕨市	5	1	6	1		1	7	1		1						8	
	戸田市				2	1	3	3									3	
	入間市	2		2	2	1	3	5	1		1						6	
	鳩ヶ谷市	2		2				2	2		2						4	
	朝霞市	4		4				4	4		4						8	
	志木市	1	1	2				2	2		2						4	
	和光市	2		2	1		1	3	1		1			1		1	5	
	新座市	5		5	1		1	6	1		1						7	
	久喜市	1	1	2	2		2	3	3		3						6	
	北本市	3		3	1		1	4									4	
	富士見市	1		1	1		1	2	2		2						4	
	三郷市	2		2				2									2	
	蓮田市	1	1	2				2									2	
	坂戸市	4	1	5				5									5	
	幸手市	4		4				4									4	
	鶴ヶ島市	1		1				1						1		1	2	
	吉川市	1		1				1						1		1	2	
	ふじみ野市	1		1	1		1	2	2		2						4	
	北足立郡伊奈町	1		1	1		1	2									2	
	比企郡小川町	1		1				1		1	1						2	
	比企郡川島町	1		1	1		1	2									2	
	比企郡吉見町	3		3				3									3	
	比企郡ときがわ町	2		2				2									2	
	秩父郡横瀬町	1		1	1		1	2									2	
	秩父郡皆野町	5		5	1		1	6									6	
	秩父郡小鹿野町	1		1				1	1		1						2	
	児玉郡美里町				1		1	1						1		1	2	
	大里郡寄居町	2		2				2	2		2						4	
	南埼玉郡白岡町	1		1	1		1	2				1		1			3	
	北葛飾郡鷺宮町	1		1	1		1	2	1		1						3	
	北葛飾郡杉戸町	2		2				2									2	
	北葛飾郡松伏町	1		1	1		1	2									2	
	その他市町村	6	1	7				7			3						10	
	計	205	18	223	76	11	87	310	72	2	74	3	0	3	14	0	14	401
12千葉	千葉市	15	1	16	6		6	22	10		10			2		2	34	
	銚子市	4		4	2		2	6	1		1						7	
	市川市	13	4	17	1		1	18	2		2						20	
	船橋市	14	1	15	3		3	18	5		5						23	
	館山市	6		6	1		1	7									7	
	木更津市	5		5	3	1	4	9	4		4			1		1	14	
	松戸市	9		9	3		3	12	4		4			2		2	18	
	野田市	2	1	3				3	1		1						4	
	茂原市	3		3				3	3		3						6	
	成田市				1		1	1	2		2						3	
	佐倉市	4	1	5	1		1	6	2		2						8	
	東金市	1		1	1		1	2						1		1	3	
	旭市	2		2				2									2	
	習志野市	4		4	1	1	2	6	1		1						7	
	柏市	8	3	11	2		2	13						1		1	14	
	勝浦市					1	1	1	1		1						2	
	市原市	14		14	4	1	5	19	9		9			1		1	29	
	八千代市	5	1	6	1		1	7	3		3			1		1	11	
	我孫子市	3		3				3	1		1			1		1	5	
	鴨川市	3		3	1	1	2	5	1		1						6	
	鎌ヶ谷市	2		2				2	1		1						3	
	君津市	7		7	1		1	8	1		1						9	
	富津市	1		1		1	1	2									2	
	浦安市	2		2				2	1		1						3	
	四街道市								2		2						2	
	八街市	1		1	1		1	2									2	
	南房総市	2		2				2									2	
	香取市	3	2	5	1		1	6	3		3						9	
	山武市		1	1				1	1		1						2	
	いすみ市	1		1				1	1		1						2	
	香取郡多古町	2		2				2	1		1						3	
	山武郡大網白里町	1		1				1	1		1						2	
	山武郡九十九里町	2		2				2									2	
	山武郡横芝光町	1		1	1		1	2									2	
	長生郡長柄町	1		1				1	1		1						2	
	長生郡長南町	1		1				1	1		1			1		1	3	
	その他市町村	3	1	4	1		1	5	2		2						7	
	計	145	16	161	36	6	42	203	66	0	66	0	0	0	11	0	11	280

表Ⅱ-7-1. 累計最長居住歴（医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者）

(人)

都道府県名	市町村名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計	
		男			女			計	男	女	計	男	女	計				
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
13東京	中央区	4	2	6	3		3	9									9	
	港区	12	3	15	7	1	8	23	1		1						24	
	新宿区	22	2	24	4	1	5	29	3		3						32	
	文京区	12	1	13	8	1	9	22	3		3						25	
	台東区	14		14	5	1	6	20	2		2	1		1			23	
	墨田区	10		10	6		6	16	1		1						17	
	江東区	13	1	14	9	1	10	24	11		11			1		1	36	
	品川区	24	5	29	5	1	6	35	8	1	9			1		1	45	
	目黒区	10	2	12	9		9	21	7		7			1		1	29	
	大田区	48	5	53	14	1	15	68	10		10			1		1	79	
	世田谷区	37	6	43	11	6	17	60	7		7			1		1	68	
	渋谷区	16		16	5		5	21	2		2			3		3	26	
	中野区	18		18	3	1	4	22	2		2	1		1			25	
	杉並区	18	8	26	9	3	12	38	6		6	1		2		2	47	
	豊島区	26	2	28	2	3	5	33	1	1	2			1		1	36	
	北区	23		23	8		8	31	6		6	2		2		2	41	
	荒川区	15	4	19	10		10	29	5		5						34	
	板橋区	15	5	20	11	3	14	34	10		10			2		2	46	
	練馬区	20	3	23	3	1	4	27	9		9			1		1	37	
	足立区	31	8	39	10	3	13	52	14		14			1	1	2	68	
	葛飾区	25	4	29	5		5	34	10		10	1		1		1	46	
	江戸川区	21	4	25	6	2	8	33	7		7						40	
	八王子市	3	2	5	1	1	2	7	2		2						9	
	立川市	4		4				4		1	1			1		1	6	
	武蔵野市	3		3	3		3	6	2		2						8	
	三鷹市	7		7	2		2	9	2		2						11	
	青梅市	1		1	1		1	2									2	
	府中市	5	1	6	3		3	9	1		1						10	
	昭島市	2	1	3				3									3	
	調布市	8		8		2	2	10					1			1	11	
	町田市	3		3	5		5	8	6		6						14	
	小金井市	3		3		1	1	4									4	
	小平市	3		3	4	1	5	8	2		2						10	
	日野市	5		5	2		2	7	1		1						8	
	東村山市	2	1	3	2	1	3	6	2		2						8	
	国分寺市	1	1	2				2	2		2						4	
	国立市	2		2	1		1	3	1		1		1			1	5	
	狛江市	2		2				2	1		1						3	
	東大和市	5		5	1		1	6	2		2						8	
	清瀬市	3		3				3	1		1						4	
	東久留米市	3		3	2		2	5	3		3						8	
	武蔵村山市	2		2				2									2	
	多摩市	1		1				1	2		2						3	
	稲城市	2		2	1		1	3									3	
	羽村市	2		2				2									2	
	あきる野市	3		3	1		1	4									4	
	西東京市	9	1	10	1		1	11	2		2			1		1	14	
	その他市町村	2	1	3	1		1	4						1		1	5	
	計	520	73	593	184	35	219	812	157	3	160	6	0	6	23	1	24	1,002
14神奈川	横浜市	111	7	118	43	13	56	174	31	1	32				5		5	211
	川崎市	54	2	56	13	5	18	74	30	1	31				5		5	110
	相模原市	11	2	13	4	1	5	18	2		2							20
	横浜賀市	19	3	22	11	3	14	36	6	1	7			1		1	44	
	平塚市	7		7	2		2	9	4		4			1		1	14	
	鎌倉市	10	1	11	3	1	4	15	2		2			1		1	18	
	藤沢市	7		7	2		2	9	2		2						11	
	小田原市	4	1	5	2		2	7	1		1			1		1	9	
	茅ヶ崎市	5	1	6				6										6
	逗子市	1		1	1		1	2	1		1							3
	三浦市	2		2	1	1	2	4										4
	秦野市	3	1	4	1		1	5	2		2							7
	厚木市	3	1	4		1	1	5										5
	大和市	3		3	1		1	4	1		1			1		1	6	
	伊勢原市	3		3	1	1	2	5						1		1	6	
	海老名市	2	1	3				3	1		1			1		1	5	
	座間市	1		1	1		1	2										2
	綾瀬市	1		1				1	1		1							2
	高座郡寒川町	1		1				1						1		1	2	
	中郡大磯町	1		1	3		3	4						1		1	5	
	足柄上郡中井町	1		1	1		1	2										2
	足柄上郡松田町		1	1		1	1	2	1		1							3
	愛甲郡愛川町	1		1	1		1	2										2
	その他市町村	3		3	1		1	4						1		1	5	
	計	254	21	275	92	27	119	394	85	3	88	0	0	0	20	0	20	502
15新潟	新潟市	18	6	24	8	4	12	36	8		8							44
	長岡市	5	3	8	6	2	8	16	3		3							19
	三条市	3		3				3	1		1			1		1	5	
	柏崎市	2		2				2	1		1							3
	新発田市	2		2				2	3		3							5
	小千谷市	3		3	2	1	3	6	1		1							7
	加茂市	1		1	1		1	2										2
	十日町市	6		6				6	1	1	2							8
	村上市	1		1				1	1	1	2							3
	燕市	3	1	4				4										4
	糸魚川市	2		2	1	1	2	4	1		1							5
	妙高市	6		6				6	1		1							7
	五泉市	3		3				3										3
	上越市	12	1	13	4	1	5	18						1		1	19	
	阿賀野市	2		2		1	1	3										3
	佐渡市	4		4	1		1	5	1		1							6
	魚沼市	1	1	2		1	1	3										3
	南魚沼市	3		3	2		2	5										5
	胎内市	4		4				4						1		1	5	
	南蒲原郡田上町	2		2				2										2
	東蒲原郡阿賀町	1	1	2				2	1		1							3
	三島郡出雲崎町	2		2				2	1		1							3
	中魚沼郡津南町	2	1	3				3										3
	その他市町村	2		2				2	1		1							3
	計</																	

表Ⅱ-7-1. 累計最長居住歴 (医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者)

(人)

都道府県名	市町村名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計		
		男			女			計	男	女	計	男	女	計					
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計												
16	富山	富山市	20	4	24	4	3	7	31	3		3							34
		高岡市	5		5	4		4	9	1		1							10
		氷見市	1		1	2		2	3	1		1							4
		滑川市	2	1	3				3						1			1	4
		黒部市		1	1				1	1		1			1			1	3
		小矢部市	6		6	1		1	7										7
		南砺市	6	1	7	1	1	2	9										9
		射水市	6		6	3	1	4	10	2		2			1			1	13
		中新川郡立山町	2	1	3	2		2	5										5
		下新川郡入善町	2		2	1	1	2	4										4
		その他市町村	3		3				3	1		1							4
		計	53	8	61	18	6	24	85	9	0	9	0	0	0	3	0	3	97
17	石川	金沢市	18	3	21	5	2	7	28	6		6							34
		七尾市	3		3				3								1	1	4
		小松市	6		6	3	2	5	11	1		1							12
		珠洲市	2		2				2										2
		加賀市	3		3	1		1	4	1		1							5
		白山市	1		1	1		1	2	1		1							3
		羽咋郡志賀町				1		1	1	1		1							2
		その他市町村	2	4	6	1		1	7	1		1			1			1	9
		計	35	7	42	12	4	16	58	11	0	11	0	0	0	1	1	2	71
18	福井	福井市	11	4	15	2		2	17	1		1							18
		敦賀市	4		4	1		1	5										5
		大野市	2		2				2	1		1							3
		勝山市	1	2	3				3										3
		鯖江市	1		1	4		4	5										5
		あわら市	3		3				3										3
		越前市	3	1	4				4	3		3							7
		坂井市	2	1	3	1	1	2	5	2		2							7
		大飯郡高浜町	3		3	1		1	4	1		1							5
		三方上中郡若狭町				1	1	2	2										2
		その他市町村	1		1	1	1	2	3	2		2							5
		計	31	8	39	11	3	14	53	10	0	10	0	0	0	0	0	0	63
19	山梨	甲府市	4		4	1	1	2	6	1		1	1		1				8
		富士吉田市	3	1	4				4										4
		都留市	1		1	1		1	2										2
		山梨市	2		2				2										2
		大月市	2		2				2										2
		韭崎町	2		2				2										2
		南アルプス市	3	2	5	1		1	6										6
		北杜市	7		7	3		3	10	1		1							11
		笛吹市	5		5	1		1	6										6
		西八代郡市川三郷町	1		1	2		2	3	2		2							5
		南巨摩郡身延町	2		2				2										2
		南巨摩郡南部町	1		1		1	1	2										2
		中巨摩郡昭和町	1		1		1	1	2										2
		南都留郡富士河口湖町	4		4	1		1	5										5
		その他市町村	3		3	1		1	4	1		1							5
		計	41	3	44	11	3	14	58	5	0	5	1	0	1	0	0	0	64
20	長野	長野市	16	1	17	5		5	22	4	1	5			1			1	28
		松本市	5		5	1	2	3	8						1			1	9
		上田市	5	1	6	2	1	3	9										9
		岡谷市	3		3	1		1	4										4
		諏訪市	2		2				2	1		1							3
		須坂市	2		2				2										2
		伊那市	1		1		1	1	2										2
		中野市	2		2				2	1		1							3
		塩尻市	3		3				3	1		1							4
		佐久市	5	1	6	2		2	8										8
		千曲市	3		3	2		2	5	2		2							7
		東御市	2		2	1		1	3										3
		安曇野市	1		1				1	1		1							2
		諏訪郡下諏訪町	1		1	1		1	2										2
		諏訪郡富士見町	1		1				1						1			1	2
		上伊那郡辰野町	2		2				2										2
		下伊那郡天龍村	2		2				2	1		1							3
		木曾郡南木曾町	1		1		1	1	2										2
		下高井郡山ノ内町	2		2				2										2
		上水内郡信州新町	1		1			1	2										2
		上水内郡信濃町	1		1	1		1	2	1		1							3
		その他市町村	10	1	11	1		1	12	5		5							17
		計	71	4	75	18	5	23	98	17	1	18	0	0	0	3	0	3	119
21	岐阜	岐阜市	16	2	18	3	1	4	22	8		8			1			1	31
		大垣市	7		7	1		1	8	1		1							9
		高山市	3		3	1	2	3	6	1		1							7
		多治見市	7		7		1	1	8										8
		関市	1	1	2	1		1	3	1		1							4
		中津川市	4	1	5	1	1	2	7	2		2							9
		美濃市	1	1	2	1		1	3										3
		瑞浪市	3		3		1	1	4										4
		羽島市	9		9	7	1	8	17	4	3	7			1			1	25
		恵那市	2	1	3		1	1	4						2			2	6
		土岐市	1	1	2	1		1	3	1		1	1		1				5
		各務原市	7		7	1		1	8	1		1							9
		可見市	8		8	1	1	2	10	2		2							12
		山県市	3		3				3	1		1							4
		飛騨市	1		1	1	1	2	2	1		1							3
		本巣市	2		2		1	1	3	2		2							5
		郡上市	1	1	2				2	1		1							3
		下呂市	1		1		1	1	2	1		1							3
		海津市	4		4				4										4
		羽島郡岐南町	3		3				3										3
		羽島郡笠松町	1		1	1		1	2										2
		養老郡養老町	1		1	1		1	2										

表Ⅱ-7-1. 累計最長居住歴（医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者）

(人)

都道府県名	市町村名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計	
		男			女			計	男	女	計	男	女	計				
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
22静岡																		
	静岡市	24	2	26	7	3	10	36	10	2	12				1		1	49
	浜松市	32	3	35	8	3	11	46	11		11							57
	沼津市	12		12	4		4	16	1		1							17
	三島市	1		1	1		1	2										2
	富士宮市	10	1	11	4		4	15										15
	伊東市	3		3				3										3
	島田市	3		3	1		1	4	2		2			1			1	7
	富士市	20	2	22	4	1	5	27	1		1			1			1	29
	磐田市	6		6	3		3	9	2		2							11
	焼津市	1		1	1		1	2	2		2							4
	掛川市	7		7	1		1	8	1		1			1			1	10
	藤枝市	2	1	3	1		1	4	1		1							5
	御殿場市	1		1	1		1	2	1		1							3
	袋井市	9		9	2		2	11		1	1							12
	裾野市	1		1	1	3	4	5										5
	御前崎市	1		1		1	1	2										2
	菊川市	2		2	1		1	3										3
	牧之原市	2		2	1		1	3	2		2							5
	賀茂郡東伊豆町	1		1				1	1		1							2
	賀茂郡南伊豆町				1		1	1	1		1							2
	賀茂郡松崎町	2	1	3				3	1		1							4
	駿東郡長泉町	3	1	4	1		1	5	1		1							6
	駿東郡小山町	1		1	2		2	3										3
	庵原郡富士川町	2		2				2										2
	その他市町村	8		8	1	1	2	10	1		1							11
	計	154	11	165	46	12	58	223	39	3	42	0	0	0	4	0	4	269
23愛知																		
	名古屋市	114	12	126	26	7	33	159	34	2	36				2		2	197
	豊橋市	11	1	12	3	1	4	16	1		1							17
	岡崎市	21	1	22	3	1	4	26	2		2							28
	一宮市	12	3	15	3		3	18	2		2							20
	瀬戸市	4	1	5	2	1	3	8										8
	半田市	6	1	7		1	1	8										8
	春日井市	7		7	4	1	5	12	2		2							14
	豊川市	10	1	11	4	1	5	16	2		2	1		1				19
	津島市	5		5	2	1	3	8	1		1							9
	刈谷市	4	1	5		1	1	6										6
	豊田市	9	2	11	2	1	3	14	4		4							18
	安城市	5	1	6				6	3		3							9
	西尾市	3		3	1		1	4										4
	蒲郡市	5	1	6	3		3	9										9
	犬山市	2		2	1		1	3										3
	常滑市	2	1	3				3										3
	江南市	3		3				3										3
	小牧市	3		3				3										3
	稲沢市	2		2				2	1		1							3
	新城市	5	1	6				6	1		1							7
	東海市	5	1	6	1		1	7	1		1							8
	大府市	3		3	1	1	2	5										5
	知多市	3	1	4				4										4
	知立市				2		2	2	1		1							3
	高浜市	1		1	2		2	3										3
	岩倉市	3		3				3										3
	豊明市	5		5				5										5
	日進市	1	1	2				2										2
	田原市	2		2				2										2
	愛西市	2		2	1		1	3	1		1							4
	清須市	5		5	2		2	7	1		1							8
	北名古屋市	2		2	2		2	4										4
	弥富市	2		2	1		1	3										3
	丹羽郡扶桑町	2		2	1		1	3										3
	海部郡大治町	2		2				2						1			1	3
	海部郡蟹江町	4		4				4	1		1							5
	知多郡南知多町	1		1	1		1	2										2
	知多郡美浜町	1		1				1	1		1							2
	知多郡武豊町	2		2	2		2	4										4
	宝飯郡小坂井町	2		2				2										2
	その他市町村	7	1	8	2		2	10	1		1							11
	計	288	31	319	72	17	89	408	60	2	62	1	0	1	3	0	3	474
24三重																		
	津市	9		9	6		6	15	3		3							18
	四日市市	9	1	10	5	1	6	16										16
	伊勢市	2		2		1	1	3	1		1							4
	桑名市	9		9	4	1	5	14										14
	鈴鹿市	7		7	1		1	8	2		2							10
	名張市	1		1		1	1	2										2
	尾鷲市	1		1	2		2	3										3
	亀山市	2		2				2										2
	鳥羽市	1		1				1						1			1	2
	志摩市	1	1	2				2	1		1							3
	伊賀市	2		2			1	3										3
	度会郡南伊勢町	1		1				1	1		1							2
	北牟婁郡紀北町	1		1	1		1	2		1	1							3
	その他市町村	2	1	3	1		1	4						1			1	5
	計	48	3	51	20	5	25	76	8	1	9	0	0	0	2	0	2	87
25滋賀																		
	大津市	12	1	13	2	2	4	17	3		3				1		1	21
	彦根市	5		5				5										5
	長浜市	3		3		1	1	4										4
	近江八幡市	5		5				5										5
	草津市	4		4	3		3	7	3		3							10
	守山市	2	1	3				3										3
	栗東市	3		3	1		1	4										4
	甲賀市	3		3	4	1	5	8	1		1							9
	野洲市	2		2				2	1		1							3
	湖南市	1		1	1		1	2	3									3
	高島市	1		1				1	2									2
	東近江市	6	1	7	2		2	9	1		1							10
	米原市				1	1	2	2										2
	その他市町村	3		3	2		2	5	2		2							7
	計	50	3	53	16	7	23											

表Ⅱ-7-1. 累計最長居住歴（医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者）

(人)

都道府県名	市町村名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計	
		男			女			計	男	女	計	男	女	計				
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
26京都	京都市	53	6	59	11	3	14	73	12		12							85
	福知山市	4	1	5		1	1	6										6
	舞鶴市	5		5	4		4	9										9
	綾部市	2		2				2										2
	宇治市	4		4		1	1	5	1		1							6
	亀岡市	2	1	3				3	2		2							5
	城陽市	3		3		1	1	4	3		3							7
	長岡京市	2		2				2										2
	八幡市	1		1	2		2	3										3
	京田辺市	3		3				3	1		1							4
	京丹後市	4		4				4										4
	南丹市	1		1	1		1	2										2
	乙訓郡大山崎町	1		1	1		1	2										2
	相楽郡精華町	1		1				1					1				1	2
	船井郡京丹波町	1		1				1	1		1							2
	その他市町村	1		1	2		2	3										3
	計	88	8	96	21	6	27	123	20	0	20	0	0	0	1	0	1	144
27大阪	大阪市	244	15	259	114	14	128	387	66	4	70	3		3	9		9	469
	堺市	47	9	56	22	6	28	84	6	1	7	2		2	2		2	95
	岸和田市	9	3	12	5		5	17	1		1							18
	豊中市	25	2	27	10	1	11	38	6		6			3			3	47
	池田市	7	1	8	2		2	10										10
	吹田市	14	3	17	14	3	17	34	2		2							36
	泉大津市	3		3				3	1		1							4
	高槻市	18		18	6	1	7	25	4		4							29
	貝塚市	2		2	5	2	7	9		1	1							10
	守口市	15	3	18	8		8	26	1		1							27
	枚方市	16		16	6		6	22										22
	茨木市	8	1	9	2	3	5	14	3		3			3			3	20
	八尾市	24	3	27	7	2	9	36	6	2	8							44
	泉佐野市	7		7	8	1	9	16	1		1			1			1	18
	富田林市	2		2	2		2	4	1		1			1			1	6
	寝屋川市	12		12	5	1	6	18	3	1	4			1			1	23
	河内長野市	3	1	4	3	1	4	8						1			1	9
	松原市	9		9	2		2	11	2		2							13
	大東市	8		8	2		2	10										10
	和泉市	4	2	6	2		2	8	1		1							9
	箕面市	8	1	9	1	1	2	11										11
	相原市	4		4	1		1	5										5
	羽曳野市	5	1	6	2	2	4	10										10
	門真市	8	2	10	2		2	12						1			1	13
	摂津市	4		4	1		1	5	1		1							6
	高石市	8		8				8	2		2							10
	藤井寺市	5		5		1	1	6										6
	東大阪市	31	2	33	12	1	13	46	9		9	1		1				56
	泉南市	10	1	11	4	1	5	16	5	3	8	2	1	3		1	1	28
	四條畷市	2		2				2	1		1							3
	交野市	2		2	2		2	4										4
	阪南市	9		9	2		2	11	4		4	2		2				17
	泉北郡忠岡町	2		2	1		1	3	1		1							4
	泉南郡岬町	5		5				5										5
	南河内郡河南町	1		1				1	1		1							2
	その他市町村	1		1	2		2	3										3
	計	582	50	632	255	41	296	928	128	12	140	10	1	11	22	1	23	1,102
28兵庫	神戸市	102	7	109	34	5	39	148	26		26			2			2	176
	姫路市	18		18	9	1	10	28	7		7	1		1				36
	尼崎市	315	19	334	207	8	215	549	50	16	66	1		1	4		4	620
	明石市	11	3	14	4		4	18										18
	西宮市	24	3	27	12	2	14	41	4	1	5			1			1	47
	洲本市	6		6	1		1	7										7
	芦屋市	6		6	2		2	8										8
	伊丹市	23	1	24	3		3	27	2		2			2			2	31
	相生市	4		4	1	1	2	6	3		3							9
	豊岡市	2	1	3				3	1		1							4
	加古川市	2	1	3	2	1	3	6										6
	赤穂市	3		3	2		2	5	2		2			1			1	8
	西脇市	2		2	1		1	3	1		1							4
	宝塚市	16	1	17	5		5	22	2		2							24
	三木市	2		2	1		1	3	3		3							6
	高砂市	4		4				4	2		2							6
	川西市	12	1	13	8	1	9	22	1		1							23
	小野市	2		2	1		1	3										3
	三田市	1		1				1	1		1							2
	加西市	3		3				3										3
	篠山市	2		2				2										2
	養父市	5	2	7				7										7
	丹波市	3	1	4	1		1	5										5
	南あわじ市	5		5	3		3	8		1	1							9
	朝来市	2		2				2										2
	淡路市	4		4	2	1	3	7	1		1							8
	六栗市	1	1	2				2										2
	加東市	1		1	1		1	2	1		1							3
	たつの市	1		1	3	1	4	5										5
	多可郡多可町	2		2				2	1		1							3
	加古郡稲美町	1		1	1		1	2										2
	神崎郡福崎町	2		2	1		1	3										3
	赤穂郡上郡町	2		2				2										2
	佐用郡佐用町	2		2				2										2
	美方郡香美町	2		2				2										2
	その他市町村	1		1				1	2		2							3
	計	594	41	635	305	21	326	961	110	18	128	2	0	2	10	0	10	1,101

表Ⅱ-7-1. 累計最長居住歴 (医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者)

(人)

都道府県名	市町村名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計	
		男			女			計	男	女	計	男	女	計				
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
29奈良	奈良市	12	2	14	2	2	4	18	3	1	4							22
	大和高田市	2		2	1		1	3	1	2	3							6
	大和郡山市	8		8	2		2	10	3		3							13
	天理市	3	1	4	1		1	5	1	1	2	1		1				8
	橿原市	2		2	1		1	3	1	1	2				1		1	6
	桜井市	3		3	1		1	4	3		3							7
	五條市	8		8	1		1	9										9
	御所市	4		4				4	1		1							5
	生駒市				3		3	3	1		1							4
	宇陀市	1	1	2				2										2
	生駒郡三郷町	3		3	1	1	2	5	1		1							6
	生駒郡斑鳩町	12		12	8		8	20	4	2	6							26
	磯城郡川西町				1		1	1	1		1							2
	北葛城郡王寺町	7		7	5	1	6	13	2		2							15
	北葛城郡広陵町	4		4	1		1	5	1		1							6
	北葛城郡河合町	2	1	3	1		1	4										4
	吉野郡大淀町	2		2	1		1	3										3
	その他市町村	6	1	7	3		3	10										10
	計	79	6	85	33	4	37	122	23	7	30	1	0	1	1	0	1	154
30和歌山	和歌山市	23	1	24	5	1	6	30	6		6							36
	海南市	1		1	1		1	2	1		1							3
	橋本市	8		8				8										8
	有田市	3		3				3										3
	御坊市	2		2				2										2
	田辺市	3		3				3	1		1							4
	紀の川市	3		3	1		1	4										4
	海草郡紀美野町	2		2				2										2
	伊都郡かつらぎ町	1		1	1	1	2	3										3
	有田郡広川町	2		2				2										2
	有田郡有田川町	2		2				2										2
	西牟婁郡白浜町	2		2				2										2
	西牟婁郡上富田町				2		2	2										2
	東牟婁郡串本町	3		3				3										3
	その他市町村	4	2	6		2	2	8	1		1							9
	計	59	3	62	10	4	14	76	9	0	9	0	0	0	0	0	0	85
31鳥取	鳥取市	5		5	3	1	4	9										9
	米子市	3	1	4	1	1	2	6										6
	倉吉市	1	1	2				2										2
	境港市	2		2				2										2
	東伯郡北栄町	2		2				2										2
	西伯郡南部町	1		1	1		1	2										2
	西伯郡伯耆町	2		2				2										2
	その他市町村	3		3		1	1	4										4
	計	19	2	21	5	3	8	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29
32鳥根	松江市	2		2	1	1	2	4	3		3							7
	浜田市	1		1		1	1	2										2
	出雲市	1		1	3	1	4	5	2		2							7
	益田市	3	3	6				6		1	1							7
	大田市	4		4	1	1	2	6	3		3							9
	安来市	2		2				2										2
	江津市	2	1	3		1	1	4										4
	雲南市	4		4	1		1	5										5
	仁多郡奥出雲町	2		2				2	1		1							3
	邑智郡邑南町	3		3				3										3
	その他市町村	1		1		2	2	3	2		2							5
	計	25	4	29	6	7	13	42	11	1	12	0	0	0	0	0	0	54
33岡山	岡山市	10	3	13	8	3	11	24	16		16			1		1		41
	倉敷市	10	3	13	2		2	15	3		3							18
	津山市	6	1	7		1	1	8	1		1							9
	玉野市	6		6	2		2	8	6	1	7			1		1		16
	笠岡市	2	1	3				3	2		2							5
	総社市	2		2	1		1	3	2		2							5
	高梁市	3		3				3	1		1			1		1		5
	備前市	2	1	3	1		1	4										4
	瀬戸内市	4		4	1		1	5										5
	赤磐市				1	1	2	2										2
	真庭市	2		2				2										2
	美作市	2		2		1	1	3										3
	小田郡矢掛町	2		2		1	1	3										3
	久米郡美咲町	1		1	1		1	2										2
	その他市町村	1	2	3	1	1	2	5	1		1							6
	計	53	11	64	18	8	26	90	32	1	33	0	0	0	3	0	3	126
34広島	広島市	36	4	40	6	2	8	48	8	2	10	1		1	1		1	60
	呉市	18		18	5	2	7	25	6		6							31
	竹原市	1		1	1		1	2	1		1							3
	三原市	1		1	1		1	2	1		1							3
	尾道市	11		11	6	1	7	18	4		4			1		1		23
	福山市	7	2	9	2	2	4	13	3		3			1		1		17
	府中市	3		3	2		2	5										5
	三次市	3		3		1	1	4										4
	庄原市	1		1				1	2		2							3
	大竹市	1	3	4	1		1	5										5
	東広島市	3		3				3										3
	廿日市市				1		1	1	1		1							2
	安芸高田市	1		1	1	2	3	4										4
	江田島市	2		2	1		1	3		1	1			1		1		5
	安芸郡府中町	3		3	2		2	5										5
	安芸郡熊野町	1		1		1	1	2										2
	山県郡安芸太田町	1	1	2				2	1		1							3
	山県郡北広島町	1		1	1		1	2										2
	その他市町村	1		1				1						1		1		2
	計	95	10	105	30	11	41	146	27	3	30	1	0	1	5	0	5	182

表Ⅱ-7-1. 累計最長居住歴 (医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者)

(人)

都道府県名	市町村名	中皮腫						肺がん			右縮肺			びまん性胸膜肥厚			合計	
		男			女			男	女	計	男	女	計	男	女	計		
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計	計										
35山口	下関市	15		15	5	1	6	21	7		7						28	
	宇部市	5	3	8	5		5	13	2		2			1		1	16	
	山口市	1		1	1	1	2	3	1		1			1		1	5	
	萩市	3	1	4				4									4	
	防府市	2		2		1	1	3	2		2				1	1	6	
	下松市	4	1	5		1	1	6	1		1						7	
	岩国市	14	3	17	4	2	6	23	8		8			1		1	32	
	光市	4	3	7				7	1		1						8	
	長門市	3		3	1		1	4	1		1			1		1	6	
	柳井市	2		2				2	1		1						3	
	美祿市	1	1	2				2						1		1	3	
	周南市	14	1	15	3	1	4	19	5		5						24	
	山陽小野田市	1		1	1			2		1	1						3	
	大島郡周防大島町	4		4				4	2		2						6	
	玖珂郡和木町	1		1	1			2									2	
	熊毛郡田布施町	2		2				2									2	
	熊毛郡平生町	2		2				2						1		1	3	
	その他市町村				2		2	2									2	
	計	78	13	91	23	7	30	121	31	1	32	0	0	0	6	1	7	160
36徳島	徳島市	9	1	10	2		2	12	1		1						13	
	鳴門市	8	2	10	1		1	11									11	
	阿南市	2	1	3	1	1	2	5									5	
	吉野川市	2		2				2									2	
	阿波市	1		1		1	1	2									2	
	美馬市				1		1	1	1		1						2	
	三好市	1	1	2				2	1		1						3	
	勝浦郡上勝町	1		1	1		1	2									2	
	名西郡神山町	2		2				2									2	
	那賀郡那賀町	1	1	2				2	1		1						3	
	海部郡海陽町	2	1	3	1		1	4									4	
	板野郡北島町	1		1				1	1		1						2	
	三好郡東みよし町	2		2	1		1	3	1		1						4	
	その他市町村	2		2	1		1	3	1		1						4	
	計	34	7	41	9	2	11	52	7	0	7	0	0	0	0	0	59	
37香川	高松市	22	1	23	6	2	8	31	4		4			1		1	36	
	丸亀市	4	2	6	3		3	9	4		4						13	
	坂出市	5		5				5	5		5						10	
	善通寺市	1		1	1		1	2	2		2						4	
	観音寺市	3	1	4				4	2		2						6	
	さぬき市	4		4				4									4	
	東かがわ市	2		2				2	2		2						4	
	三豊市	4		4	1	1	2	6	1	2	3						9	
	小豆郡土庄町	3	2	5				5									5	
	木田郡三木町	3		3				3									3	
	綾歌郡宇多津町					1	1	1	1		1						2	
	綾歌郡綾川町				1	1	2	2	1		1						3	
	仲多度郡多度津町	1		1		1	1	2	1		1						3	
	その他市町村	1		1	1		1	2	1		1						3	
	計	53	6	59	13	6	19	78	24	2	26	0	0	0	1	0	1	105
38愛媛	松山市	8	4	12	2	3	5	17	6		6	1		1			24	
	今治市	5	2	7		1	1	8	6		6	1	1				15	
	宇和島市	4		4				4						1		1	5	
	八幡浜市	3		3	1		1	4									4	
	新居浜市	11	1	12	3	1	4	16	2		2						18	
	西条市	3		3	2		2	5	1		1						6	
	大洲市	5		5				5	2		2						7	
	伊予市	2		2				2	1		1						3	
	西予市	1	1	2				2	1		1						3	
	越智郡上島町								2	1	3						3	
	上浮穴郡久万高原町	2		2				2	1		1						3	
	伊予郡松前町	3		3				3									3	
	喜多郡内子町				1		1	1	1		1						2	
	西宇和郡伊方町	6	1	7				7	1		1						8	
	その他市町村	3		3	1		1	4									4	
	計	56	9	65	10	5	15	80	24	1	25	2	0	2	1	0	1	108
39高知	高知市	8	1	9	5	4	9	18	2		2						20	
	室戸市	2		2	1		1	3	1		1						4	
	須崎市	1	1	2				2									2	
	宿毛市				1	1	2	2									2	
	その他市町村	6	3	9	3	1	4	13	3		3			1		1	17	
	計	17	5	22	10	6	16	38	6	0	6	0	0	0	1	0	1	45

表Ⅱ-7-1. 累計最長居住歴 (医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者)

(人)

都道府県名	市町村名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計	
		男			女			計	男	女	計	男	女	計				
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
40福岡	北九州市	46	5	51	17	2	19	70	27	1	28				2	1	3	101
	福岡市	61	9	70	17	3	20	90	9		9	1		1	1	1	2	102
	大牟田市	6	1	7	3		3	10	4		4	1		1				15
	久留米市	14	2	16	8	2	10	26	3		3			1		1	30	
	直方市	3		3				3										3
	飯塚市	8		8	1	2	3	11	4		4							15
	田川市	4	1	5				5	2		2							7
	柳川市	7		7				7	3		3							10
	八女市	5		5	1		1	6	1		1							7
	筑後市	4		4	1		1	5	2		2							7
	大川市	5	1	6	2	1	3	9	1		1							10
	行橋市	2	1	3	1		1	4						1		1	5	
	中間市	3		3	3		3	6										6
	小都市	2		2	2		2	4						2		2	6	
	筑紫野市	3		3	1		1	4	1		1							5
	春日市	8		8	1		1	9	2		2							11
	大野城市	3		3	1		1	4										4
	前原市	1		1		1	1	2	1		1							3
	古賀市				2		2	2										2
	うきは市	3		3				3	1		1							4
	嘉麻市	3		3	2	1	3	6										6
	朝倉市	9		9	1	2	3	12	2		2							14
	糟屋郡志免町	1		1	1	2	3	4										4
	糟屋郡須恵町				2		2	2										2
	糟屋郡粕屋町		1	1				1	1		1							2
	遠賀郡水巻町	2		2	1		1	3						1		1	4	
	鞍手郡鞍手町	1		1	3		3	4										4
	嘉穂郡桂川町	1	1	2				2										2
	糸島郡二丈町	1		1				1	1		1							2
	三井郡大刀洗町	1		1	1		1	2										2
	八女郡黒木町	2		2				2										2
	八女郡立花町				1	1	2	2										2
	八女郡広川町				1		1	1	1		1							2
	山門郡瀬高町	1	1	2	1		1	3										3
	田川郡香春町					1	1	1	2		2							3
	田川郡川崎町	2		2				2										2
	田川郡福智町								2		2							2
	京都郡みやこ町	3		3				3										3
	築上郡築上町	3		3				3										3
	その他市町村	7	1	8	4	1	5	13	2		2			2		2	17	
	計	225	24	249	79	19	98	347	72	1	73	2	0	2	10	2	12	434
41佐賀	佐賀市	4	1	5	2	2	4	9										9
	唐津市	6	1	7	2	4	6	13	1		1							14
	鳥栖市	5		5	2		2	7										7
	多久市	2		2				2										2
	伊万里市	4		4		1	1	5										5
	武雄市	5		5	1	1	2	7						1		1	8	
	鹿島市	3	1	4	1		1	5										5
	小城市	3	1	4	1		1	5	1		1							6
	神埼市				1		1	1	2		2			1		1	4	
	三養基郡みやき町	1		1				1	1	1	2		1	1				4
	東松浦郡玄海町	1	1	2				2										2
	西松浦郡有田町				2		2	2										2
	杵島郡大町町	3		3				3										3
	杵島郡白石町	1		1	2		2	3										3
	藤津郡太良町	1		1				1	1		1							2
	その他市町村	4		4	1		1	5	1		1							6
	計	43	5	48	15	8	23	71	7	1	8	0	1	1	2	0	2	82
42長崎	長崎市	31	2	33	12	4	16	49	14	1	15				1		1	65
	佐世保市	10	2	12	3	1	4	16	7		7							23
	島原市	6		6	2		2	8	1		1			1		1	10	
	諫早市	4	1	5	2		2	7	2		2							9
	大村市	4	1	5		1	1	6	1		1							7
	平戸市	2		2				2						1		1	3	
	松浦市	1		1				1	1		1			1		1	3	
	対馬市	2		2				2										2
	壱岐市	2	1	3				3	2		2			1		1	6	
	五島市	5	1	6				6	2		2							8
	西海市	2		2		1	1	3	3		3			1		1	7	
	雲仙市	3		3		1	1	4	4		4							8
	南島原市	8		8	1		1	9	3		3							12
	東彼杵郡川棚町	1		1	1		1	2										2
	東彼杵郡波佐見町	1		1				1	1		1							2
	北松浦郡佐々町		1	1			1	2										2
	南松浦郡新上五島町	4		4			1	5	1		1							6
	その他市町村		1	1		1	1	2	2		2							4
	計	86	10	96	21	11	32	128	44	1	45	0	0	0	6	0	6	179
43熊本	熊本市	17	2	19	10		10	29	8		8				1		1	38
	八代市	5	1	6	1		1	7	1	1	2							9
	荒尾市	6		6				6	4		4							10
	水俣市	2		2	1		1	3										3
	玉名市	2	1	3				3	1		1							4
	山鹿市	5	1	6	5	1	6	12										12
	菊池市	4	3	7				7										7
	宇土市								2	2	4							4
	宇城市	1	2	3		1	1	4	4	3	7			1		1	12	
	天草市	8	2	10	1	1	2	12	4		4							16
	合志市	1		1	1		1	2										2
	玉名郡玉東町	1		1	1		1	2						1		1	3	
	玉名郡南関町	1		1	1		1	2										2
	玉名郡水町	3		3				3										3
	阿蘇郡小国町	2		2				2										2
	阿蘇郡高森町	2	1	3				3										3
	上益城郡御船町	1		1	1		1	2	1		1							3
	上益城郡益城町				1		1	1	1		1							2
	上益城郡山都町	1	1	2			2	3	1		1							4
	八代郡氷川町	1		1				1	1		1							2
	葦北郡芦北町	3		3				3	1		1							

表Ⅱ-7-1. 累計最長居住歴 (医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者)

(人)

都道府県名	市町村名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計		
		男			女			計	男	女	計	男	女	計	男	女		計	
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計												
44	大分	10	2	12	5	2	7	19	2		2								21
	別府市	2		2	1	1	2	4	1		1								5
	中津市	1	1	2	1		1	3	1		1								4
	日田市	3	1	4	4	1	5	9	2		2								11
	佐伯市	7	1	8	1		1	9	1		1								10
	臼杵市				1		1	1	1		1								2
	竹田市	2		2				2	2	1	3								5
	宇佐市	1	2	3				3											3
	豊後大野市	1		1	1		1	2											2
	国東市	2		2				2	1	1	2								4
	速見郡日出町	2		2				2											2
	玖珠郡九重町				1		1	1	1		1								2
	その他市町村	1	1	2			1	1	3		3								3
	計	32	8	40	15	5	20	60	12	2	14	0	0	0	0	0	0	0	74
45	宮崎	8	4	12	3	1	4	16	1		1								17
	都城市	13	3	16	1		1	17	1		1			1			1		19
	延岡市	6	1	7				7	1		1								8
	日南市	1	1	2				2											2
	小林市	2		2	1		1	3	1		1	1		1					5
	日向市	2		2	1		1	3						1			1		4
	串間市	4	1	5				5	1		1								6
	えびの市								2		2								2
	東諸県郡国富町	3		3				3											3
	児湯郡高鍋町	1	1	2				2											2
	西臼杵郡日之影町	2		2				2											2
	その他市町村	4		4	3	1	4	8	1		1								9
	計	46	11	57	9	2	11	68	8	0	8	1	0	1	2	0	2		79
46	鹿児島	26	4	30	11	3	14	44	2		2			1			1		47
	鹿児島市	6	1	7				7	2		2								9
	枕崎市	3		3	1		1	4											4
	出水市	4	1	5	1		1	6											6
	指宿市	3	1	4	1		1	5											5
	垂水市	2		2	1		1	3	1		1								4
	薩摩川内市	4	2	6		1	1	7	1	1	2								9
	日置市	3		3				3	2		2								5
	曾於市	1		1	1		1	2	1		1								3
	霧島市	4		4	2		2	6	1		1								7
	いちき串木野市	1	1	2				2											2
	南さつま市	3		3				3											3
	志布志市	1	1	2				2											2
	南九州市	1		1	1		1	2	2		2			1			1		5
	伊佐市								2		2								2
	薩摩郡さつま町	2		2		1	1	3											3
	出水郡長島町	1		1				1	2		2								3
	始良郡始良町	2		2				2	1		1			1			1		4
	始良郡湧水町	2		2		1	1	3	1		1								4
	肝属郡南大隅町	2	1	3				3											3
	肝属郡肝付町	2		2	1		1	3											3
	大島郡瀬戸内町	1		1				1	1		1								2
	大島郡徳之島町	3		3				3											3
	大島郡伊仙町	3		3				3											3
	大島郡和泊町		1	1				1	1		1								2
	その他市町村	4	2	6				6	3		3			1			1		10
	計	84	15	99	20	6	26	125	23	1	24	0	0	0	4	0	4		153
47	沖縄	7	2	9		1	1	10	2		2								12
	那覇市	2	1	3				3											3
	石垣市					2	2	2											2
	浦添市	1	1	2				2						1			1		3
	沖縄市	1	1	2				2											2
	うるま市	4		4	2	1	3	7											7
	宮古島市	3	1	4				4						1			1		5
	国頭郡本部町	2	1	3				3											3
	島尻郡与那原町	1		1				1		1	1								2
	島尻郡南風原町	2		2				2											2
	その他市町村	2		2	2		2	4	2		2			1			1		7
	計	25	7	32	4	4	8	40	4	1	5	0	0	0	3	0	3		48
99	その他	3		3				3											3
	アメリカ	1	2	3				3	1		1								4
	その他市町村	1		1				1											1
	計	5	2	7	0	0	0	7	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	8
	合計	5,248	599	5,847	1,839	437	2,276	8,123	1,533	82	1,615	34	2	36	205	7	212		9,986

表Ⅱ-7-2. 累計政令指定都市の最長居住歴（医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者）

(人)

政令指定都市	区分	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計		
		男			女			男	女	計	男	女	計	男	女	計			
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計	計											
札幌市	中央区	10	2	12	2		2	14	3		3							17	
	北区	6		6	4	1	5	11	1		1							12	
	東区	3	1	4	4		4	8						1			1	9	
	白石区	10		10	5		5	15							1		1	16	
	豊平区	5		5	3		3	8	2		2							10	
	南区	4	2	6	3		3	9	2		2	1		1				12	
	西区	6	1	7	1		1	8	2		2							10	
	厚別区	1		1	1		1	2	1		1							3	
	その他・不明	4		4	2	1	3	7	1		1							8	
	計	49	6	55	25	2	27	82	12	0	12	1	0	1	2	0	2	97	
	仙台市	青葉区	11		11	1		1	12	2		2							14
宮城野区		6		6	1		1	7	2		2							9	
若林区		4		4	1		1	5	1		1							6	
太白区		7	1	8	2		2	10	2		2							12	
泉区									2		2				1		1	3	
その他・不明		2	1	3		1	1	4	1		1							5	
計		30	2	32	5	1	6	38	10	0	10	0	0	0	1	0	1	49	
さいたま市	西区	4	1	5	1		1	6	1		1				1		1	8	
	北区	2		2	2		2	4	1		1							5	
	大宮区	8	1	9	2		2	11	1		1							12	
	見沼区	4		4	1	1	2	6	1		1							7	
	中央区	9		9	5	1	6	15	1		1				1		1	17	
	桜区	1		1	2		2	3							1		1	4	
	浦和区	7		7		4	4	11	1		1							12	
	南区	3	1	4	2		2	6	1		1				1		1	8	
	岩槻区	5	1	6				6	1		1				1		1	8	
	その他・不明	2		2				2	1		1							3	
	計	45	4	49	15	6	21	70	9	0	9	0	0	0	5	0	5	84	
	千葉市	中央区	6	1	7	2		2	9	4		4				1		1	14
		花見川区	3		3	2		2	5	1		1							6
稲毛区		4		4	2		2	6	2		2							8	
緑区		1		1				1	1		1							2	
美浜区		1		1				1	1		1				1		1	3	
その他・不明									1		1							1	
計		15	1	16	6	0	6	22	10	0	10	0	0	0	2	0	2	34	
横浜市		鶴見区	12	2	14	9	4	13	27	10	1	11				2		2	40
		神奈川区	10		10	6	3	9	19	5		5				1		1	25
		西区	3		3	3	2	5	8										8
		中区	7		7	1		1	8	2		2							10
	南区	9		9				9	1		1							10	
	保土ヶ谷区	12		12	2		2	14	2		2							16	
	磯子区	4	1	5	4	1	5	10										10	
	金沢区	8		8	4	1	5	13	1		1							14	
	港北区	7	2	9	5		5	14										14	
	戸塚区	7	1	8	4		4	12										12	
	港南区	7		7				7	1		1							8	
	旭区	8		8	3	1	4	12							1		1	13	
	緑区	4		4	1	1	2	6	2		2							8	
	瀬谷区	1		1				1	2		2							3	
	栄区	2		2				2							1		1	3	
	泉区	3	1	4				4	2		2							6	
	青葉区	1		1	1		1	2	1		1							3	
	都筑区	2		2				2										2	
	その他・不明	4		4				4	2		2							6	
	計	111	7	118	43	13	56	174	31	1	32	0	0	0	5	0	5	211	
川崎市	川崎区	24		24	4	1	5	29	10		10				2		2	41	
	幸区	4		4				4	3		3				1		1	8	
	中原区	9		9	6		6	15	3	1	4				2		2	21	
	高津区	6		6	1	2	3	9	8		8							17	
	多摩区	4	1	5	1		1	6	1		1							7	
	宮前区	6	1	7		1	1	8	3		3							11	
	その他・不明	1		1	1	1	2	3	2		2							5	
	計	54	2	56	13	5	18	74	30	1	31	0	0	0	5	0	5	110	
	相模原市	緑区	3	2	5		1	1	6										6
		中央区	2		2	1		1	3										3
南区		5		5	2		2	7	2		2							9	
その他・不明		1		1	1		1	2										2	
計		11	2	13	4	1	5	18	2	0	2	0	0	0	0	0	0	20	
新潟市	北区	1		1	1	1	2	3	2		2							5	
	東区	3		3	3		3	6	2		2							8	
	中央区	2	4	6	3	2	5	11	1		1							12	
	江南区	4		4				4										4	
	秋葉区	2		2				2	1		1							3	
	南区				1	1	2	2	1		1							3	
	西区	4	1	5				5	1		1							6	
	西蒲区	2	1	3				3										3	
	計	18	6	24	8	4	12	36	8	0	8	0	0	0	0	0	0	44	
静岡市	葵区	5		5	2		2	7	4		4				1		1	12	
	駿河区	7		7	2	3	5	12	2	2	4							16	
	清水区	11	2	13	3		3	16	4		4							20	
	その他・不明	1		1				1										1	
	計	24	2	26	7	3	10	36	10	2	12	0	0	0	1	0	1	49	

表Ⅱ-7-2. 累計政令指定都市の最長居住歴（医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者）

(人)

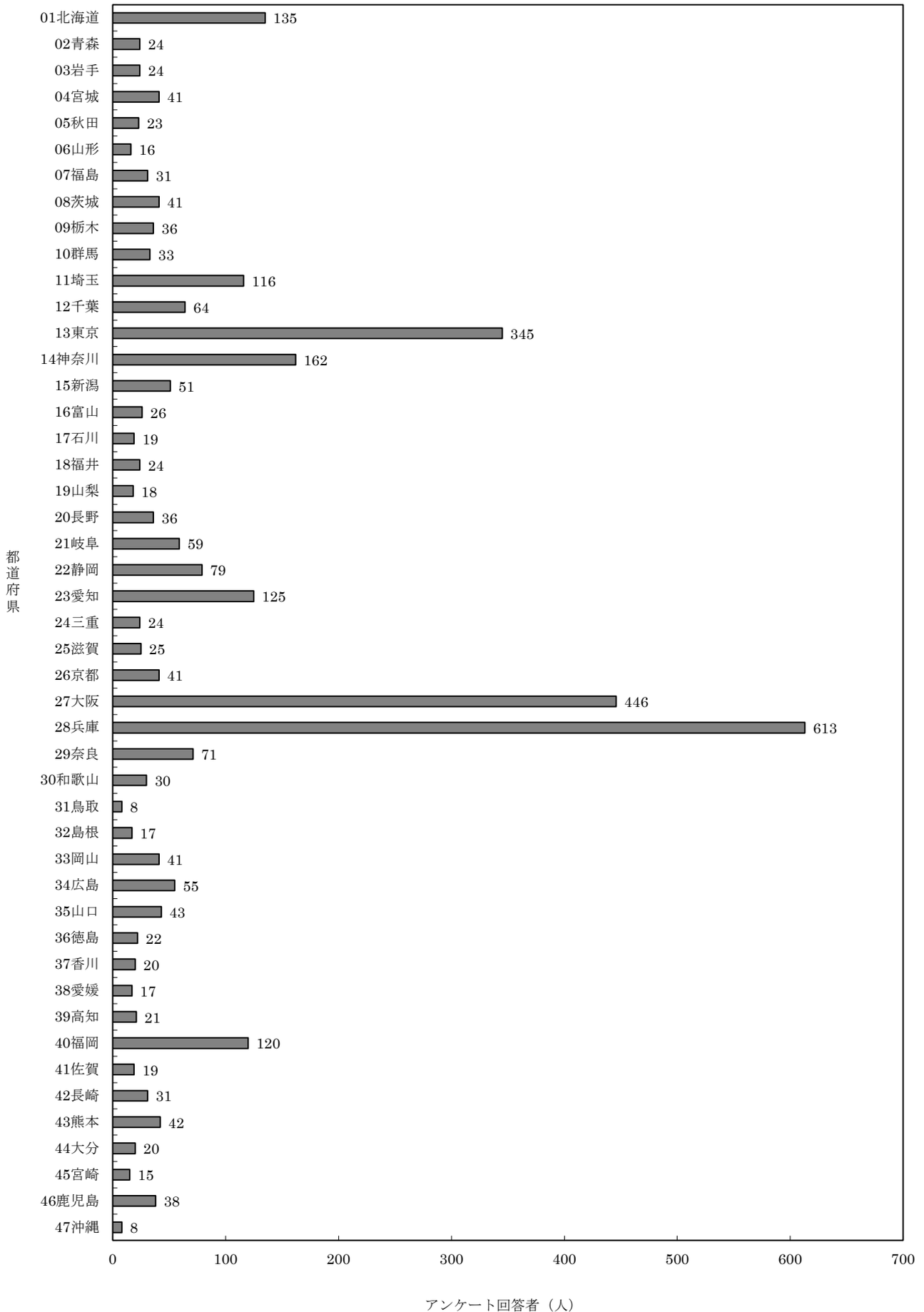
政令指定都市	区分名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計	
		男			女			計	男	女	計	男	女	計				
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
浜松市																		
	中区	7	1	8	4		4	12	4		4							16
	東区	3		3		1	1	4	1									5
	西区	5	1	6				6	1		1							7
	南区	3		3	1		1	4										4
	北区	2		2	2	1	3	5	3		3							8
	浜北区	5	1	6	1	1	2	8	1		1							9
	天竜区	4		4				4	1		1							5
	その他・不明	3		3				3										3
	計	32	3	35	8	3	11	46	11	0	11	0	0	0	0	0	0	57
名古屋市																		
	千種区	7		7	1	1	2	9						1		1		10
	東区	6	1	7	1		1	8										8
	北区	5	2	7				7	4		4							11
	西区	4	1	5	4	1	5	10	1		1							11
	中村区	11	2	13	5	1	6	19	5		5							24
	中区	8		8				8										8
	昭和区	6		6	1		1	7	2		2							9
	瑞穂区	7		7	2		2	9	6		6							15
	熱田区	8		8	1		1	9	1	1	2							11
	中川区	15		15	5	1	6	21	2		2							23
	港区	6	1	7	1		1	8	4		4							12
	南区	11	4	15	4		4	19	1		1							20
	守山区	1	1	2		2	2	4	5		5			1		1		10
	緑区	7		7	1	1	2	9	3		3							12
	名東区	6		6				6										6
	その他・不明	6		6				6		1	1							7
	計	114	12	126	26	7	33	159	34	2	36	0	0	0	2	0	2	197
京都市																		
	北区	6	2	8	2		2	10										10
	上京区	4	1	5	1		1	6										6
	左京区	6		6	1		1	7										7
	中京区	9	1	10	5		5	15	2		2							17
	東山区	6	1	7	1		1	8	3		3							11
	下京区	3		3				3	2		2							5
	南区	2		2	1		1	3										3
	右京区	6	1	7		1	1	8	1		1							9
	伏見区	7		7		1	1	8	2		2							10
	山科区	1		1				1	1		1							2
	西京区	3		3				3	1		1							4
	その他・不明					1	1	1										1
	計	53	6	59	11	3	14	73	12	0	12	0	0	0	0	0	0	85
大阪市																		
	都島区	8		8	4	1	5	13	1		1							14
	福島区	5		5	1		1	6	1		1							7
	此花区	7		7	4	1	5	12	5		5							17
	西区	2	1	3	1		1	4	3		3							7
	港区	7		7	5		5	12	3		3			3		3		18
	大正区	10	1	11	5		5	16	3		3							19
	天王寺区	3		3		2	2	5	2		2							7
	浪速区	1	1	2	3		3	5	1		1							6
	西淀川区	17		17	22	1	23	40	3	1	4			1		1		45
	東淀川区	19	1	20	4		4	24	4		4			1		1		29
	東成区	6		6	5		5	11	1		1							12
	生野区	10	3	13	3		3	16										16
	旭区	5		5	1		1	6	1		1							7
	城東区	13	1	14	4	1	5	19	3	2	5							24
	阿倍野区	5	1	6	2		2	8										8
	住吉区	13	1	14	6		6	20	5		5							25
	東住吉区	12	1	13	9	4	13	26	6		6							32
	西成区	30	4	34	13	1	14	48	9		9			1		1		58
	淀川区	23		23	10		10	33	1	1	1			2		2		37
	鶴見区	5		5		1	1	6										6
	住之江区	9		9	5	1	6	15	3		3			1		1		19
	平野区	21		21	4	1	5	26	9		9	2		2				37
	北区	7		7				7	1	1	2							9
	中央区	4		4	2		2	6										6
	その他・不明	2		2	1		1	3	1		1							4
	計	244	15	259	114	14	128	387	66	4	70	3	0	3	9	0	9	469
堺市																		
	堺区	10	3	13	4	1	5	18	2		2	1		1				21
	中区	9	1	10	1	2	3	13	2		2			2			2	17
	東区	3		3	2		2	5										5
	西区	5	5	10	8		8	18				1		1				19
	南区	5		5	2	1	3	8										8
	北区	9		9	4	1	5	14	2	1	3							17
	その他・不明	6		6	1	1	2	8										8
	計	47	9	56	22	6	28	84	6	1	7	2	0	2	2	0	2	95
神戸市																		
	東灘区	9		9	3		3	12	2		2							14
	灘区	6	2	8	6		6	14	5		5			1		1		20
	兵庫区	21	2	23	6		6	29	5		5							34
	長田区	15		15	4	1	5	20	3		3							23
	須磨区	12		12	2	1	3	15	1		1			1		1		17
	垂水区	10	1	11	3		3	14										14
	北区	7	1	8	1	1	2	10	2		2							12
	中央区	13	1	14	6		6	20	6		6							26
	西区	6		6	3	1	4	10										10
	その他・不明	3		3		1	1	4	2		2							6
	計	102	7	109	34	5	39	148	26	0	26	0	0	0	2	0	2	176

表Ⅱ-7-2. 累計政令指定都市の最長居住歴（医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者）

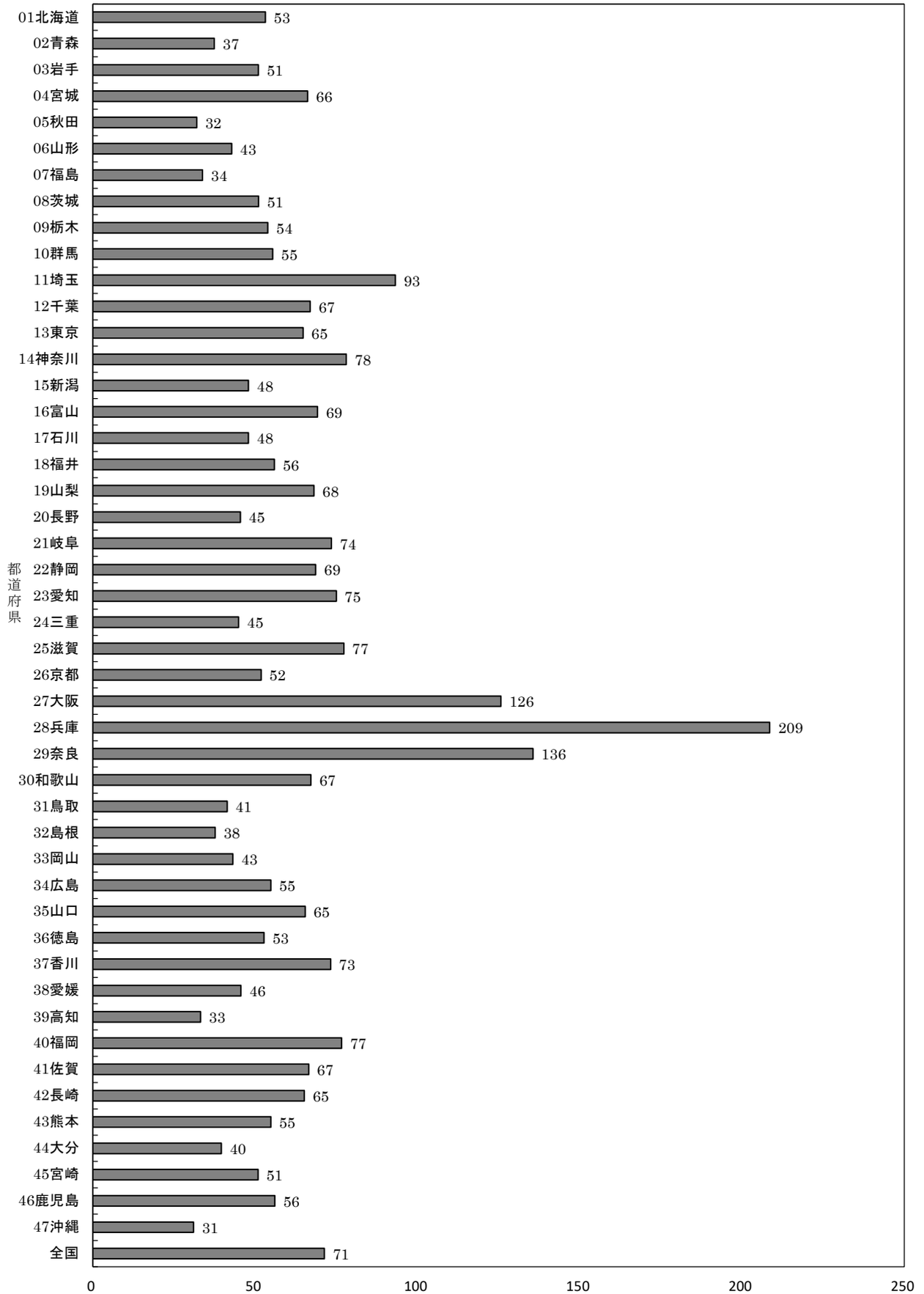
(人)

政令指定都市	区名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計		
		男			女			男	女	計	男	女	計	男	女	計			
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計	計											
岡山市	北区	4	2	6	3	3	6	12	8		8							20	
	中区	1		1	1		1	2	2		2							4	
	東区	1	1	2	2		2	4										4	
	南区	4		4	1		1	5	6		6				1			12	
	その他・不明				1		1	1										1	
	計		10	3	13	8	3	11	24	16	0	16	0	0	0	1	0	1	41
広島市	中区	13		13	1	1	2	15	3	1	4				1		1	20	
	東区	1		1	4		4	5										5	
	南区	12	2	14	1		1	15	2		2							17	
	西区								1		1	1		1				2	
	安佐南区	3		3				3										3	
	安佐北区	3		3				3	1		1							4	
	安芸区	2	1	3				3										3	
	佐伯区	2	1	3				3										3	
	その他・不明					1	1	1	1	1	1	2						3	
	計		36	4	40	6	2	8	48	8	2	10	1	0	1	1	0	1	60
北九州市	門司区	9	3	12	1		1	13	8	1	9							22	
	若松区	1		1	1	1	2	3	2		2							5	
	戸畑区	4	1	5	6		6	11	2		2							13	
	小倉北区	13		13	4		4	17	7		7			1			1	25	
	小倉南区	5		5	2	1	3	8	3		3							11	
	八幡東区	7	1	8	1		1	9	2		2			1			1	12	
	八幡西区	5		5	2		2	7	3		3				1		1	11	
	その他・不明	2		2				2										2	
	計		46	5	51	17	2	19	70	27	1	28	0	0	0	2	1	3	101
	福岡市	東区	7	2	9	4	1	5	14	3		3							17
博多区		13	3	16	10	1	11	27	1		1				1		1	29	
中央区		9	2	11				11										11	
南区		7		7		1	1	8	2		2	1		1			1	12	
西区		4		4				4	1		1							5	
城南区		8		8				8										8	
早良区		10	1	11	1		1	12	2		2							14	
その他・不明		3	1	4	2		2	6										6	
計			61	9	70	17	3	20	90	9	0	9	1	0	1	1	1	2	102
熊本市	中央区	4		4	4		4	8	3		3			1			1	12	
	東区	5	1	6	2		2	8	1		1							9	
	西区	3	1	4				4	1		1							5	
	南区	3		3	3		3	6	2		2							8	
	北区	1		1	1		1	2	1		1							3	
	その他・不明	1		1				1										1	
	計		17	2	19	10	0	10	29	8	0	8	0	0	0	1	0	1	38
合計		1,119	107	1,226	399	83	482	1,708	345	14	359	8	0	8	42	2	44	2,119	

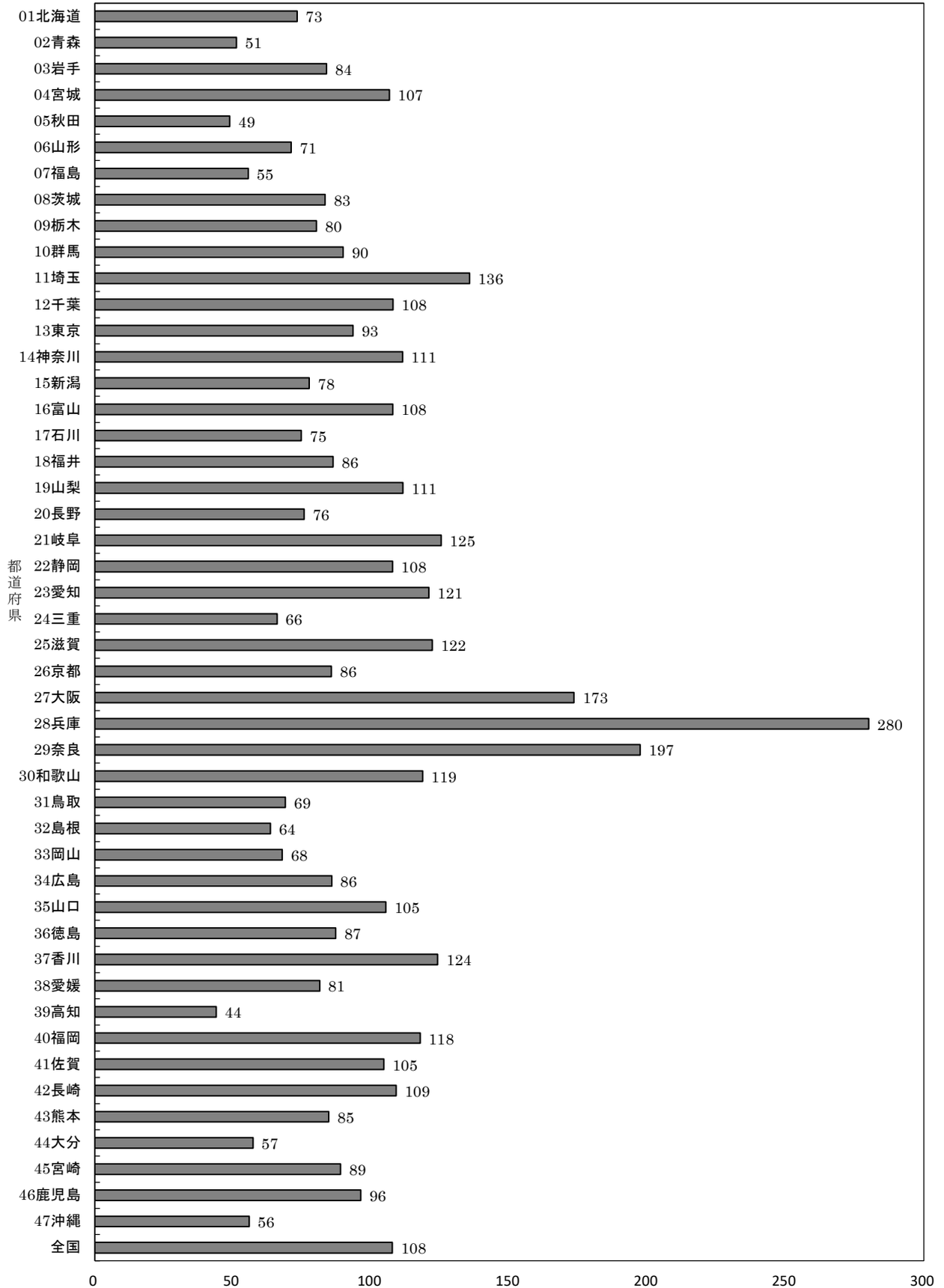
図Ⅱ-7-3. 累計最長居住歴（都道府県）分布（医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者、全疾病、エ分類）



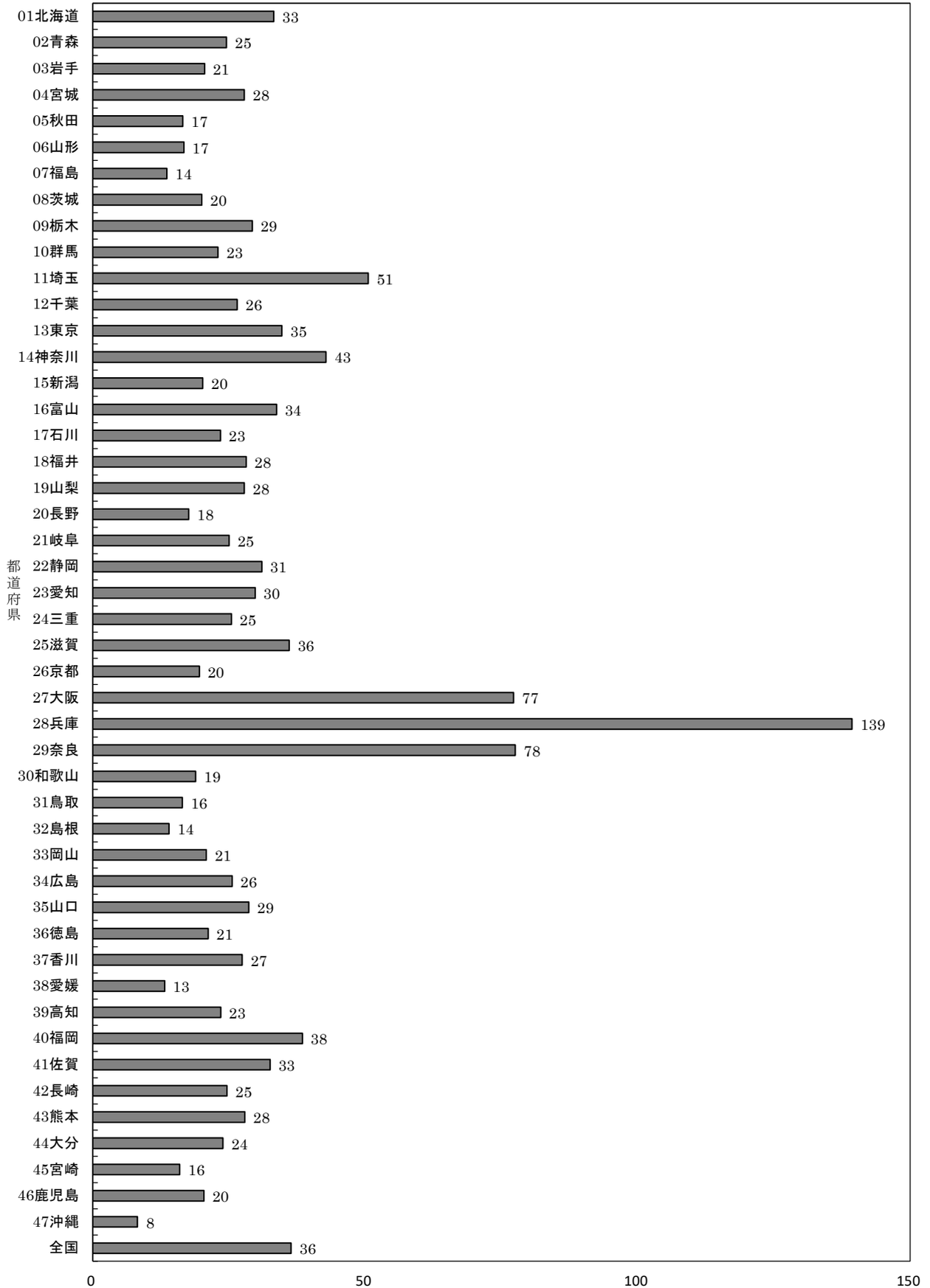
図Ⅱ-7-4. 累計最長居住歴（100万人あたりの人数）分布  
 （医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者、全疾病、エ分類）



図Ⅱ-7-4-1. 累計最長居住歴（100万人あたりの人数）分布  
 （医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者、全疾病、エ分類、男性）



図Ⅱ-7-4-2. 累計最長居住歴（100万人あたりの人数）分布  
 (医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者、全疾病、エ分類、女性)



表Ⅱ-7-3. 累計最長居住歴 (医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者、エ分類)

(人)

都道府県名	市町村名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計	
		男			女			計	男	女	計	男	女	計				
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
01北海道	札幌市	11	2	13	18	2	20	33										33
	函館市	3	1	4	3	1	4	8										8
	小樽市	4		4				4										4
	旭川市	5	2	7	1	2	3	10	1		1							11
	室蘭市	2		2	4			6										6
	釧路市	3	1	4	1			5										5
	帯広市		1	1	1	1	2	3	1		1							4
	苫小牧市	1	1	2	2			4										4
	稚内市	1	1	2				2										2
	美瑛市				2			2										2
	江別市	3		3				3										3
	根室市	2		2				2										2
	石狩市	1		1		1	1	2										2
	石狩郡当別町					1	1	1	1		1							2
	檜山郡江差町		1	1	1			2										2
	上川郡上川町	1		1	1			2										2
	宗谷郡猿払村				1	1	2	2										2
	上川郡新得町	1		1	1			2										2
	その他市町村	17	3	20	13	6	19	39										39
	計	55	13	68	49	15	64	132	3	0	3	0	0	0	0	0	0	135
02青森	青森市	2	2	4	3		3	7										7
	弘前市	1		1		1	1	2										2
	八戸市				2		2	2	1		1							3
	五所川原市				2		2	2										2
	むつ市		1	1	1	1	2	3										3
	その他市町村	2	1	3	3	1	4	7										7
	計	5	4	9	11	3	14	23	1	0	1	0	0	0	0	0	0	24
03岩手	盛岡市		1	1	4	1	5	6										6
	一関市		1	1		1	1	2										2
	陸前高田市	1	1	2				2										2
	釜石市	2		2	1		1	3										3
	その他市町村		2	2	6	3	9	11										11
	計	3	5	8	11	5	16	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
04宮城	仙台市	9		9	3	1	4	13	2		2							15
	石巻市	3		3	1	2	3	6										6
	白石市				3		3	3										3
	登米市	1		1	2	2	4	5										5
	栗原市	1	1	2		1	1	3										3
	亶理郡亶理町	1		1	1		1	2										2
	その他市町村	2		2	5		5	7										7
	計	17	1	18	15	6	21	39	2	0	2	0	0	0	0	0	0	41
05秋田	秋田市	2		2	3	3	6	8										8
	能代市	2	1	3		1	1	4										4
	横手市				1	1	2	2										2
	大仙市		1	1		1	1	2										2
	北秋田市				2	2	2	2										2
	その他市町村				2	3	5	5										5
	計	4	2	6	6	11	17	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23
06山形	山形市	2		2	2		2	4										4
	東根市	1		1	2		2	3										3
	その他市町村	5		5	3	1	4	9										9
	計	8	0	8	7	1	8	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
07福島	福島市				4	1	5	5										5
	会津若松市				1	1	2	2	1		1							3
	郡山市	1		1	2		2	3										3
	いわき市	2		2	2	1	3	5										5
	須賀川市		1	1	1		1	2										2
	二本松市		1	1		1	1	2										2
	その他市町村	5	1	6	2	3	5	11										11
	計	8	3	11	12	7	19	30	1	0	1	0	0	0	0	0	0	31
08茨城	水戸市	1		1	1		1	2										2
	日立市		1	1	2	1	3	4										4
	土浦市				1		1	2										2
	古河市	1	1	2		1	1	3										3
	笠間市	1	1	2	1		1	3										3
	取手市	1		1	1		1	2										2
	ひたちなか市	1		1	1		1	2										2
	鹿嶋市		1	1	1	1	2	3										3
	常陸大宮市		1	1		1	1	2										2
	桜川市	3		3				3										3
	行方市	2	1	3	1		1	4										4
	東茨城郡茨城町	1		1	1		1	2										2
	その他市町村	3	1	4	2	3	5	9										9
	計	14	7	21	12	8	20	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41
09栃木	宇都宮市	3		3	2	2	4	7	1		1							8
	足利市	1		1	2		2	3										3
	栃木市	1		1	1		1	2										2
	佐野市	2		2				2										2
	鹿沼市	1		1	2		2	3										3
	日光市	2		2				2										2
	小山市					1	1	1	1		1							2
	真岡市	2		2	2		2	4										4
	那須塩原市	1		1	1		1	2										2
	下都賀郡都賀町	1		1	1		1	2										2
	その他市町村	1	1	2	4		4	6										6
	計	15	1	16	15	3	18	34	2	0	2	0	0	0	0	0	0	36
10群馬	前橋市	4		4	2	1	3	7										7
	高崎市	1	1	2	3	1	4	6										6
	桐生市	3	1	4				4										4
	太田市	1		1	2		2	3										3
	沼田市				1	1	2	2										2
	館林市				2		2	2										2
	渋川市		1	1		1	1	2										2
	その他市町村	2		2	2	2	4	6	1		1							7
	計	11	3	14	12	6	18	32	1	0	1	0	0	0	0	0	0	33

表Ⅱ-7-3. 累計最長居住歴 (医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者、エ分類)

(人)

都道府県名 市町村名	中皮腫							肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計
	男			女			計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	
	胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
<b>11埼玉</b>																	
さいたま市	18	2	20	11	6	17	37										37
川越市	2		2	1	1	2	4										4
熊谷市	2	1	3	3		3	6										6
川口市				5	1	6	6										6
行田市	2		2				2										2
秩父市	7		7	5		5	12										12
所沢市	4	1	5	1		1	6										6
春日部市	1	1	2	1		1	3										3
鴻巣市	1		1	1		1	2										2
深谷市	1		1	1		1	2										2
上尾市				4		4	4										4
草加市	1		1	2		2	3										3
蕨市	1		1	1		1	2										2
戸田市				1	1	2	2										2
入間市				2	1	3	3										3
富士見市	1		1	1		1	2										2
秩父郡皆野町	3		3	1		1	4										4
その他市町村	7	1	8	6	1	7	15	1		1							16
計	51	6	57	47	11	58	115	1	0	1	0	0	0	0	0	0	116
<b>12千葉</b>																	
千葉市	3		3	3		3	6							1			7
市川市	4	2	6				6	1		1							7
船橋市	4	1	5	2		2	7										7
館山市	1		1	1		1	2										2
木更津市	1		1	1	1	2	3										3
松戸市	1		1	1		1	2										2
野田市	2		2				2										2
習志野市	1		1	1	1	2	3										3
柏市	1	2	3	1		1	4										4
市原市	4		4	1	1	2	6	1		1							7
八千代市	2		2	1		1	3										3
鴨川市	1		1	1	1	2	3										3
君津市	1		1	1		1	2										2
香取市		1	1	1		1	2										2
その他市町村	3	1	4	4	2	6	10										10
計	29	7	36	19	6	25	61	2	0	2	0	0	0	1	0	1	64
<b>13東京</b>																	
中央区		1	1	2		2	3										3
港区	4	1	5	7	1	8	13										13
新宿区	3		3	1		1	4										4
文京区	4	1	5	6	1	7	12										12
台東区	2		2	2	1	3	5										5
墨田区	3		3	5		5	8										8
江東区	2		2	5	1	6	8										8
品川区	7	1	8	5	1	6	14		1	1							15
目黒区	4		4	6		6	10										10
大田区	22	2	24	11		11	35	1		1			1			1	37
世田谷区	15	3	18	9	4	13	31										31
渋谷区	3		3	3		3	6										6
中野区	5		5	3	1	4	9										9
杉並区	5	4	9	8	3	11	20										20
豊島区	6	1	7	1	2	3	10										10
北区	3		3	7		7	10										10
荒川区	6		6	8		8	14										14
板橋区	3	1	4	8	3	11	15										15
練馬区	6	1	7	3	1	4	11										11
足立区	11	5	16	8	2	10	26										26
葛飾区	6	2	8	3		3	11										11
江戸川区	2		2	5	2	7	9										9
八王子市	1	1	2	1	1	2	4										4
武蔵野市				3		3	3										3
三鷹市	2		2	1		1	3										3
府中市	2		2	2		2	4										4
調布市	1		1		2	2	3										3
町田市	1		1	5		5	6										6
小金井市	1		1	1		1	2										2
小平市	2		2	2	1	3	5										5
日野市	3		3	1		1	4										4
東村山市		1	1	1		1	2										2
狛江市	2		2				2										2
東大和市	3		3	1		1	4	1		1							5
東久留米市	1		1	2		2	3										3
多摩市								2		2							2
稲城市	1		1	1		1	2										2
あきる野市	1		1	1		1	2										2
西東京市	2		2				2										2
その他市町村	3		3	1		1	4										4
計	148	25	173	138	28	166	339	4	1	5	0	0	0	1	0	1	345
<b>14神奈川</b>																	
横浜市	20	3	23	33	12	45	68	1		1							69
川崎市	16		16	5	5	10	26										26
相模原市	3	1	4	4	1	5	9	1		1							10
横須賀市	2	1	3	6	2	8	11										11
平塚市	2		2	1		1	3										3
鎌倉市	4		4	1		1	5										5
藤沢市	4		4	2		2	6										6
小田原市	2		2	2		2	4										4
茅ヶ崎市	3		3				3										3
逗子市	1		1	1		1	2										2
三浦市	2		2	1	1	2	4										4
茅野市	1	1	2	1		1	3										3
厚木市	2		2	1	1	1	3										3
大和市	1		1	1		1	2										2
伊勢原市	2		2	1	1	2	4										4
海老名市	1	1	2				2										2
足柄上郡中井町	1		1	1		1	2										2
その他市町村				3		3	3										3
計	67	7	74	63	23	86	160	2	0	2	0	0	0	0	0	0	162
<b>15新潟</b>																	
新潟市	4	2	6	5	2	7	13										13
長岡市	1		1	3	1	4	5	1		1							6
小千谷市	1		1	1	1	2	3										3
十日町市	3		3				3										3
燕市	2	1	3				3										3
糸魚川市				1	1	2	2										2
上越市	1	1	2	3	1	4	6										6
佐渡市	2		2	1		1											

表Ⅱ-7-3. 累計最長居住歴 (医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者、エ分類)

(人)

都道府県名	市町村名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計	
		男			女			計	男	女	計	男	女	計				
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
16富山	富山市	8	2	10	3	1	4	14	1		1							15
	高岡市	1		1	3		3	4										4
	小矢部市	1		1	1		1	2										2
	射水市				1	1	2	2										2
	その他市町村	2		2		1	1	3										3
	計	12	2	14	8	3	11	25	1	0	1	0	0	0	0	0	0	26
17石川	金沢市	5	1	6	3	2	5	11										11
	小松市	1		1	1	2	3	4										4
	その他市町村		2	2	2	2	2	4										4
	計	6	3	9	6	4	10	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19
18福井	福井市	1	3	4	2		2	6										6
	敦賀市	1		1	1		1	2										2
	鯖江市	1		1	4		4	5										5
	越前市	1	1	2				2										2
	坂井市	1		1		1	1	2										2
	三方上中郡若狭町				1	1	2	2										2
	その他市町村	1	1	2	2	1	3	5										5
	計	6	5	11	10	3	13	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
19山梨	甲府市	1		1		1	1	2										2
	北杜市	1		1	2		2	3										3
	笛吹市	2		2	1		1	3										3
	南都留郡富士河口湖町	1		1	1		1	2										2
	その他市町村	1	1	2	4	2	6	8										8
	計	6	1	7	8	3	11	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18
20長野	長野市	4	1	5	3		3	8										8
	松本市	2		2		2	2	4										4
	上田市	2		2	2		2	4										4
	岡谷市	2		2				2										2
	伊那市	1		1		1	1	2										2
	塩尻市	2		2				2										2
	佐久市	1	1	2	1		1	3										3
	諏訪郡下諏訪町	1		1	1		1	2										2
	上水内郡信濃町				1		1	1	1	1		1						2
	その他市町村	5		5	1	1	2	7										7
	計	20	2	22	9	4	13	35	1	0	1	0	0	0	0	0	0	36
21岐阜	岐阜市	3	2	5	3	1	4	9	2		2							11
	高山市	1		1	1	1	2	3										3
	中津川市	1	1	2	1	1	2	4										4
	羽島市	4		4	6		6	10	1	2	3							13
	恵那市	1	1	2		1	1	3										3
	各務原市	2		2	1		1	3										3
	可児市	3		3	1		1	4										4
	飛騨市	1		1		1	1	2										2
	その他市町村	4	3	7	4	4	8	15	1		1							16
	計	20	7	27	17	9	26	53	4	2	6	0	0	0	0	0	0	59
22静岡	静岡市	1		1	7	2	9	10		2	2							12
	浜松市	11		11	5	2	7	18	1		1							19
	沼津市	1		1	3		3	4										4
	富士宮市				3		3	3										3
	島田市	2		2	1		1	3										3
	富士市	5		5	3	1	4	9										9
	磐田市	1		1	3		3	4										4
	焼津市	1		1	1		1	2										2
	掛川市	2		2				2										2
	藤枝市		1	1	1		1	2										2
	袋井市	4		4				4										4
	裾野市	1		1	1	3	4	5										5
	駿東郡小山町	1		1	2		2	3										3
	その他市町村	1		1	4	2	6	7										7
	計	31	1	32	34	10	44	76	1	2	3	0	0	0	0	0	0	79
23愛知	名古屋市	25	3	28	12	4	16	44		1	1							45
	豊橋市	3	1	4	2	1	3	7										7
	岡崎市	2		2	1		1	3										3
	一宮市	5	2	7	3		3	10										10
	半田市	2		2		1	1	3										3
	春日井市	2		2	3	1	4	6										6
	豊川市	1		1	4	1	5	6										6
	津島市	1		1	2		2	3										3
	豊田市	3	1	4	2	1	3	7										7
	安城市	1		1				2										2
	蒲郡市	1	1	2	3		3	5										5
	新城市	1		1				2										2
	清須市	2		2	2		2	4										4
	その他市町村	9		9	11	1	12	21	1		1							22
	計	58	10	68	45	10	55	123	1	1	2	0	0	0	0	0	0	125
24三重	津市				5		5	5										5
	四日市市				2	1	3	3										3
	伊勢市	1		1		1	1	2										2
	桑名市	2		2	3	1	4	6										6
	鈴鹿市	2		2	1		1	3										3
	その他市町村		1	1	3	1	4	5										5
	計	5	1	6	14	4	18	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
25滋賀	大津市	4		4	1	2	3	7										7
	長浜市	1		1		1	1	2										2
	草津市	2		2	2		2	4										4
	甲賀市				2	1	3	3										3
	東近江市	1		1	1		1	2										2
	米原市				1	1	2	2										2
	その他市町村	3	1	4		1	1	5										5
	計	11	1	12	7	6	13	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
26京都	京都市	14	2	16	7	2	9	25										25
	舞鶴市				4		4	4										4
	京丹後市	2		2				2										2
	その他市町村	6		6	3	1	4	10										10
	計	22	2	24	14	3	17	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41

表Ⅱ-7-3. 累計最長居住歴 (医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者、エ分類)

(人)

都道府県名	市町村名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計	
		男			女			計	男	女	計	男	女	計				
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
27大阪																		
	大阪市	78	6	84	93	11	104	188	5	1	6						194	
	堺市	13	4	17	20	5	25	42									42	
	岸和田市	3	2	5	2		2	7									7	
	豊中市	6	2	8	9	1	10	18									18	
	池田市	4	1	5	1		1	6									6	
	吹田市	4	2	6	10	2	12	18									18	
	高槻市	7		7	5	1	6	13									13	
	貝塚市	1		1	3	2	5	6									6	
	守口市	4	1	5	5		5	10									10	
	枚方市	5		5	4		4	9									9	
	茨木市	5		5	2	3	5	10					1		1	11		
	八尾市	9	1	10	7	2	9	19		1	1					20		
	泉佐野市				4	1	5	5								5		
	寝屋川市	2		2	2	1	3	5								5		
	河内長野市	1		1	3	1	4	5								5		
	松原市	3		3	2		2	5								5		
	大東市	5		5	2		2	7								7		
	和泉市	1	1	2	2		2	4								4		
	箕面市	4		4	1		1	5								5		
	柏原市	1		1	1		1	2								2		
	羽曳野市	1	1	2	2	2	4	6								6		
	門真市	1	1	2	2		2	4								4		
	高石市	2		2			2	2	1		1					3		
	藤井寺市	4		4		1	1	5								5		
	東大阪市	2	1	3	10		10	13								13		
	泉南市	4		4	4	1	5	9	1		1			1	1	11		
	阪南市				2		2	2	3		3					5		
	その他市町村	2		2	5		5	7								7		
	計	172	23	195	203	34	237	432	10	2	12	0	0	0	1	1	2	446
28兵庫																		
	神戸市	30	2	32	21	5	26	58									58	
	姫路市	3		3	8	1	9	12									12	
	尼崎市	202	11	213	188	7	195	408	17	12	29	1		1		438		
	明石市	2	2	4	4		4	8								8		
	西宮市	7	2	9	12	2	14	23	1	1	2					25		
	芦屋市	2		2	2		2	4								4		
	伊丹市	8		8	3		3	11								11		
	相生市	2		2	1	1	2	4								4		
	加古川市				1	1	2	2								2		
	赤穂市				1		1	1					1		1	2		
	宝塚市	7	1	8	2		2	10	1		1					11		
	三木市	1		1	1		1	2								2		
	川西市	6		6	6	1	7	13								13		
	丹波市	1	1	2	1		1	3								3		
	南あわじ市				3		3	3		1	1					4		
	淡路市				1	1	2	2								2		
	その他市町村	5	3	8	5		5	13	1		1					14		
	計	276	22	298	260	19	279	577	20	14	34	1	0	1	1	0	1	613
29奈良																		
	奈良市	4	2	6		2	2	8									8	
	大和高田市				1		1	1		1	1					2		
	大和郡山市	3		3	1		1	4								4		
	天理市	2	1	3				3		1	1	1		1		5		
	橿原市	1		1	1		1	2								2		
	五條市	1		1	1		1	2								2		
	御所市	2		2				2								2		
	生駒市				3		3	3								3		
	生駒郡三郷町	2		2	1		1	3	1		1					4		
	生駒郡斑鳩町	7		7	5		5	12	2	1	3					15		
	北葛城郡玉寺町	5		5	4	1	5	10								10		
	北葛城郡広陵町	1		1	1		1	2								2		
	北葛城郡河合町	1	1	2	1		1	3								3		
	吉野郡大淀町	1		1	1		1	2								2		
	その他市町村	2	2	4	3		3	7								7		
	計	32	6	38	23	3	26	64	3	3	6	1	0	1	0	0	71	
30和歌山																		
	和歌山市	5	1	6	5	1	6	12									12	
	橋本市	4		4				4									4	
	紀の川市	1		1	1		1	2								2		
	西牟婁郡白浜町	2		2				2								2		
	西牟婁郡上富田町				2		2	2								2		
	その他市町村	4	1	5	1	2	3	8								8		
	計	16	2	18	9	3	12	30	0	0	0	0	0	0	0	0	30	
31鳥取																		
	鳥取市	1		1	1	1	2	3									3	
	米子市				1	1	2	2								2		
	その他市町村	2		2		1	1	3								3		
	計	3	0	3	2	3	5	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
32島根																		
	松江市	1		1	1		1	2									2	
	浜田市	1		1		1	1	2								2		
	出雲市				3	1	4	4								4		
	大田市	1		1		1	1	2								2		
	その他市町村	3		3		3	3	6		1	1					7		
	計	6	0	6	4	6	10	16	0	1	1	0	0	0	0	0	17	
33岡山																		
	岡山市	2	1	3	8	2	10	13	1		1						14	
	倉敷市	3	2	5	2		2	7								7		
	津山市	2		2		1	1	3								3		
	玉野市	2		2	1		1	3								3		
	高梁市	2		2				2								2		
	美作市	1		1		1	1	2								2		
	その他市町村	2	3	5	2	3	5	10								10		
	計	14	6	20	13	7	20	40	1	0	1	0	0	0	0	0	41	
34広島																		
	広島市	9	2	11	5	2	7	18		2	2						20	
	呉市	5		5	2	2	4	9									9	
	尾道市	4		4	4	1	5	9	1		1					10		
	福山市	1	1	2	2	1	3	5								5		
	府中市	1		1	1		1	2								2		
	安芸郡府中町				2		2	2								2		
	山県郡北広島町	1		1	1		1	2								2		
	その他市町村	2		2	2	1	3	5								5		
	計	23	3	26	19	7	26	52	1	2	3	0	0	0	0	0	55	

表Ⅱ-7-3. 累計最長居住歴 (医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者、エ分類)

(人)

都道府県名	市町村名	中皮腫						肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計	
		男			女			男	女	計	男	女	計	男	女	計		
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計	計			計			計			計	
35山口	下関市	4		4	4		4	8										8
	宇部市	2	2	4	3		3	7										7
	山口市				1	1	1	1	1			1						2
	萩市	2		2				2										2
	防府市	1		1		1	1	2								1	1	3
	岩国市	3	1	4	3	2	5	9										9
	長門市	1		1	1		1	2										2
	周南市	2		2	1	1	2	4	1		1							5
	山陽小野田市	1		1	1		1	2										2
	その他市町村	1		1	1	1	2	3										3
	計	17	3	20	14	6	20	40	2	0	2	0	0	0	0	1	1	43
	36徳島	徳島市	2		2	1		1	3									
鳴門市		4	1	5				5										5
阿南市		1		1	1	1	2	3										3
吉野川市		2		2				2										2
三好市		1	1	2				2										2
三好郡東みよし町		1		1	1		1	2										2
その他市町村			1	1	3	1	4	5										5
計		11	3	14	6	2	8	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22
37香川	高松市	4		4	4	2	6	10										10
	丸亀市				1	1	1	1	1			1						2
	三豊市				1	1	2	2										2
	その他市町村	3		3	1	2	3	6										6
	計	7	0	7	7	5	12	19	1	0	1	0	0	0	0	0	0	20
38愛媛	松山市	3	1	4		3	3	7										7
	新居浜市				2			2										2
	西条市	1		1	1		1	2										2
	その他市町村	2		2	3	1	4	6										6
	計	6	1	7	6	4	10	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17
39高知	高知市	4	1	5	2	4	6	11										11
	室戸市	1		1	1		1	2										2
	その他市町村	2	2	4	2	2	4	8										8
	計	7	3	10	5	6	11	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
40福岡	北九州市	7	2	9	8	2	10	19	2		2							21
	福岡市	16	3	19	10	3	13	32										32
	大牟田市		1	1	2		2	3										3
	久留米市	4	1	5	4	2	6	11										11
	飯塚市	1		1	1	2	3	4										4
	柳川市	3		3				3										3
	八女市	1		1	1		1	2										2
	筑後市	2		2	1		1	3										3
	大川市				1	1	2	2										2
	中間市	1		1	3		3	4										4
	春日市	1		1	1		1	2										2
	古賀市				2		2	2										2
	嘉麻市	1		1	1		1	2										2
	朝倉市	2		2	1	1	2	4										4
	糟屋郡志免町	1		1	1	2	3	4										4
	鞍手郡鞍手町				2		2	2										2
	三井郡大刀洗町	1		1	1		1	2										2
	八女郡立花町				1	1	2	2										2
	その他市町村	5	1	6	7	2	9	15										15
	計	46	8	54	48	16	64	118	2	0	2	0	0	0	0	0	0	120
	41佐賀	佐賀市	1		1	1	2	3	4									
唐津市					1	2	3	3										3
鳥栖市		3		3	1		1	4										4
鹿島市			1	1	1		1	2										2
その他市町村		1		1	3	1	4	5		1	1							6
計	5	1	6	7	5	12	18	0	1	1	0	0	0	0	0	0	19	
42長崎	長崎市	3		3	7	3	10	13	3	1	4							17
	佐世保市	1		1	1	1	2	3										3
	島原市	1		1	1		1	2										2
	諫早市	1		1	1		1	2										2
	その他市町村	3	1	4	1	2	3	7										7
	計	9	1	10	11	6	17	27	3	1	4	0	0	0	0	0	0	31
43熊本	熊本市	4		4	4		4	8	2		2							10
	荒尾市	2		2				2										2
	山鹿市	1	1	2	4		4	6										6
	菊池市	1	1	2				2										2
	宇城市								1	2	3					1	1	4
	合志市	1		1	1		1	2										2
	上益城郡山都町				2		2	2										2
	その他市町村	4	1	5	5	1	6	11		2	2				1	1	1	14
計	13	3	16	16	1	17	33	3	4	7	0	0	0	1	1	2	42	
44大分	大分市	2	1	3	3	2	5	8										8
	日田市				3	1	4	4										4
	佐伯市	2		2				2										2
	その他市町村				5	1	6	6										6
	計	4	1	5	11	4	15	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
45宮崎	宮崎市	2	1	3	2	1	3	6										6
	都城市	1		1	1		1	2										2
	その他市町村	4	1	5	1	1	2	7										7
	計	7	2	9	4	2	6	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
46鹿児島	鹿児島市	6	1	7	9	3	12	19										19
	枕崎市	1		1	1		1	2										2
	薩摩川内市		1	1		1	1	2										2
	南さつま市	2		2				2										2
	その他市町村	4	4	8	4	1	5	13										13
計	13	6	19	14	5	19	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	
47沖縄	那覇市	1		1		1	1	2										2
	うるま市				2	1	3	3										3
	その他市町村				2	1	3	3										3
	計	1	0	1	4	3	7	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
99その他	その他市町村	2		2				2										2
	計	2	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
合計		1,342	218	1,560	1,291	347	1,638	3,198	75	34	109	2	0	2	5	3	8	3,317

表Ⅱ-7-4. 累計政令指定都市の最長居住歴（医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者、エ分類）

(人)

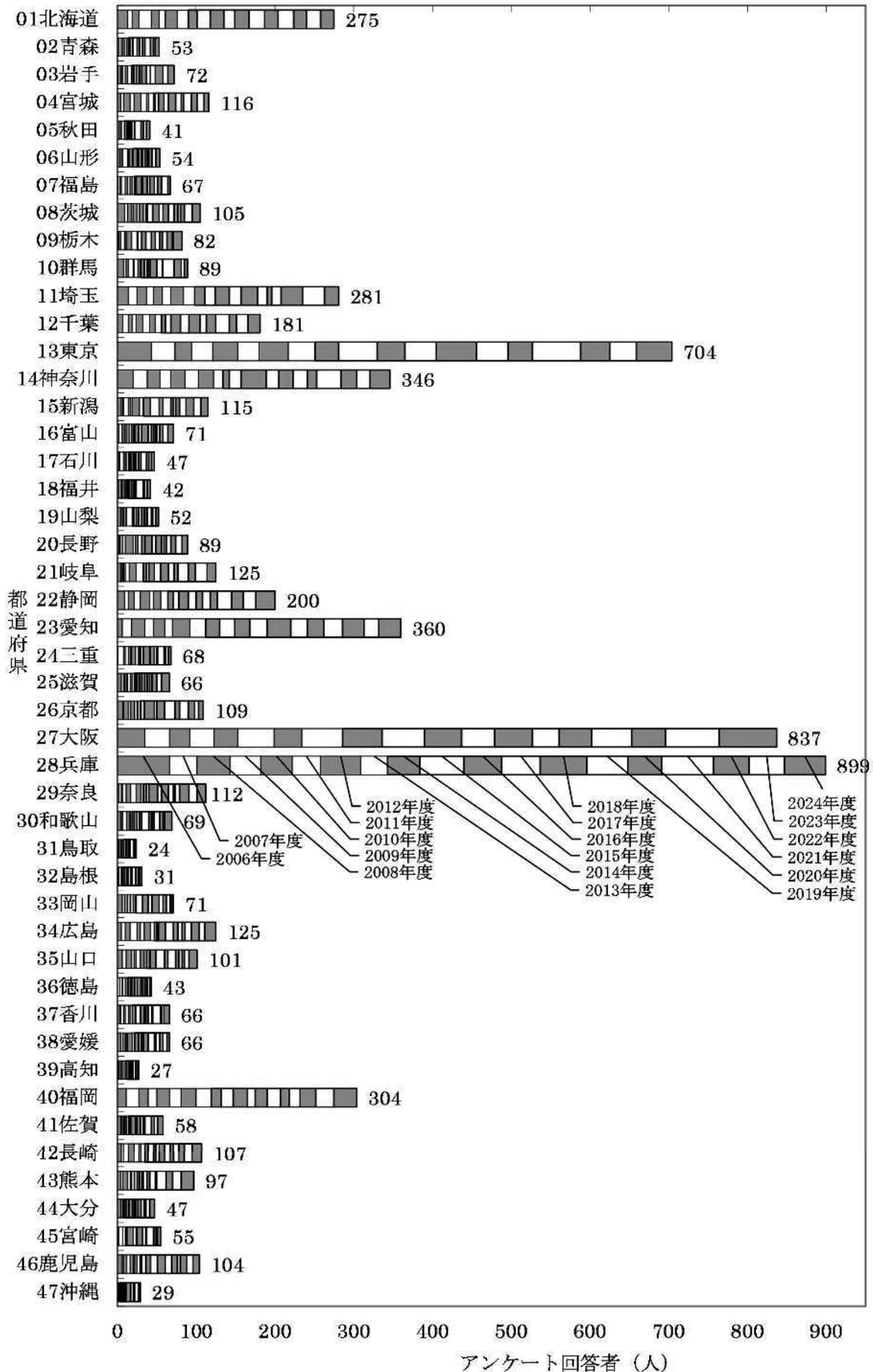
政令指定都市	区名	中皮腫						計	肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計		
		男			女				男	女	計	男	女	計	男	女	計			
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計													
札幌市	中央区	2	1	3	2		2	5											5	
	北区	1		1	3	1	4	5											5	
	東区	1		1	3		3	4											4	
	白石区	2		2	3		3	5											5	
	豊平区	3		3	1		1	4											4	
	南区	1		1	3		3	4											4	
	西区		1	1	1		1	2											2	
	その他・不明	1		1	2	1	3	4											4	
計		11	2	13	18	2	20	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	
仙台市	青葉区	3		3	1		1	4											4	
	宮城野区	3		3				3											3	
	若林区	1		1	1		1	2											2	
	太白区	1		1	1		1	2	1		1								3	
	その他・不明	1		1		1	1	2	1		1								3	
	計		9	0	9	3	1	4	13	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	15
さいたま市	北区				2		2	2											2	
	大宮区	4	1	5	2		2	7											7	
	中央区	6		6	4	1	5	11											11	
	浦和区	2		2		4	4	6											6	
	南区	3	1	4	2		2	6											6	
	その他・不明	3		3	1	1	2	5											5	
	計		18	2	20	11	6	17	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37
千葉市	花見川区	1		1	1		1	2											2	
	稲毛区	2		2	2		2	4											4	
	その他・不明													1				1	1	
	計		3	0	3	3	0	3	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
横浜市	鶴見区	2		2	9	4	13	15	1		1								16	
	神奈川区	2		2	3	2	5	7											7	
	西区	1		1	3	2	5	6											6	
	中区	1		1	1		1	2											2	
	保土ヶ谷区	1		1	1		1	2											2	
	磯子区		1	1	4	1	5	6											6	
	金沢区	3		3	3	1	4	7											7	
	港北区	2	2	4	3		3	7											7	
	戸塚区				3		3	3											3	
	港南区	2		2				2											2	
	旭区	2		2	2	1	3	5											5	
	緑区	2		2		1	1	3											3	
	その他・不明	2		2	1		1	3											3	
	計		20	3	23	33	12	45	68	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	69
	川崎市	川崎区	10		10	1	1	2	12											12
中原区		2		2	2		2	4											4	
高津区		1		1		2	2	3											3	
多摩区		1		1	1		1	2											2	
宮前区		1		1	1		1	2											2	
その他・不明		1		1	1	1	2	3											3	
計			16	0	16	5	5	10	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26
相模原市	緑区	1	1	2		1	1	3											3	
	中央区	1		1	1		1	2											2	
	南区	1		1	2		2	3	1		1								4	
	その他・不明				1		1	1											1	
	計		3	1	4	4	1	5	9	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	10
新潟市	東区				2		2	2											2	
	中央区	1	2	3	2	1	3	6											6	
	その他・不明	3		3	1	1	2	5											5	
	計		4	2	6	5	2	7	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
静岡市	葵区				2		2	2											2	
	駿河区	1		1	2	2	4	5		2	2								7	
	清水区				3		3	3											3	
	計		1	0	1	7	2	9	10	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	12
浜松市	中区	3		3	3		3	6											6	
	南区	2		2	1		1	3											3	
	北区	1		1	1	1	2	3											3	
	浜北区	3		3		1	1	4	1		1								5	
	その他・不明	2		2				2											2	
	計		11	0	11	5	2	7	18	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	19
名古屋市	千種区	3		3	1	1	2	5											5	
	東区	5	1	6				6											6	
	西区				2	1	3	3											3	
	中村区	5		5	3		3	8											8	
	瑞穂区	1		1	2		2	3											3	
	熱田区	1		1				1		1	1								2	
	中川区	2		2	2		2	4											4	
	南区	1	1	2	1		1	3											3	
	守山区		1	1		1	1	2											2	
	緑区	1		1	1	1	2	3											3	
	名東区	3		3				3											3	
	その他・不明	3		3				3											3	
	計		25	3	28	12	4	16	44	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	45

表Ⅱ-7-4. 累計政令指定都市の最長居住歴（医療費・未申請弔慰金、全疾病、アンケート回答者、エ分類）

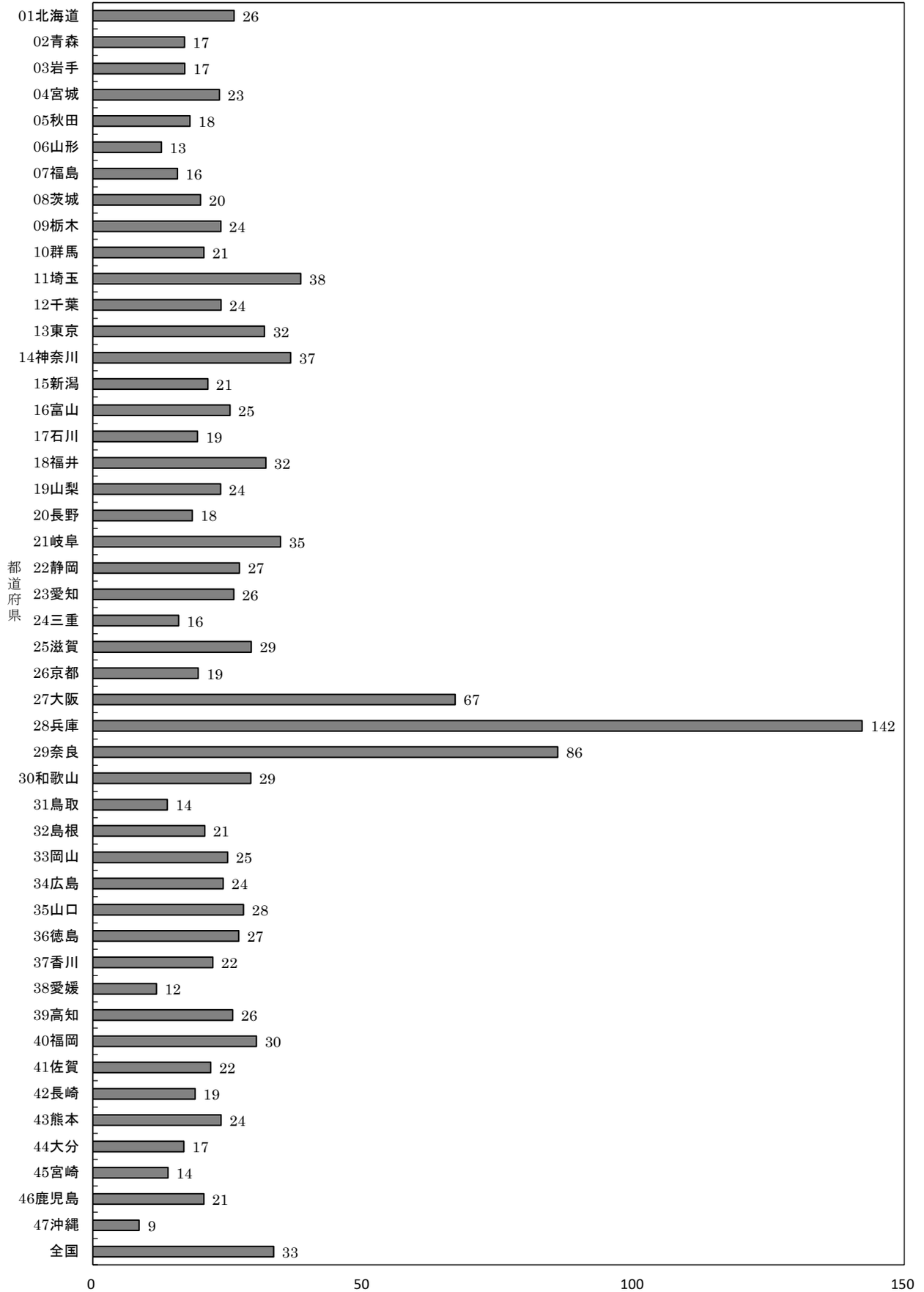
(人)

政令指定都市	区名	中皮腫						計	肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計
		男			女				男	女	計	男	女	計	男	女	計	
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計											
京都市	北区	2		2	2		2	4										4
	上京区	1		1	1		1	2										2
	左京区	2		2				2										2
	中京区	4		4	3		3	7										7
	東山区		1	1	1		1	2										2
	右京区	3	1	4		1	1	5										5
	その他・不明	2		2		1	1	3										3
	計	14	2	16	7	2	9	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
大阪市	都島区	1		1	3	1	4	5										5
	福島区	1		1	1		1	2										2
	此花区				4	1	5	5										5
	西区	1		1	1		1	2										2
	港区	1		1	3		3	4	1		1							5
	大正区	2		2	4		4	6										6
	天王寺区	3		3		2	2	5										5
	浪速区	1	1	2	3		3	5										5
	西淀川区	8		8	20		20	28	1		1							29
	東淀川区	3	1	4	4		4	8										8
	東成区	2		2	4		4	6										6
	生野区	4		4	2		2	6										6
	城東区	3		3	3	1	4	7		1	1							8
	阿倍野区				2		2	2										2
	住吉区	6		6	5		5	11										11
	東住吉区	4	1	5	8	3	11	16	1		1							17
	西成区	13	3	16	12	1	13	29	2		2							31
	淀川区	9		9	5		5	14										14
	鶴見区	2		2		1	1	3										3
	住之江区	2		2	4		4	6										6
	平野区	7		7	2	1	3	10										10
	北区	4		4				4										4
	中央区	1		1	2		2	3										3
	その他・不明				1		1	1										1
	計	78	6	84	93	11	104	188	5	1	6	0	0	0	0	0	0	194
堺市	堺区	3	3	6	4	1	5	11										11
	中区	4		4	1	1	2	6										6
	東区				2		2	2										2
	西区	2	1	3	7		7	10										10
	南区	2		2	2	1	3	5										5
	北区	1		1	3	1	4	5										5
	その他・不明	1		1	1	1	2	3										3
	計	13	4	17	20	5	25	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42
神戸市	東灘区	6		6	3		3	9										9
	灘区	3		3	4		4	7										7
	兵庫区	5	1	6	4		4	10										10
	長田区	3		3	1	1	2	5										5
	須磨区	2		2	2	1	3	5										5
	垂水区	3		3				3										3
	北区	3		3	1	1	2	5										5
	中央区	3	1	4	4		4	8										8
	西区	2		2	2	1	3	5										5
	その他・不明					1	1	1										1
	計	30	2	32	21	5	26	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58
岡山市	北区		1	1	3	2	5	6										6
	東区	1		1	2		2	3										3
	南区	1		1	1		1	2	1		1							3
	その他・不明				2		2	2										2
	計	2	1	3	8	2	10	13	1	0	1	0	0	0	0	0	0	14
広島市	中区	3		3	1	1	2	5		1	1							6
	東区	1		1	3		3	4										4
	南区	1	1	2	1		1	3										3
	安佐南区	2		2				2										2
	佐伯区	1	1	2				2										2
	その他・不明	1		1		1	1	2		1	1							3
	計	9	2	11	5	2	7	18	0	2	2	0	0	0	0	0	0	20
北九州市	門司区	1	1	2	1		1	3	2		2							5
	戸畑区		1	1	2		2	3										3
	小倉北区	5		5	3		3	8										8
	小倉南区	1		1	1	1	2	3										3
	その他・不明				1	1	2	2										2
	計	7	2	9	8	2	10	19	2	0	2	0	0	0	0	0	0	21
福岡市	東区	3		3	3	1	4	7										7
	博多区	4	2	6	6	1	7	13										13
	南区	2		2		1	1	3										3
	城南区	2		2				2										2
	早良区	2	1	3	1		1	4										4
	その他・不明	3		3				3										3
	計	16	3	19	10	3	13	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32
熊本市	中央区	1		1	2		2	3										3
	東区	2		2				2										2
	南区	1		1	1		1	2	1		1							3
	北区				1		1	1	1		1							2
	計	4	0	4	4	0	4	8	2	0	2	0	0	0	0	0	0	10
	合計	294	35	329	282	69	351	680	15	6	21	0	0	0	1	0	1	702

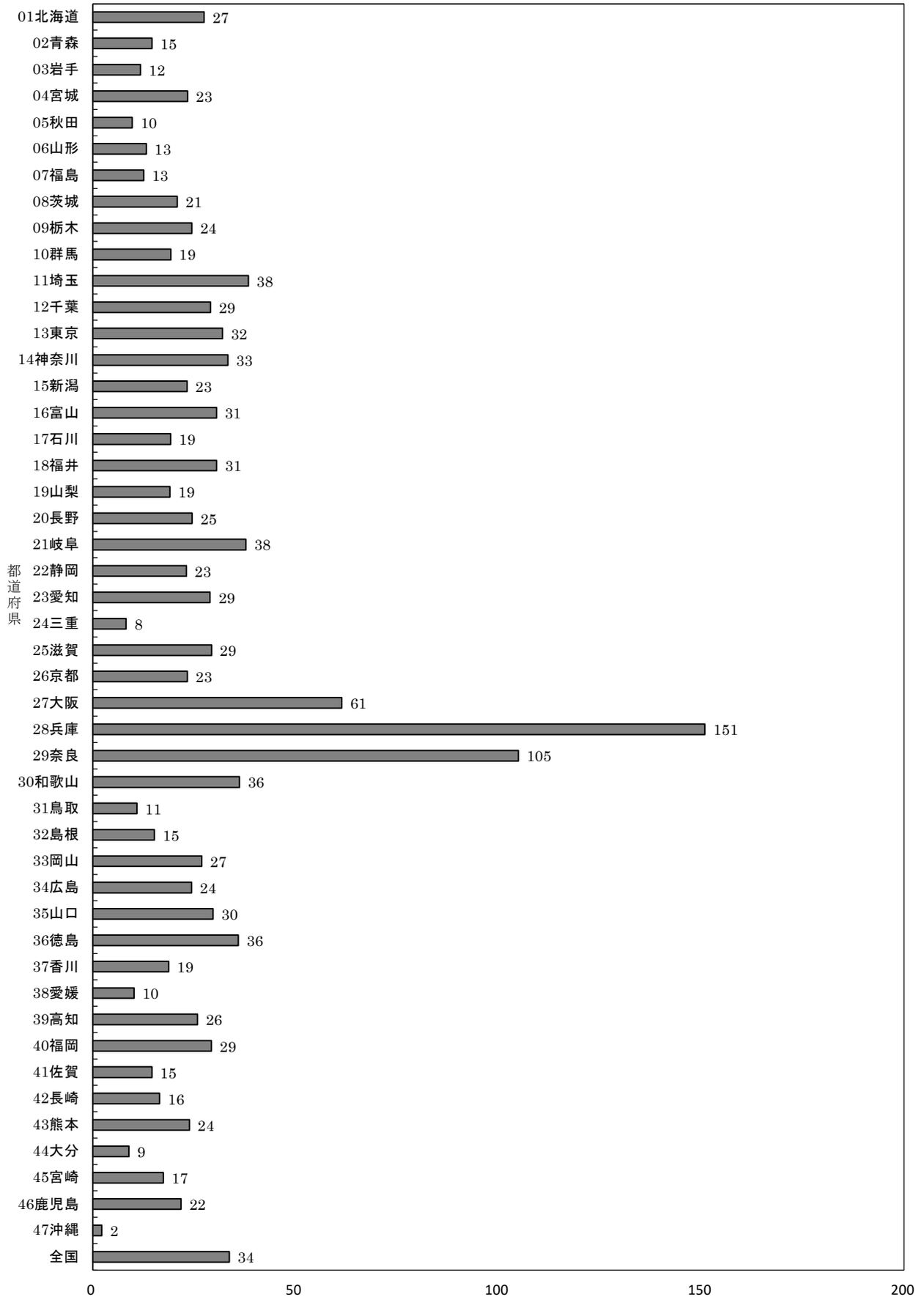
図Ⅱ-7-5. 年度別最長居住歴分布（医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者、胸膜中皮腫）



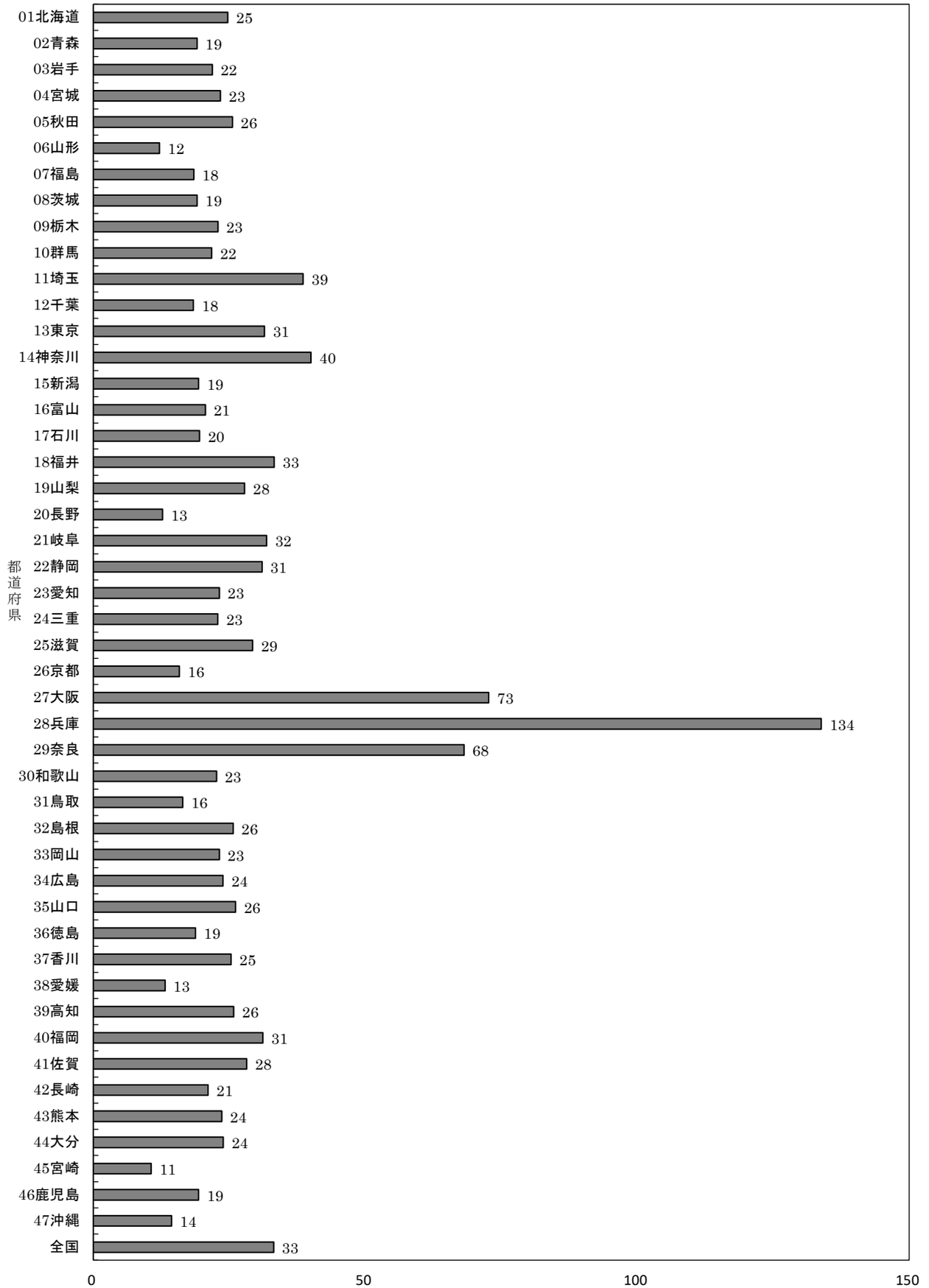
図Ⅱ－７－６．累計最長居住歴（100万人あたりの人数）分布  
 （医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者、胸膜中皮腫）



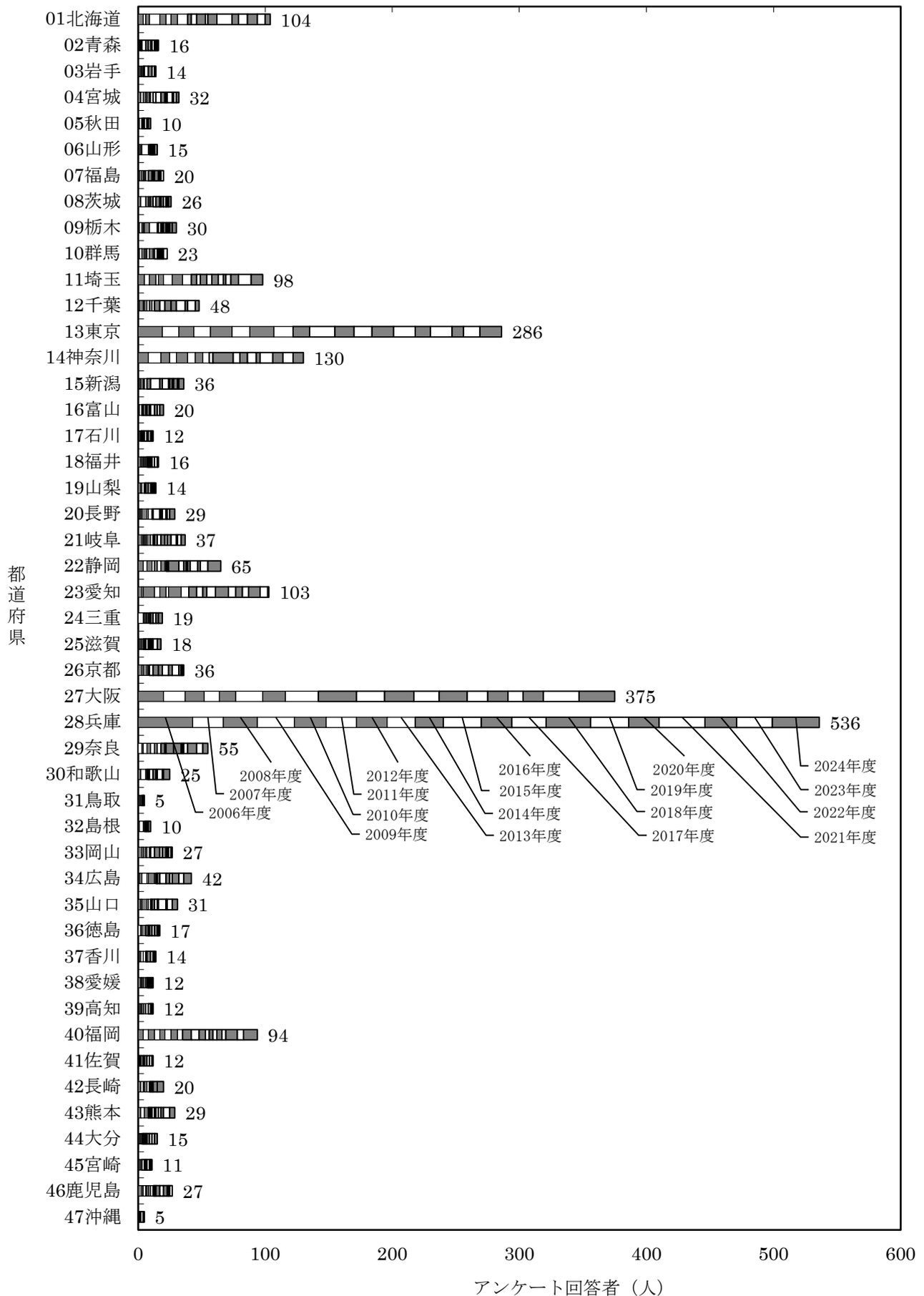
図Ⅱ-7-6-1. 累計最長居住歴（100万人あたりの人数）分布  
 （医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者、胸膜中皮腫、男性）



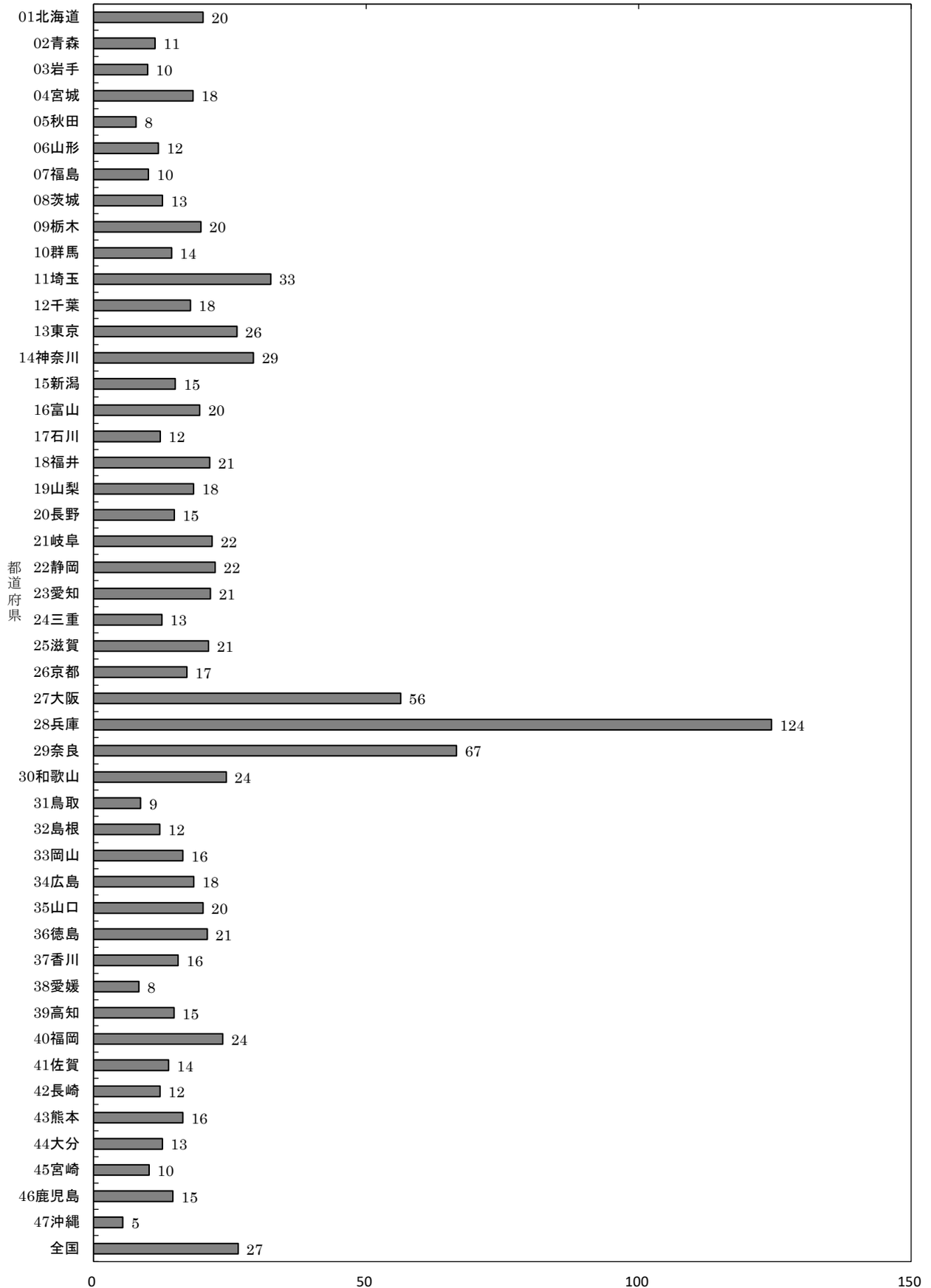
図Ⅱ-7-6-2. 累計最長居住歴（100万人あたりの人数）分布  
 （医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者、胸膜中皮腫、女性）



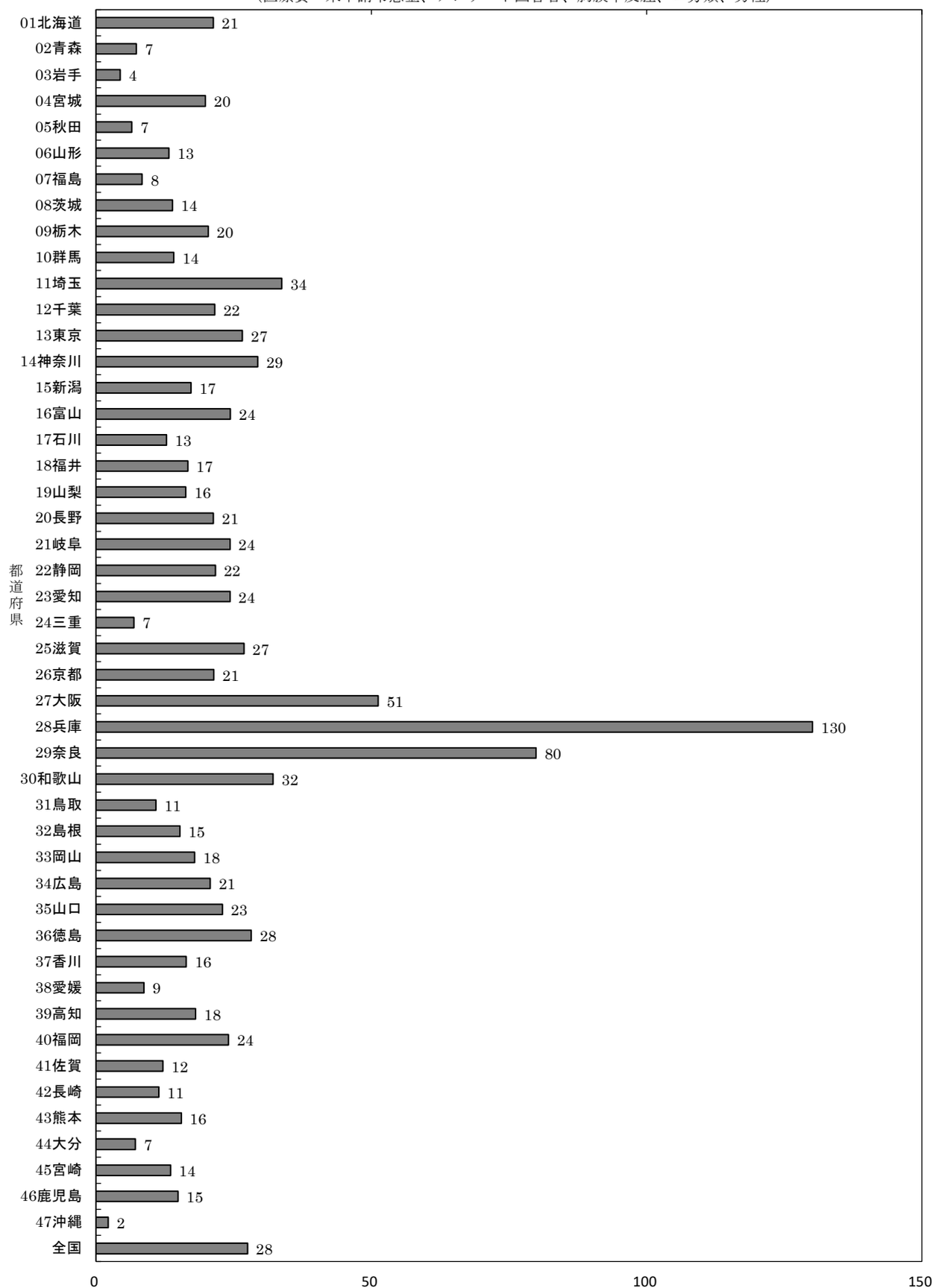
図Ⅱ－７－７．年度別最長居住歴分布（医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者、胸膜中皮腫、エ分類）



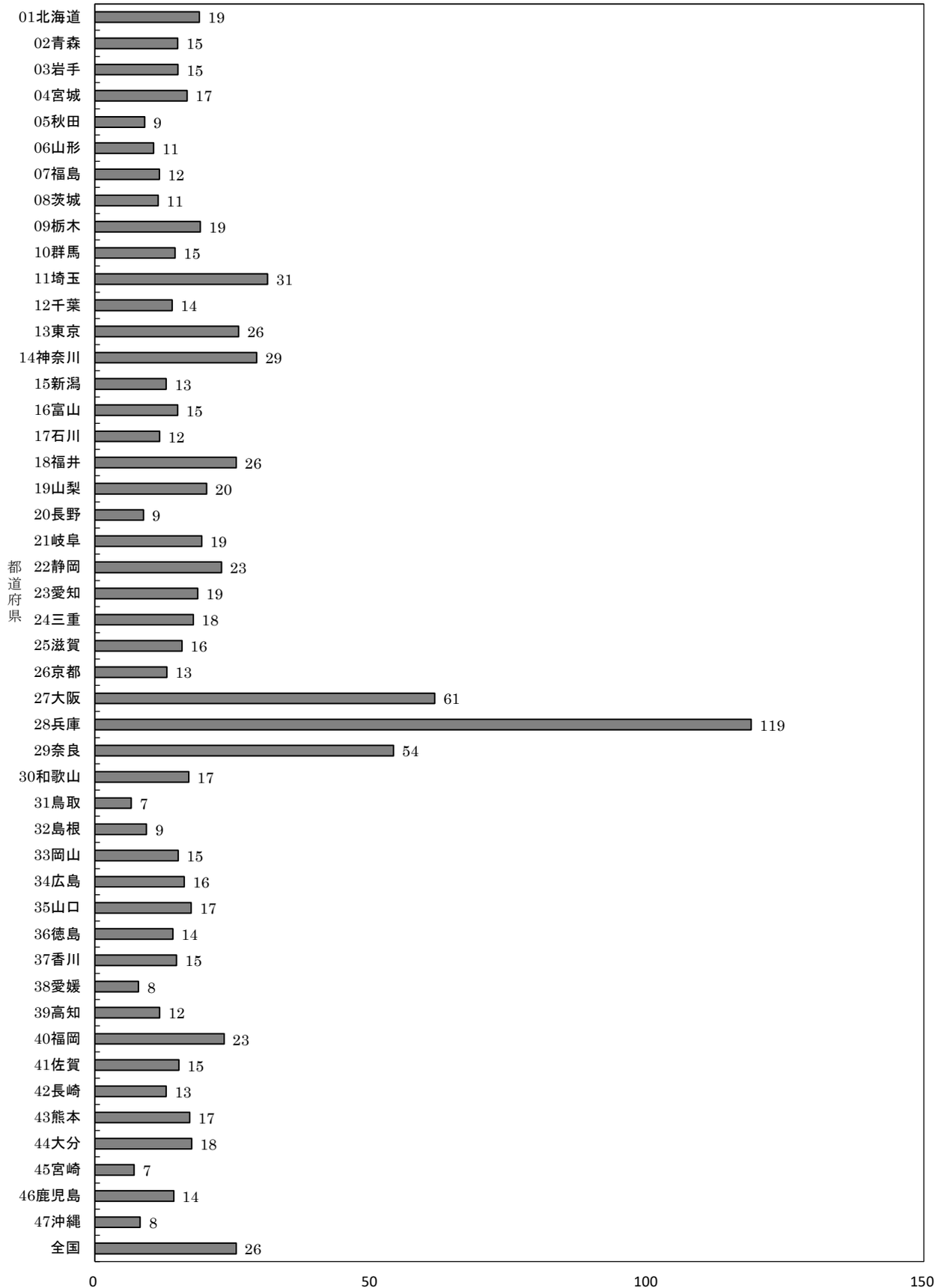
図Ⅱ－7－8．累計最長居住歴（100万人あたりの人数）分布  
 （医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者、胸膜中皮腫、エ分類）



図Ⅱ-7-8-1. 累計最長居住歴（100万人あたりの人数）分布  
 （医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者、胸膜中皮腫、エ分類、男性）



図Ⅱ-7-8-2. 累計最長居住歴（100万人あたりの人数）分布  
 （医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者、胸膜中皮腫、エ分類、女性）



## ② 施行前弔慰金アンケート回答者

### 1) 全体

施行前弔慰金アンケート回答者 3,099 人のうち居住歴に関する回答を得られたのは 2,924 人であった。

都道府県別で見ると、最も多かったのは兵庫県 318 人、次いで大阪府 286 人、東京都 274 人、神奈川県 170 人、北海道 130 人であった。

市区町村別では、最も多かったのは尼崎市 147 人、次いで大阪市 142 人、横浜市 79 人、神戸市 69 人であった。

### 2) (エ) 分類

施行前弔慰金アンケート回答者のうち (エ) 分類の者は 1,420 人で、居住歴に関する回答を得られたのは 1,333 人であった。

都道府県別で見ると、最も多かったのは兵庫県 209 人、次いで東京都 146 人、大阪府 119 人、北海道及び神奈川県 64 人であった。

市区町村別では、最も多かったのは尼崎市 122 人、次いで大阪市 57 人、神戸市 34 人であった。

尼崎市に最長居住歴のあった施行前弔慰金アンケート回答者の 83.0%が、(エ) 分類に属することになる。

## (8) 尼崎市の詳細集計（ばく露(エ)分類）

### 集計方法

平成 18 年度から令和 6 年度までのアンケート回答者のうち、2-2.(3)ばく露分類別集計が(エ)分類であり、対象期間である昭和 20 年～平成元年（1945 年～1989 年）に尼崎市に居住歴がある者の累計において、行政地区、時点（昭和 30 年、40 年、50 年、60 年）によるクロス集計を行った。

行政地区は中央地区、小田地区、大庄地区、立花地区、武庫地区、園田地区の 6 地区とし、記述不十分等により分類できない場合は地区不明とした。

地区の分類に当たっては、尼崎市史第 10 巻付図「尼崎市小字図」等を参考とした。

また、集計は下記の 2 通りの居住歴により行った。

#### 1) 最長居住歴による集計

「(7) 住所別集計」において尼崎市に最長居住歴のある者（医療費・未申請弔慰金 438 人、施行前弔慰金 122 人）について、対象期間内に尼崎市内で最も長く居住した行政地区（以下「最長居住地区」という。）により集計した。

対象期間中に複数の行政地区に居住歴がある場合には、年単位で計算して最長居住地区を各人 1 つ選択した。対象期間中に最長居住区が複数あった場合は、その中で最も古い住所を 1 つ選択した。

#### 2) 対象期間居住歴による集計

対象期間中に尼崎市に一度でも居住歴がある者について、対象期間中に一度でも居住した行政地区により集計した。対象期間中に複数の行政地区に居住歴がある場合は、重複して集計した。なお、同じ行政地区内の異なる居住歴については 1 つの居住歴として扱い重複集計しなかった。

さらに、尼崎市に最長居住歴のある者を、地区不明の者を除き、医療費・未申請弔慰金 411 人、施行前弔慰金 112 人の「最長居住地」を地図上にプロットした（図Ⅱ-8-1・図Ⅱ-8-2）。

### 結果

#### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

##### 1) 最長居住歴による集計

最長居住歴による集計において、それぞれの地区に最も長く居住していた者は、中央地区 56 人（男 37 人、女 19 人）、小田地区 287 人（男 149 人、女 138 人）、大庄地区 10 人（男 6 人、女 4 人）、立花地区 20 人（男 8 人、女 12 人）、武庫地区 5 人（男 1 人、女 4 人）、園田地区 33 人（男 19 人、女 14 人）、地区不明 27 人（男 11 人、女 16 人）で、合計で延べ 438 人であった（表Ⅱ-8-1）。

最も多い最長居住地区は小田地区であり、小田地区の者 287 人のうち、昭和 30 年時点で最長居住歴のあるものは 169 人、昭和 40 年時点は 242 人、昭和 50 年時点は 168 人、昭和 60 年時点は 92 人であった（表Ⅱ-8-2）。

## 2) 対象期間居住歴による集計

対象期間居住歴による集計において、各地区に居住歴のある者は、中央地区 101 人（男 59 人、女 42 人）、小田地区 406 人（男 209 人、女 197 人）、大庄地区 32 人（男 20 人、女 12 人）、立花地区 66 人（男 31 人、女 35 人）、武庫地区 29 人（男 11 人、女 18 人）、園田地区 75 人（男 39 人、女 36 人）、地区不明 81 人（男 39 人、女 42 人）で、合計で延べ 790 人であった（表Ⅱ－8－1）。

最も多い居住地区は小田地区であり、小田地区の者 406 人のうち、昭和 30 年時点に居住歴のあるものは 241 人、昭和 40 年時点は 327 人、昭和 50 年時点は 203 人、昭和 60 年時点は 146 人であった（表Ⅱ－8－3）。

## ② 施行前弔慰金アンケート回答者

### 1) 最長居住歴による集計

最長居住歴による集計において、それぞれの地区に最も長く居住していた者は中央地区 14 人（男 5 人、女 9 人）、小田地区 68 人（男 32 人、女 36 人）、大庄地区 5 人（男 2 人、女 3 人）、立花地区 9 人（男 4 人、女 5 人）、武庫地区 4 人（男 3 人、女 1 人）、園田地区 12 人（男 4 人、女 8 人）、地区不明 10 人（男 3 人、女 7 人）で、合計で延べ 122 人であった（表Ⅱ－8－1）。

最も多い最長居住地区は小田地区であり、小田地区の者 68 人のうち、昭和 30 年時点に最長居住歴のあるものは 41 人、昭和 40 年時点は 59 人、昭和 50 年時点は 42 人、昭和 60 年時点は 32 人であった（表Ⅱ－8－2）。

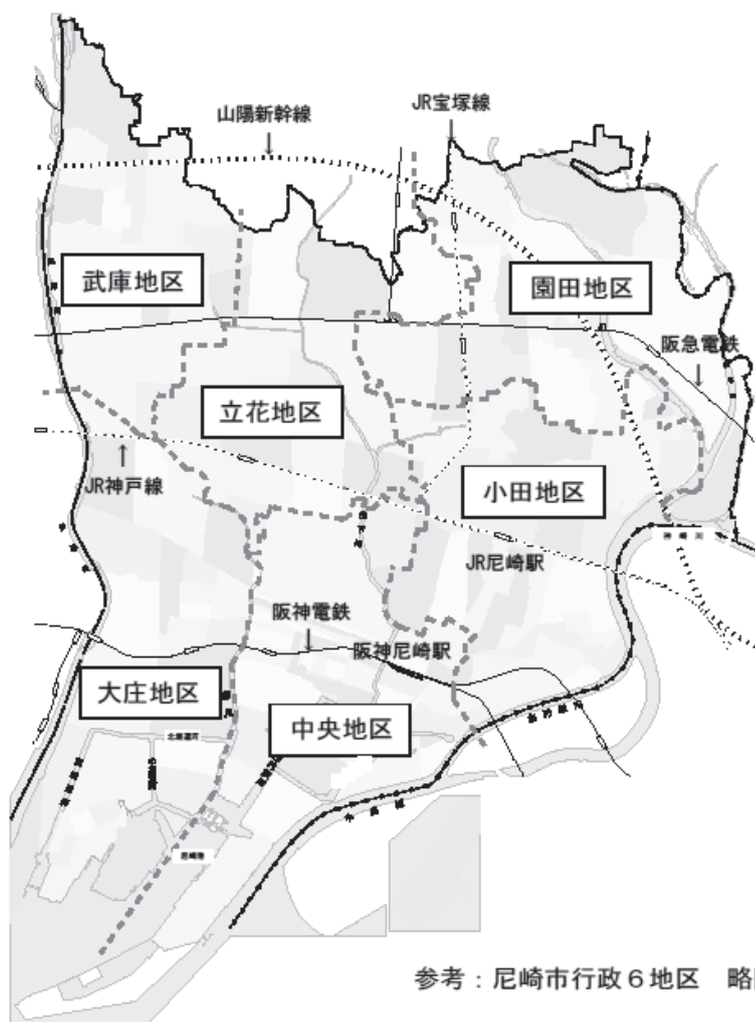
### 2) 対象期間居住歴による集計

対象期間居住歴による集計において、各地区に居住歴のある者は、中央地区 22 人（男 9 人、女 13 人）、小田地区 107 人（男 51 人、女 56 人）、大庄地区 9 人（男 4 人、女 5 人）、立花地区 26 人（男 14 人、女 12 人）、武庫地区 8 人（男 6 人、女 2 人）、園田地区 21 人（男 9 人、女 12 人）、地区不明 26 人（男 9 人、女 17 人）で、合計で延べ 219 人であった（表Ⅱ－8－1）。

多い居住地区は小田地区であり、小田地区の者 107 人のうち、昭和 30 年時点に居住歴のあるものは 62 人、昭和 40 年時点は 78 人、昭和 50 年時点は 54 人、昭和 60 年時点は 40 人であった（表Ⅱ－8－3）。

表Ⅱ－８－１．尼崎市における地区別居住歴累計（アンケート回答者、エ分類） (人)

給付	行政区	最長居住歴			対象期間に居住歴がある者		
		男	女	計	男	女	計
医療費・未申請弔慰金	中央地区	37	19	56	59	42	101
	小田地区	149	138	287	209	197	406
	大庄地区	6	4	10	20	12	32
	立花地区	8	12	20	31	35	66
	武庫地区	1	4	5	11	18	29
	園田地区	19	14	33	39	36	75
	地区不明	11	16	27	39	42	81
	合計	231	207	438	408	382	790
施行前弔慰金	中央地区	5	9	14	9	13	22
	小田地区	32	36	68	51	56	107
	大庄地区	2	3	5	4	5	9
	立花地区	4	5	9	14	12	26
	武庫地区	3	1	4	6	2	8
	園田地区	4	8	12	9	12	21
	地区不明	3	7	10	9	17	26
	合計	53	69	122	102	117	219



表Ⅱ－８－２．尼崎市における最長居住地区別累計（アンケート回答者、エ分類） (人)

給付	行政区	最長居住歴	うち、昭和30年時点	うち、昭和40年時点	うち、昭和50年時点	うち、昭和60年時点
			に居住歴のある者	に居住歴のある者	に居住歴のある者	に居住歴のある者
医療費・未申請弔慰金	中央地区	56	31	47	42	27
	小田地区	287	169	242	168	92
	大庄地区	10	4	7	6	4
	立花地区	20	8	13	14	7
	武庫地区	5	0	0	5	4
	園田地区	33	15	18	22	16
	地区不明	27	20	18	13	4
	合計	438	247	345	270	154
施行前弔慰金	中央地区	14	9	11	8	4
	小田地区	68	41	59	42	32
	大庄地区	5	2	3	4	4
	立花地区	9	2	3	7	6
	武庫地区	4	1	2	4	3
	園田地区	12	6	9	8	5
	地区不明	10	7	8	6	2
	合計	122	68	95	79	56

<参考>

尼崎市地区別人口（男女計） (人) 各年10月1日時点

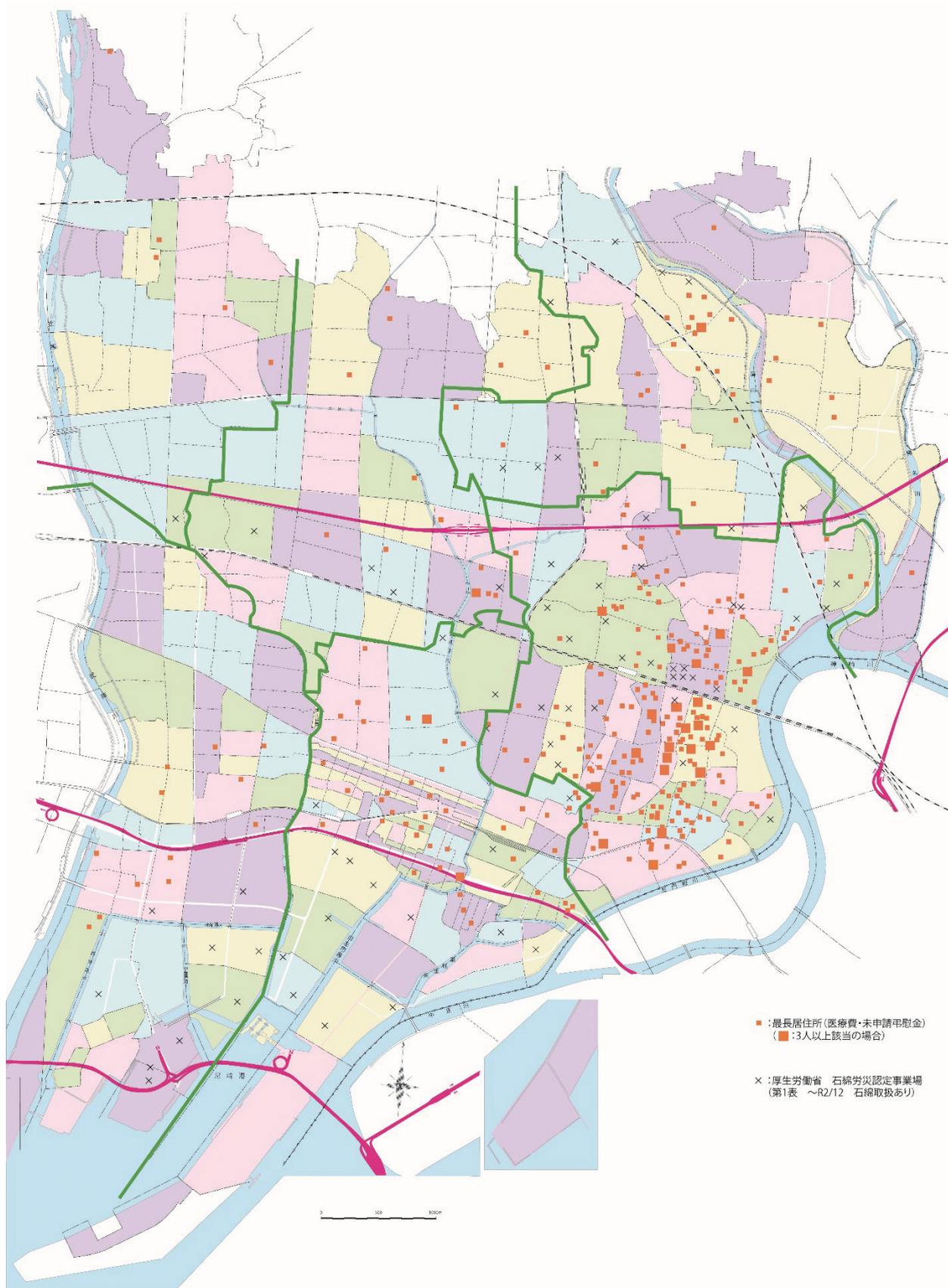
行政区		昭和30年	昭和40年	昭和50年	昭和60年
人口	中央地区	90,984	99,331	77,010	63,499
	小田地区	84,986	110,732	100,005	86,524
	大庄地区	68,192	98,706	85,833	70,205
	立花地区	47,822	93,248	124,252	119,454
	武庫地区	13,340	34,604	66,141	76,159
	園田地区	30,183	64,369	92,542	93,274
	尼崎市合計	335,507	500,990	545,783	509,115

出典：尼崎市統計書（昭和44年、昭和56年、昭和60年）など

表Ⅱ－８－３．尼崎市における居住歴別累計（アンケート回答者、エ分類） (人)

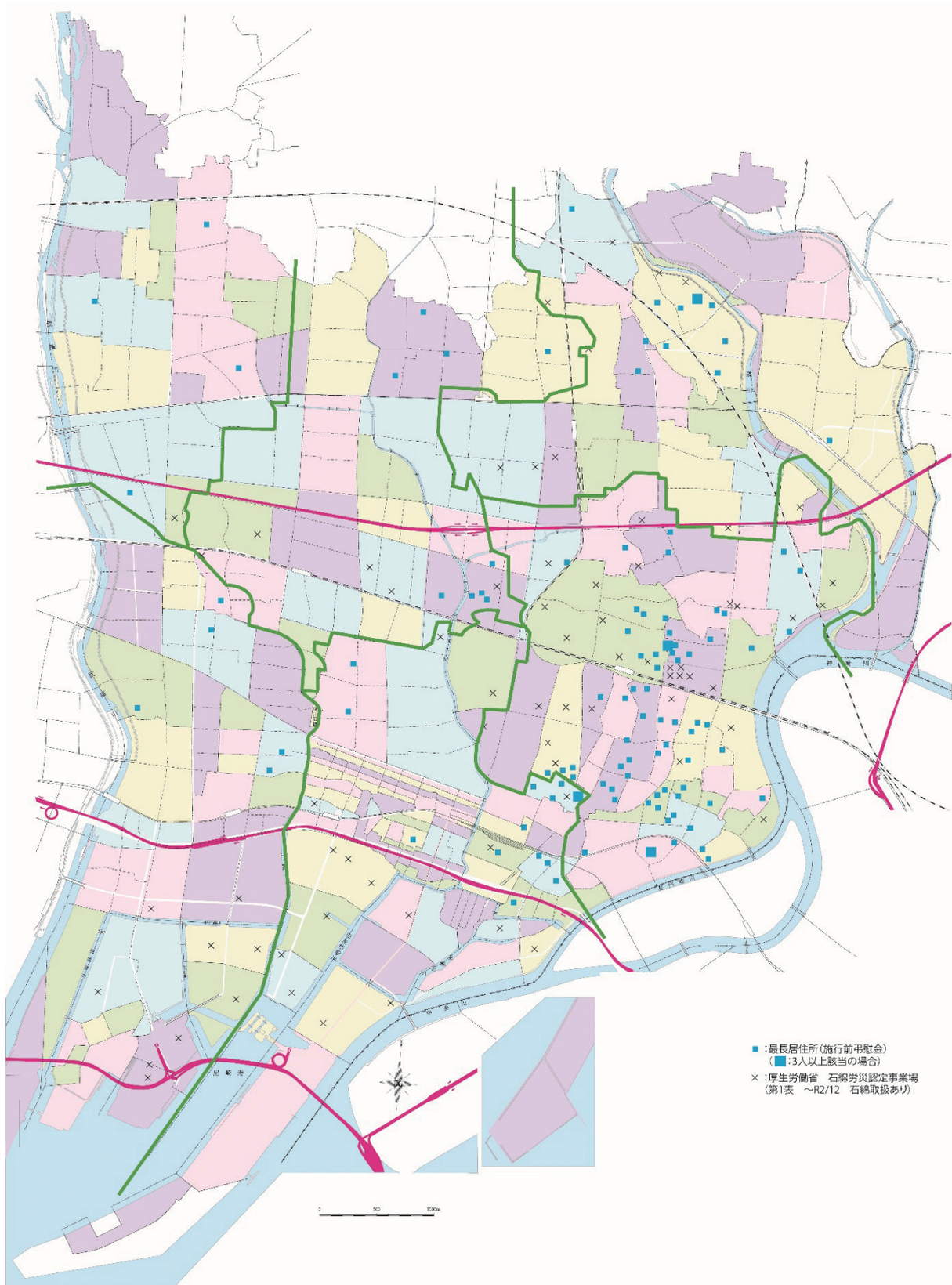
給付	行政区	対象期間に居住歴がある者	うち、昭和30年時点	うち、昭和40年時点	うち、昭和50年時点	うち、昭和60年時点
			に居住歴のある者	に居住歴のある者	に居住歴のある者	に居住歴のある者
医療費・未申請弔慰金	中央地区	101	50	62	44	31
	小田地区	406	241	327	203	146
	大庄地区	32	8	14	11	11
	立花地区	66	13	22	32	24
	武庫地区	29	0	2	10	14
	園田地区	75	19	29	34	34
	地区不明	81	37	31	24	11
	合計	790	368	487	358	271
施行前弔慰金	中央地区	22	16	14	9	5
	小田地区	107	62	78	54	40
	大庄地区	9	4	7	4	5
	立花地区	26	4	7	12	11
	武庫地区	8	1	3	4	5
	園田地区	21	9	12	12	10
	地区不明	26	8	13	7	3
	合計	219	104	134	102	79

図Ⅱ－８－１ 尼崎市・最長居住歴（医療費・未申請弔慰金、全疾病）



令和7年度 独立行政法人環境再生保全機構作図

図Ⅱ－8－2 尼崎市・最長居住歴（施行前弔慰金、全疾病）



令和7年度 独立行政法人環境再生保全機構作図

## (9) 環境省「石綿の健康リスク調査」関連地域におけるばく露分類別集計

### 集計方法

平成18年度から令和6年度までのアンケート回答者のうち、昭和20年～平成元年（1945年～1989年）の期間に、環境省「石綿の健康リスク調査」の第1期（平成18～21年度）関連地域に居住歴がある者について、支給種別（医療費・未申請弔慰金、施行前弔慰金）及び2-2.(3)で用いたばく露分類別に集計を行った。

関連地域とは、神奈川県横浜市鶴見区、岐阜県羽島市、大阪府泉南地域等、兵庫県尼崎市、奈良県王寺町及び斑鳩町、福岡県北九州市門司区、佐賀県鳥栖市の7地域とした。

大阪府泉南地域等とは、岸和田市、貝塚市、泉佐野市、泉南市、阪南市、河内長野市、熊取町、田尻町、岬町の9市町を指す。

期間中に複数の地域に居住歴がある場合には、全ての地域を重複して集計した。

### 結果

#### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

医療費・未申請弔慰金アンケート回答者10,607人（医療費8924人・未申請弔慰金1683人）のうち、環境省「石綿の健康リスク調査」関連地域に居住歴がある者は延べ1,365人であった（表Ⅱ-9-1）。

地域ごとに見ると神奈川県横浜市鶴見区120人、岐阜県羽島市39人、大阪府泉南地域等172人、兵庫県尼崎市918人、奈良県王寺町及び斑鳩町65人、福岡県北九州市門司区38人、佐賀県鳥栖市13人であった。

全地域のばく露分類1,365人の内訳は（ア）523人（38.3%）、（イ）51人（3.7%）、（ウ）11人（0.8%）、（エ）780人（57.2%）であった。

延べ居住者数が最も多かった兵庫県尼崎市918人のばく露分類の内訳は、（ア）292人（31.8%）、（イ）28人（3.1%）、（ウ）4人（0.4%）、（エ）594人（64.7%）であった。

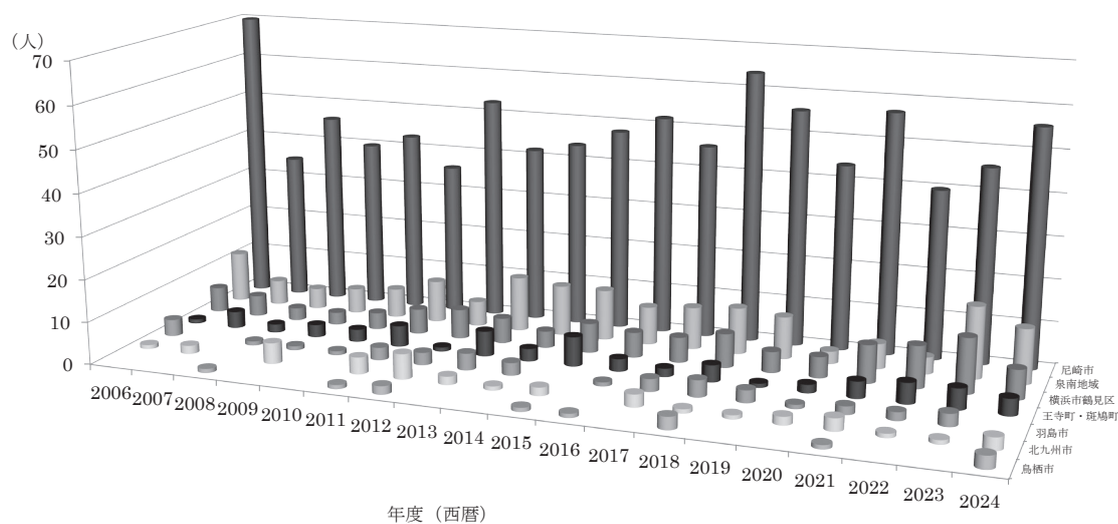
なお、医療費・未申請弔慰金アンケート回答者における年度別石綿の健康リスク調査関連地域別集計は、図Ⅱ-9-1のとおり。

表Ⅱ-9-1. 累計石綿の健康リスク調査関連地域におけるばく露分類別集計 (医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者)

(人)

地域名	疾病 分類	中皮腫						計	肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計		
		男			女				男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
		胸膜	その他	小計	胸膜	その他	小計													
横浜市 鶴見区	(ア)	43	3	46				46	24	2	26				4		4	74	2	76
	(イ)	2		2	3		3	5									2	3	5	
	(ウ)								1		1						1		1	
	(エ)	9	2	11	17	9	26	37	1		1						12	26	38	
	計	54	5	59	20	9	29	88	26	2	28	0	0	0	4	0	4	89	31	120
羽島市	(ア)	7		7		1	1	8	4	1	5				1		1	12	2	14
	(イ)				2		2	2											2	2
	(ウ)																			0
	(エ)	9		9	8	1	9	18	3	2	5							12	11	23
	計	16	0	16	10	2	12	28	7	3	10	0	0	0	1	0	1	24	15	39
大阪府 泉南地域 等	(ア)	49	2	51	10	1	11	62	17	6	23	4	1	5	2		2	74	18	92
	(イ)	2	1	3	8		8	11	1		1							4	8	12
	(ウ)	2		2	1		1	3	1		1							3	1	4
	(エ)	18	4	22	31	6	37	59	4		4					1	1	26	38	64
	計	71	7	78	50	7	57	135	23	6	29	4	1	5	2	1	3	107	65	172
尼崎市	(ア)	194	15	209	20	2	22	231	50	3	53	1		1	7		7	267	25	292
	(イ)	4	1	5	16	2	18	23	1	4	5							6	22	28
	(ウ)				4		4	4											4	4
	(エ)	275	16	291	253	15	268	559	20	14	34	1		1				312	282	594
	計	473	32	505	293	19	312	817	71	21	92	2	0	2	7	0	7	585	333	918
王寺町・ 斑鳩町	(ア)	10		10	1		1	11	5	1	6							15	2	17
	(イ)				4		4	4											4	4
	(ウ)				1		1	1											1	1
	(エ)	18		18	16	2	18	36	3	3	6	1		1				22	21	43
	計	28	0	28	22	2	24	52	8	4	12	1	0	1	0	0	0	37	28	65
北九州市 門司区	(ア)	14	2	16	1		1	17	8	1	9							24	2	26
	(イ)																			0
	(ウ)				1		1	1											1	1
	(エ)	5	1	6	3		3	9	2		2							8	3	11
	計	19	3	22	5	0	5	27	10	1	11	0	0	0	0	0	0	32	6	38
鳥栖市	(ア)	4		4	2		2	6										4	2	6
	(イ)																			0
	(ウ)																			0
	(エ)	4	1	5	2		2	7										5	2	7
	計	8	1	9	4	0	4	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	4	13
合計	(ア)	321	22	343	34	4	38	381	108	14	122	5	1	6	14		14	470	53	523
	(イ)	8	2	10	33	2	35	45	2	4	6							12	39	51
	(ウ)	2		2	7		7	9	2		2							4	7	11
	(エ)	338	24	362	330	33	363	725	33	19	52	2		2		1	1	397	383	780
	計	669	48	717	404	39	443	1,160	145	37	182	7	1	8	14	1	15	883	482	1,365

図Ⅱ-9-1. 年度別石綿の健康リスク調査関連地域別集計 (医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者)



## ② 施行前弔慰金調査対象者

施行前弔慰金アンケート回答者 3,099 人のうち、環境省「石綿の健康リスク調査」関連地域に居住歴がある者は延べ 315 人であった（表Ⅱ－9－2）。

地域ごとでは、神奈川県横浜市鶴見区 36 人、岐阜県羽島市 5 人、大阪府泉南地域等 40 人、兵庫県尼崎市 209 人、奈良県王寺町及び斑鳩町 13 人、福岡県北九州市門司区 8 人、佐賀県鳥栖市 4 人であった。

全地域のばく露分類 315 人の内訳は（ア）87 人（27.7%）、（イ）7 人（2.2%）、（ウ）2 人（0.6%）、（エ）219 人（69.5%）であった。

延べ居住者数が最も多かった兵庫県尼崎市 209 人のばく露分類の内訳は、（ア）37 人（17.7%）、（イ）3 人（1.4%）、（ウ）0 人、（エ）169 人（80.9%）であった。

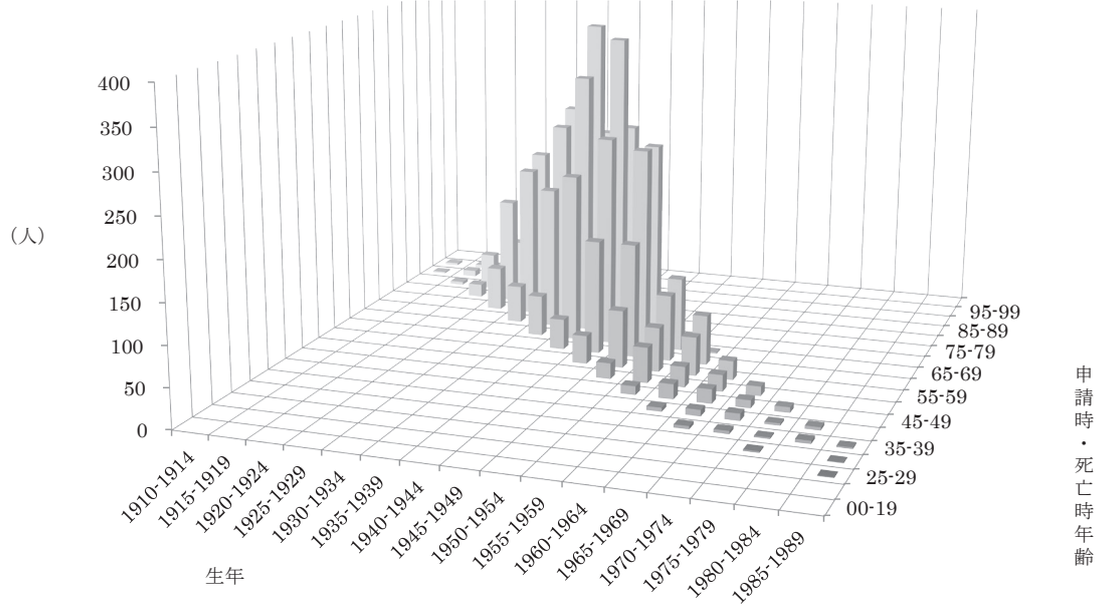
表Ⅱ－9－2. 累計石綿の健康リスク調査関連地域におけるばく露分類別集計（施行前弔慰金、アンケート回答者）

(人)

地域名	疾病 分類	中皮腫			肺がん			石綿肺			びまん性胸膜肥厚			合計		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
横浜市 鶴見区	(ア)	18	1	19	3		3	1		1				22	1	23
	(イ)															0
	(ウ)															0
	(エ)	5	8	13										5	8	13
	計	23	9	32	3	0	3	1	0	1	0	0	0	27	9	36
羽島市	(ア)	1		1										1		1
	(イ)															0
	(ウ)															0
	(エ)	1	3	4										1	3	4
	計	2	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	5
大阪府 泉南地域 等	(ア)	14	1	15	2		2	1	1	2				17	2	19
	(イ)		1	1							1		1	1	1	2
	(ウ)	1	1	2										1	1	2
	(エ)	7	9	16	1		1							8	9	17
	計	22	12	34	3	0	3	1	1	2	1	0	1	27	13	40
尼崎市	(ア)	30	2	32	3		3	1	1	2				34	3	37
	(イ)		2	2		1	1								3	3
	(ウ)															0
	(エ)	77	90	167	2		2							79	90	169
	計	107	94	201	5	1	6	1	1	2	0	0	0	113	96	209
王寺町・ 斑鳩町	(ア)				1		1							1		1
	(イ)		1	1											1	1
	(ウ)															0
	(エ)	3	8	11										3	8	11
	計	3	9	12	1	0	1	0	0	0	0	0	0	4	9	13
北九州市 門司区	(ア)	1	2	3	1		1							2	2	4
	(イ)															0
	(ウ)															0
	(エ)		3	3		1	1								4	4
	計	1	5	6	1	1	2	0	0	0	0	0	0	2	6	8
鳥栖市	(ア)	1		1				1		1				2		2
	(イ)		1	1											1	1
	(ウ)															0
	(エ)		1	1											1	1
	計	1	2	3	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	2	4
合計	(ア)	65	6	71	10		10	4	2	6				79	8	87
	(イ)		5	5		1	1				1		1	1	6	7
	(ウ)	1	1	2										1	1	2
	(エ)	93	122	215	3	1	4							96	123	219
	計	159	134	293	13	2	15	4	2	6	1	0	1	177	138	315



図Ⅱ-10-2. 生年別アンケート回答者（医療費・未申請弔慰金、胸膜中皮腫、男性）



表Ⅱ-10-2. 累計アンケート回答者生年別集計（医療費・未申請弔慰金、胸膜中皮腫、男性）

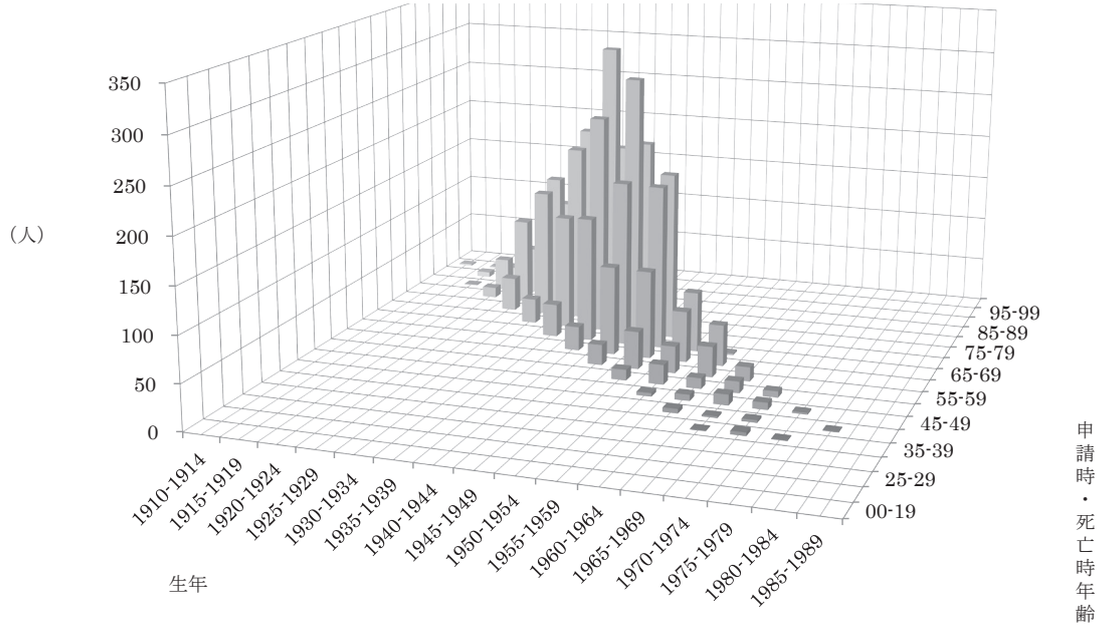
(人)

生年																	合計 (人)	割合 (%)
申請時・ 死亡時年 齢	1910- 1914	1915- 1919	1920- 1924	1925- 1929	1930- 1934	1935- 1939	1940- 1944	1945- 1949	1950- 1954	1955- 1959	1960- 1964	1965- 1969	1970- 1974	1975- 1979	1980- 1984	1985- 1989		
-19																		
20-24																		
25-29																	1	1
30-34																	1	3
35-39													4	4	2	4	2	16
40-44												5	8	9	3	4		29
45-49																		
50-54										11	19	18	10	7				65
55-59									20	45	26	21	12					124
60-64								36	73	56	49	24						238
65-69							39	145	145	84	63							476
70-74					52	214	266	255	93	2								882
75-79				48	182	333	385	251										1,199
80-84			56	194	257	393	263	2										1,165
85-89			17	137	207	273	244	1										879
90-94		4	47	69	143	138												401
95-99	2	8	18	34	27													89
100-	3	4	2															9
合計(人)	5	16	84	296	619	902	1,223	1,096	746	289	164	75	35	14	8	4	5,576	100.0
割合(%)	0.1	0.3	1.5	5.3	11.1	16.2	21.9	19.7	13.4	5.2	2.9	1.3	0.6	0.3	0.1	0.1	100.0	





図Ⅱ-10-5. ばく露分類（ア）の者（医療費・未申請弔慰金、胸膜中皮腫、男性）



表Ⅱ-10-5. 累計アンケート回答者生年別集計（医療費・未申請弔慰金、胸膜中皮腫、ア分類、男性）

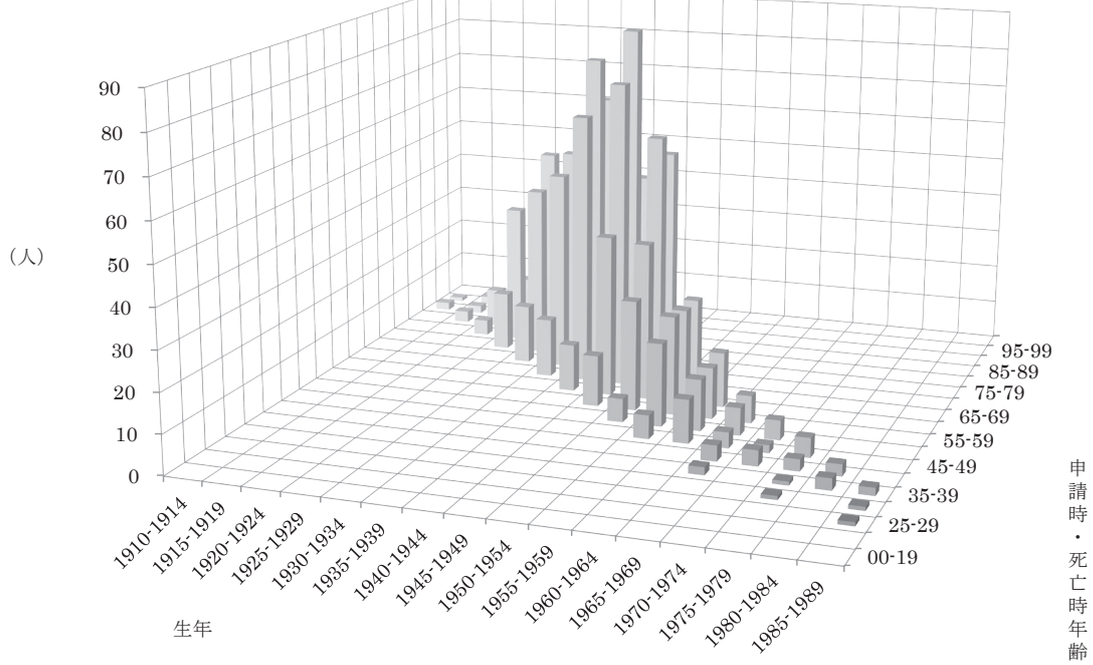
(人)

生年																合計 (人)	割合 (%)	
申請時・死亡時年齢	1910-1914	1915-1919	1920-1924	1925-1929	1930-1934	1935-1939	1940-1944	1945-1949	1950-1954	1955-1959	1960-1964	1965-1969	1970-1974	1975-1979	1980-1984	1985-1989		
-19																		
20-24																		
25-29																		
30-34																		
35-39												1	4	1			6	0.1
40-44											5	2	3		1		11	0.3
45-49										4	7	12	8	2			33	0.8
50-54									12	22	12	13	7				66	1.6
55-59								23	42	30	34	16					145	3.6
60-64							27	99	98	57	46						327	8.1
65-69						37	140	184	183	67	2						613	15.1
70-74					28	128	246	293	188								883	21.8
75-79				38	144	199	318	212	2								913	22.5
80-84			12	97	152	213	196	1									671	16.5
85-89		1	36	53	113	112											315	7.8
90-94		6	15	28	21												70	1.7
95-99	2	2	1														5	0.1
100-																		
合計 (人)	2	9	64	216	458	689	927	812	525	180	106	44	22	3	1		4,058	100.0
割合 (%)	0.0	0.2	1.6	5.3	11.3	17.0	22.8	20.0	12.9	4.4	2.6	1.1	0.5	0.1	0.0		100.0	





図Ⅱ-10-8. ばく露分類(エ)の者(医療費・未申請弔慰金、胸膜中皮腫、男性)

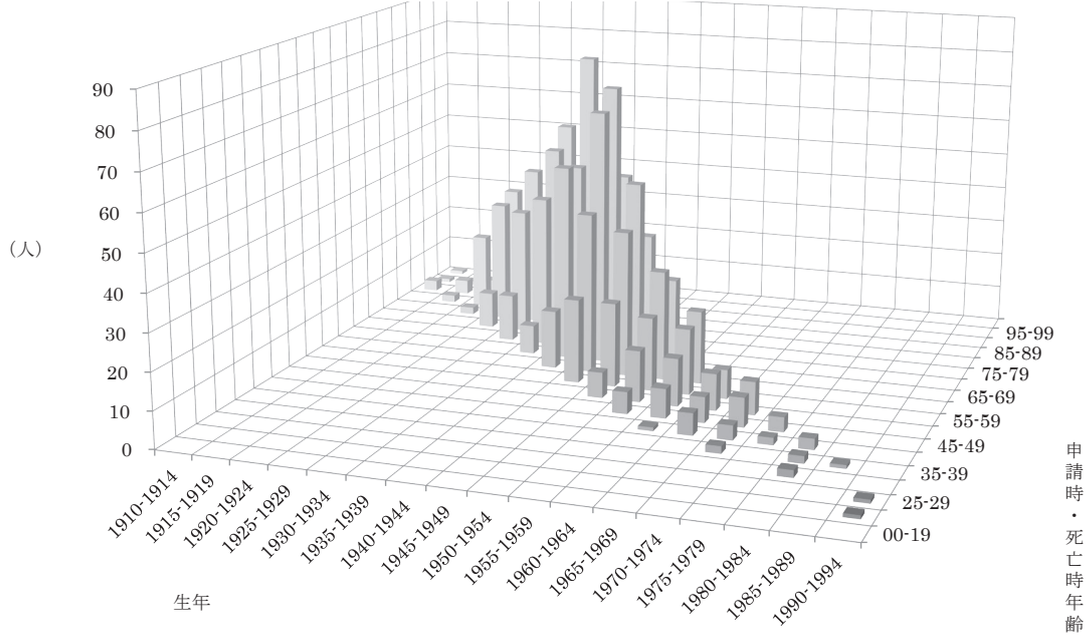


表Ⅱ-10-8. 累計アンケート回答者生年別集計(医療費・未申請弔慰金、胸膜中皮腫、エ分類、男性)

(人)

申請時・死亡時年齢	生年																合計(人)	割合(%)
	1910-1914	1915-1919	1920-1924	1925-1929	1930-1934	1935-1939	1940-1944	1945-1949	1950-1954	1955-1959	1960-1964	1965-1969	1970-1974	1975-1979	1980-1984	1985-1989		
-19																		
20-24																		
25-29																	1	0.1
30-34														1			1	0.1
35-39												2		1			3	0.6
40-44												4	4	3			11	1.0
45-49										6	11	4	2	5			28	2.0
50-54									6	21	13	7	5				52	3.7
55-59								13	28	25	13	7					86	6.1
60-64							12	41	40	24	14						131	9.3
65-69						15	69	78	65	24							251	17.9
70-74					15	51	82	90	59								297	21.2
75-79				4	36	52	58	47									234	16.7
80-84			4	15	44	55	70	50									197	14.0
85-89		3	10	14	27	26											80	5.7
90-94	2	2	3	6	6												19	1.4
95-99	1	2	1														4	0.3
100-																		
合計(人)	3	7	18	71	144	205	280	272	198	100	51	24	11	10	6	4	1,404	100.0
割合(%)	0.2	0.5	1.3	5.1	10.3	14.6	19.9	19.4	14.1	7.1	3.6	1.7	0.8	0.7	0.4	0.3	100.0	

図Ⅱ-10-9. ばく露分類(エ)の者(医療費・未申請弔慰金、胸膜中皮腫、女性)



表Ⅱ-10-9. 累計アンケート回答者生年別集計(医療費・未申請弔慰金、胸膜中皮腫、エ分類、女性)

(人)

生年																		合計(人)	割合(%)	
申請時・死亡時年齢	1910-1914	1915-1919	1920-1924	1925-1929	1930-1934	1935-1939	1940-1944	1945-1949	1950-1954	1955-1959	1960-1964	1965-1969	1970-1974	1975-1979	1980-1984	1985-1989	1990-1994			
-19																				
20-24																		1	1	0.1
25-29																		1	1	0.1
30-34																			2	0.1
35-39														2					5	0.4
40-44											1	6	4	2	3				16	1.2
45-49										6	8	7	8	4					33	2.5
50-54									7	14	13	10	9						53	4.0
55-59								23	23	20	18	8							92	6.9
60-64							16	44	40	30	20								150	11.2
65-69						8	54	70	51	25									208	15.6
70-74					13	42	52	75	34										216	16.2
75-79				10	35	54	81	48	1										229	17.1
80-84			2	34	45	59	56												196	14.7
85-89		2	21	36	27	17													103	7.7
90-94	3	4	5	9	4														25	1.9
95-99	1	1	1	3															6	0.4
100-	1																		1	0.1
合計(人)	5	7	29	92	124	180	259	260	156	95	60	31	23	6	7	1	2	1,337	100.0	
割合(%)	0.4	0.5	2.2	6.9	9.3	13.5	19.4	19.4	11.7	7.1	4.5	2.3	1.7	0.4	0.5	0.1	0.1	100.0		

(11) 制度発足年度（平成18年度）を除く18年間で、前半9年間（平成19年度～平成27年度）、後半9年間（平成28年度～令和6年度）の年齢別集計及びばく露分類別集計

### 集計方法

医療費及び未申請弔慰金区分における疾病分類「中皮腫」の調査対象者及びアンケート回答者について、制度発足年度（平成18年度）を除き、前半9年間（平成19年度～平成27年度）と後半9年間（平成28年度～令和6年度）に分けて、調査対象者の「年齢別集計」及びアンケート回答者の「ばく露分類別集計」を行った。

### 結果

#### 1 「年齢別集計」について

中皮腫（胸膜のみ）の調査対象者について、医療費における申請時年齢及び未申請弔慰金における死亡時年齢の平均値（歳）は、前半9年間3,398人において男70.7歳、女71.0歳であった（表Ⅱ-11-1①）。後半9年間5,177人においては、男74.6歳、女74.1歳であり（表Ⅱ-11-1②）、後半9年間における平均値（歳）の方が高かった。

表Ⅱ-11-1. 累計調査対象者の申請時または死亡時年齢別集計（医療費・未申請弔慰金）

#### ①前半9年(平成19年～平成27年) (人)

疾病分類 年齢	中皮腫								計
	男				女				
	胸膜	腹膜	その他	小計	胸膜	腹膜	その他	小計	
～14									0
15～19									0
20～24			1	1	1	1		2	3
25～29	1	1		2					2
30～34	2	3	2	7	2	8		10	17
35～39	8	11	2	21	3	6	1	10	31
40～44	22	5	5	32	16	7	2	25	57
45～49	29	9	5	43	22	9	5	36	79
50～54	87	8	2	97	28	14	3	45	142
55～59	144	15	4	163	59	11	9	79	242
60～64	291	30	13	334	106	21	10	137	471
65～69	492	40	24	556	149	19	6	174	730
70～74	485	25	18	528	147	14	12	173	701
75～79	467	31	18	516	154	15	9	178	694
80～84	307	13	9	329	128	7	5	140	469
85～89	118	3	8	129	73	2	4	79	208
90～94	27	1		28	22		2	24	52
95～99	5			5	2			2	7
100～					1			1	1
合計	2,485	195	111	2,791	913	134	68	1,115	3,906
最小値(歳)	29	27	22	22	20	24	37	20	20
最大値(歳)	98	91	89	98	102	87	93	102	102
中央値(歳)	71.0	67.0	69.0	71.0	72.0	62.0	66.0	71.0	71.0
平均値(歳)	70.7	64.5	67.1	70.2	71.0	59.9	66.8	69.4	69.9

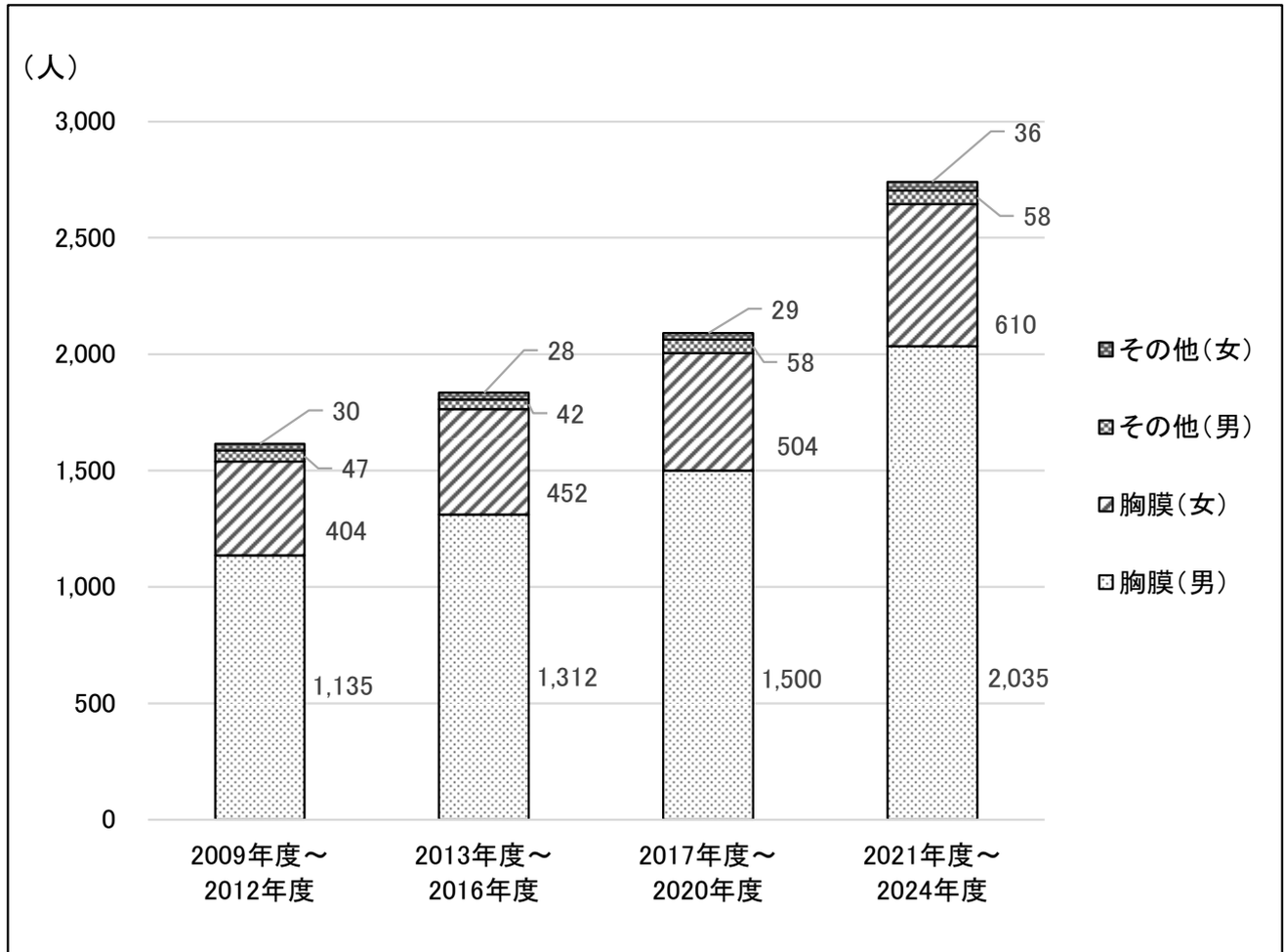
## ②後半9年(平成28年～令和6年)

(人)

疾病分類 年齢	中皮腫								計
	男				女				
	胸膜	腹膜	その他	小計	胸膜	腹膜	その他	小計	
～14									0
15～19	1			1		1	1	2	3
20～24		1		1	1	1		2	3
25～29		1	1	2	1	1		2	4
30～34	1	5		6		5	1	6	12
35～39	5	1		6	4	3		7	13
40～44	11	9	2	22	8	12	5	25	47
45～49	34	12	1	47	24	16	4	44	91
50～54	49	17	6	72	37	25	3	65	137
55～59	111	22	10	143	47	30	6	83	226
60～64	238	21	11	270	87	29	2	118	388
65～69	508	40	24	572	138	40	5	183	755
70～74	877	55	18	950	204	32	17	253	1,203
75～79	896	51	21	968	276	49	8	333	1,301
80～84	731	48	20	799	241	22	14	277	1,076
85～89	379	14	7	400	130	9	4	143	543
90～94	85	4	2	91	38	1		39	130
95～99	7		1	8	8			8	16
100～									0
合計	3,933	301	124	4,358	1,244	276	70	1,590	5,948
最小値(歳)	16	22	29	16	20	18	17	17	16
最大値(歳)	99	93	95	99	99	93	87	99	99
中央値(歳)	75.0	72.0	72.0	75.0	76.0	66.0	72.0	75.0	75.0
平均値(歳)	74.6	69.0	70.9	74.1	74.1	64.6	67.7	72.2	73.6

また、「年齢別集計」について、制度発足年度（平成 18 年度）～平成 20 年度を除く 16 年間の、4 年度ごと（平成 21 年度～平成 24 年度、平成 25 年度～平成 28 年度、平成 29 年度～令和 2 年度及び令和 3 年度～令和 6 年度）の集計を行った（図Ⅱ－1 1－1）。

図Ⅱ－1 1－1．累計調査対象者（中皮腫のみ）の胸膜・その他の 4 年ごとの申請時または死亡時年度別集計（医療費・未申請弔慰金）



## 2 「ばく露分類別集計」について

中皮腫（胸膜のみ）のアンケート回答者は、前半9年間に於いて男2,083人、女770人の計2,853人であった（表Ⅱ-11-2①）。後半9年間に於いては、男3,258人、女1,026人の計4,284人であった（表Ⅱ-11-2②）。

また、中皮腫（胸膜のみ）のアンケート回答者（男女別）について「ばく露分類別」にみると、前半9年間に於ける男の回答者2,083人の内、（ア）1,437人（69.0%）、（エ）593人（28.5%）であり、女の回答者770人の内、（ア）135人（17.5%）、（エ）549人（71.3%）であった（表Ⅱ-11-2①）。後半9年間に於ける男の回答者3,258人の内、（ア）2,477人（76.0%）、（エ）734人（22.5%）であり、女の回答者1,026人の内、（ア）183人（17.8%）、（エ）710人（69.2%）であった（表Ⅱ-11-2②）。

なお、中皮腫（胸膜のみ）のアンケート回答者（男女の合計）について「ばく露分類別」にみると、前半9年間に於ける回答者2,853人の内、（ア）1,572人（55.1%）、（イ）82人（2.9%）、（ウ）57人（2.0%）、（エ）1,142人（40.0%）であった（表Ⅱ-11-2①）。後半9年間に於ける回答者4,284人の内、（ア）2,660人（62.1%）、（イ）125人（2.9%）、（ウ）55人（1.3%）、（エ）1,444人（33.7%）であった（表Ⅱ-11-2②）。

表Ⅱ-11-2. 医療費・未申請弔慰金、アンケート回答者

### ①前半9年(平成19年～平成27年)

認定疾病 分類	中皮腫								計
	男				女				
	胸膜	腹膜	その他	小計	胸膜	腹膜	その他	小計	
(ア)	1,437	88	54	1,579	135	14	6	155	1,734
(イ)	13	1	1	15	69	8	3	80	95
(ウ)	40	5	5	50	17	2	2	21	71
(エ)	593	71	33	697	549	82	43	674	1,371
合計	2,083	165	93	2,341	770	106	54	930	3,271

### ②後半9年(平成28年～令和6年)

認定疾病 分類	中皮腫								計
	男				女				
	胸膜	腹膜	その他	小計	胸膜	腹膜	その他	小計	
(ア)	2,477	154	73	2,704	183	18	7	208	2,912
(イ)	16		1	17	109	19	5	133	150
(ウ)	31	4	3	38	24	1	1	26	64
(エ)	734	90	32	856	710	192	46	948	1,804
合計	3,258	248	109	3,615	1,026	230	59	1,315	4,930

### 3. まとめ

#### 3-1. 令和6年度（2024年度）

##### （1）被認定者、調査対象者及びアンケート回答者

令和6年度の被認定者の総数は1,189人であった。支給種別にみると、医療費被認定者929人、未申請弔慰金被認定者256人、施行前弔慰金被認定者4人であった。

被認定者のうち、調査対象者の総数は1,021人であった。支給種別にみると医療費調査対象者777人、未申請弔慰金調査対象者240人、施行前弔慰金調査対象者4人であった。

調査対象者の総数1,021人に対して、アンケート回答者は863人、回答率は84.5%であった。支給種別にみると、医療費調査対象者777人のうちアンケート回答者は673人（回答率86.6%）、未申請弔慰金調査対象者240人のうちアンケート回答者は187人（回答率77.9%）、施行前弔慰金調査対象者4人のうちアンケート回答者は3人（回答率75.0%）であった。

##### （2）年齢別集計

令和6年度調査対象者についての年齢別集計を支給種別（医療費・未申請弔慰金・施行前弔慰金）に集計を行った。

###### ① 医療費調査対象者の申請時年齢

医療費調査対象者の平均申請時年齢は74.6歳（中央値76.0歳）であり、疾病別では、中皮腫平均は74.2歳（中央値76.0歳）、肺がん平均は76.6歳（中央値76.5歳）、びまん性胸膜肥厚平均は77.2歳（中央値76.0歳）であった。なお、石綿肺の調査対象者は0人であった。

###### ② 未申請弔慰金調査対象者の死亡時年齢

未申請弔慰金調査対象者の平均死亡時年齢は76.3歳（中央値78.0歳）であり、疾病別では、中皮腫平均は76.0歳（中央値78.0歳）、肺がん平均は77.4歳（中央値78.0歳）、びまん性胸膜肥厚平均は77.0歳（中央値76.0歳）であった。なお、石綿肺の調査対象者は0人であった。

###### ③ 施行前弔慰金調査対象者の死亡時年齢

施行前弔慰金調査対象者の平均死亡時年齢は68.8歳（中央値66.0歳）であり、疾病別では、中皮腫平均は68.8歳（中央値66.0歳）、なお、肺がん、石綿肺及びびまん性胸膜肥厚の調査対象者は0人であった。

##### （3）ばく露分類別集計

令和6年度アンケート回答者について、(ア)～(エ)のばく露分類を行い、支給種別（医療費・未申請弔慰金、施行前弔慰金）に集計を行った。

###### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

医療費・未申請弔慰金調査対象者1,017人（医療費777人・未申請弔慰金240人）のうち、アンケート回答者は860人であり、ばく露分類の内訳は、(ア) 553人（64.3%）、(イ) 24人（2.8%）、(ウ) 2人（0.2%）、(エ) 281人（32.7%）であった。

###### ② 施行前弔慰金アンケート回答者

施行前弔慰金調査対象者4人のうち、アンケート回答者は3人であり、ばく露分類の内訳は、(ア) 2人（66.7%）、(イ) 及び(ウ) 0人、(エ) 1人（33.3%）であった。

#### (4) 職業分類別集計

令和6年度アンケート回答者について、アンケート票の職種に関する回答内容から従事した職業別に分類し、支給種別（医療費・未申請弔慰金、施行前弔慰金）に集計を行った。

職業分類は平成9年度12月改訂版の日本標準職業分類に基づき分類を行った。

##### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

医療費・未申請弔慰金アンケート回答者860人（医療費673人・未申請弔慰金187人）のうち、職業分類についての回答を得られたのは777人であった。職業従事者は延べ1,474人であり、1人あたり平均1.9回の職歴があった。

大分類でみると、最も従事者の多い職業は「I-3 採掘・建設・労務作業者」373人であり、次いで「I-1 製造・制作作業者」355人、「D 販売従事者」195人であった。

##### ② 施行前弔慰金アンケート回答者

施行前弔慰金アンケート回答者3人のうち、職業分類についての回答を得られたのは2人であった。職業従事者は延べ5人であり、1人あたり平均2.5回の職歴があった。

大分類でみると、最も従事者の多い職業は「I-1 製造・制作作業者」3人であった。

#### (5) 産業分類別集計

令和6年度アンケート回答者について、アンケート票の所属した事業所（企業）名を産業別に分類し、支給種別（医療費・未申請弔慰金、施行前弔慰金）に集計を行った。

産業分類は平成14年度3月改訂版の日本標準産業分類に基づき分類を行った。

##### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

医療費・未申請弔慰金アンケート回答者860人（医療費673人・未申請弔慰金187人）のうち、産業分類について回答を得られたのは766人であった。産業分類別従事者は延べ1,477人であり、1人あたり平均1.9個の産業に分類された。

大分類でみると、最も従事者の多い産業は「E 建設業」431人であり、次いで「F 製造業」377人であった。

##### ② 施行前弔慰金アンケート回答者

施行前弔慰金アンケート回答者3人のうち、産業分類について回答を得られたのは2人であった。産業分類別従事者は延べ4人であり、1人あたり平均2個の産業に分類された。

大分類での従事者のある産業は「F 製造業」が2人、「E 建設業」及び「R 公務（他に分類されないもの）」が1人であった。

#### (6) 住所別集計

令和6年度アンケート回答者のうち、アンケートに記入のある昭和20年～平成元年（1945年～1989年）間の居住歴中、最も長く居住した住所を1つ選んで集計した。また、(エ)分類についても同様の集計を行った。

##### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

###### 1) 全体

医療費・未申請弔慰金アンケート回答者860人（医療費673人・未申請弔慰金187人）で、うち居住歴に関する回答を得られたのは788人であった。

都道府県別でみると、最も多かったのは大阪府91人、次いで東京都67人、兵庫県62人、神奈川県及び福岡県38人であった。

市区町村別では、最も多かったのは大阪市45人、次いで尼崎市32人であった。

## 2) (エ) 分類

医療費・未申請弔慰金アンケート回答者のうち(エ)分類の者は281人(医療費213人・未申請弔慰金68人)で、うち居住歴に関する回答を得られたのは258人であった。

都道府県別でみると、最も多かったのは兵庫県40人、次いで大阪府33人であった。

市区町村別では、最も多かったのは尼崎市27人、次いで大阪市19人であった。

### ② 施行前弔慰金アンケート回答者

#### 1) 全体

施行前弔慰金アンケート回答者3人で、うち居住歴に関する回答を得られたのは3人であった。

都道府県では、千葉県、神奈川県及び、兵庫県が1人であった。

#### 2) (エ) 分類

施行前弔慰金アンケート回答者のうち(エ)分類の者は1人で、うち居住歴に関する回答を得られたのは1人であった。

都道府県では、兵庫県が1人であった。

## (7) 環境省「石綿の健康リスク調査」関連地域におけるばく露分類別集計

令和6年度アンケート回答者のうち、昭和20年～平成元年(1945年～1989年)の期間に、環境省「石綿の健康リスク調査」の第1期(平成18～21年度)関連地域に居住歴がある者について、支給種別及びばく露分類別に集計を行った。関連地域とは、神奈川県横浜市鶴見区、岐阜県羽島市、大阪府泉南地域等、兵庫県尼崎市、奈良県王寺町及び斑鳩町、福岡県北九州市門司区、佐賀県鳥栖市の7地域である。

### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

医療費・未申請弔慰金アンケート回答者860人(医療費673人・未申請弔慰金187人)で、うち環境省「石綿の健康リスク調査」関連地域に居住歴がある者は延べ86人であった。

地域ごとにみると神奈川県横浜市鶴見区7人、岐阜県羽島市0人、大阪府泉南地域等13人、兵庫県尼崎市56人、奈良県王寺町及び斑鳩町4人、福岡県北九州市門司区3人、佐賀県鳥栖市3人であった。

全地域のばく露分類86人の内訳は(ア)29人、(イ)3人、(ウ)0人、(エ)54人であった。

### ② 施行前弔慰金アンケート回答者

施行前弔慰金アンケート回答者3人で、うち環境省「石綿の健康リスク調査」関連地域に居住歴がある者は0人であった。

### 3-2. 累計 平成18年度～令和6年度（2006年度～2024年度）

#### （1）被認定者、調査対象者及びアンケート回答者

平成18年度から令和6年度に認定を受けた被認定者の総数は20,370人であった。支給種別にみると医療費被認定者14,268人、未申請弔慰金被認定者2,415人、施行前弔慰金被認定者3,687人であった。

被認定者のうち、調査対象者の総数は16,126人であった。支給種別にみると医療費調査対象者10,683人、未申請弔慰金調査対象者2,086人、施行前弔慰金調査対象者3,357人であった。

調査対象者の総数16,126人に対し、アンケート回答者の合計は13,706人で回答率は85.0%であった。支給種別にみると、医療費調査対象者10,683人のうちアンケート回答者は8,924人（回答率83.5%）、未申請弔慰金調査対象者2,086人のうちアンケート回答者は1,683人（回答率80.7%）、施行前弔慰金調査対象者3,357人のうちアンケート回答者は3,099人（回答率92.3%）であった。

#### （2）年齢別集計

累計調査対象者についての年齢別集計を支給種別（医療費・未申請弔慰金・施行前弔慰金）に集計を行った。

##### ① 医療費調査対象者の申請時年齢

医療費調査対象者の平均申請時年齢は71.7歳（中央値73.0歳）であり、疾病別の平均年齢では、中皮腫は71.1歳（中央値72.0歳）、肺がんは74.3歳（中央値75.0歳）、石綿肺は75.3歳（中央値76.0歳）、びまん性胸膜肥厚は75.2歳（中央値75.0歳）であった。

##### ② 未申請弔慰金調査対象者の死亡時年齢

未申請弔慰金調査対象者の平均死亡時年齢は76.2歳（中央値77.0歳）であり、疾病別の平均年齢では、中皮腫は75.8歳（中央値77.0歳）、肺がんは77.6歳（中央値78.0歳）、石綿肺は78.3歳（中央値80.0歳）、びまん性胸膜肥厚は78.0歳（中央値77.0歳）であった。

##### ③ 施行前弔慰金調査対象者の死亡時年齢

施行前弔慰金調査対象者の平均死亡時年齢は68.4歳（中央値70.0歳）であり、疾病別の平均年齢では、中皮腫は68.2歳（中央値70.0歳）、肺がんは70.2歳（中央値71.0歳）、石綿肺は75.3歳（中央値74.5歳）、びまん性胸膜肥厚は79.5歳（中央値80.5歳）であった。

#### （3）ばく露分類別集計

累計アンケート回答者について、（ア）～（エ）のばく露分類を行い、支給種別（医療費・未申請弔慰金、施行前弔慰金）に集計を行った。

##### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

医療費・未申請弔慰金調査対象者12,769人（医療費10,683人・未申請弔慰金2,086人）のうち、アンケート回答者は10,607人であり、ばく露分類の内訳は、（ア）6,674人（62.9%）、（イ）286人（2.7%）、（ウ）171人（1.6%）、（エ）3,476人（32.8%）であった。

##### ② 施行前弔慰金アンケート回答者

施行前弔慰金調査対象者3,357人のうち、アンケート回答者は3,099人であり、ばく露分類の内訳は、（ア）1,570人（50.7%）、（イ）51人（1.6%）、（ウ）58人（1.9%）、（エ）1,420人（45.8%）であった。

#### （4）職業分類別集計

累計アンケート回答者について、アンケート票の職種に関する回答内容から従事した職業別に分類し、支給種別（医療費・未申請弔慰金、施行前弔慰金）に集計を行った。

職業分類は平成9年度12月改訂版の日本標準職業分類に基づき分類を行った。

#### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

医療費・未申請弔慰金アンケート回答者 10,607 人（医療費 8,924 人・未申請弔慰金 1,683 人）中、職業分類について回答を得られたのは 9,388 人であった。職業従事者は延べ 17,684 人であり、1 人あたり平均 1.9 回の職歴があった。

大分類でみると、最も従事者の多い職業は「I-1 製造・制作作業者」5,066 人であり、次いで「I-3 採掘・建設・労務作業者」4,243 人、「C 事務従事者」2,232 人であった。

#### ② 施行前弔慰金アンケート回答者

施行前弔慰金アンケート回答者 3,099 人のうち、職業分類について回答を得られたのは 2,398 人であった。職業従事者は延べ 3,996 人であり、1 人あたり平均 1.7 回の職歴があった。

大分類でみると、最も従事者の多い職業は「I-1 製造・製作作業者」1,070 人であり、次いで「I-3 採掘・建設・労務作業者」764 人、「C 事務従事者」581 人であった。

### (5) 産業分類別集計

累計アンケート回答者について、アンケート票の所属した事業所（企業）名を産業別に分類し、支給種別（医療費・未申請弔慰金、施行前弔慰金）に集計を行った。

産業分類は平成 14 年度 3 月改訂版の日本標準産業分類に基づき分類を行った。

#### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

医療費・未申請弔慰金アンケート回答者 10,607 人（医療費 8,924 人・未申請弔慰金 1,683 人）中、産業分類について回答を得られたのは 9,351 人であった。産業分類別従事者は延べ 18,240 人であり、1 人あたり平均 2.0 個の産業に分類された。

大分類でみると、最も従事者の多い産業は「F 製造業」6,041 人であり、次いで「E 建設業」4,478 人、「J 卸売・小売業」1,817 人であった。

#### ② 施行前弔慰金アンケート回答者

施行前弔慰金アンケート回答者 3,099 人のうち、産業分類について回答を得られたのは 2,435 人であった。産業分類別従事者は延べ 4,207 人であり、1 人あたり平均 1.7 個の産業に分類された。

大分類でみると、最も従事者の多い産業は「F 製造業」1,486 人であり、次いで「E 建設業」692 人、「J 卸売・小売業」384 人であった。

### (6) 建設業における特定の職歴がある者についての集計

累計アンケート回答者で、産業分類別集計において「E.建設業」に従事歴のある者 5,170 人（医療費・未申請弔慰金 4,478 人、施行前弔慰金 692 人）のうち、特定の職種に従事歴のある者について抽出し、集計を行った。

#### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

医療費・未申請弔慰金の特定職種では、はつり工・解体工 274 人、左官 245 人、築炉工 17 人、電気工 335 人、塗装工 173 人、内装工 256 人、保温工・断熱工 108 人、大工 739 人、吹付工 63 人、事務 136 人、配管工 281 人、型枠工 53 人の計 2,680 人であった。

#### ② 施行前弔慰金アンケート回答者

施行前弔慰金の特定職種では、はつり工・解体工 48 人、左官 37 人、築炉工 1 人、電気工 20 人、塗装工 17 人、内装工 26 人、保温工・断熱工 22 人、大工 94 人、吹付工 5 人、事務 28 人、配管工 45 人、型枠工 3 人の計 346 人であった。

### (7) 住所別集計

累計アンケート回答者のうち、アンケートに記入のある昭和 20 年～平成元年（1945 年～1989 年）間

の居住歴中、最も長く居住した住所を1つ選んで集計した。また、(エ)分類についても同様の集計を行った。

#### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

##### 1) 全体

医療費・未申請弔慰金アンケート回答者 10,607 人（医療費 8,924 人・未申請弔慰金 1,683 人）のうち、居住歴に関する回答を得られたのは 9,986 人であった。都道府県別でみると、最も多かったのは大阪府 1,102 人、次いで兵庫県 1,101 人、次いで東京都 1,002 人、神奈川県 502 人、愛知県 474 人、福岡県 434 人であった。

市区町村別では、最も多かったのは尼崎市 620 人、次いで大阪市 469 人、横浜市 211 人、名古屋市 197 人、神戸市 176 人であった。

##### 2) (エ) 分類

医療費・未申請弔慰金アンケート回答者のうち(エ)分類の者は 3,476 人（医療費 3,002 人・未申請弔慰金 474 人）で、居住歴に関する回答を得られたのは 3,317 人であった。

都道府県別にみると、最も多かったのは兵庫県 613 人、次いで大阪府 446 人、東京都 345 人であった。

市区町村別では、最も多かったのは尼崎市 438 人、次いで大阪市 194 人であった。

#### ② 施行前弔慰金アンケート回答者

##### 1) 全体

施行前弔慰金アンケート回答者 3,099 人のうち居住歴に関する回答を得られたのは 2,924 人であった。

都道府県別でみると、最も多かったのは兵庫県 318 人、次いで大阪府 286 人、東京都 274 人、神奈川県 170 人、北海道 130 人であった。

市区町村別では、最も多かったのは尼崎市 147 人、次いで大阪市 142 人、横浜市 79 人、神戸市 69 人であった。

##### 2) (エ) 分類

施行前弔慰金アンケート回答者のうち(エ)分類の者は 1,420 人で、居住歴に関する回答を得られたのは 1,333 人であった。

都道府県別でみると、最も多かったのは兵庫県 209 人、次いで東京都 146 人、大阪府 119 人、北海道及び神奈川県 64 人であった。

市区町村別では、最も多かったのは尼崎市 122 人、次いで大阪市 57 人、神戸市 34 人であった。

#### (8) 尼崎市の詳細集計（ばく露(エ)分類）

累計アンケート回答者のうち、ばく露分類別集計が(エ)分類であり、対象期間である昭和 20 年～平成元年（1945 年～1989 年）に尼崎市に居住歴がある者の累計において、行政地区、時点（昭和 30 年、40 年、50 年、60 年）によるクロス集計を行った。

行政地区は中央地区、小田地区、大庄地区、立花地区、武庫地区、園田地区の 6 地区とし、記述不十分等により分類できない場合は地区不明とした。

#### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

##### 1) 最長居住歴による集計

最長居住歴による集計において、それぞれの地区に最も長く居住していた者は、中央地区 56 人（男 37 人、女 19 人）、小田地区 287 人（男 149 人、女 138 人）、大庄地区 10 人（男 6 人、女 4 人）、立花地区 20 人（男 8 人、女 12 人）、武庫地区 5 人（男 1 人、女 4 人）、園田地区 33 人（男 19 人、女 14 人）、地区不明 27 人（男 11 人、女 16 人）で、合計で延べ 438 人であった。

##### 2) 対象期間居住歴による集計

対象期間居住歴による集計において、各地区に居住歴のある者は、中央地区 101 人（男 59 人、女 42 人）、小田地区 406 人（男 209 人、女 197 人）、大庄地区 32 人（男 20 人、女 12 人）、立花地区 66 人（男 31 人、女 35 人）、武庫地区 29 人（男 11 人、女 18 人）、園田地区 75 人（男 39 人、女 36 人）、地区不明 81 人（男 39 人、女 42 人）で、合計で延べ 790 人であった。

## ② 施行前弔慰金アンケート回答者

### 1) 最長居住歴による集計

最長居住歴による集計において、それぞれの地区に最も長く居住していた者は中央地区 14 人（男 5 人、女 9 人）、小田地区 68 人（男 32 人、女 36 人）、大庄地区 5 人（男 2 人、女 3 人）、立花地区 9 人（男 4 人、女 5 人）、武庫地区 4 人（男 3 人、女 1 人）、園田地区 12 人（男 4 人、女 8 人）、地区不明 10 人（男 3 人、女 7 人）で、合計で延べ 122 人であった。

### 2) 対象期間居住歴による集計

対象期間居住歴による集計において、各地区に居住歴のある者は、中央地区 22 人（男 9 人、女 13 人）、小田地区 107 人（男 51 人、女 56 人）、大庄地区 9 人（男 4 人、女 5 人）、立花地区 26 人（男 14 人、女 12 人）、武庫地区 8 人（男 6 人、女 2 人）、園田地区 21 人（男 9 人、女 12 人）、地区不明 26 人（男 9 人、女 17 人）で、合計で延べ 219 人であった。

## (9) 環境省「石綿の健康リスク調査」関連地域におけるばく露分類別集計

累計アンケート回答者のうち、昭和 20 年～平成元年（1945 年～1989 年）の期間に、環境省「石綿の健康リスク調査」の第 1 期（平成 18～21 年度）関連地域に居住歴がある者について、支給種別及びばく露分類別に集計を行った。関連地域とは、神奈川県横浜市鶴見区、岐阜県羽島市、大阪府泉南地域等、兵庫県尼崎市、奈良県王寺町及び斑鳩町、福岡県北九州市門司区、佐賀県鳥栖市の 7 地域である。

### ① 医療費・未申請弔慰金アンケート回答者

医療費・未申請弔慰金アンケート回答者 10,607 人（医療費 8924 人・未申請弔慰金 1683 人）のうち、環境省「石綿の健康リスク調査」関連地域に居住歴がある者は延べ 1,365 人であった。

地域ごとに見ると神奈川県横浜市鶴見区 120 人、岐阜県羽島市 39 人、大阪府泉南地域等 172 人、兵庫県尼崎市 918 人、奈良県王寺町及び斑鳩町 65 人、福岡県北九州市門司区 38 人、佐賀県鳥栖市 13 人であった。

全地域のばく露分類 1,365 人の内訳は（ア）523 人（38.3%）、（イ）51 人（3.7%）、（ウ）11 人（0.8%）、（エ）780 人（57.2%）であった。

### ② 施行前弔慰金アンケート回答者

施行前弔慰金アンケート回答者 3,099 人のうち、環境省「石綿の健康リスク調査」関連地域に居住歴がある者は延べ 315 人であった。

地域ごとでは、神奈川県横浜市鶴見区 36 人、岐阜県羽島市 5 人、大阪府泉南地域等 40 人、兵庫県尼崎市 209 人、奈良県王寺町及び斑鳩町 13 人、福岡県北九州市門司区 8 人、佐賀県鳥栖市 4 人であった。

全地域のばく露分類 315 人の内訳は（ア）87 人（27.7%）、（イ）7 人（2.2%）、（ウ）2 人（0.6%）、（エ）219 人（69.5%）であった。

## (10) 生年別集計

累計アンケート回答者のうち、疾病が胸膜中皮腫の者について、医療費アンケート回答者は申請時年齢を、未申請弔慰金アンケート回答者は死亡時年齢を用いて生年別に集計した。

### ① 胸膜中皮腫のアンケート回答者

疾病が胸膜中皮腫の者 7,492 人のうち、最も多かったのは生年 1940～1944 年で申請時・死亡時年

齢 75～79 歳の 505 人で、次いで生年 1945～1949 年で申請時・死亡時年齢 70～74 歳の 491 人、生年 1940～1944 年で申請時・死亡時年齢 70～74 歳の 405 人であった。

② ばく露分類（ア）のアンケート回答者

疾病が胸膜中皮腫で、ばく露分類が（ア）の者 4,393 人のうち、最も多かったのは生年 1940～1944 年で申請時・死亡時年齢 75～79 歳の 337 人で、次いで生年 1945～1949 年で申請時・死亡時年齢 70～74 歳の 313 人、生年 1940～1944 年で申請時・死亡時年齢 70～74 歳の 257 人であった。

③ ばく露分類（エ）のアンケート回答者

疾病が胸膜中皮腫で、ばく露分類が（エ）の者 2,741 人のうち、最も多かったのは生年 1945～1949 年で申請時・死亡時年齢 70～74 歳の 165 人で、次いで生年 1940～1944 年で申請時・死亡時年齢 75～79 歳の 151 人、生年 1945～1949 年で申請時・死亡時年齢 65～69 歳の 148 人であった。

（11）制度発足年度（平成 18 年度）を除く 18 年間で、前半 9 年間（平成 19 年度～平成 27 年度）、後半 9 年間（平成 28 年度～令和 6 年度）の年齢別集計及びばく露分類別集計

医療費及び未申請弔慰金区分における疾病分類「中皮腫」の調査対象者及びアンケート回答者について、制度発足年度（平成 18 年度）を除き、前半 9 年間（平成 19 年度～平成 27 年度）と後半 9 年間（平成 28 年度～令和 6 年度）に分けて、調査対象者の「年齢別集計」及びアンケート回答者の「ばく露分類別集計」を行った。

① 年齢別集計

中皮腫（胸膜のみ）の調査対象者について、医療費における申請時年齢及び未申請弔慰金における死亡時年齢の平均値（歳）は、前半 9 年間 3,398 人において男 70.7 歳、女 71.0 歳であった。後半 9 年間 5,177 人においては、男 74.6 歳、女 74.1 歳であり、後半 9 年間における平均値（歳）の方が高かった。

② ばく露分類別集計

中皮腫（胸膜のみ）のアンケート回答者（男女別）について「ばく露分類別」にみると、前半 9 年間における男の回答者 2,083 人の内、（ア）1,437 人（69.0%）、（エ）593 人（28.5%）であり、女の回答者 770 人の内、（ア）135 人（17.5%）、（エ）549 人（71.3%）であった。後半 9 年間における男の回答者 3,258 人の内、（ア）2,477 人（76.0%）、（エ）734 人（22.5%）であり、女の回答者 1,026 人の内、（ア）183 人（17.8%）、（エ）710 人（69.2%）であった。

以下の事項について、今後の参考とするためアンケートにご協力ください。

なお、本アンケートの結果は、個人を特定できないように統計的処理をした上で、環境省及び環境再生保全機構が実施する調査事業等に使用し、公表することがあります。

居住歴、職歴等がこのアンケート用紙で書ききれない場合は、別の用紙に記入して添付してください。

(※ご記入いただいた個人情報、ご記入いただいた方の同意がある場合若しくは法令等の規定により必要となる場合を除き、第三者に提供又は開示いたしません。)

健康被害を受けた方のお名前 \_\_\_\_\_ 記入した方のお名前 \_\_\_\_\_ 健康被害を受けた方のご関係  
 配偶者・子・父母・兄弟姉妹  
 その他( ) \_\_\_\_\_

① 健康被害を受けた方の出生から現在までの居住歴を記入してください。

居 住 期 間	住 所	近くに石綿取 扱施設
明治・大正・昭和 年 月～ 平成・令和	明治・大正・昭和 年 月 平成・令和	有・無
明治・大正・昭和 年 月～ 平成・令和	明治・大正・昭和 年 月 平成・令和	有・無
明治・大正・昭和 年 月～ 平成・令和	明治・大正・昭和 年 月 平成・令和	有・無
明治・大正・昭和 年 月～ 平成・令和	明治・大正・昭和 年 月 平成・令和	有・無
明治・大正・昭和 年 月～ 平成・令和	明治・大正・昭和 年 月 平成・令和	有・無

② 健康被害を受けた方の現在までの職歴を記入してください。(学生時代のアルバイトなど短期間の仕事も含めて記入してください。)

在 籍 期 間	職 種	所属した事業所 / 企業名 ( 産 業 )	事業所での 石綿の取扱	近くに石綿取 扱施設
		所 在 地		
明治・大正・昭和 年 月～ 平成・令和			有・無	有・無
明治・大正・昭和 年 月～ 平成・令和			有・無	有・無
明治・大正・昭和 年 月～ 平成・令和			有・無	有・無
明治・大正・昭和 年 月～ 平成・令和			有・無	有・無
明治・大正・昭和 年 月～ 平成・令和			有・無	有・無

③ 健康被害を受けた方は、今まで下記の作業に従事したことがありますか。

アルバイトなどの短期間の仕事も含めて、当てはまるものすべての口印をつけてください。

- |  |   |  |
|--|---|--|
| (1) <input type="checkbox"/> 石綿製品製造業           | (8) <input type="checkbox"/> 解体作業             | (15) <input type="checkbox"/> 化学工場内の作業               |
| (2) <input type="checkbox"/> 石綿(石綿含有岩綿等)吹きつけ作業 | (9) <input type="checkbox"/> 港湾での作業           | (16) <input type="checkbox"/> 清掃工場・廃棄物回収の作業          |
| (3) <input type="checkbox"/> 配管・断熱・保温・ボイラー関連作業 | (10) <input type="checkbox"/> 鉄鋼所及び鉄製品製造作業    | (17) <input type="checkbox"/> 車両(電車等)製造維持補修作業        |
| (4) <input type="checkbox"/> 石綿のある倉庫内の作業       | (11) <input type="checkbox"/> 自動車製造業・自動車整備工   | (18) <input type="checkbox"/> その他石綿に関連する作業           |
| (5) <input type="checkbox"/> 石綿原綿・石綿製品運搬業      | (12) <input type="checkbox"/> ガラス製品製造に関わる作業   | ( )  |
| (6) <input type="checkbox"/> 造船所内の作業           | (13) <input type="checkbox"/> セメント製品製造に関わる作業  | (19) <input type="checkbox"/> (1)～(18)に該当する作業はしなかった。 |
| (7) <input type="checkbox"/> 建築・建設関連作業         | (14) <input type="checkbox"/> レンガ、陶磁器製造に関わる作業 | (20) <input type="checkbox"/> わからない                  |

④ 健康被害を受けた方は、ご家庭で下記のような経験をしたことがありますか。当てはまるものすべての口印をつけてください。

- (1)  健康被害を受けた方のご家族が石綿を扱う仕事をしており、作業着・マスクや道具を自宅に持ち帰っていた。  
 (2)  石綿に関する作業が、自宅で行われた。 (3)  (1)～(2)に該当することはなかった。 (4)  わからない

⑤ 健康被害を受けた方は、その住居、職場に関連して、下記のような経験をされていませんか。

当てはまるものすべての口印をつけてください。

- (1)  自宅の天井や壁に石綿が吹き付けられていた。 (4)  職場以外の石綿取扱施設に出入りをしていた。  
 (2)  職場の天井や壁に石綿が吹き付けられていた。 (5)  (1)～(4)に該当することはなかった。  
 (3)  (1)、(2)以外の石綿が吹き付けられていた建物に出入りしていた。 (6)  わからない

⑥ 健康被害を受けた方は、(口阪神淡路 口その他( ))震災に関連して下記のような作業をしましたか。

当てはまるものすべての口印をつけてください。

- (1)  被災した自宅で石綿建材を片付けた (2)  震災復旧作業 ( ) (3)  震災ボランティア活動 ( )

石綿による健康被害の救済に関する法律  
 認定申請用／未申請死亡者に係る特別遺族弔慰金・特別葬祭料請求用  
 石綿のばく露に関する申告書

患者氏名		男・女	生年月日	明治 大正 昭和 平成 令和	年 月 日 ( 才)
申請疾病または請求疾病	<input type="checkbox"/> 著しい呼吸機能障害を伴う石綿肺 <input type="checkbox"/> 著しい呼吸機能障害を伴うびまん性胸膜肥厚				

【職歴】 現在までの職歴を記入してください。(1/\_\_\_枚目)

※石綿のばく露の有無に関わらず、これまで従事してきた作業を、アルバイト等短期間の仕事も含めて記入してください(欄は従事した期間が古い仕事の順に使用し、足りない場合は、追加記入用紙を使用してください)。

従事した期間	昭和 平成 令和	年 月	作業内容 *(注)	番号	(具体的に)	
	～ 昭和 平成 令和	年 月				
会社名				事業場の事業内容	事業場での石綿取扱い	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 不明
事業場の所在地						

従事した期間	昭和 平成 令和	年 月	作業内容 *(注)	番号	(具体的に)	
	～ 昭和 平成 令和	年 月				
会社名				事業場の事業内容	事業場での石綿取扱い	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 不明
事業場の所在地						

従事した期間	昭和 平成 令和	年 月	作業内容 *(注)	番号	(具体的に)	
	～ 昭和 平成 令和	年 月				
会社名				事業場の事業内容	事業場での石綿取扱い	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 不明
事業場の所在地						

\*(注) どのような作業に従事していたか、番号を選んだ上で仕事の内容を記入してください。

- |                       |                    |                      |
|-----------------------|--------------------|----------------------|
| (1) 石綿製品製造業           | (7) 建築・建設関連作業      | (13) セメント製品製造に関わる作業  |
| (2) 石綿(石綿含有岩綿等)吹きつけ作業 | (8) 石綿のある倉庫内の作業    | (14) レンガ、陶磁器製造に関わる作業 |
| (3) 配管・断熱・保温・ボイラー関連作業 | (9) 港湾での作業         | (15) 化学工場内の作業        |
| (4) 解体作業              | (10) 鉄鋼所及び鉄製品製造作業  | (16) 清掃工場・廃棄物回収の作業   |
| (5) 石綿原綿・石綿製品運搬業      | (11) 自動車製造業・自動車整備工 | (17) 車両(電車等)製造維持補修作業 |
| (6) 造船所内の作業           | (12) ガラス製品製造に関わる作業 | (18) その他の作業          |

判定様式第9号

【その他の情報】

①現在までの居住歴を記入してください。(1/\_\_\_枚目)

居 住 期 間	住 所	居住地付近の状況
明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
～ 明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
～ 明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
～ 明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
～ 明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
～ 明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		

②その他の石綿のばく露の機会について、心当たりがあれば記入してください。

※該当する□にレ点を付し具体的な状況を記入してください。

<input type="checkbox"/> 家族が石綿を扱う仕事をしており、作業着・マスクや道具を自宅に持ち帰っていた。 <input type="checkbox"/> 石綿に関する作業が、自宅で行われた。 <input type="checkbox"/> 自宅や職場の天井や壁に石綿が吹き付けられていた。 <input type="checkbox"/> 職場以外の石綿取扱施設に出入りをしていた。 <input type="checkbox"/> その他 ( )
(具体的な状況)

上記のとおり、申告します。

令和 年 月 日

記入者連絡先  
(電話番号)

本人との関係

記入者氏名

印 (自筆署名の場合は押印省略可)

※本様式に記載の内容は、個人を特定できないように統計的処理を施した上で、環境省及び環境再生保全機構が実施する「被認定者に関する医学的所見等の解析及びばく露状況調査」等の調査事業に使用することがあります。

判定様式第9号

(職歴の追加記入用紙： \_\_\_ / \_\_\_ 枚目)

患者氏名 \_\_\_\_\_

従事した 期間	昭和 平成 令和 年 月	作業内容 *(注)	番号	(具体的に)		
	～ 昭和 平成 令和 年 月					
会社名		事業場の 事業内容		事業場での 石綿取扱い	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 不明	
事業場の 所在地						

従事した 期間	昭和 平成 令和 年 月	作業内容 *(注)	番号	(具体的に)		
	～ 昭和 平成 令和 年 月					
会社名		事業場の 事業内容		事業場での 石綿取扱い	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 不明	
事業場の 所在地						

従事した 期間	昭和 平成 令和 年 月	作業内容 *(注)	番号	(具体的に)		
	～ 昭和 平成 令和 年 月					
会社名		事業場の 事業内容		事業場での 石綿取扱い	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 不明	
事業場の 所在地						

従事した 期間	昭和 平成 令和 年 月	作業内容 *(注)	番号	(具体的に)		
	～ 昭和 平成 令和 年 月					
会社名		事業場の 事業内容		事業場での 石綿取扱い	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 不明	
事業場の 所在地						

\*(注) どのような作業に従事していたか、番号を選んだ上で仕事の内容を記入してください。

- |                       |                    |                      |
|-----------------------|--------------------|----------------------|
| (1) 石綿製品製造業           | (7) 建築・建設関連作業      | (13) セメント製品製造に関わる作業  |
| (2) 石綿（石綿含有岩綿等）吹きつけ作業 | (8) 石綿のある倉庫内の作業    | (14) レンガ、陶磁器製造に関わる作業 |
| (3) 配管・断熱・保温・ボイラー関連作業 | (9) 港湾での作業         | (15) 化学工場内の作業        |
| (4) 解体作業              | (10) 鉄鋼所及び鉄製品製造作業  | (16) 清掃工場・廃棄物回収の作業   |
| (5) 石綿原綿・石綿製品運搬業      | (11) 自動車製造業・自動車整備工 | (17) 車両（電車等）製造維持補修作業 |
| (6) 造船所内の作業           | (12) ガラス製品製造に関わる作業 | (18) その他の作業          |

居 住 期 間	住 所	居住地付近の状況
明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
～ 明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
～ 明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
～ 明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
～ 明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
～ 明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
～ 明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
～ 明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
～ 明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		
～ 明治 大正 昭和 平成 令和 年 月		



独立行政法人環境再生保全機構 石綿健康被害救済部

〒212-8554

神奈川県川崎市幸区大宮町 1310 番 ミューザ川崎セントラルタワー9 階

お問合せ先：情報業務課 TEL:044-520-9615 FAX:044-520-2193

Web <https://www.erca.go.jp/asbestos/>

令和8年3月発行



リサイクル適性<sup>®</sup>  
この印刷物は、印刷用の紙へ  
リサイクルできます。