

平成26年度環境省委託業務報告書
平成26年度一般環境経由による
石綿ばく露健康リスク調査（奈良県）
委託業務報告書

平成27年3月

奈良県

平成 26 年度
一般環境経由による石綿ばく露健康リスク調査報告書

目次

1. 目的	1
2. 内容	
(1) 調査対象者	1
(2) 調査期間	1
(3) 調査内容	1
(ア) 保健所における確認	1
(イ) 指定医療機関における検査	1
(ウ) 指定精密検査医療機関による精密検査	2
(エ) ニチアス・竜田検診受診者	2
(オ) 読影による確認	2
(カ) 検査結果	2
3. 平成 26 年度調査結果	
(1) 調査参加者の概要	3
(2) 調査参加者数と受診状況	3
(3) 調査参加者の医学的所見・ばく露歴	9
(4) 医療の必要があると判断された者の診断経過について	11
(5) 協力者の拡充に向けて	11
4. ばく露歴と画像所見に係る集計表（奈良県）	13

1. 目的

平成 18 年度から、一般環境を経由した石綿ばく露による健康被害の可能性があった地域において、石綿取扱い施設の周辺住民に対して、問診、胸部 X 線検査、胸部 CT 検査等を実施することにより、石綿ばく露の医学的所見である胸膜プラーク等の所見の有無と健康影響との関連に関する知見を収集した。

平成 22 年度からの第 2 期石綿の健康リスク調査（平成 22 年度～平成 26 年度の 5 年間）においては、毎年の検査（年 1 回）や健康状況の確認を確実に行うことにより、石綿ばく露の状況の違い等による石綿関連所見や石綿関連疾患の発生状況の比較等を行い、石綿ばく露者の中・長期的な健康管理のあり方を検討するための知見を収集する。

奈良県においては、平成 19 年度から実施しているが、平成 26 年度においても引き続き実施することにより、石綿ばく露の状況の違い等による石綿関連所見等の集計を行い、周辺住民の健康管理の制度設計に資する。

2. 内容

(1) 調査対象者

原則として、次の①～③を満たす者を調査対象者とした。

- ① 平成元年以前に、奈良県に居住していた者
- ② 奈良県が検査を実施する指定医療機関等で検査を受けることができる者
- ③ 本調査の内容を理解し、調査の協力を同意する者

なお、①については、それ以外の者も石綿ばく露の可能性があれば受け入れることを妨げないこととした。

(2) 調査期間

平成 26 年 4 月 1 日から平成 27 年 3 月 31 日まで

(3) 調査内容

(ア) 保健所における確認

奈良県は、保健所（郡山保健所、葛城保健所、桜井保健所、吉野保健所、内吉野保健所及び奈良市保健所）において、調査対象者に対し、本調査事業の説明、調査協力に対する同意をとり、調査登録台帳に登録を行い、医師、保健師、看護師のいずれかにより問診を実施した。なお、同意書及び問診票は奈良県において 20 年間保存することとしている。

問診の結果、ばく露歴が確認された場合は、胸部 X 線検査、胸部 CT 検査を実施するための指定医療機関への受診券及び画像所見報告書を発行した。

調査対象者が、既に医療機関等で、胸部 X 線検査や胸部 CT 検査などの検査を受けている場合は、本人の承諾を得て、実施医療機関から診断の結果、画像の電子データを入手した。

(イ) 指定医療機関による検査

奈良県が委託する指定医療機関は、調査対象者が検査を受診するに当たり、調査対象者から奈良県が発行した受診券及び画像所見報告書を受領し、胸部 X 線撮影、胸部 CT 撮影、1 次読影を行った。

平成26年度は第2期石綿の健康リスク調査最終年度にあたり、調査期間中の画像所見比較を行うため、前年度の所見に関わらず、原則胸部CT検査を全員に実施した。なお、胸部CT検査は、マルチスライスCTで行った。

(g) 指定精密検査医療機関による精密検査

読影の結果、石綿関連疾患（中皮腫、石綿による肺がん、著しい呼吸機能障害を伴う石綿肺、著しい呼吸機能障害を伴うびまん性胸膜肥厚）が疑われた場合、奈良県が指定する指定精密検査医療機関等において、精密検査を実施した。

(h) ニチアス・竜田検診受診者

（株）ニチアス王寺工場及び竜田工業株式会社が実施する周辺住民に対する検診（以下「ニチアス・竜田検診」という。）の受診者のうち、平成25年度の本調査対象者に対し継続協力を依頼した。そのなかで同意を得られた者について、問診及び胸部X線、胸部CTの画像の電子データをニチアス・竜田検診実施機関である医療機関から入手した。

ただし、検査項目が不足する場合は、奈良県は不足項目分の受診券を発行し、指定医療機関にて検査を実施した。

(i) 読影による確認

胸部X線画像及び胸部CT画像の読影は原則として次のとおり実施し、画像所見①～⑧を確認した。

1次読影として、指定医療機関で胸部X線検査及び胸部CT検査の読影を実施し、1次所見報告所に記載した。

2次読影として、奈良県の呼吸器専門医により胸部X線検査及び胸部CT検査の読影を実施し、読影チェックシートに記載した。

なお、1次読影及び2次読影は、撮影日からなるべく間を空けずに実施するよう努めた。

画像所見

- ① 胸水貯留
- ② 胸膜プラーク（限局性の胸膜肥厚）
- ③ びまん性胸膜肥厚
- ④ 胸膜腫瘍（中皮腫）疑い
- ⑤ 肺野の間質影
- ⑥ 円形無気肺
- ⑦ 肺野の腫瘤状陰影（肺がん等）
- ⑧ リンパ節の腫大
- ⑨ その他の所見（陳旧性結核病変など①～⑧以外の所見）

(ii) 検査結果

読影結果については、文書により調査対象者に説明した。また、指定医療機関での1次読影の結果、精密検査が必要と判断された場合、奈良県は指定医療機関と連携し、調査対象者に結果を至急通知するよう努めた。

3. 平成 26 年度調査結果

(1) 調査参加者の概要

調査参加者の概要は以下のとおりであった。

- ① 平成元年以前に、奈良県に居住していた者 624 名
- ② 上記以外の者 9 名
- ③ ①のうち、現在も奈良県に居住している者 611 名

(2) 調査参加者数と受診状況

平成 26 年度における参加者数は 633 名（問診のみを含む）であった。検査項目別では、「問診、胸部 X 線検査、胸部 CT 検査」を受けた者が最も多く、600 人（94.8%）であった。「問診、胸部 X 線検査」を受けた者は、3 人（0.5%）、「問診、胸部 CT 検査のみ」を受けた者は 2 人（0.3%）、「問診のみ」を受けた者は、28 人（4.4%）であった（表 1）。男女別にみると、男性 354 人（55.9%）、女性 279 人（44.1%）であった。年齢階層別にみると、70 歳代が最も多く 37.8%、次いで 60 歳代が 31.3%であった（表 2）。主な受診医療機関は、奈良医療センターが最も多く 29.3%、次いで奈良県西和医療センター 14.7%、奈良県総合医療センター 14.5%であった（表 3）。居住地別調査対象者数は別表のとおり。

受診状況別にみると、継続受診者 563 人（問診のみ 28 人を除く）、新規受診者 42 人（1 期受診者 1 名含む）であった（表 4）。各年度の受診者数及び累計実人数は表 5 のとおり。

表 1 検査項目別人数

受診内容	合計	
	(人)	(%)
問診+胸部 X 線+胸部 CT	600	94.8%
問診+胸部 X 線のみ	3	0.5%
問診+胸部 CT のみ	2	0.3%
問診のみ	28	4.4%
合計	633	100.0%

※平成 27 年 3 月 31 日現在

表 2 年齢階層別人数

	合計		男		女	
	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
40 歳未満	11	1.7%	6	1.7%	5	1.8%
40～49 歳	58	9.2%	24	6.8%	34	12.2%
50～59 歳	79	12.5%	36	10.2%	43	15.4%
60～69 歳	198	31.3%	106	29.9%	92	33.0%
70～79 歳	239	37.8%	153	43.2%	86	30.8%
80～89 歳	48	7.6%	29	8.2%	19	6.8%
90～99 歳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	633	100.0%	354	100.0%	279	100.0%

※問診のみの者を含む。

※平成 27 年 3 月 31 日現在

表3 指定医療機関別人数

指定医療機関名	合計		男		女	
	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
奈良県総合医療センター	88	14.5%	51	15.1%	37	13.9%
奈良県西和医療センター	89	14.7%	54	16.0%	35	13.1%
済生会奈良病院	75	12.4%	40	11.8%	35	13.1%
済生会中和病院	62	10.2%	37	10.9%	25	9.4%
奈良医療センター	177	29.3%	94	27.8%	83	31.1%
平成記念病院	82	13.6%	47	13.9%	35	13.1%
その他	32	5.3%	15	4.4%	17	6.4%
合計	605	100.0%	338	100.0%	267	100.0%

※その他は、胸部X線検査及びCT検査のいずれもせず、データ取り寄せ（指定医療機関含む）により対応

※問診のみの者を除く。

※平成27年3月31日現在

別表 居住地別受診者数（調査時の居住地）

区分 市町村名	継続	新規	H19-21年度 受診歴なし	計	区分 市町村名	継続	新規	H19-21年度 受診歴なし	計
大和高田市	7	0		7	安堵町	8	1	1	9
大和郡山市	11	0		11	川西町	3	0		3
天理市	1	0		1	三宅町	1	0		1
橿原市	12	0		12	田原本町	4	1	1	5
桜井市	6	1	1	7	上牧町	12	0		12
五條市	2	0		2	王寺町	168	12	12	180
御所市	4	1	1	5	広陵町	9	0		9
生駒市	6	0		6	河合町	10	1	1	11
香芝市	6	1	1	7	吉野町	2	0		2
葛城市	1	0		1	大淀町	2	0		2
宇陀市	1	3	3	4	下市町	1	0		1
平群町	12	3	3	15	県外	13	1	0	14
三郷町	59	7	7	66	合計	563	42	41	605

※問診のみの者を除く。

表4 受診状況別人数

分類	平成 19～21 年度の受診者 ※1	平成 22年 度 受診	平成23 年度 受診	平成24 年度 受診	平成25 年度受 診	平成26 年度 受診	平成26年度受診者数					
							受診者			うち調査対象者		
							計	男性	女性	計	男性	女性
平成19～21 年度の受診 者※1	●	●	●	●	●	●	241	136	105	236	132	104
	●	●	●	●		●	13	8	5	13	8	5
	●	●	●		●	●	14	5	9	14	5	9
	●	●	●			●	3	1	2	3	1	2
	●	●		●	●	●	12	6	6	12	6	6
	●	●		●		●	0	0	0	0	0	0
	●	●			●	●	0	0	0	0	0	0
	●	●				●	3	3	0	3	3	0
	●		●	●	●	●	16	10	6	15	9	6
	●		●	●		●	3	1	2	3	1	2
	●		●		●	●	1	0	1	1	0	1
	●		●			●	1	1	0	1	1	0
	●			●	●	●	2	1	1	2	1	1
	●			●		●	0	0	0	0	0	0
	●				●	●	5	2	3	5	2	3
●					●	1	1	0	1	1	0	
平成22年度 新規受診者		●	●	●	●	●	57	31	26	57	31	26
		●	●	●		●	4	1	3	4	1	3
		●	●		●	●	2	1	1	2	1	1
		●	●			●	0	0	0	0	0	0
		●		●	●	●	3	1	2	3	1	2
		●		●		●	2	1	1	2	1	1
		●			●	●	1	1	0	1	1	0
		●				●	1	1	0	1	1	0
平成23年度 新規受診者			●	●	●	●	19	12	7	17	11	6
			●	●		●	2	0	2	2	0	2
			●		●	●	1	1	0	1	1	0
			●			●	2	1	1	2	1	1
平成24年度 新規受診者				●	●	●	49	24	25	49	24	25
				●		●	4	3	1	4	3	1
平成25年度 新規受診者					●	●	101	61	40	101	61	40
平成26年度 新規受診者						●	42	24	18	41	24	17
小計							605	338	267	596	332	264

分類	平成 19～ 21年 度の 受診 者※1	平成 22年 度 受診	平成 23年 度 受診	平成 24年 度 受診	平成 25年 度 受診	平成 26年 度 受診	平成26年度受診者数						
							受診者			うち調査対象者			
							計	男性	女性	計	男性	女性	
平成19～21 年度の受診 者※1	●	●	●	●	●		※2	15	9	6	15	9	6
	●	●	●	●			※3	13	7	6	13	7	6
	●	●	●		●		※4	4	3	1	4	3	1
	●	●	●				※5	9	6	3	9	6	3
	●	●		●	●		※6	0	0	0	0	0	0
	●	●		●			※7	4	3	1	4	3	1
	●	●			●		※8	3	2	1	3	2	1
	●	●					※9	19	11	8	17	10	7
	●		●	●	●		※10	3	3	0	3	3	0
	●		●	●			※11	4	3	1	4	3	1
	●		●		●		※12	1	1	0	1	1	0
	●		●				※13	7	2	5	7	2	5
	●			●	●		※14	0	0	0	0	0	0
	●			●			※15	2	1	1	2	1	1
	●				●		※16	2	1	1	2	1	1
	●						※17	340	149	191	316	135	181
	平成22年度 新規受診者	／	●	●	●	●		※18	8	4	4	8	4
／		●	●	●			※19	7	3	4	7	3	4
／		●	●		●		※20	1	1	0	1	1	0
／		●	●				※21	6	4	2	6	4	2
／		●		●	●		※22	0	0	0	0	0	0
／		●		●			※23	1	0	1	1	0	1
／		●			●		※24	0	0	0	0	0	0
／		●					※25	17	10	7	17	10	7
平成23年度 新規受診者	／	／	●	●	●		※26	1	1	0	1	1	0
	／	／	●	●			※27	1	1	0	1	1	0
	／	／	●		●		※28	1	1	0	1	1	0
	／	／	●				※29	3	1	2	3	1	2
平成24年度 新規受診者	／	／	／	●	●		※30	12	7	5	12	7	5
	／	／	／	●			※31	39	19	20	39	19	20
平成25年度 新規受診者	／				●		※32	58	28	30	58	28	30
小計								581	281	300	555	266	289
合計								1186	619	567	1151	598	553

※受診した年度にすべて●を記入

※平成 27 年 3 月 31 日現在

- ※1 平成 19～21 年度の受診者は、平成 19～21 年度の間に1度でも受診した者
- ※2 平成 19～21 年度の間に1度でも受診し、且つ平成 22～26 年度で 26 年度のみ受診しなかった者(問診のみの者を含む)
- ※3 平成 19～21 年度の間に1度でも受診し、且つ平成 22～24 年度に受診し、並びに平成 25 年度及び平成 26 年度に受診しなかった者(問診のみの者を含む)
- ※4 平成 19～21 年度の間に1度でも受診し、且つ平成 22 年度、平成 23 年度及び平成 25 年度に受診し、並びに平成 24 年度及び平成 26 年度に受診しなかった者(問診のみの者を含む)
- ※5 平成 19～21 年度の間に1度でも受診し、且つ平成 22 年度及び平成 23 年度に受診し、並びに平成 24～26 年度に受診しなかった者(問診のみの者を含む)
- ※6 平成 19～21 年度の間に1度でも受診し、且つ平成 22 年度、平成 24 年度及び平成 25 年度に受診し、並びに平成 23 年度及び平成 26 年度に受診しなかった者(問診のみの者を含む)
- ※7 平成 19～21 年度の間に1度でも受診し、且つ平成 22 年度及び平成 24 年度に受診し、並びに平成 23 年度、平成 25 年度及び平成 26 年度に受診しなかった者(問診のみの者を含む)
- ※8 平成 19～21 年度の間に1度でも受診し、且つ平成 22 年度及び平成 25 年度に受診し、並びに平成 23 年度、平成 24 年度及び平成 26 年度に受診しなかった者(問診のみの者を含む)
- ※9 平成 19～21 年度の間に1度でも受診した者のうち、平成 22～26 年度で 22 年度のみ受診した者(問診のみの者を含む)
- ※10 平成 19～21 年度の間に1度でも受診し、且つ平成 23～25 年度に受診し、並びに平成 22 年度及び平成 26 年度に受診しなかった者(問診のみの者を含む)
- ※11 平成 19～21 年度の間に1度でも受診し、且つ平成 23 年度及び平成 24 年度に受診し、並びに平成 22 年度、平成 25 年度及び平成 26 年度に受診しなかった者(問診のみの者を含む)
- ※12 平成 19～21 年度の間に1度でも受診し、且つ平成 23 年度及び平成 25 年度に受診し、並びに平成 22 年度、平成 24 年度及び平成 26 年度に受診しなかった者(問診のみの者を含む)
- ※13 平成 19～21 年度の間に1度でも受診した者のうち、平成 22～26 年度で 23 年度のみ受診した者(問診のみの者を含む)
- ※14 平成 19～21 年度の間に1度でも受診し、且つ平成 24 年度及び平成 25 年度に受診し、並びに平成 22 年度、平成 23 年度及び平成 26 年度に受診しなかった者(問診のみの者を含む)
- ※15 平成 19～21 年度の間に1度でも受診した者のうち、平成 22～26 年度で 24 年度のみ受診した者(問診のみの者を含む)
- ※16 平成 19～21 年度の間に1度でも受診した者のうち、平成 22～26 年度で 25 年度のみ受診した者(問診のみの者を含む)
- ※17 平成 19～21 年度の間に1度でも受診した者のうち、平成 22～26 年度に受診しなかった者(問診のみの者を含む)
- ※18 平成 19～21 年度に1度も受診せず、且つ平成 22～26 年度で 26 年度のみ受診しなかった者(問診のみの者を含む)
- ※19 平成 19～21 年度に1度も受診せず、且つ平成 22～24 年度に受診し、並びに平成 25 年度及び平成 26 年度に受診しなかった者(問診のみの者を含む)
- ※20 平成 19～21 年度に1度も受診せず、且つ平成 22 年度、平成 23 年度及び平成 25 年度に受診し、並びに平成 24 年度及び平成 26 年度に受診しなかった者(問診のみの者を含む)
- ※21 平成 19～21 年度に1度も受診せず、且つ平成 22 年度及び平成 23 年度に受診し、並びに平成 24～26 年度に受診しなかった者(問診のみの者を含む)
- ※22 平成 19～21 年度に1度も受診せず、且つ平成 22 年度、平成 24 年度及び平成 25 年度に受診し、並びに平成 23 年度及び平成 26 年度に受診しなかった者(問診のみの者を含む)

- ※23 平成 19～21 年度に1度も受診せず、且つ平成 22 年度及び平成 24 年度に受診し、並びに平成 23 年度、平成 25 年度及び平成 26 年度に受診しなかった者(問診のみの者を含む)
- ※24 平成 19～21 年度に1度も受診せず、且つ平成 22 年度及び平成 25 年度に受診し、並びに平成 23 年度、平成 24 年度及び平成 26 年度に受診しなかった者(問診のみの者を含む)
- ※25 平成 19～21 年度に1度も受診せず、且つ平成 22～26 年度で 22 年度のみ受診した者(問診のみの者を含む)
- ※26 平成 19～22 年度に1度も受診せず、且つ平成 23～26 年度で 26 年度のみ受診しなかった者(問診のみの者を含む)
- ※27 平成 19～22 年度に1度も受診せず、且つ平成 23 年度及び平成 24 年度に受診し、並びに平成 25 年度及び平成 26 年度に受診しなかった者(問診のみの者を含む)
- ※28 平成 19～22 年度に1度も受診せず、且つ平成 23 年度及び平成 25 年度に受診し、並びに平成 24 年度及び平成 26 年度に受診しなかった者(問診のみの者を含む)
- ※29 平成 19～22 年度に1度も受診せず、且つ平成 23～26 年度で 23 年度のみ受診した者(問診のみの者を含む)
- ※30 平成 19～23 年度に1度も受診せず、且つ平成 24～26 年度で 26 年度のみ受診しなかった者(問診のみの者を含む)
- ※31 平成 19～23 年度に1度も受診せず、且つ平成 24～26 年度で 24 年度のみ受診した者(問診のみの者を含む)
- ※32 平成 19～24 年度に1度も受診せず、且つ平成 25 年度に受診し、並びに平成 26 年度に受診しなかった者(問診のみの者を含む)

表 5 各年度の受診者数及び累計実人数

	平成 19 年度	平成 20 年度	平成 21 年度	平成 22 年度	平成 23 年度	平成 24 年度	平成 25 年度	平成 26 年度	累計 延人数	累計 実人数
受診者	370	535	385	463	463	537	633	605	3991	1186
うち調査 対象者	358	521	374	456	456	529	625	596	3915	1151

※ 問診のみの者を除く。

表 6 平成 26 年度未受診者集計結果

平成 22 年度～25 年度の間の受診者で、平成 26 年度に受診しなかった者 252 人のうち、労災認定 (1 人) 救済給付対象者 (1 人) 死亡 (13 人) 辞退 (26 人) 住所不明 (1 人) 不参加の理由を確認できている者 (50 人) をのぞいた 160 人を対象にアンケート調査を郵送にて実施した。

その結果、49 人から回答があり (回答率 30.6%)、回答のなかった 111 人については電話による聞き取り調査を行い、41 人から回答を得た (回答率 36.9%)。未受診者 252 人のうち、受診希望調書等で受診しなかった理由が明らかになっていた者を含め、計 182 人 (回答率 72.2%) について未受診の理由がわかった。

未受診の理由について「その他」47.8%がもっとも多く、次いで「前回異常がなかったから」20.3%、「自覚症状 (異常) がないから」16.5%、「忙しく時間がないから」16.5%の順であった。その他の内容としては、「体調不良」7 人、「忘れていた」6 人、「高齢のため」5 人、「行くのが大変」5 人などであった。

表6-1 平成26年度未受診者※¹数

	受診者						うち調査対象者					
	合計		男性		女性		合計		男性		女性	
	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
平成26年度未受診者	252	100.0%	138	100.0%	114	100.0%	250	100.0%	137	100.0%	113	100.0%
うち回答者	182	72.2%	98	71.0%	84	73.7%	182	72.4%	98	71.5%	84	74.3%

※1 平成26年度未受診者は、平成22～25年度の間に1度でも受診し、平成26年度に受診しなかった者

表6-2 平成26年度に受診しなかった理由

	受診者(回答件数)						うち調査対象者(回答件数)					
	合計		男性		女性		合計		男性		女性	
	(件数)	(%)	(件数)	(%)	(件数)	(%)	(件数)	(%)	(件数)	(%)	(件数)	(%)
前回異常がなかったから	37	20.3%	17	17.3%	20	23.8%	37	20.3%	17	17.3%	20	23.8%
自覚症状(異常)がないから	30	16.5%	16	16.3%	14	16.7%	30	16.5%	16	16.3%	14	16.7%
忙しく時間がないから	30	16.5%	16	16.3%	14	16.7%	30	16.5%	16	16.3%	14	16.7%
住民健診で受けたから	3	1.6%	2	2.0%	1	1.2%	3	1.6%	2	2.0%	1	1.2%
職場健診を受けたから	2	1.1%	1	1.0%	1	1.2%	2	1.1%	1	1.0%	1	1.2%
人間ドックで受けたから	4	2.2%	1	1.0%	3	3.6%	4	2.2%	1	1.0%	3	3.6%
石綿関連疾患が判明し、治療中だから	5	2.7%	4	4.1%	1	1.2%	5	2.7%	4	4.1%	1	1.2%
石綿関連以外の他疾患が判明し、治療中だから	4	2.2%	3	3.1%	1	1.2%	4	2.2%	3	3.1%	1	1.2%
その他の理由	87	47.8%	50	51.0%	37	44.0%	87	47.8%	50	51.0%	37	44.0%
回答数合計	202		110		92		202		110		92	
回答者件数	182		98		84		182		98		84	

※ アンケートは、複数回答可として実施

※ %は、回答者件数に対する割合を示す。

(3) 調査参加者の医学的所見・ばく露歴

調査参加者のうち、平成元年以降に奈良県に居住しはじめた11名を除く846名(調査対象者)について集計した。(A表、B表、C表)

① 胸部X線の画像所見について(D-1表)

胸部X線検査受診者594人。うち石綿関連所見が見られる者80人で、有所見率は13.5%。

石綿関連有所見者80人(疑い21人含む)の内訳(重複含む)は、次のとおり。

胸水貯留5人(うち疑い3人)

胸膜プラーク68人(うち疑い13人)

びまん性胸膜肥厚3人(うち疑い2人)

肺野の間質影9人(うち疑い5人)

肺野の腫瘤状陰影(肺がん等)4人

受診者をばく露歴別に見ると、

- ア 主に直接職歴の者 104 人、うち石綿関連有所見者 16 人（疑い 5 人含む）
胸水貯留 1 人、胸膜プラーク 13 人（うち疑い 3 人）、肺野の間質影 3 人（うち疑い 2 人）、肺野の腫瘤状（肺がん等） 2 人
- イ 主に間接職歴の者 42 人、うち有所見者 8 人（疑い 2 人含む）
胸水貯留 2 人（うち疑い 1 人）、胸膜プラーク 6 人（うち疑い 1 人）
- ウ 主に家庭内ばく露歴の者 89 人、うち有所見者 17 人（疑い 4 人含む）
胸膜プラーク 17 人（うち疑い 4 人）、びまん性胸膜肥厚 1 人、
- エ 主に立ち入り等の者 51 人、うち有所見者 7 人（疑い 2 人含む）
胸膜プラーク 7 人（うち疑い 2 人）
- オ 上記ばく露歴が確認できない者（その他） 308 人、うち有所見者 32 人（疑い 8 人含む）
胸水貯留 2 人（うち疑い 2 人）、胸膜プラーク 25 人（うち疑い 3 人）、びまん性胸膜肥厚 2 人（うち疑い 2 人）、肺野の間質影 6 人（うち疑い 3 人）、肺野の腫瘤状（肺がん等） 2 人

受診者 594 人のうち、労働現場等と関係しているばく露歴が確認できる者（ばく露歴ア～エの合計）は 287 人（48.3%）で、うち石綿関連所見が見られる者 48 人（疑い 13 人含む）の内訳（重複含む）は、次のとおり。

- 胸水貯留 3 人（うち疑い 1 人）
- 胸膜プラーク 43 人（うち疑い 10 人）
- びまん性胸膜肥厚 1 人
- 肺野の間質影 3 人（うち疑い 2 人）
- 肺野の腫瘤状（肺がん等） 2 人

労働現場等と関係しているばく露歴が確認できない者（ばく露歴オ）は 307 人（51.7%）で、うち石綿関連所見が見られる者 32 人（疑い 8 人含む）の内訳（重複含む）は、次のとおり。

- 胸水貯留 2 人（うち疑い 2 人）
- 胸膜プラーク 25 人（うち疑い 3 人）
- びまん性胸膜肥厚 2 人（うち疑い 2 人）
- 肺野の間質影 6 人（うち疑い 3 人）
- 肺野の腫瘤状陰影（肺がん等） 2 人

② 胸部CTの画像所見について（D-2表）

胸部CT検査受診者 593 人、うち石綿関連有所見者は 223 人（疑い 55 人含む）で、有所見率は 37.6%。石綿関連有所見者 223 人の内訳（重複含む。）は、次のとおり。

- 胸水貯留 2 人（うち疑い 1 人）
- 胸膜プラーク 192 人（うち疑い 36 人）
- びまん性胸膜肥厚 4 人
- 胸膜腫瘍（中皮腫）疑い 3 人
- 肺野の間質影 45 人（うち疑い 17 人）
- 円形無気肺 3 人（うち疑い 1 人）
- 肺野の腫瘤状陰影（肺がん等） 4 人（うち疑い 1 人）
- リンパ節の腫大 6 人（うち疑い 1 人）
- 胸膜プラーク且つ肺野の間質影がある者 20 人（うち疑い 7 人）

受診者をばく露歴別に見ると、

ア 主に直接職歴の者 104 人、うち石綿関連有所見者 53 人（疑い 15 人含む）

胸膜プラーク 46 人（うち疑い 11 人）、びまん性胸膜肥厚 1 人、胸膜腫瘍（中皮腫）疑い 1 人、肺野の間質影 10 人（うち疑い 3 人）、円形無気肺 2 人（うち疑い 1 人）、肺野の腫瘤状陰影（肺がん等）3 人、リンパ節腫大 2 人、胸膜プラーク且つ肺野の間質影あり 5 人（うち疑い 1 人）

イ 主に間接職歴の者 42 人、うち石綿関連有所見 20 人（疑い 5 人含む）

胸水貯留 1 人、胸膜プラーク 18 人（うち疑い 5 人）、胸膜腫瘍（中皮腫）疑い 1 人、肺野の間質影 2 人（うち疑い 1 人）、胸膜プラーク且つ肺野の間質影あり 1 人（うち疑い 1 人）

ウ 主に家庭内ばく露歴の者 91 人、うち石綿関連有所見者 40 人（疑い 5 人含む）

胸膜プラーク 37 人（うち疑い 3 人）、びまん性胸膜肥厚 1 人、肺野の間質影 3 人（うち疑い 1 人）、リンパ節腫大 1 人（うち疑い 1 人）、胸膜プラーク且つ肺野の間質影あり 1 名

エ 主に立ち入り等の者 51 人、うち石綿関連有所見者 19 人（疑い 5 人含む）

胸膜プラーク 17 人（うち疑い 3 人）、胸膜腫瘍（中皮腫）疑い 1 人、肺野の間質影 6 人（うち疑い 2 人）、リンパ節腫大 1 人、胸膜プラーク且つ肺野の間質影あり 4 人（うち疑い 1 人）

オ 上記ばく露歴が確認できない者（その他）305 人、うち石綿関連有所見者 91 人（疑い 25 人）

胸水貯留 1 人（うち疑い 1 名）、胸膜プラーク 74 人（うち疑い 14 人）、びまん性胸膜肥厚 2 人、肺野の間質影 24 人（うち疑い 10 人）、円形無気肺 1 人、肺野の腫瘤状陰影（肺がん等）1 人（うち疑い 1 人）、リンパ節腫大 2 人、胸膜プラーク且つ肺野の間質影あり 9 名（うち疑い 4 名）

受診者 593 人のうち、労働現場等と関係しているばく露歴が確認できる者（ばく露歴ア～エの合計）は 288 人（48.6%）で、うち石綿関連有所見が見られる者 132 人（疑い 30 人含む）の内訳（重複含む）は、次のとおり。

胸水貯留 1 人

胸膜プラーク 118 人（うち疑い 22 人）

びまん性胸膜肥厚 2 人

胸膜腫瘍（中皮腫）の疑い 3 人

肺野の間質影 21 人（うち疑い 7 人）

円形無気肺 2 人（うち疑い 1 人）

肺野の腫瘤状陰影（肺がん等）3 人

リンパ節の腫大 4 人（うち疑い 1 人）

胸膜プラーク及び肺野の間質影がある者 11 人（うち疑い 3 人）

労働現場等と関係しているばく露歴が確認できない者（ばく露歴オ）は 305 人（51.4%）で、うち石綿関連有所見者 91 人（疑い 25 人含む）の内訳（重複含む）は、次のとおり。

胸水貯留 1 人（うち疑い 1 人）

胸膜プラーク 74 人（うち疑い 14 人）

びまん性胸膜肥厚 2 人

肺野の間質影 24 人（うち疑い 10 人）

円形無気肺 1 人

肺野の腫瘤状陰影（肺がん等）1 人（うち疑い 1 人）

リンパ節の腫大 2 人

胸膜プラーク且つ肺野の間質影がある者 9 人（うち疑い 4 人）

肺野の間質影が認められた 45 人（うち疑い 17 人）についての詳細分類（胸部 CT の画像所見）では、網状影が最も多く 33 人（うち疑い 9 人）であった。

びまん性胸膜肥厚の所見における石綿との関連については、石綿の関連を強く疑うとされた者 4 人、肺野の間質影の所見における石綿との関連については、石綿の関連を強く疑うとされた者 3 人、石綿の関連を疑うとされた者 13 人(うち疑い 5 人)、石綿の関連の可能性があるとされた者 13 人(うち疑い 3 人)、他の原因である可能性が高い者 16 人(うち疑い 9 人)であった。

③ 調査対象者(平成元年以前に奈良県に居住していた者)に関する石綿関連所見がみられた者の年齢階層別(胸部 CT の画像所見)集計について(D-3 表)

④ 調査対象者(平成元年以前に奈良県に居住していた者)に関するばく露歴分類が「オ(その他)の者の詳細(E 表)

(E-1 表) ばく露歴分類が「オ(その他)」の居住開始時期(胸部 CT を受診した者)

(E-2 表) 調査対象者(平成元年以前に奈良県に居住していた者)に関するばく露歴分類が「オ(その他)」の対象期間に居住歴がある者と画像所見のクロス集計表

(E 図) ばく露歴分類が「オ(その他)」の者に関するプロット図

(E-3 表) ばく露歴分類が「オ(その他)」の者とプロット数との関係表

(E-4 表) 調査対象者(平成元年以前に居住していた者)に関するばく露歴分類が「オ(その他)」で胸膜プラークのプロットがある町名別一覧表

具体的なばく露が特定できない者のプロットについては、

平成 26 年度胸部 CT 検査受診者のうち、具体的なばく露歴が特定されない者 305 名の平成元年以前の奈良県内の居住地ポイントのうち、地番が確定できた 466 ポイントについて、地図上にプロットした。(E 図)

胸膜プラーク(疑いを含む)が認められる者が居住していたポイントの 121 ポイント(全プロット数の 26.0%)を市町村別にみると王寺町 65 ポイント、斑鳩町 35 ポイント、三郷町 9 ポイント、河合町 3 ポイント、上牧町、奈良市各 2 ポイント、平群町、大和郡山市、五條市、生駒市、広陵町各 1 ポイントであった。

同じくプラーク以外の石綿関連所見がある者の居住していた 24 ポイント(全プロット数の 5.2%)を市町村別にみると、斑鳩町 11 ポイント、王寺町 7 ポイント、三郷町 3 ポイント、奈良市 2 ポイント、平群町 1 ポイントであった。

石綿関連所見が認められない者が居住していた 321 ポイント(全プロット数の 68.9%)は、王寺町 124 ポイント、斑鳩町 107 ポイント、三郷町 37 ポイント、平群町 11 ポイント、奈良市 7 ポイント、河合町 6 ポイント、大和高田市、大和郡山市、安堵町各 5 ポイント、上牧町 3 ポイント、田原本町、香芝市 2 ポイント、桜井市、五條市、生駒市、川西町、菟田野町、明日香村、広陵町各 1 ポイントであった。(E-3 表)

また、E-4 表にプロットポイントを地区別に分類・集計した。

(4) 第 2 期石綿の健康リスク調査を受診し、医療の必要があると判断された者の診断経過について(表ア-1、ア-2、表イ、表ウ)

平成 22 年度の調査で精密検査を受診し中皮腫と診断された 1 人は、石綿救済制度に認定され治療していたが、平成 26 年 7 月 18 日に死亡したことが住民基本台帳より確認された。

また、平成 23 年度の調査を受診し、その後良性石綿胸水と診断されて労災認定された者が 1 人あったことが本人や家族への問い合わせにより確認された。

平成 24 年度の調査で要医療となった者はいなかった。

平成 25 年度の調査で胸膜中皮腫疑いと診断された 1 人(平成 26 年度の調査では要医療とされた者)は、平成 26 年度に労災認定が認められ、現在は入院治療中である。

(5) 対象者の拡充に向けて

平成 26 年度は、引き続き県広報誌やホームページにより広報を行い、王寺町、斑鳩町については全世帯へ調査協力依頼のチラシの配布をおこなった。また、平成 24 年度実施の健康現況調査において調査への参加意向を示したが、受診案内に対し参加の意思表示の無かった者に対し平成 25 年度に再度個別訪問を実施し、受診勧奨を行った。その結果、22 人が平成 26 年度の調査へ参加する意向を示した。また、平成 26 年 8 月に三郷町、平群町、斑鳩町、王寺町にてアスベスト講習会を実施し、加えて受診勧奨を行った。その結果、12 人が平成 26 年度の調査へ参加する意向を示した。

平成 26 年度としては、新たな受診希望者数が 71 人（保健所等経由 23 人、その他経由 48 人、）であった。

※健康現況調査：平成 24 年 7 月～9 月の 3 ヶ月間、奈良県環境政策課が実施。石綿取り扱い工場の半径 1 km 以内に居住する住民で、かつ、昭和 46 年 12 月 31 日以前から現在も居住している住民に対し現在の健診受診状況を把握したもので、同時に健康リスク調査への受診勧奨を行った。

4. ばく露歴と画像所見に係る集計表（奈良県）

A-1 表：調査対象者（平成元年に奈良県に居住していた者）の一覧表	p14
A-2 表：調査対象者以外の者一覧表（A-1 表以外の者）	p29
B 表：調査対象者（平成元年以前に奈良県に居住していた者）に関するばく露歴集計表	p30
C 表：調査対象者（平成元年以前に奈良県に居住していた者）に関するばく露歴分類と年齢階層別のクロス表	p31
D 表：調査対象者（平成元年以前に居住していた者）に関するばく露歴分類と画像所見のクロス集計表	
D-1 表：胸部 X 線の画像所見について	p32
D-2 表：胸部 CT の画像所見について	p33
D-3 表：調査対象者（平成元年以前に居住していた者）に関する石綿関連所見がみられた者の年齢階層別（胸部 CT の画像所見）①～⑧の年齢階層別集計	p35
E 表：調査対象者（平成元年以前に奈良県に居住していた者）に関するばく露歴分類が「オ（その他）」の者の詳細	
E-1 表：ばく露歴分類が「オ（その他）」の居住時期（胸部 CT を受診した者）	p38
E-2 表：調査対象者（平成元年以前に奈良県に居住していた者）に関するばく露歴分類が「オ（その他）」の対象期間に居住歴がある者と画像所見のクロス集計表	p39
E 図：ばく露歴分類が「オ（その他）」の者に関するプロット図	p40
E-3 表：ばく露歴分類が「オ（その他）」の者とプロット数との関係表	p42
E-4 表：調査対象者（平成元年以前に居住していた者）に関するばく露歴分類が「オ（その他）」で胸膜プラークのプロットがある町名別一覧表	p43
第 2 期石綿の健康リスク調査を受診し、医療の必要があると診断された者の診断経過について	
表ア-1：石綿関連疾患と診断された者の診断状況	p44
表ア-2：石綿関連疾患と診断された者の労災、石綿救済法の認定状況	p45
表イ：石綿関連疾患と診断された者の発見契機別	p45
表ウ：石綿関連疾患と診断された者の年齢階層別分類表	p45

ばく露歴と画像所見に係る集計表

A-1表:調査対象者(平成元年以前に奈良県に居住していた者)の一覧表:846名

Table with 21 columns: 成別番号, 新環境ID, 性別, 生年(西暦), H19年度X線所見, H22年度X線所見, H23年度X線所見, H24年度X線所見, H25年度X線所見, H22年度CT所見, H23年度CT所見, H24年度CT所見, H25年度CT所見, 改善した所見, 不変の所見, 悪化した所見, アブミ線あり, イソシ線あり, ウチシ線あり, 立入内線あり, その他, ばく露分類, 備考(その他所見, 特記事項)

症例番号	新規病ID	性別	生年(西暦)	H19～21年度の発症の有無	H22年度X線所見	H23年度X線所見	H24年度X線所見	H25年度X線所見	H26年度X線所見	H22年度CT所見	H23年度CT所見	H24年度CT所見	H25年度CT所見	H26年度CT所見	改善した所見	不変の所見	悪化した所見	ア、腹後腰痛あり	イ、胸骨痛あり	ウ、家内ばりあり	エ、立入室内ばりあり	オ、その他	ばく露分類	備考(その他所見、特記事項)
168	08-671000	男	1940代	無	-	-	-	②疑	②	-	-	-	②	②	②							オ		
169	08-682000	男	1940代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	②	②	②							ウ		
170	08-682008	女	1930代	無	-	-	-	③	なし	-	-	-	③	②疑③	③	②						オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変 右大腿骨近位部腫瘍性病変	
171	08-683000	男	1940代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	③	③疑	③							オ		
172	08-683008	男	1940代	無	-	-	-	⑤	⑤	-	-	-	⑤③	⑤③	⑤③							ア	両側大腿骨近位部腫瘍性病変 両側大腿骨近位部腫瘍性病変 両側大腿骨近位部腫瘍性病変 両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
173	08-683000	男	1940代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	③	②疑③	③	②						オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
174	08-683008	男	1940代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	②疑③疑	②疑③疑	②疑③疑							オ	骨の腫瘍 左側股骨近位部腫瘍性病変	
175	08-687000	男	1940代	無	-	-	-	③	③	-	-	-	②疑③	②疑③	⑤	②疑	②					エ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
176	08-688000	男	1940代	無	-	-	-	⑤	⑤	-	-	-	⑤	⑤③	⑤	③						ア	両側大腿骨近位部腫瘍性病変 両側大腿骨近位部腫瘍性病変 両側大腿骨近位部腫瘍性病変 両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
177	08-703000	男	1930代	無	-	-	-	③	なし	-	-	-	③	②疑③	③	②						オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変 両側大腿骨近位部腫瘍性病変 両側大腿骨近位部腫瘍性病変 両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
178	08-708000	女	1930代	無	-	-	-	②疑③	②疑③	-	-	-	②疑③	②疑③	②疑③							エ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変 両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
179	08-708000	女	1930代	無	-	-	-	③	③	-	-	-	②疑③	②疑③	②疑③							ウ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変 両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
180	08-710000	男	1950代	無	-	-	-	③疑	③	-	-	-	②疑③	②疑③	②疑③	③						オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
181	08-715000	男	1940代	無	-	-	-	なし	③	-	-	-	②疑③	②疑③	③	②						オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変 両側大腿骨近位部腫瘍性病変 両側大腿骨近位部腫瘍性病変 両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
182	08-718000	女	1940代	無	-	-	-	②	②	-	-	-	②疑③	②疑③	②疑③							ウ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
183	08-720000	女	1940代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	③疑	③疑	③							オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
184	08-721000	男	1940代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	②	②	②							オ		
185	08-725000	女	1930代	無	-	-	-	-	③	-	-	-	-	②疑								オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
186	08-733000	男	1940代	無	-	-	-	③疑	③疑	-	-	-	②疑③	③疑	②疑③							ア	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
187	08-740000	男	1940代	無	-	-	-	②疑③	②	-	-	-	②疑③	②疑③	②疑③							ア	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
188	08-741000	男	1940代	無	-	-	-	③	なし	-	-	-	②疑	②疑	②疑							ア	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
189	08-745000	男	1940代	無	-	-	-	②	②	-	-	-	②疑	②疑	②疑							オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
190	08-750000	男	1950代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	②疑	②疑③	②	③						オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
191	08-751000	女	1920代	無	-	-	-	③	③疑	-	-	-	②疑③	③	②疑③							オ		
192	08-756000	女	1940代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	③疑	②疑③	③	②						オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
193	08-758000	女	1940代	無	-	-	-	③	③	-	-	-	②疑	②疑	②疑							オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変 両側大腿骨近位部腫瘍性病変 両側大腿骨近位部腫瘍性病変 両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
194	08-768000	男	1940代	無	-	-	-	③	②疑	-	-	-	②疑	②疑	②疑							オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
195	08-769000	女	1950代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	②疑	②疑③	②	③						オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
196	08-770000	男	1940代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	②	②疑	②	③						オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
197	08-775000	男	1940代	無	-	-	-	②	②疑	-	-	-	②疑	②疑	②疑							ア	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
198	08-787000	男	1940代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	③	③疑	③	③						イ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
199	08-792000	男	1940代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	②疑	③	②		③					オ		
200	08-795000	男	1950代	無	-	-	-	③	③	-	-	-	③	③疑③	③	③						オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
201	08-805514	男	1930代	有	-	-	-	②疑③	②疑③	-	-	-	②疑③	②疑③	②疑③	②疑③	②疑③					ア	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
202	08-807000	女	1940代	無	-	-	-	なし	③疑	-	-	-	②疑③	②疑③	②疑③							オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
203	08-808000	男	1950代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	②	②	②							オ		
204	08-812000	女	1940代	無	-	-	-	③	なし	-	-	-	③	③疑③	③	③						オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
205	08-813000	男	1950代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	②疑	②疑③	②疑③	③	③					ア	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
206	08-814813	男	1940代	有	-	-	-	-	なし	-	-	-	-	②疑								オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
207	08-821000	女	1940代	無	-	-	-	-	③	-	-	-	-	②疑								オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
208	08-822000	男	1940代	無	-	-	-	-	②疑③	-	-	-	-	②疑								ア	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
209	08-823000	男	1940代	無	-	-	-	-	②疑	-	-	-	-	②								オ		
210	08-825000	男	1950代	無	-	-	-	-	②	-	-	-	-	②疑								ア	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
211	08-826000	男	1950代	無	-	-	-	-	なし	-	-	-	-	③疑								オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
212	08-827000	女	1930代	無	-	-	-	-	③	-	-	-	-	③疑③								オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
213	08-831000	女	1930代	無	-	-	-	-	②	-	-	-	-	②疑								イ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
214	08-832000	男	1940代	無	-	-	-	-	なし	-	-	-	-	②疑								ア	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
215	08-834000	女	1950代	無	-	-	-	-	③	-	-	-	-	②疑								オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
216	08-838000	男	1940代	無	-	-	-	-	なし	-	-	-	-	③疑								ウ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
217	08-839000	男	1940代	無	-	-	-	-	②疑③	-	-	-	-	②疑								ウ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
218	08-842000	男	1950代	無	-	-	-	-	なし	-	-	-	-	②疑③								ア	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
219	08-843000	男	1940代	無	-	-	-	-	③疑	-	-	-	-	③疑								オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
220	08-844000	男	1940代	無	-	-	-	-	②疑	-	-	-	-	②疑								オ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
221	08-852000	男	1940代	無	-	-	-	-	③	-	-	-	-	②疑③								ア	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	
222	08-855000	男	1940代	無	-	-	-	-	なし	-	-	-	-	②								イ		
223	08-859000	男	1950代	無	-	-	-	-	なし	-	-	-	-	②疑								ウ	両側大腿骨近位部腫瘍性病変	

症例番号	新規ID	性別	生年(西暦)	H19~21年度の発症の有無	H22年度CT所見	H23年度CT所見	H24年度CT所見	H25年度CT所見	H26年度CT所見	H27年度CT所見	H28年度CT所見	H29年度CT所見	H30年度CT所見	改善した所見	不変の所見	悪化した所見	ア直接観あり	イ間接観あり	ウ家内ばく露あり	エ立入・居内ばく露あり	オその他	備考(その他所見、特記事項)
224	06-092810	男	1930	有	◎	◎	◎	◎	◎	-	-	-	-	◎							山形県東上 岩瀬郡岩化 岩瀬寺岩化遺構	
225	06-092822	男	1930	有	なし	◎	◎	◎	◎	なし	-	-	-	◎		◎					岩瀬寺岩化	
226	06-010630	男	1930	有	◎	-	-	-	なし	なし	-	-	-	◎		◎					岩瀬寺岩化 岩瀬寺岩化(内蔵と実入り)	
227	06-011031	女	1940	有	◎	◎	-	◎	なし	◎	-	-	-	◎							岩中実・岩中実の両方採取	
228	06-014635	女	1940	有	なし	◎	なし	なし	なし	なし	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)	
229	06-015036	男	1940	有	◎	◎	◎	◎	なし	◎	-	-	-	◎							岩中実 下向所見	
230	06-018244	女	1930	有	なし	なし	なし	なし	なし	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実	
231	06-023035	男	1940	有	なし	なし	なし	なし	なし	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)	
232	06-028009	男	1930	有	◎	◎	◎	◎	◎	◎	-	-	-	◎							岩中実(1個)採取	
233	06-030609	男	1940	有	◎	◎	◎	◎	◎	◎	-	-	-	◎							岩中実(1個)採取	
234	06-031034	女	1930	有	なし	なし	なし	なし	なし	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実 岩中実採取	
235	06-031035	女	1930	有	なし	なし	なし	なし	なし	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
236	06-031131	男	1940	有	なし	なし	なし	なし	なし	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
237	06-031165	女	1930	有	なし	なし	なし	なし	なし	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
238	06-014232	男	1930	有	◎	◎	◎	◎	◎	◎	-	-	-	◎							岩中実(1個)採取	
239	06-034239	男	1940	有	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	◎		◎					岩中実	
240	06-019338	女	1930	有	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	-	◎							岩中実(1個)採取	
241	06-012244	女	1930	有	◎	◎	◎	◎	◎	-	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
242	06-063232	男	1940	有	◎	◎	◎	◎	◎	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
243	06-018234	女	1930	有	なし	なし	◎	なし	なし	なし	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
244	06-018234	女	1930	有	なし	なし	◎	なし	なし	◎	◎	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
245	06-021349	女	1940	有	なし	なし	なし	なし	なし	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
246	06-022340	男	1940	有	なし	なし	なし	-	なし	◎	◎	◎	-	◎							岩中実(1個)採取	
247	06-031413	女	1940	有	なし	なし	なし	なし	なし	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
248	06-018118	女	1930	有	なし	なし	◎	なし	なし	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
249	06-034430	女	1930	有	◎	◎	なし	◎	◎	◎	◎	◎	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
250	06-022445	男	1930	有	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
251	06-037455	女	1930	有	なし	-	なし	なし	なし	-	-	-	-	◎							岩中実(1個)採取	
252	06-039459	女	1930	有	なし	なし	◎	なし	◎	なし	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
253	06-102444	女	1940	有	なし	なし	なし	なし	◎	なし	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
254	06-104418	男	1940	有	◎	◎	なし	なし	◎	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
255	06-105419	女	1940	有	なし	なし	◎	◎	なし	なし	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
256	06-107471	男	1930	有	なし	なし	なし	なし	なし	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
257	06-108000	女	1940	無	◎	なし	◎	なし	なし	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
258	06-112411	女	1930	有	なし	なし	なし	なし	なし	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
259	06-114411	女	1940	有	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
260	06-119414	男	1940	有	なし	なし	なし	なし	なし	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
261	06-118413	男	1940	有	なし	-	-	-	◎	なし	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
262	06-119332	男	1940	有	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
263	06-129511	男	1930	有	なし	◎	なし	なし	なし	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
264	06-132512	男	1940	有	なし	◎	◎	なし	◎	-	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
265	06-123514	男	1930	有	◎	◎	◎	◎	◎	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
266	06-135523	女	1930	有	◎	なし	◎	◎	◎	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
267	06-128532	女	1930	有	なし	なし	なし	なし	なし	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
268	06-129544	女	1940	有	◎	◎	◎	◎	◎	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
269	06-150543	男	1930	有	◎	なし	-	-	◎	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
270	06-131338	女	1930	有	なし	なし	なし	なし	なし	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
271	06-132539	女	1930	有	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
272	06-134549	女	1930	有	◎	なし	なし	◎	なし	なし	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
273	06-135532	女	1930	有	なし	-	なし	なし	なし	なし	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
274	06-139534	男	1940	有	なし	-	なし	なし	なし	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
275	06-140532	女	1930	有	なし	-	なし	なし	なし	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
276	06-141532	女	1940	有	なし	なし	なし	なし	なし	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
277	06-142544	女	1930	有	なし	なし	なし	なし	なし	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
278	06-143532	女	1940	有	なし	なし	なし	なし	なし	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
279	06-145000	男	1930	有	◎	なし	なし	なし	なし	◎	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	
280	06-146001	男	1940	有	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	◎		◎					岩中実(1個)採取	

症例番号	新道填ID	性別	生年(西暦)	H19~21年度の発症の有無	H22年度X線所見	H23年度X線所見	H24年度X線所見	H25年度X線所見	H26年度X線所見	H22年度CT所見	H23年度CT所見	H24年度CT所見	H25年度CT所見	H26年度CT所見	改善した所見	不変の所見	悪化した所見	A. 腫瘍あり	B. 腫瘍なし	C. 腫瘍あり	工. 立入・埋込あり	オ. その他	ほか分類	備考(その他所見・特記事項)
394	06-498000	男	1940代	無	-	なし	なし	なし	なし	-	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤					●	オ	右胸上葉がん再発	
395	06-502328	男	1940代	有	-	⑤	⑤	-	⑤	-	⑤	-	-	⑤	⑤	⑤					●	ア	左胸自然化。右肺がん再発	
396	06-504250	男	1920代	有	-	なし	なし	なし	なし	-	⑤	-	-	⑤	⑤	⑤					●	ア	右肺がん。左下葉がん再発	
397	06-511724	男	1920代	有	-	⑤	⑤	なし	なし	-	⑤	⑤	-	⑤	⑤	⑤			●●				ア	右肺がん。右肺がん再発
398	06-512716	男	1940代	有	-	なし	なし	なし	⑤	-	なし	-	-	⑤	⑤	⑤					●		ア	左肺下葉がん再発。左肺がん再発。右肺がん再発
399	06-513131	男	1940代	有	-	⑤	なし	なし	⑤	-	⑤	⑤	-	⑤	⑤	⑤					●	ア	左下葉がん再発。左肺がん再発	
400	06-521723	女	1910代	有	-	⑤	⑤	⑤	⑤	-	⑤	-	-	⑤	⑤	⑤					●	オ	右肺がん再発	
401	06-524504	男	1940代	有	-	-	なし	なし	⑤	-	-	⑤	-	⑤	⑤	⑤							イ	右肺がん再発
402	06-523710	男	1940代	有	-	-	-	⑤	⑤	-	-	-	-	⑤	⑤	⑤							エ	右肺がん再発(右肺)。右肺がん再発。左肺がん再発
403	06-523900	女	1940代	無	-	-	なし	なし	⑤	-	-	⑤	-	⑤	⑤	⑤					●	オ	右肺がん。左下葉がん再発。左肺	
404	06-544900	男	1930代	無	-	-	なし	なし	なし	-	-	②	⑤	②	⑤	②					●	ウ	右肺がん再発。右肺がん再発。右肺がん再発	
405	06-547900	女	1940代	無	-	-	なし	なし	なし	-	-	なし	-	⑤	⑤	⑤							オ	右肺がん再発
406	06-555000	男	1930代	無	-	-	なし	なし	なし	-	-	②	⑤	②	⑤	②						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発。右肺がん再発
407	06-553000	男	1930代	無	-	-	なし	⑤	なし	-	-	⑤	⑦	⑤	⑤	⑤							オ	右肺がん再発
408	06-562200	女	1950代	無	-	-	なし	なし	なし	-	-	⑤	-	⑤	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発
409	06-564000	女	1930代	無	-	-	なし	なし	なし	-	-	⑤	-	⑤	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発
410	06-571800	男	1920代	無	-	-	なし	なし	なし	-	-	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤					●	エ	右肺がん再発。右肺がん再発	
411	06-577000	女	1940代	無	-	-	なし	なし	なし	-	-	⑤	-	⑤	⑤	⑤							ウ	右肺がん再発。右肺がん再発
412	06-582000	女	1940代	無	-	-	なし	なし	なし	-	-	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
413	06-590000	男	1930代	無	-	-	なし	-	なし	-	-	なし	-	⑤	⑤	⑤							オ	右肺がん再発。右肺がん再発
414	06-592000	女	1920代	無	-	-	なし	なし	なし	-	-	なし	-	⑤	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
415	06-594000	女	1930代	無	-	-	なし	なし	なし	-	-	なし	-	⑤	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
416	06-606000	男	1950代	無	-	-	なし	なし	なし	-	-	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤					●	エ	右肺がん再発。右肺がん再発	
417	06-612000	女	1940代	無	-	-	なし	なし	なし	-	-	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤						●	ウ	右肺がん再発。右肺がん再発
418	06-613000	女	1940代	無	-	-	なし	なし	なし	-	-	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
419	06-614000	男	1940代	無	-	-	なし	なし	⑤	-	-	なし	-	⑤	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
420	06-615000	女	1940代	無	-	-	なし	⑤	⑤	-	-	⑤	-	⑤	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
421	06-622000	男	1940代	無	-	-	なし	なし	なし	-	-	⑤	⑤	⑤	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
422	06-623000	女	1940代	無	-	-	なし	なし	⑤	-	-	⑤	-	⑤	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
423	06-631000	女	1930代	無	-	-	⑤	⑤	⑤	-	-	⑤	-	⑤	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
424	06-635000	男	1970代	無	-	-	なし	なし	⑤	-	-	②	⑤	②	⑤	②						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
425	06-637000	男	1930代	無	-	-	なし	-	⑤	-	-	⑤	-	⑤	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
426	06-639000	男	1930代	無	-	-	なし	⑤	⑤	-	-	⑤	-	⑤	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
427	06-650000	男	1940代	無	-	-	-	⑤	⑤	-	-	-	-	⑤	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
428	06-651000	男	1950代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	-	⑤	⑤	⑤						●	ウ	右肺がん再発。右肺がん再発
429	06-651000	男	1950代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	-	なし	⑤	⑤					●	ア	右肺がん再発。右肺がん再発	
430	06-653000	女	1940代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	-	なし	⑤	⑤					●	ウ	右肺がん再発。右肺がん再発	
431	06-660000	男	1940代	無	-	-	-	⑤	⑤	-	-	-	-	⑤	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
432	06-662000	男	1920代	無	-	-	-	⑤	⑤	-	-	-	-	なし	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
433	06-663000	男	1950代	無	-	-	-	なし	⑤	-	-	-	-	⑤	⑤	⑤					●	ア	右肺がん再発。右肺がん再発	
434	06-666000	男	1930代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	-	⑤	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
435	06-674000	女	1940代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	-	⑤	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
436	06-675000	女	1930代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	-	⑤	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
437	06-680000	女	1950代	無	-	-	-	⑤	⑤	-	-	-	-	⑤	⑤	⑤					●	エ	右肺がん再発。右肺がん再発	
438	06-681201	女	1940代	有	-	-	-	⑤	⑤	-	-	-	-	⑤	⑤	⑤						●	イ	右肺がん再発。右肺がん再発
439	06-684000	男	1940代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	-	⑤	⑤	⑤						●	エ	右肺がん再発。右肺がん再発
440	06-685000	女	1940代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	-	⑤	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
441	06-692000	女	1940代	無	-	-	-	⑤	⑤	-	-	-	-	⑤	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
442	06-694000	女	1940代	無	-	-	-	なし	⑤	-	-	-	-	なし	⑤	⑤					●	エ	右肺がん再発。右肺がん再発	
443	06-714000	女	1940代	無	-	-	-	⑤	⑤	-	-	-	-	⑤	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
444	06-723000	男	1940代	無	-	-	-	なし	⑤	-	-	-	-	なし	⑤	⑤					●	エ	右肺がん再発。右肺がん再発	
445	06-735200	男	1930代	無	-	-	-	⑤	なし	-	-	-	-	⑤	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
446	06-735200	男	1930代	無	-	-	-	なし	⑤	-	-	-	-	⑤	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
447	06-755200	女	1930代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	-	なし	⑤	⑤						●	オ	右肺がん再発。右肺がん再発
448	06-760000	女	1930代	無	-	-	-	なし	⑤	-	-	-	-	⑤	⑤	⑤					●	ア	右肺がん再発。右肺がん再発	
449	06-761000	女	1930代	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	-	⑤	⑤	⑤					●	ウ	右肺がん再発。右肺がん再発	

産別 番号	新規採 ID	性別	生年 (西暦)	H10 ～21 年度の 採見	H22年 度X線 所見	H23年 度X線 所見	H24年 度X線 所見	H25年 度X線 所見	H26年 度X線 所見	H22年 度CT 所見	H23年 度CT 所見	H24年 度CT 所見	H25年 度CT 所見	H26年 度CT 所見	改善し た所見	不変の 所見	悪化し た所見	ア直 接関係 あり	イ間 接関係 あり	ウ家 内ばく 露あり	エ立 入・屋 内ばく 露あり	オ、他 の採 見	採 見 分類	備考(その他採見、特記事項)
450	04-742000	男	1980	無	-	-	③	④	-	-	-	⑤	⑥	-	①	-	-	-	-	-	●	オ	右上肺腺癌 右上葉の3割 右上葉腺癌肺節(実体化)	
451	04-772000	男	1954	無	-	-	なし	⑤	-	-	-	⑤	⑥	②	-	-	-	-	-	-	●	オ	両肺大動脈拡張	
452	04-773586	女	1940	有	-	-	なし	なし	-	-	-	⑤	⑥	-	⑤	-	-	-	-	-	●	オ	両肺大動脈拡張	
453	04-774000	女	1940	無	-	-	なし	なし	-	-	-	②	③	⑤	②	⑤	-	-	-	-	●	エ	右中葉 肺動脈拡張	
454	04-774000	女	1978	無	-	-	なし	なし	-	-	-	⑤	⑥	⑤	⑤	-	-	-	-	-	●	オ	右中葉・下葉肺動脈拡張(実体化)	
455	04-777473	女	1958	有	-	-	-	⑤	なし	-	-	-	⑤	⑥	-	⑤	-	-	-	-	●	ア	右肺大動脈拡張 右肺中葉肺動脈拡張(右実体化) 右実体化 右肺動脈拡張	
456	04-782000	男	1940	無	-	-	-	⑤	なし	-	-	-	⑤	⑥	-	⑤	-	-	-	-	●	オ	左肺上葉中葉肺動脈拡張(実体化)	
457	04-784000	男	1940	無	-	-	-	⑤	⑤	-	-	-	⑤	⑥	-	⑤	-	-	-	-	●	オ	左肺左肺・右肺上葉肺動脈拡張 両肺大動脈の3割 実体化 実体化	
458	04-788000	女	1950	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	⑤	⑥	-	⑤	-	-	-	-	●	エ	右肺中葉 左肺動脈拡張(実体化)	
459	04-788000	男	1950	無	-	-	-	⑤	なし	-	-	-	⑤	⑥	-	⑤	-	-	-	-	●	エ	右上肺動脈(実体化) 右下肺動脈1/3	
460	04-789000	女	1930	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	なし	⑤	-	-	-	-	-	-	●	エ	右下肺動脈 右肺動脈	
461	04-790000	女	1940	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	⑤	⑥	-	⑤	-	-	-	-	●	オ	右中葉肺動脈 実体化(小動脈)	
462	04-794000	男	1940	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	⑤	⑥	-	⑤	-	-	-	-	●	オ	右肺中葉肺動脈	
463	04-798000	女	1960	無	-	-	-	⑤	⑤	-	-	-	⑤	⑥	-	⑤	-	-	-	-	●	オ	右肺大動脈 両肺大動脈	
464	04-804000	女	1820	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	⑤	⑥	-	⑤	-	-	-	-	●	オ	右肺大動脈 右上葉・右下葉の3割以上	
465	04-808000	男	1940	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	⑤	⑥	-	⑤	-	-	-	-	●	オ	右肺動脈(実体化) 右下肺動脈(実体化)	
466	04-815000	女	1940	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	⑤	⑥	-	⑤	-	-	-	-	●	オ	右肺大動脈 右中葉肺動脈	
467	04-816000	女	1940	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	⑤	⑥	-	⑤	-	-	-	-	●	オ	右肺下葉中葉肺動脈	
468	04-818000	男	1840	無	-	-	-	-	なし	-	-	-	⑤	⑥	-	⑤	-	-	-	-	●	ア	右肺動脈(実体化)	
469	04-819000	女	1920	無	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-	-	-	●	オ	右肺大動脈(実体化) 右肺動脈(実体化) 左肺動脈(実体化) 左肺動脈(実体化) 右肺動脈(実体化) 右肺動脈(実体化) 右肺動脈(実体化) 右肺動脈(実体化)	
470	04-820000	女	1930	無	-	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-	-	-	●	エ	右肺大動脈	
471	04-822000	男	1940	無	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-	-	-	●	ア	左肺動脈(実体化) 右肺中葉肺動脈(実体化) 右下肺動脈(実体化) 右下肺動脈(実体化)	
472	04-825000	女	1910	無	-	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-	-	-	●	オ	左肺動脈	
473	04-830000	男	1940	無	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-	-	-	●	ア	右肺動脈(実体化) 右上葉の3割 右下葉大動脈 右下葉中葉肺動脈	
474	04-835000	女	1940	無	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-	-	-	●	オ	右肺大動脈(実体化) 右中葉肺動脈(実体化) 両肺動脈(実体化) 両肺動脈(実体化) 右肺動脈(実体化)	
475	04-840000	女	1940	無	-	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-	-	-	●	オ	右中葉・右中葉肺動脈(実体化) 両肺大動脈(実体化) 右の3割	
476	04-845000	女	1940	無	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-	-	-	●	オ	右肺大動脈(実体化) 右中葉・左中葉肺動脈(実体化) 右肺大動脈(実体化)	
477	04-849000	男	1960	無	-	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-	-	-	●	オ	右上葉肺動脈	
478	04-851000	男	1940	無	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-	-	-	●	エ	右肺動脈 右肺動脈(実体化) 右肺動脈(実体化) 右肺動脈(実体化) 右肺動脈(実体化)	
479	04-853000	女	1970	無	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-	-	-	●	オ	両肺大動脈(実体化) 両肺大動脈(実体化)	
480	04-854000	女	1960	無	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-	-	-	●	ウ	並び立つ 右の3割以上 右下葉肺動脈	
481	04-858000	男	1920	無	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-	-	-	●	オ	右上肺動脈(実体化) 心臓拡大 右上葉肺動脈(実体化) 両肺動脈(実体化) 右中葉肺動脈	
482	04-859000	男	1960	無	-	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-	-	-	●	オ	右上肺動脈 右下葉肺動脈(実体化)	
483	04-861000	男	1970	有	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし	-	-	-	-	-	-	●	エ		
484	04-862000	女	1980	有	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし	-	-	-	-	-	-	●	ウ		
485	04-864000	女	1970	有	なし	なし	なし	なし	なし	⑤	-	-	-	なし	⑤	-	-	-	-	-	●	オ		
486	04-865000	女	1940	有	なし	なし	⑤	⑥	⑥	なし	-	-	-	なし	-	-	-	-	-	-	●	オ	大動脈(実体化)	
487	04-866000	男	1970	有	⑤	なし	なし	なし	なし	⑤	-	-	-	なし	⑤	-	-	-	-	-	●	ア		
488	04-868000	男	1920	有	⑤	なし	⑤	⑥	⑥	なし	-	-	-	なし	-	-	-	-	-	-	●	エ	心臓拡大	
489	04-870000	女	1930	有	なし	なし	なし	なし	なし	⑤	-	-	-	なし	⑤	-	-	-	-	-	●	オ		
490	04-872000	女	1940	有	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし	-	-	-	-	-	-	●	ア		
491	04-873500	女	1940	有	なし	なし	なし	⑤	なし	⑤	-	-	-	なし	⑤	-	-	-	-	-	●	イ		
492	04-874000	女	1940	有	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし	-	-	-	-	-	-	●	イ		
493	04-875000	男	1930	有	なし	なし	⑤	なし	なし	なし	-	-	-	なし	-	-	-	-	-	-	●	ア		
494	04-876000	男	1920	有	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし	-	-	-	-	-	-	●	ア		
495	04-877000	男	1940	有	なし	なし	なし	なし	なし	⑤	なし	-	-	なし	②	-	-	-	-	-	●	ア		
496	04-878000	女	1940	有	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし	-	-	-	-	-	-	●	イ		
497	04-879000	女	1930	有	なし	なし	なし	なし	なし	⑤	⑥	⑦	⑧	なし	②	-	-	-	-	-	●	ウ		
498	04-880000	男	1940	有	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし	-	-	-	-	-	-	●	ア		
499	04-881000	男	1920	有	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし	-	-	-	-	-	-	●	イ		
500	04-882000	男	1940	有	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし	-	-	-	-	-	-	●	ウ		
501	04-883000	男	1950	有	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし	-	-	-	-	-	-	●	イ		
502	04-884000	男	1940	有	⑤	-	⑤	なし	⑤	⑤	-	-	⑤	なし	⑤	-	-	-	-	-	●	ア		
503	04-885000	女	1950	有	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし	-	-	-	-	-	-	●	ウ		
504	04-886000	男	1930	有	⑤	なし	なし	なし	なし	⑤	-	-	-	なし	⑤	-	-	-	-	-	●	イ		
505	04-887000	男	1970	有	なし	なし	⑤	なし	なし	なし	-	-	-	なし	-	-	-	-	-	-	●	エ		

症例 番号	新環境 ID	性別	生年 (西暦)	H19 ~21 年度の 要 診 有 無	H22年 度X線 所見	H23年 度X線 所見	H24年 度X線 所見	H25年 度X線 所見	H26年 度X線 所見	H22年 度CT 所見	H23年 度CT 所見	H24年 度CT 所見	H25年 度CT 所見	H26年 度CT 所見	改善し た所見	不変の 所見	悪化し た所見	ア 直 接 感 有 り	イ 間 接 感 有 り	ウ 家 内 に 有 り	エ 立 入 内 に 有 り	オ 他 の 所 見	ば く 症 分 類	備考(その他所見、特記事項)	
505	05-11148	女	1970代	有	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし									●	オ		
507	05-11048	男	1940代	有	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし										●	オ	
508	05-11643	女	1950代	有	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし										●	オ	
509	05-11742	女	1940代	有	なし	なし	なし	なし	なし	⑤	-	-	-	なし	⑤					●				ウ	
510	05-12052	男	1950代	有	なし	なし	なし	なし	なし	⑤	-	-	-	なし	⑤			●					●	ア	
511	05-12354	女	1940代	有	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし							●			●	ウ	
512	05-16160	男	1940代	有	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし										●	オ	
513	05-18487	男	1950代	有	なし	なし	なし	⑤疑	なし	-	-	-	なし	なし				●	●				●	ア	
514	05-19779	男	1950代	有	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし										●	オ	
515	05-17074	男	1950代	有	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし										●	オ	
516	05-17271	女	1940代	有	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし										●	オ	
517	05-18205	男	1970代	有	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし										●	オ	
518	05-19000	女	1950代	無	なし	なし	なし	なし	なし	⑤	-	-	-	なし	⑤								●	オ	
519	05-26160	女	1970代	無	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし										●	オ	
520	05-23021	女	1950代	有	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし										●	オ	
521	05-22384	女	1940代	有	なし	なし	-	-	なし	-	-	-	なし										●	オ	
522	05-23818	男	1950代	有	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし										●	オ	
523	05-24022	女	1940代	有	なし	なし	-	なし	なし	⑤	-	-	-	なし	⑤					●	●		●	ウ	
524	05-24401	男	1940代	有	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし										●	オ	
525	05-25121	女	1930代	有	なし	なし	⑤	⑤	⑤	-	-	-	なし										●	オ	マシヤンタウ
526	05-25825	男	1950代	有	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし					●						イ	
527	05-28514	男	1950代	有	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし										●	オ	
528	05-28933	男	1970代	有	なし	なし	⑤	なし	なし	-	-	-	なし										●	オ	
529	05-31270	女	1940代	有	なし	なし	⑤	なし	なし	-	-	-	なし							●	●			ウ	
530	05-31928	女	1940代	有	なし	-	⑤	⑤	なし	⑤	-	-	-	なし	⑤			●					●	イ	
531	05-32824	男	1970代	有	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし										●	オ	
532	05-32747	女	1940代	有	なし	なし	なし	なし	なし	⑤	-	-	-	なし	⑤						●			ウ	
533	05-32822	女	1940代	有	なし	なし	なし	なし	なし	⑤	-	-	-	なし	⑤			●					●	ア	
534	05-33128	女	1930代	有	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし										●	オ	
535	05-33633	女	1930代	有	なし	-	なし	なし	なし	-	-	-	なし							●			●	ウ	
536	05-34300	男	1940代	無	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし										●	オ	
537	05-34600	男	1950代	無	⑤	なし	なし	なし	なし	⑤	-	-	-	なし	⑤							●		エ	
538	05-35100	女	1950代	無	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし										●	オ	
539	05-35359	女	1970代	有	なし	なし	なし	なし	なし	⑤	-	-	-	なし	⑤					●	●		●	ウ	
540	05-35800	男	1970代	無	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし										●	エ	
541	05-37400	女	1930代	無	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし										●	オ	
542	05-38300	男	1940代	無	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし										●	ウ	
543	05-40000	女	1940代	無	なし	なし	⑤	なし	なし	-	-	-	なし										●	ウ	
544	05-40100	男	1940代	無	なし	なし	⑤	なし	なし	-	-	-	なし										●	ウ	
545	05-41100	男	1930代	無	なし	なし	なし	なし	なし	⑤	-	-	-	なし	⑤							●	●	エ	
546	05-41200	男	1940代	無	なし	なし	なし	なし	なし	⑤	-	-	-	なし	⑤			●						ア	
547	05-45424	女	1950代	有	なし	なし	なし	-	-	なし	-	-	-	なし						●			●	ウ	
548	05-45800	女	1950代	無	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし										●	オ	
549	05-47500	女	1950代	無	-	なし	なし	-	なし	-	-	-	なし										●	オ	
550	05-48000	女	1950代	無	-	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし										●	ウ	
551	05-48417	女	1940代	有	-	なし	⑤	⑤	⑤	-	-	-	なし										●	オ	心臓病あり
552	05-49200	男	1940代	無	-	なし	なし	なし	なし	-	-	-	なし										●	オ	
553	05-50877	男	1940代	有	-	なし	⑤	なし	なし	-	-	-	なし					●					●	ア	
554	05-51853	女	1950代	有	-	なし	なし	-	なし	-	⑤	-	-	なし	⑤			●	●				●	ア	
555	05-52272	女	1970代	有	-	なし	なし	-	なし	-	-	-	なし										●	オ	
556	05-52401	女	1940代	有	-	なし	なし	⑤	なし	-	-	-	なし										●	オ	
557	05-54200	女	1940代	無	-	-	なし	なし	なし	-	-	-	なし										●	オ	
558	05-54300	女	1950代	無	-	-	なし	なし	なし	-	-	⑤	-	なし	⑤								●	オ	
559	05-55300	女	1940代	無	-	-	なし	⑤	⑤	-	-	⑤	-	なし	⑤								●	オ	腎臓病あり
560	05-56300	男	1950代	無	-	-	⑤	なし	⑤	-	-	⑤	-	なし	⑤								●	オ	心臓病あり
561	05-59100	女	1950代	無	-	-	なし	-	なし	-	-	なし	-	なし									●	ウ	
562	05-61000	男	1940代	無	-	-	なし	なし	なし	-	-	なし	-	なし									●	オ	

産別 番号	新産別 ID	性別	生年 (西暦)	H19 ~21 年度の 検査 有無	H22年 度X線 所見	H23年 度X線 所見	H24年 度X線 所見	H25年 度X線 所見	H26年 度X線 所見	H22年 度CT 所見	H23年 度CT 所見	H24年 度CT 所見	H25年 度CT 所見	H26年 度CT 所見	改善し た所見	不変の 所見	悪化し た所見	ア 直接 接あり	イ 間接 接あり	ウ 家内 的ば りあり	エ 立 入 内 換 気 あり	オ その他	ほか 露 分 類	備考(その他所見、特記事項)	
563	08-628000	女	1932	無	-	-	なし	なし	なし	-	-	⑤	-	なし	⑤							●	オ		
564	08-621000	女	1961	無	-	-	なし	なし	なし	-	-	なし	-	なし									●	オ	
565	08-637000	女	1950	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	②	なし	②								●	オ	
566	08-635000	男	1940	無	-	-	-	⑤	なし	-	-	-	⑤	なし	⑤						●		●	ウ	
567	08-693000	男	1941	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	②E	なし	②								●	オ	
568	08-672000	男	1952	無	-	-	-	⑤	なし	-	-	-	②E⑤	なし	②⑤			●		●			●	ア	
569	08-673000	男	1936	無	-	-	-	⑤	なし	-	-	-	⑤	なし	⑤			●					●	ア	
570	08-695000	女	1916	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	なし	なし							●		●	エ	
571	08-201000	女	1942	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	なし	なし									●	オ	
572	08-708000	男	1941	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	なし	なし									●	オ	
573	08-707000	男	1938	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	⑤	なし	⑤								●	オ	
574	08-213000	男	1918	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	⑤	なし	⑤								●	オ	
575	08-218000	女	1940	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	なし	なし									●	オ	
576	08-219000	男	1916	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	なし	なし									●	オ	
577	08-214000	男	1932	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	⑤	なし	⑤								●	オ	
578	08-216000	女	1970	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	なし	なし									●	オ	
579	08-238000	男	1979	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	なし	なし									●	オ	
580	08-242000	男	1916	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	なし	なし									●	オ	
581	08-278000	女	1916	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	なし	なし									●	オ	
582	08-278000	女	1921	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	⑤	なし	⑤								●	オ	
583	08-292000	女	1951	無	-	-	-	⑤	なし	-	-	-	⑤	なし	⑤								●	オ	
584	08-951000	女	1936	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	⑤	なし	⑤					●			●	ウ	
585	08-814000	男	1946	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	⑤	なし	⑤								●	オ	
586	08-816000	女	1940	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	なし	なし									●	オ	
587	08-819000	男	1971	無	-	-	-	-	なし	-	-	-	-	なし									●	オ	
588	08-824000	女	1971	無	-	-	-	-	なし	-	-	-	-	なし									●	オ	
589	08-834000	女	1970	無	-	-	-	-	なし	-	-	-	-	なし									●	オ	
590	08-837000	男	1970	無	-	-	-	-	なし	-	-	-	-	なし									●	オ	
591	08-841000	女	1948	無	-	-	-	-	なし	-	-	-	-	なし							●		●	エ	
592	08-847000	男	1946	無	-	-	-	-	なし	-	-	-	-	なし									●	オ	
593	08-850000	男	1970	無	-	-	-	-	①E	-	-	-	-	なし									●	オ	原因E
594	08-183955	男	1941	有	なし	なし	なし	なし	なし	①	-	-	③	-							●		●	エ	
595	08-238000	男	1951	無	なし	-	なし	-	なし	②E	-	-	-	-									●	オ	
596	08-202000	男	1928	無	-	-	-	なし	なし	-	-	-	③	-									●	オ	
597	08-922934	女	1978	有	なし	-	-	なし	-	なし	-	-	-	-									●	オ	H24年度調査のみ
598	08-872333	男	1930	有	なし	なし	なし	なし	-	③	-	-	-	-				●					●	ア	H24年度調査のみ
599	08-918426	男	1951	有	なし	なし	なし	なし	-	②E	②E	②	-	-									●	オ	H24年度調査のみ
600	08-924448	男	1920	有	②	②	②	②	-	②	②	②	②	-				●						ア	H24年度調査のみ
601	08-101483	女	1951	有	なし	なし	なし	なし	-	なし	-	-	-	-									●	オ	H24年度調査のみ
602	08-207000	男	1941	無	②E①E	なし	-	-	-	②③	②③	-	-	-				●					●	ア	H24年度調査のみ
603	08-232342	女	1970	有	なし	なし	-	なし	-	なし	-	-	-	-									●	オ	H24年度調査のみ
604	08-234343	男	1971	有	⑤	⑤	-	なし	-	⑤	-	-	-	-					●				●	イ	H24年度調査のみ
605	08-206520	男	1951	有	なし	なし	なし	なし	-	-	-	-	-	-									●	オ	H24年度調査のみ
606	08-215157	男	1971	有	なし	なし	-	なし	-	なし	-	-	-	-									●	オ	H24年度調査のみ
607	08-288000	女	1971	無	②③	②③	②③E	-	-	②③	②③	⑦	-	-				●						ア	H24年度調査のみ
608	08-431000	男	1941	無	なし	なし	なし	①	-	⑤	-	-	-	-									●	オ	H24年度調査のみ
609	08-471000	男	1929	無	-	なし	-	-	-	②	-	-	-	-					●	●			●	イ	H24年度調査のみ
610	08-472000	女	1941	無	-	なし	-	-	-	④	-	-	-	-							●		●	ウ	H24年度調査のみ
611	08-483338	男	1941	有	-	なし	②E	④	-	-	-	-	-	-				●					●	ア	H24年度調査のみ
612	08-492000	男	1931	無	-	②E⑤	⑤	-	-	-	⑦⑧	⑦⑧	-	-							●		●	エ	H24年度調査のみ
613	08-610717	男	1941	有	-	⑤②	⑤	⑤	-	-	⑤⑧	⑤⑧	-	-									●	オ	H24年度調査のみ
614	08-537000	女	1931	無	-	-	②E	-	-	-	-	⑤	-	-									●	オ	H24年度調査のみ
615	08-541000	男	1943	無	-	-	⑤③	⑤	-	-	-	⑤⑧⑨	⑤⑨	-						●			●	ウ	H24年度調査のみ
616	08-604000	男	1943	無	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤	-	-							●		●	エ	H24年度調査のみ
617	08-605000	女	1949	無	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-	-									●	オ	H24年度調査のみ
618	08-632000	女	1943	無	-	-	なし	なし	-	-	-	⑤E	なし	-									●	オ	H24年度調査のみ
619	08-645000	男	1941	無	-	-	⑦	④	-	-	-	⑦⑧	-	-					●				●	イ	H24年度調査のみ

症例 番号	新規 ID	性別	生年 (西暦)	H19 ~21 年度の 経過 有無	H22年 度X線 所見	H23年 度X線 所見	H24年 度X線 所見	H25年 度X線 所見	H26年 度X線 所見	H22年 度CT 所見	H23年 度CT 所見	H24年 度CT 所見	H25年 度CT 所見	H26年 度CT 所見	改善し た所見	不変の 所見	悪化し た所見	ア、 B 接 触 圧 あり	イ、 閉 鎖 腔 あり	ウ、 家 内 ば ね あり	エ、 立 入 内 障 害 あり	オ、 他 の 注 意 点	ば ね 分 類	備考(その他所見、特記事項)
620	04-618000	女	1936	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-								オ	H19年度開始のみ	
621	05-720000	男	1940	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤③	-								●	エ	H19年度開始のみ
622	05-743000	女	1940	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	なし	-								●	ア	H19年度開始のみ
623	04-710000	女	1950	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	②M③	-								●	オ	H19年度開始のみ
624	04-802000	女	1970	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-								●	オ	H19年度開始のみ
625	05-693024	女	1972	有	なし	なし	なし	-	-	なし	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
626	01-834000	男	1940	無	なし	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-								●	ウ	H19年度開始せず
627	04-858334	女	1940	有	なし	なし	⑤	なし	-	⑤	-	-	-	-								●	ウ	H19年度開始せず
628	05-874339	男	1940	有	なし	なし	なし	-	-	なし	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
628	04-873466	男	1930	有	⑤	-	⑦⑧	-	-	②M③	-	②M⑦ ②⑧	-	-								●	オ	H19年度開始せず
630	08-878465	男	1940	有	なし	-	-	-	-	なし	-	-	-	-								●	ア	H19年度開始せず
631	05-882414	男	1969	有	⑤	なし	-	-	-	⑤	-	-	-	-								●	ア	H19年度開始せず
632	02-822444	男	1930	有	なし	⑤	なし	-	-	なし	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
633	01-895449	女	1940	有	なし	なし	なし	なし	-	⑤	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
634	01-124317	男	1930	有	なし	なし	-	-	-	①M④ ②疑	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
635	04-139381	男	1940	有	なし	⑤	なし	なし	-	⑤	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
636	04-156825	女	1940	有	なし	なし	なし	なし	-	なし	-	⑤	-	-								●	オ	H19年度開始せず
637	04-182382	男	1930	有	⑤	-	-	-	-	-	-	-	-	-								●	エ	H19年度開始せず
638	05-186780	女	1950	有	⑤	⑤	⑤	-	-	-	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
639	05-185000	男	1940	無	なし	なし	-	-	-	なし	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
640	01-191007	男	1930	有	⑤	⑤	-	-	-	⑤疑	⑤	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
641	04-192000	女	1930	無	②疑	なし	なし	⑤	-	②M④ ②⑤	②⑤	②⑤	②⑤	-								●	ア	H19年度開始せず
642	04-191000	女	1940	無	⑤	-	なし	-	-	⑤	-	-	-	-								●	イ	H19年度開始せず
643	04-193000	女	1930	無	なし	-	-	-	-	なし	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
644	04-200000	男	1940	無	⑤	⑤	⑤	-	-	⑤	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
645	04-207000	男	1940	無	なし	なし	-	-	-	⑤	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
646	04-218141	女	1928	有	⑤	⑤	-	-	-	⑤	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
647	04-228352	男	1938	有	⑤	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-								●	エ	H19年度開始せず
648	04-228082	女	1930	有	⑤	⑤	⑤	-	-	⑤	②M⑤ ②⑤	②⑤	-	-								●	オ	H19年度開始せず
649	04-239189	男	1890	有	なし	-	-	-	-	なし	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
650	04-242314	女	1840	有	なし	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
651	04-255153	女	1890	有	なし	なし	なし	-	-	なし	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
652	04-259348	女	1930	有	②	②	②	-	-	②	②	②③	-	-								●	ウ	H19年度開始せず
653	04-264876	男	1970	有	なし	なし	なし	なし	-	なし	-	-	-	-								●	ア	H19年度開始せず
654	04-272184	女	1830	有	⑤	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-								●	ウ	H19年度開始せず
655	04-274349	女	1940	有	②	②	②	②	-	②	②③	②	②	-								●	ウ	H19年度開始せず
656	04-278070	男	1970	有	なし	なし	なし	なし	-	②疑	なし	-	なし	-								●	オ	H19年度開始せず
657	04-284188	女	1970	有	なし	-	⑤	-	-	なし	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
658	04-317303	女	1940	有	⑦	③	③疑	⑤	-	⑤	-	⑤	⑤	-								●	オ	H19年度開始せず
659	04-341000	男	1930	無	なし	なし	なし	なし	-	なし	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
660	04-352000	女	1930	無	なし	なし	-	-	-	なし	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
661	04-359883	男	1920	有	⑤	-	-	⑤	-	⑤⑤	-	-	⑤⑤	-								●	オ	H19年度開始せず
662	04-360670	男	1940	有	なし	-	-	なし	-	-	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
663	04-365004	男	1930	有	なし	⑤	③疑	⑤	-	⑤⑤	⑤	⑤⑤	⑤⑤	-								●	ア	H19年度開始せず
664	04-367000	女	1940	無	なし	なし	なし	-	-	⑤	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
665	04-368000	男	1940	無	なし	-	-	-	-	なし	-	-	-	-								●	ア	H19年度開始せず
666	04-372000	男	1970	無	なし	-	-	-	-	なし	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
667	04-371000	女	1940	無	なし	⑤	なし	-	-	⑤	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
668	04-380000	男	1950	無	なし	なし	⑤	なし	-	⑤	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
669	04-384000	女	1930	無	⑤	⑤	⑤	-	-	⑤	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
670	04-387000	男	1970	無	なし	-	-	-	-	なし	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
671	04-392000	男	1940	無	なし	なし	②	-	-	②③	②③	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
672	04-393000	女	1940	無	⑤	なし	-	-	-	⑤	②M⑤	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
673	04-394000	男	1940	無	なし	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
674	04-395000	男	1940	無	なし	⑤	-	なし	-	なし	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
675	04-398000	女	1930	無	⑤	-	-	-	-	②	-	-	-	-								●	オ	H19年度開始せず
676	04-402000	女	1970	無	なし	なし	⑤	なし	-	⑤	-	-	-	-								●	ウ	H19年度開始せず

症例番号	新規発症ID	性別	生年(西暦)	1919~21年度の発症の有無	H22年度X線所見	H23年度X線所見	H24年度X線所見	H25年度X線所見	H26年度X線所見	H22年度CT所見	H23年度CT所見	H24年度CT所見	H25年度CT所見	H26年度CT所見	改善した所見	不変の所見	悪化した所見	ア、直後あり	イ、間接あり	ウ、家内ばく菌あり	エ、立入内ばく菌あり	オ、その他	備考(その他所見、特記事項)			
677	06-401000	女	1920代	無	なし	なし	なし	なし	-	②	②	②③	②③	-							●	エ	H24年度発症せず			
678	06-428000	男	1920代	無	なし	-	-	-	-	②疑	-	-	-	-								●	オ	H24年度発症せず		
679	06-428000	女	1920代	無	なし	-	-	-	-	③	-	-	-	-								●	オ	H24年度発症せず		
680	06-432000	女	1920代	無	③	②③	②③	②③	-	②③	②	-	-	-							●	●	ウ	H24年度発症せず		
681	06-434000	男	1930代	無	③	-	-	-	-	③	-	-	-	-								●	エ	H23年度(右肩・肘関節)発症		
682	06-435000	男	1940代	無	なし	なし	③	なし	-	③	-	-	③	-									ア	H26年度発症せず		
683	06-437119	男	1960代	有	なし	なし	なし	④	-	②	②	②	②⑦	-								●	ア	H24年度発症せず		
684	06-438002	男	1940代	有	③	③	-	-	-	②疑③	②	-	-	-								●	●	エ	H24年度発症せず	
685	06-446120	女	1940代	有	なし	-	-	-	-	③	-	-	-	-								●	ウ	H24年度発症せず		
686	06-459183	男	1950代	有	②	-	-	-	-	-	-	-	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
687	06-461324	女	1930代	有	②	-	-	-	-	②③	-	-	-	-									●	ウ	H24年度発症せず	
688	06-465111	男	1930代	有	なし	-	⑤疑	-	-	-	-	-	-	-									●	イ	H24年度発症せず	
689	06-468210	女	1920代	有	-	①	-	-	-	-	②疑	-	-	-									●	ア	H24年度発症せず	
690	06-472000	男	1920代	無	-	なし	なし	なし	-	なし	-	-	-	-									●	ア	H24年度発症せず	
691	06-509000	男	1950代	無	-	④	-	④	-	-	③	-	-	-									●	ア	H24年度発症せず	
692	06-509509	男	1940代	有	-	なし	なし	-	-	-	②疑	②疑③	-	-									●	●	エ	H24年度発症せず
693	06-514281	女	1920代	有	-	-	-	-	-	-	③	-	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
694	06-515178	女	1960代	有	-	なし	-	-	-	-	なし	-	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
695	06-516179	男	1960代	有	-	なし	-	-	-	-	③	-	-	-									●	ア	H24年度発症せず	
696	06-517683	女	1940代	有	-	なし	-	-	-	-	②疑③	-	-	-									●	ウ	H24年度発症せず	
697	06-520190	男	1930代	有	-	なし	-	なし	-	-	③	-	なし	-									●	ウ	H24年度発症せず	
698	06-523719	男	1940代	有	-	⑤⑥	⑤⑥	⑤⑥	-	-	⑤⑥⑦	⑤⑦⑧	⑤⑧	-									●	エ	H24年度発症せず	
699	06-529228	女	1940代	有	-	③	③	-	-	-	④	-	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
700	06-532604	男	1940代	有	-	③	なし	-	-	-	④	-	-	-									●	イ	H24年度発症せず	
701	06-532725	女	1960代	有	-	なし	-	-	-	-	なし	-	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
702	06-538000	女	1940代	無	-	-	③	③	-	-	-	⑤⑥	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
703	06-544000	女	1940代	無	-	-	なし	なし	-	-	-	①	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
704	06-543978	男	1960代	有	-	-	①	-	-	-	-	①	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
705	06-552000	男	1940代	無	-	-	②	-	-	-	-	②⑦	-	-									●	ウ	H24年度発症せず	
706	06-554000	女	1920代	無	-	-	②疑	-	-	-	-	②	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
707	06-563000	女	1940代	無	-	-	なし	-	-	-	-	③	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
708	06-580000	女	1940代	無	-	-	なし	-	-	-	-	④	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
709	06-581000	男	1940代	無	-	-	①	-	-	-	-	④	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
710	06-581000	男	1920代	無	-	-	③	-	-	-	-	③	-	-									●	●	エ	H24年度発症せず
711	06-587000	女	1940代	無	-	-	なし	-	-	-	-	なし	-	-									●	●	エ	H24年度発症せず
712	06-591000	男	1920代	無	-	-	③	③	-	-	-	③	③	-									●	オ	H24年度発症せず	
713	06-593000	女	1940代	無	-	-	③	-	-	-	-	③	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
714	06-594000	男	1940代	無	-	-	なし	-	-	-	-	なし	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
715	06-598000	女	1970代	無	-	-	なし	-	-	-	-	なし	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
716	06-599000	女	1940代	有	-	-	-	-	-	-	-	③	-	-									●	ウ	H24年度発症せず	
717	06-599000	男	1920代	無	-	-	なし	なし	-	-	-	③	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
718	06-581000	男	1920代	無	-	-	なし	-	-	-	-	③	-	-									●	イ	H24年度発症せず	
719	06-584000	女	1920代	無	-	-	なし	-	-	-	-	⑤疑	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
720	06-584000	男	1940代	無	-	-	なし	なし	-	-	-	なし	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
721	06-587000	女	1940代	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
722	06-592000	男	1940代	無	-	-	③	-	-	-	-	③	-	-									●	●	エ	H24年度発症せず
723	06-594000	男	1940代	無	-	-	なし	なし	-	-	-	なし	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
724	06-595000	男	1960代	無	-	-	③	-	-	-	-	②疑③	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
725	06-593000	男	1920代	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									●	●	エ	H24年度発症せず
726	06-600000	女	1930代	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									●	ウ	H24年度発症せず	
727	06-602000	女	1920代	無	-	-	なし	-	-	-	-	なし	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
728	06-603000	女	1970代	無	-	-	なし	-	-	-	-	③	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
729	06-608000	女	1940代	無	-	-	なし	なし	-	-	-	②疑③	②③	-									●	ウ	H24年度発症せず	
730	06-609000	男	1920代	無	-	-	なし	-	-	-	-	④	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
731	06-610000	女	1940代	無	-	-	なし	-	-	-	-	なし	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
732	06-611000	女	1940代	無	-	-	③	-	-	-	-	③	-	-									●	オ	H24年度発症せず	
733	06-612000	女	1920代	無	-	-	③	-	-	-	-	なし	-	-									●	オ	H24年度発症せず	

症例番号	新調検ID	性別	生年(西暦)	H19~21年度の受診の有無	H22年度X線所見	H23年度X線所見	H24年度X線所見	H25年度X線所見	H26年度X線所見	H22年度CT所見	H23年度CT所見	H24年度CT所見	H25年度CT所見	H26年度CT所見	改善した所見	不変の所見	悪化した所見	ア、腹臓歴あり	イ、胸臓歴あり	ウ、家内ばく露あり	エ、立入内ばく露あり	オ、その他	ばく露分類	備考(その他所見、特記事項)
734	06-612008	女	1989代	無	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤	-	-									オ	H26年度受診せず
735	06-622006	男	1950代	無	-	-	なし	-	-	-	-	②③	-	-									ウ	H26年度受診せず
736	06-622008	男	1949代	無	-	-	なし	-	-	-	-	なし	-	-									オ	H26年度受診せず
737	06-628008	女	1949代	無	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤	-	-									オ	H26年度受診せず
738	06-630006	女	1940代	無	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-	-									オ	H26年度受診せず
739	06-632006	男	1940代	無	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-	-									オ	H26年度受診せず
740	06-634008	女	1950代	無	-	-	⑤疑	-	-	-	-	⑤	-	-									オ	H26年度受診せず
741	06-638006	男	1930代	無	-	-	②疑	-	-	-	-	②疑②⑤	-	-									ア	H26年度受診せず
742	06-641008	男	1940代	無	-	-	なし	-	-	-	-	⑦	-	-									エ	H26年度受診せず
743	06-642006	女	1950代	無	-	-	なし	なし	-	-	-	⑤	⑤	-									オ	H26年度受診せず
744	06-643006	男	1970代	無	-	-	なし	-	-	-	-	なし	-	-									オ	H26年度受診せず
745	06-644008	男	1932代	無	-	-	②⑤	②⑤	-	-	-	②⑤⑤	②⑤	-									オ	H26年度受診せず
746	06-648006	男	1940代	無	-	-	なし	-	-	-	-	②	-	-									オ	H26年度受診せず
747	06-647006	男	1930代	無	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-	-									オ	H26年度受診せず
748	06-648008	女	1860代	無	-	-	-	⑤	-	-	-	⑤⑥	-	-									オ	H26年度受診せず
749	06-648006	男	1940代	無	-	-	-	⑤	-	-	-	⑤	-	-									オ	H26年度受診せず
750	06-652006	男	1930代	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									イ	H26年度受診せず
751	06-655006	男	1940代	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-									イ	H26年度受診せず
752	06-654006	男	1930代	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-									オ	H26年度受診せず
753	06-657006	男	1940代	無	-	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤⑥	-									オ	H26年度受診せず
754	06-676006	女	1920代	無	-	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤	-									オ	H26年度受診せず
755	06-677006	男	1930代	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-									オ	H26年度受診せず
756	06-678006	女	1930代	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-									オ	H26年度受診せず
757	06-679006	男	1930代	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	なし	-									オ	H26年度受診せず
758	06-687006	女	1930代	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-									オ	H26年度受診せず
759	06-690006	男	1930代	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-									オ	H26年度受診せず
760	06-691006	女	1940代	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-									オ	H26年度受診せず
761	06-700006	女	1940代	無	-	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤	-									オ	H26年度受診せず
762	06-701006	男	1840代	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-									オ	H26年度受診せず
763	06-701008	女	1840代	無	-	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤	-									オ	H26年度受診せず
764	06-704006	男	1820代	無	-	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤	-									オ	H26年度受診せず
765	06-705006	女	1930代	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	②	-									オ	H26年度受診せず
766	06-711006	男	1930代	無	-	-	-	⑤	-	-	-	-	②③	-									オ	H26年度受診せず
767	06-712006	女	1940代	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-									オ	H26年度受診せず
768	06-717006	男	1840代	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-									オ	H26年度受診せず
769	06-722006	女	1830代	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-									オ	H26年度受診せず
770	06-723006	男	1920代	無	-	-	-	⑤	-	-	-	-	②疑⑤	-									オ	H26年度受診せず
771	06-728006	女	1940代	無	-	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤	-									オ	H26年度受診せず
772	06-729006	女	1940代	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	なし	-									エ	H26年度受診せず
773	06-731006	女	1940代	無	-	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤	-									オ	H26年度受診せず
774	06-732006	男	1920代	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									オ	H26年度受診せず
775	06-734006	女	1920代	無	-	-	-	⑤	-	-	-	-	②⑤⑥	-									オ	H26年度受診せず
776	06-735006	男	1930代	無	-	-	-	②疑	-	-	-	-	⑤	-									オ	H26年度受診せず
777	06-743006	男	1940代	有	-	-	-	⑤	-	-	-	-	②⑤	-									ア	H26年度受診せず
778	06-743008	女	1940代	無	-	-	-	⑤	-	-	-	-	②⑤	-									オ	H26年度受診せず
779	06-739006	女	1920代	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									オ	H26年度受診せず
780	06-741006	女	1860代	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	なし	-									ウ	H26年度受診せず
781	06-744006	男	1940代	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									オ	H26年度受診せず
782	06-748006	男	1950代	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-									オ	H26年度受診せず
783	06-747006	女	1930代	無	-	-	-	⑤疑	-	-	-	-	②③	-									オ	H26年度受診せず
784	06-748006	男	1840代	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	②疑	-									ア	H26年度受診せず
785	06-752006	女	1950代	無	-	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤	-									オ	H26年度受診せず
786	06-757006	男	1940代	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	②疑⑤	-									オ	H26年度受診せず
787	06-758006	女	1940代	無	-	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤	-									オ	H26年度受診せず
788	06-762006	女	1950代	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-									オ	H26年度受診せず
789	06-764006	男	1940代	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-									エ	H26年度受診せず
790	06-765006	女	1940代	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	なし	-									オ	H26年度受診せず

症例 番号	新規発 ID	性別	生年 (西暦)	H19 ~21 年度の 発症の有無	H22年 度X線 所見	H23年 度X線 所見	H24年 度X線 所見	H25年 度X線 所見	H26年 度X線 所見	H27年 度CT 所見	H28年 度CT 所見	H29年 度CT 所見	H30年 度CT 所見	H31年 度CT 所見	H32年 度CT 所見	改善し た所見	不変の 所見	悪化し た所見	ア直 接原因 あり	イ間 接原因 あり	ウ直 接原因 あり	エ立 入・置 内原因 あり	オ・他 の	ほか 特異 分類	備考(その他所見、特記事項)	
791	04-767000	男	1946	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-										ウ	H28年度受診せず	
792	04-768020	女	1949	有	-	-	-	なし	-	-	-	-	なし	-											オ	H28年度受診せず
793	04-771000	男	1946	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-											ア	H28年度受診せず
794	04-781000	女	1926	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-											オ	H28年度受診せず
795	04-792000	女	1949	無	-	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤	-											オ	H28年度受診せず
796	04-791000	女	1969	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	なし	-											オ	H28年度受診せず
797	04-796000	男	1939	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-											オ	H28年度受診せず
798	04-787000	男	1950	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	②疑	-											オ	H28年度受診せず
799	04-793000	男	1960	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	なし	-											オ	H28年度受診せず
800	04-800000	女	1946	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	なし	-											オ	H28年度受診せず
801	04-816000	男	1946	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	②疑⑤	-											オ	H28年度受診せず
802	04-810000	男	1950	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	②疑⑤	-											オ	H28年度受診せず
803	04-811000	女	1946	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-											オ	H28年度受診せず
804	04-817000	男	1916	無	-	-	-	なし	-	-	-	-	なし	-											オ	H28年度受診せず
805	04-921051	男	1931	有	なし	なし	なし	-	-	①③	-	-	-	-											ウ	H24年度(国費)
806	04-924857	男	1936	有	なし	なし	-	なし	-	⑤	-	-	-	-											イ	H24年度(国費)
807	04-938393	男	1936	有	⑤	なし	-	-	-	⑤疑	-	-	-	-											エ	H23年度(国費)
808	04-979397	女	1939	有	なし	-	-	-	-	なし	-	-	-	-											オ	H21年度
809	04-978491	男	1940	有	⑤	-	⑤	-	-	⑤	-	-	-	-											オ	H21年度
810	04-936450	男	1909	有	⑤	なし	なし	-	-	⑤	-	-	-	-											ア	H21年度
811	04-126342	男	1938	有	⑤	⑤	⑤	-	-	-	-	-	-	-											オ	H24年度
812	04-144393	男	1930	有	⑤	⑦	⑩	-	-	⑤	-	-	-	-											ア	H23年度(国費)
813	04-172575	女	1950	有	⑤	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-											オ	H21年度
814	04-178181	男	1940	有	⑤	-	-	-	-	②④	-	-	-	-											ア	H24年度(国費)H25年度(国費)H26年度(国費)H27年度(国費)H28年度(国費)H29年度(国費)H30年度(国費)H31年度(国費)H32年度(国費)
815	04-187000	男	1970	無	なし	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-											オ	H24年度
816	04-188000	女	1970	無	なし	-	-	-	-	なし	-	-	-	-											エ	H24年度
817	04-194000	男	1940	無	⑤	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-											ウ	H24年度
818	04-202000	男	1940	無	②③	②⑤	-	-	-	②⑤	②③	-	-	-											ア	H22年度(国費)H23年度(国費)H24年度(国費)H25年度(国費)H26年度(国費)H27年度(国費)H28年度(国費)H29年度(国費)H30年度(国費)H31年度(国費)H32年度(国費)
819	04-212522	男	1920	有	⑤	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-											オ	H23年度
820	04-218143	女	1920	有	⑤	⑤	⑤	-	-	⑤	-	-	-	-											エ	H23年度(国費)
821	04-224899	男	1942	有	なし	なし	-	-	-	⑤	-	-	-	-											エ	H23年度(国費)
822	04-227081	男	1930	有	なし	-	-	-	-	②	-	-	-	-											オ	H21年度
823	04-229134	女	1930	有	⑤	-	-	-	-	②③④⑤⑥	-	-	-	-											イ	H24年度(国費)
824	04-232481	女	1940	有	なし	なし	-	-	-	⑤	-	-	-	-											ウ	H23年度(国費)
825	04-241714	男	1925	有	⑤	②疑③疑	③	-	-	②疑③疑	②疑③疑	②疑③疑	-	-											ア	H23年度(国費)
826	04-249000	男	1930	無	⑤⑥	⑤	⑤	-	-	⑤	⑤⑥	⑤⑥	-	-											オ	H24年度(国費)
827	04-403000	男	1950	無	なし	-	-	-	-	なし	-	-	-	-											オ	H21年度(国費)
828	04-404000	女	1950	無	なし	-	-	-	-	なし	-	-	-	-											ウ	H24年度
829	04-427000	女	1930	無	②	-	-	-	-	②	-	-	-	-											ウ	H24年度
830	04-433000	女	1969	無	なし	-	-	-	-	⑤	-	-	-	-											オ	H24年度
831	04-436172	女	1930	有	②③	②④	-	-	-	②③	-	-	-	-											ウ	H24年度
832	04-440071	男	1930	有	なし	-	-	-	-	⑤⑥	-	-	-	-											エ	H24年度
833	04-440096	男	1920	有	⑤⑥⑦	-	-	-	-	⑤⑥⑦	-	-	-	-											オ	H21年度(国費)
834	04-493000	女	1950	無	-	なし	-	-	-	なし	-	-	-	-											ウ	H21年度
835	04-525023	男	1930	有	-	⑤	⑤	-	-	-	②③	⑤	-	-											ア	H21年度(国費)
836	04-521515	男	1930	有	-	なし	-	-	-	-	⑤	-	-	-											ウ	H21年度(国費)
837	04-535501	男	1940	有	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											ア	H24年度
838	04-545000	男	1930	無	-	-	なし	-	-	-	-	②③④	-	-											ウ	H21年度(国費)
839	04-555000	男	1930	無	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤	-	-											オ	H23年度
840	04-575000	女	1949	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											オ	H24年度
841	04-581000	女	1920	無	-	-	⑤	-	-	-	-	⑤	-	-											オ	H21年度
842	04-595000	女	1950	無	-	-	なし	-	-	-	-	②疑	-	-											オ	H21年度
843	04-607000	男	1930	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											エ	H21年度
844	04-610000	男	1930	無	-	-	なし	-	-	-	-	⑤	-	-											オ	H21年度
845	04-615000	女	1948	無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-											オ	H21年度
846	04-781000	男	1940	無	-	-	-	⑤	-	-	-	②疑⑤	-	-											エ	H24年度(国費)

ばく露歴と画像所見に係る集計表

A-2表:調査対象者(平成2年以降に奈良県に居住していた者)の一覧表:11名

症例番号	新規塊ID	性別	生年(西暦)	H19~21年度の受診の有無	H22年度X線所見	H23年度X線所見	H24年度X線所見	H25年度X線所見	H26年度X線所見	H22年度CT所見	H23年度CT所見	H24年度CT所見	H25年度CT所見	H26年度CT所見	改善した所見	不変の所見	悪化した所見	ア翼陰影あり	イ簡陰影あり	ウ家内ばく露あり	エ立入・壁内ばく露あり	その他	ばく露歴分類	備考(その他所見、特記事項)	
1	04-487000	男	1940代	無	-	㊦	㊦	㊦	㊦	-	㊦㊦	㊦	㊦㊦	㊦㊦		㊦㊦					●	●	ア	左肺葉8野に小気陰影(変化なし)	
2	04-048215	男	1930代	有	㊦	㊦㊦	㊦	㊦	㊦㊦	㊦	㊦㊦	㊦㊦㊦	㊦㊦㊦	㊦		㊦					●	●	ウ		
3	04-283948	女	1960代	有	㊦	㊦	㊦	㊦	㊦	㊦	-	-	-	㊦㊦㊦		㊦	㊦						●	オ	左肺葉肺動脈影(変化なし) 左肺葉肺動脈影(変化なし) 左肺動脈影(変化なし) 左肺動脈影(変化なし)
4	04-085428	男	1940代	有	なし	なし	㊦	なし	なし	なし	-	-	なし	㊦			㊦						●	オ	左肺葉小葉動脈影(変化なし)
5	04-242218	男	1940代	有	なし	なし	なし	なし	なし	なし	-	-	-	㊦			㊦						●	オ	左肺葉動脈
6	04-308128	男	1930代	有	㊦	㊦	なし	㊦	㊦	㊦	-	-	-	㊦		㊦			●	●		●	イ	両肺葉、両上肺動脈影(変化なし) 右肺葉動脈影(変化なし) 右肺葉動脈影(変化なし)	
7	04-488000	女	1940代	無	-	㊦	㊦	㊦	㊦	-	㊦	-	-	㊦		㊦							●	ウ	心臓動脈影(変化なし) 右肺門石炭塵影(変化なし) 右肺下葉動脈影(変化なし)
8	04-502078	男	1970代	有	-	なし	なし	なし	なし	-	㊦	-	-	㊦		㊦		●						ア	両肺葉動脈
9	04-838009	女	1960代	無					なし					なし									●	オ	
10	04-288351	女	1960代	有	なし	-	-	-	-	㊦	-	-	-	-				●					●	ア	H19年度受診せず
11	04-423570	男	1920代	有	-	-	-	-	-	㊦	-	-	-	-									●	オ	H19年度受診せず

B表: 調査対象者(平成元年以前に奈良県に居住していた者)に関するばく露歴集計表

ばく露歴分類	ばく露歴					小計		合計	
	ア. 直接職歴あり	イ. 間接職歴あり	ウ. 家庭内ばく露あり	エ. 立入・屋内環境ばく露あり	オ. その他	計	うち女性	計	うち女性
ア	●					25	2	104	15
	●	●				2	0		
	●		●			4	1		
	●			●		8	0		
	●				●	40	4		
	●	●	●			0	0		
	●	●		●		0	0		
	●	●			●	5	2		
	●		●	●		0	0		
	●		●		●	9	4		
	●		●	●	●	9	0		
	●	●	●	●		0	0		
	●	●	●		●	1	1		
	●	●		●	●	0	0		
	●		●	●	●	1	1		
●	●	●	●	●	0	0			
イ		●				8	0	42	11
		●	●			1	0		
		●		●		2	0		
		●	●	●	●	19	6		
		●	●	●		2	2		
		●	●		●	6	3		
		●	●	●	●	4	0		
ウ			●			14	10	91	60
			●	●		4	4		
			●		●	60	40		
			●	●	●	13	6		
エ				●		9	1	52	15
				●	●	43	14		
オ					●	307	163	307	163
合計※	104	50	115	95	517	596	264	596	264
うち女性※	15	14	72	28	244				

※ 縦計については、重複計上により算定した。
 ※ H26年度問診のみの者・検査未受診者を除く。

C表：調査対象者(平成元年以前に奈良県に居住していた者)に関するばく露歴分類と年齢階層別のクロス表

年齢階層	合計		ア. 主に直接職歴		イ. 主に間接職歴		ウ. 主に家庭内ばく露		エ. 主に立入・屋内環境ばく露		オ. その他	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
40歳未満	10	5	1	0	0	0	1	1	1	0	7	4
40～49歳	54	31	4	1	2	1	9	5	5	3	34	21
50～59歳	73	40	8	4	4	1	18	14	5	1	38	20
60～69歳	193	90	28	2	14	3	29	17	16	4	106	64
70～79歳	221	80	51	4	20	6	29	20	21	6	100	44
80～89歳	45	18	12	4	2	0	5	3	4	1	22	10
90～99歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	596	264	104	15	42	11	91	60	52	15	307	163

※平成27年3月31日現在

※ H26年度問診のみの者・検査未受診者を除く。

D表：調査対象者(平成元年以前に奈良県に居住していた者)に関するばく露歴分類と画像所見のクロス集計表

D-1表：胸部X線の画像所見について

	合計		ア主に直接職歴		イ主に間接職歴		ウ主に家庭内ばく露		エ主に立入・屋内環境ばく露		オその他	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
調査対象者	596	264	104	15	42	11	91	60	52	15	307	163
胸部X線受診者	594	262	104	15	42	11	89	58	52	15	307	163
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	80 (21)	23 (4)	16 (5)	2	8 (2)	3	17 (4)	9	7 (2)	1 (1)	32 (8)	8 (3)
①胸水貯留	5 (3)	0	1	0	2 (1)	0	0	0	0	0	2 (2)	0
②胸膜ブランク(胸膜肥厚斑)	68 (13)	21 (2)	13 (3)	2	6 (1)	3	17 (4)	9	7 (2)	1 (1)	25 (3)	6 (1)
③びまん性胸膜肥厚	3 (2)	1 (1)	0	0	0	0	1	0	0	0	2 (2)	1 (1)
④肺野の間質影	9 (5)	1 (1)	3 (2)	0	0	0	0	0	0	0	6 (3)	1 (1)
⑤肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0
胸部X線未受診者	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0

※①～⑤のうち、重複計上含む。

※()は所見疑いを再掲

※問診のみの者を除く。

D表：調査対象者（平成元年以前に奈良県に居住していた者）に関するばく露歴分類と画像所見のクロス集計表

D-2表：胸部CTの画像所見について

	合計		A主に直接職歴		I主に間接職歴		ウ主に家庭内ばく露		エ主に立入・屋内環境ばく露		オその他	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
調査対象者	596	264	104	15	42	11	91	60	52	15	307	163
胸部CT受診者	593	264	104	15	42	11	91	60	51	15	305	163
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	223 (55)	67 (16)	53 (15)	6 (1)	20 (5)	4	40 (5)	23 (4)	19 (5)	3 (1)	91 (25)	31 (10)
①胸水貯留	2 (1)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1 (1)	0
②胸膜ブランク(胸膜肥厚斑)	192 (36)	58 (10)	46 (11)	6 (1)	18 (5)	4	37 (3)	22 (3)	17 (3)	2	74 (14)	24 (6)
③びまん性胸膜肥厚	4	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0
④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	3	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0
⑤肺野の間質影	45 (17)	11 (5)	10 (3)	1	2 (1)	0	3 (1)	1	6 (2)	1 (1)	24 (10)	8 (4)
⑥円形無気肺	3 (1)	0	2 (1)	0	0	0	0	0	0	0	1	0
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	4 (1)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1 (1)	0
⑧リンパ節の腫大	6 (1)	2 (1)	2	0	0	0	1 (1)	1 (1)	1	0	2	1
②胸膜ブランク且つ⑤肺野の間質影あり※1	20 (7)	4 (2)	5 (1)	1 (1)	1 (1)	0	1	1	4 (1)	0	9 (4)	2 (1)
胸部CT未受診者	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0

※①～⑧は重複計上含む。

※()は所見疑いを再掲している。

※1 胸膜ブランク且つ肺野の間質影がある者について、2所見のうち、いずれかが「疑い」であれば、()の所見疑いに計上している。

※問診のみの者を除く。

⑤肺野の間質影の詳細分類(胸部CTの画像所見)

	合計		ア主に直接曝歴		イ主に間接曝歴		ウ主に家庭内ばく露		エ主に立入・屋内環境ばく露		オその他	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
肺野の間質影実人数	45 (17)	11 (5)	10 (3)	1	2 (1)	0	3 (1)	1	6 (2)	1 (1)	24 (10)	8 (4)
胸膜下曲線様陰影	6 (3)	1	0	0	0	0	0	0	1	0	5 (3)	1
胸膜下曲線様陰影うち直下(再掲)	6 (3)	1	0	0	0	0	0	0	1	0	5 (3)	1
胸膜下曲線様陰影うち非直下(再掲)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小葉中心性粒状影	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
すりガラス様陰影	9 (5)	3 (2)	2 (1)	0	0	0	1 (1)	0	0	0	6 (3)	3 (2)
網状影	33 (9)	8 (3)	7 (2)	1	2 (1)	0	2	1	6 (2)	1 (1)	16 (4)	5 (2)
蜂窩肺	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
肺実質内帯状影	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※()は所見疑いを再掲

※一人が複数の所見を有している場合には、それぞれの所見を記載

③びまん性胸膜肥厚の所見における石綿との関連

③びまん性胸膜肥厚	合計		ア主に直接曝歴		イ主に間接曝歴		ウ主に家庭内ばく露		エ主に立入・屋内環境ばく露		オその他	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
石綿の関連を強く疑う	4	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0
石綿の関連を疑う	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石綿の関連の可能性がある	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小計	4	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0
他の原因である可能性が高い	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	4	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0

※()は所見疑いを再掲

⑤肺野の間質影の所見における石綿との関連

⑤肺野の間質影	合計		ア主に直接曝歴		イ主に間接曝歴		ウ主に家庭内ばく露		エ主に立入・屋内環境ばく露		オその他	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
石綿の関連を強く疑う	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0
石綿の関連を疑う	13 (5)	3 (1)	3 (1)	0	0	0	1	1	2 (1)	0	7 (3)	2 (1)
石綿の関連の可能性がある	13 (3)	4 (1)	1	1	1 (1)	0	1	0	3	0	7 (2)	3 (1)
小計	29 (8)	7 (2)	6 (1)	1	1 (1)	0	2	1	5 (1)	0	15 (5)	5 (2)
他の原因である可能性が高い	16 (9)	4 (3)	4 (2)	0	1	0	1 (1)	0	1 (1)	1 (1)	9 (5)	3 (2)
合計	45 (17)	11 (5)	10 (3)	1	2 (1)	0	3 (1)	1	6 (2)	1 (1)	24 (10)	8 (4)

※()は所見疑いを再掲

D-3表: 調査対象者(平成元年以前に奈良県に居住していた者)に関する石綿関連所見が見られた者の
年齢階層別(胸部CTの画像所見)

①～③の年齢階層別集計

①胸水貯留

年齢階層	合計		ア.主に直接職歴		イ.主に間接職歴		ウ.主に家庭内ばく露		エ.主に立入・屋内環境ばく露		オ.その他	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
40歳未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～69歳	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
70～79歳	1 (1)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1 (1)	0
80～89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90～99歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	2 (1)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1 (1)	0

※()は所見疑いを再掲

②胸膜プラーク(胸膜肥厚斑)

年齢階層	合計		ア.主に直接職歴		イ.主に間接職歴		ウ.主に家庭内ばく露		エ.主に立入・屋内環境ばく露		オ.その他	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
40歳未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～49歳	2 (2)	1 (1)	1 (1)	0	0	0	1 (1)	1 (1)	0	0	0	0
50～59歳	18 (5)	11 (3)	1	1	3 (1)	1	5 (1)	4 (1)	0	0	9 (3)	5 (2)
60～69歳	63 (13)	13 (3)	12 (3)	1	4 (2)	0	13	5	5 (2)	0	29 (6)	7 (3)
70～79歳	88 (14)	28 (3)	24 (6)	2 (1)	10 (2)	3	14 (1)	9 (1)	10 (1)	2	30 (4)	12 (1)
80～89歳	21 (2)	5	8 (1)	2	1	0	4	3	2	0	6 (1)	0
90～99歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	192 (36)	58 (10)	46 (11)	6 (1)	18 (5)	4 (0)	37 (3)	22 (3)	17 (3)	2	74 (14)	24 (6)

※()は所見疑いを再掲

③びまん性胸膜肥厚

年齢階層	合計		ア.主に直接職歴		イ.主に間接職歴		ウ.主に家庭内ばく露		エ.主に立入・屋内環境ばく露		オ.その他	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
40歳未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～69歳	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
70～79歳	3	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0
80～89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90～99歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	4	0	1	0	0	0	1	0	0	0	2	0

※()は所見疑いを再掲

④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い

年齢階層	合計		ア.主に直接職歴		イ.主に間接職歴		ウ.主に家庭内ばく露		エ.主に立入・屋内環境ばく露		オ.その他	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
40歳未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～79歳	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
80～89歳	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90～99歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	3	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0

※()は所見疑いを再掲

⑤肺野の間質影

年齢階層	合計		ア.主に直接職歴		イ.主に間接職歴		ウ.主に家庭内ばく露		エ.主に立入・屋内環境ばく露		オ.その他	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
40歳未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～59歳	2 (1)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2 (1)	0
60～69歳	11 (5)	3 (1)	1	0	1	0	1	1	2	0	6 (5)	2 (1)
70～79歳	23 (9)	7 (4)	8 (3)	1	1 (1)	0	2 (1)	0	2 (1)	1 (1)	10 (3)	5 (3)
80～89歳	9 (2)	1	1	0	0	0	0	0	2 (1)	0	6 (1)	1
90～99歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	45 (17)	11 (5)	10 (3)	1	2 (1)	0	3 (1)	1	6 (2)	1 (1)	24 (10)	8 (4)

※()は所見疑いを再掲

⑥円形無気肺

年齢階層	合計		ア.主に直接職歴		イ.主に間接職歴		ウ.主に家庭内ばく露		エ.主に立入・屋内環境ばく露		オ.その他	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
40歳未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～79歳	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～89歳	2 (1)	0	1 (1)	0	0	0	0	0	0	0	1	0
90～99歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	3 (1)	0	2 (1)	0	0	0	0	0	0	0	1	0

※()は所見疑いを再掲

⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)

年齢階層	合計		ア.主に直接職歴		イ.主に間接職歴		ウ.主に家庭内ばく露		エ.主に立入・屋内環境ばく露		オ.その他	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
40歳未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～59歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～69歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70～79歳	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80～89歳	3 (1)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1 (1)	0
90～99歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	4 (1)	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1 (1)	0

※()は所見疑いを再掲

⑧リンパ節の腫大

年齢階層	合計		ア.主に直接職歴		イ.主に間接職歴		ウ.主に家庭内ばく露		エ.主に立入・屋内環境ばく露		オ.その他	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
40歳未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～59歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
60～69歳	1 (1)	1 (1)	0	0	0	0	1 (1)	1 (1)	0	0	0	0
70～79歳	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
80～89歳	2	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
90～99歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	6 (1)	2 (1)	2	0	0	0	1 (1)	1 (1)	1	0	2	1

※()は所見疑いを再掲

②胸膜プラーク且つ⑤肺野の間質影あり

年齢階層	合計		ア.主に直接職歴		イ.主に間接職歴		ウ.主に家庭内ばく露		エ.主に立入・屋内環境ばく露		オ.その他	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
40歳未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～59歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
60～69歳	8 (5)	2 (1)	1	0	0	0	1	1	2 (1)	0	4 (4)	1 (1)
70～79歳	6 (2)	2 (1)	3 (1)	1 (1)	1 (1)	0	0	0	1	0	1	1
80～89歳	5	0	1	0	0	0	0	0	1	0	3	0
90～99歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	20 (7)	4 (2)	5 (1)	1 (1)	1 (1)	0	1	1	4 (1)	0	9 (4)	2 (1)

※()は所見疑いを再掲

※胸膜プラーク且つ肺野の間質影がある者について、2所見のうち、いずれかが「疑い」であれば、()の所見疑いに計上している。

E表:調査対象者(平成元年以前奈良県に居住していた者)に関するばく露歴分類が「オ(その他)」の者の詳細

E-1表:ばく露歴分類が「オ(その他)」の居住開始時期(胸部CTを受診した者)

「オ(その他)」の調査対象者	居住開始時期																	
	実人数	うち女性	～昭和29年までに居住を開始した者		昭和30年から昭和34年までに居住を開始した者		昭和35年から昭和39年までに居住を開始した者		昭和40年から昭和44年までに居住を開始した者		昭和45年から昭和49年までに居住を開始した者		昭和50年から昭和54年までに居住を開始した者		昭和55年から昭和59年までに居住を開始した者		昭和60年から平成元年までに居住を開始した者	
			計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
オ(その他)の調査対象者	305	163	135	69	34	18	42	19	85	51	82	43	56	35	65	38	45	23
奈良市	19	14	6	3	1	1	2	2	3	1	0	0	1	1	3	3	3	3
大和高田市	8	6	4	2	1	1	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	1	1
大和郡山市	10	7	4	4	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	4	2	0	0
天理市	3	3	2	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
橿原市	5	4	3	2	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0
桜井市	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
五條市	5	3	2	2	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
御所市	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
生駒市	5	3	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	1	1	1	1	0
番芝市	3	2	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
月ヶ瀬村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
都祁村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
山添村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
平群町	16	7	7	4	1	1	0	0	0	0	3	0	3	2	1	0	1	0
三期町	59	27	14	5	1	0	4	2	13	7	15	7	2	2	7	3	3	1
斑鳩町	164	82	32	17	8	4	17	9	32	21	21	10	21	12	24	14	9	5
安堵町	6	5	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	2
川西町	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
三宅町	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
田原本町	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
大宇陀町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
菟田野町	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
榛原町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
室生村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
曾爾村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
御杖村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
高取町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
明日香村	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
新庄町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
鶯麻町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
上牧町	7	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	1	0	0	0
玉寺町	210	103	44	17	18	10	18	5	32	18	36	21	20	11	21	12	21	9
広陵町	3	2	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
河合町	9	7	1	1	0	0	0	0	1	1	2	1	2	2	1	1	2	1
吉野町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大淀町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
下市町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
黒滝村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
西吉野村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
天川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
野迫川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大塔村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
十津川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
下北山村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
上北山村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
川上村	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
東吉野村	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	544	296	135	69	34	18	42	19	85	51	82	43	56	35	65	38	45	23

※同一5年刻み時点で複数の市町村にまたがった居住歴がある者は、重複して計上している。

E-2表:調査対象者(平成元年以前に奈良県に居住していた者)に関するばく露区分が「オ(その他)」の対象期間に居住歴がある者と画像所見のクロス集計表

「オ(その他)」の調査対象者	居住開始時期																	
	～昭和28年までに居住を開始した者		昭和30年から昭和34年までに居住を開始した者		昭和35年から昭和39年までに居住を開始した者		昭和40年から昭和44年までに居住を開始した者		昭和45年から昭和49年までに居住を開始した者		昭和50年から昭和54年までに居住を開始した者		昭和55年から昭和59年までに居住を開始した者		昭和60年から平成元年までに居住を開始した者			
	実数	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性		
「オ(その他)」の調査対象者	305	163	135	69	34	18	42	19	85	51	82	43	56	35	65	38	45	23
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	91 (19)	31 (9)	63 (14)	19 (4)	14 (6)	7 (3)	13 (5)	5 (2)	17 (7)	7 (2)	19 (3)	6 (3)	13 (3)	2	13 (4)	2 (1)	13 (5)	5 (2)
①胸水貯留	1 (1)	0	0	0	1 (1)	0	1 (1)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②胸膜ブランク(胸膜肥厚症)	74 (14)	24 (6)	54 (8)	15 (2)	14 (4)	7 (3)	10 (2)	4 (1)	14 (6)	6 (2)	12 (2)	4 (2)	12 (2)	2	12 (3)	1	10 (2)	4 (1)
うち肺野の間質影もある者*	9 (4)	2 (1)	7 (4)	2 (1)	2	0	2	1	4 (2)	2 (1)	0	0	1 (1)	0	0	0	1 (1)	0
③びまん性胸膜肥厚	2	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑤肺野の間質影	24 (10)	8 (4)	16 (6)	6 (3)	2	0	5 (2)	2 (1)	6 (3)	2 (1)	6 (1)	2 (1)	2 (1)	0	1 (1)	1 (1)	4 (3)	1 (1)
⑥円形無気肺	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	1 (1)	0	1 (1)	0	1 (1)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑧リンパ節の腫大	2	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0

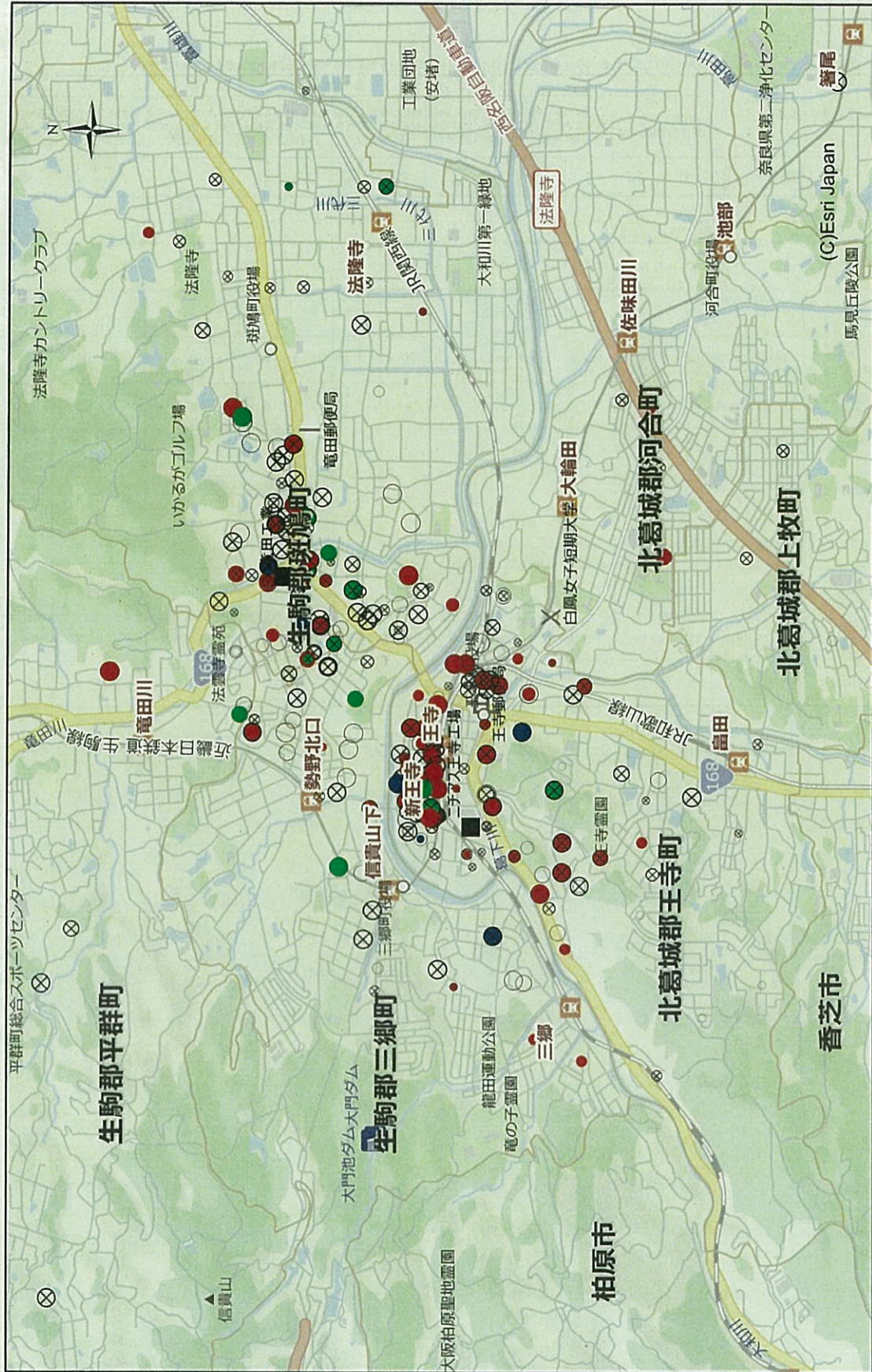
※胸部CTの画像所見を基に計上している。

※①～④は重複計上を含む

※()は所見疑いを再掲

※1 胸膜ブランク、うち肺野の間質影もある者について、2所見のうち、いずれかが「疑い」であれば、()の所見疑いに計上している。

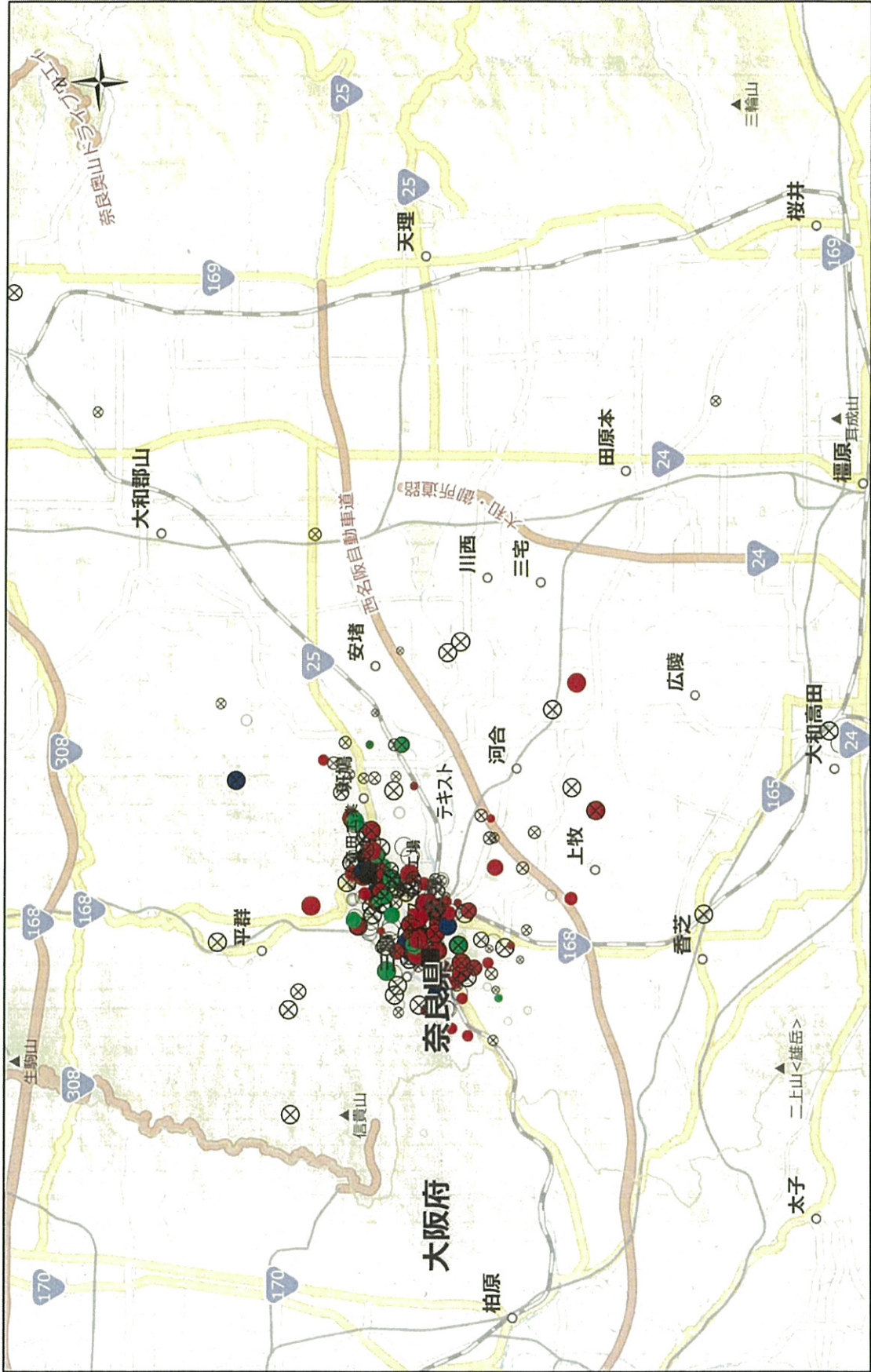
E図 ばく露分類が「オ(その他)」の者に関するプロット図



- 凡例**
調査対象者
(その他の者すべて)
- H26 凡例
- 男性喫煙グループ有
- 5年以下
 - 5年超10年以下
 - 10年超15年以下
 - 15年超20年以下
 - 20年以上
- 男性喫煙グループ以外の特異者
- 5年以下
 - 10年超15年以下
 - 15年超20年以下
 - 20年以上
- 男性喫煙グループ以外の特異者
- 5年以下
 - 15年超20年以下
 - 20年以上
- 男性所屬なし
- 5年以下
 - 5年超10年以下
 - 10年超15年以下
 - 15年超20年以下
 - 20年以上
- 女性喫煙グループ有
- 5年以下
 - 5年超10年以下
 - 10年超15年以下
 - 15年超20年以下
 - 20年以上
- 女性喫煙グループ以外の特異者
- 5年以下
 - 5年超10年以下
 - 15年超20年以下
 - 20年以上
- 女性所屬なし
- 5年以下
 - 5年超10年以下
 - 10年超15年以下
 - 15年超20年以下
 - 20年以上

1:40,000

E図 ばく露分類「オ(その他)」の者に関するプロット図



凡例	
調査対象者	○その他の置すべし
H26 凡例	
男性胸腺ブランク者	
5年以下	●
5年超10年以下	●
10年超15年以下	●
15年超20年以下	●
20年以上	●
男性胸腺ブランクおよび肺野の間質影響者	
5年以下	●
10年超15年以下	●
15年超20年以下	●
20年以上	●
男性胸腺ブランク以外の所見者	
5年以下	●
15年超20年以下	●
20年以上	●
男性所見なし	○
5年以下	○
10年超15年以下	○
15年超20年以下	○
20年以上	○
女性胸腺ブランク者	
5年以下	●
5年超10年以下	●
10年超15年以下	●
15年超20年以下	●
20年以上	●
女性胸腺ブランクおよび肺野の間質影響者	
5年超10年以下	●
20年以上	●
女性胸腺ブランク以外の所見者	
5年以下	●
5年超10年以下	●
15年超20年以下	●
20年以上	●
女性所見なし	○
5年以下	○
5年超10年以下	○
10年超15年以下	○
15年超20年以下	○
20年以上	○

E-3表:ばく露歴分類が「オ(その他)」の者とプロット数との関係表

	プロット対象者数		奈良市				大和高田市			
			プロット対象者数		プロット数		プロット対象者数		プロット数	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
胸膜ブランクあり	73	24	2	1	2	1	0	0	0	0
うち肺野の間質影もあり	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0
胸膜ブランク以外の石綿関連所見あり	17	7	1	1	2	2	0	0	0	0
所見なし又は石綿関連所見以外の所見あり	208	127	7	6	7	6	4	3	5	4
合計	298	158	10	8	11	9	4	3	5	4

大和郡山市				桜井市				五條市				生駒市			
プロット対象者数		プロット数		プロット対象者数		プロット数		プロット対象者数		プロット数		プロット対象者数		プロット数	
計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0
1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	4	5	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6	5	6	5	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	2	1

番芝市				平群町				三郷町				斑鳩町			
プロット対象者数		プロット数		プロット対象者数		プロット数		プロット対象者数		プロット数		プロット対象者数		プロット数	
計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
0	0	0	0	1	0	1	0	7	3	9	4	25	7	35	10
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	5	1	6	1
0	0	0	0	1	0	1	0	3	1	3	1	9	5	11	5
2	2	2	2	8	4	11	4	32	16	37	16	86	55	107	70
2	2	2	2	10	4	13	4	42	20	49	21	120	67	153	85

安堵町				川西町				田原本町				菟田野町			
プロット対象者数		プロット数		プロット対象者数		プロット数		プロット対象者数		プロット数		プロット対象者数		プロット数	
計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	4	5	4	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1
5	4	5	4	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1

明日香村				上牧町				王寺町				広陵町			
プロット対象者数		プロット数		プロット対象者数		プロット数		プロット対象者数		プロット数		プロット対象者数		プロット数	
計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
0	0	0	0	2	0	2	0	41	14	65	20	1	0	1	0
0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	7	1	0	0	0	0
1	1	1	1	3	2	3	2	86	56	124	74	1	1	1	1
1	1	1	1	5	2	5	2	131	71	196	95	2	1	2	1

河合町				合計			
プロット対象者数		プロット数		プロット対象者数		プロット数	
計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
3	1	3	1	85	28	121	38
0	0	0	0	10	3	14	4
0	0	0	0	18	8	24	9
5	5	6	6	252	166	321	201
8	6	9	7	355	202	466	248

※胸部CTの画像所見を基としている。

※複数地域に居住歴のある者は、それぞれの地域にプロットしている。

E-4表:調査対象者(平成元年以前に奈良県に居住していた者)に関する
 ばく露歴分類が「オ(その他)」で胸膜ブランクのプロットがある町名別一覧表

		プロット数					
		胸膜ブランクありの者のプロット数		うち肺野の間質影もある者のプロット数		全プロット数	
		計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
三郷町	坂根	1				1	0
	勢野東1丁目	1	1			1	1
	勢野東4丁目	1				1	0
	栗信貴ヶ丘3丁目	1				1	0
	立野南2丁目	1				1	0
	立野南3丁目	1				1	0
	立野北	1	1	1	1	1	1
	立野北1丁目	1	1	1	1	1	1
	立野北2丁目	1	1			1	1
	その他					40	17
	計	9	4	2	2	49	21
斑鳩町	神南	1				1	0
	神南3丁目	1				1	0
	神南4丁目	1				1	0
	服部2丁目	1	1			1	1
	法隆寺北1丁目	1				1	0
	龍田	1		1		1	
	龍田2丁目	1				1	0
	龍田3丁目	2				2	0
	龍田4丁目	3	3	1	1	3	3
	龍田5丁目	1		1		1	0
	龍田西2丁目	7	1			7	1
	龍田西3丁目	1				1	0
	龍田西4丁目	3	2			3	2
	龍田西5丁目	6	3	2		6	3
	龍田西6丁目	3		1		3	0
	龍田北1丁目	1				1	0
	龍田北5丁目	1				1	0
	その他					118	75
計	35	10	6	1	153	85	
上牧町	下村	1				1	0
	服部台2丁目	1				1	0
	その他					3	2
	計	2	0	0	0	5	2
王寺町	王寺1丁目	3	1			3	1
	王寺2丁目	2				2	0
	薫下1丁目	2	1			2	1
	薫下2丁目	1	1			1	1
	久度1丁目	8	2			8	2
	久度2丁目	11	1	2		11	1
	久度3丁目	14	5	1		14	5
	久度4丁目	1		1		1	0
	久度5丁目	2				2	0
	元町1丁目	5	2			5	2
	元町2丁目	6	4			6	4
	元町3丁目	1	1			1	1
	舟戸1丁目	2				2	0
	轟田5丁目	1	1			1	1
	本町1丁目	3	1	1		3	1
	本町3丁目	2				2	0
	本町5丁目	1				1	0
	その他					131	75
	計	65	20	5	0	196	95
広陵町	約場	1				1	0
	その他					1	1
	計	1	0	0	0	2	1
河合町	高塚台2丁目	1				1	0
	佐味田	1	1			1	1
	中山台2丁目	1				1	0
	その他					6	6
	計	3	1	0	0	9	7
平群町	播井	1				1	0
	その他					12	4
	計	1	0	0	0	13	4
五條市	西吉野村向賀名生	1	1			1	1
	その他					1	1
生駒市	元町2丁目	1				1	0
	その他					1	1
	計	1	0	0	0	2	1
大和郡山市	山田町	1	1	1	1	1	1
	その他					5	4
	計	1	1	1	1	6	5
奈良市	秋篠町	1	1			1	1
	馬見町3丁目	1				1	0
	その他					9	8
	計	2	1	0	0	11	9
その他	その他					18	16
	計					18	16
合計		121	38	14	4	466	248

※胸部CTの画像所見を基としている。
 ※複数の居住歴のある者は、それぞれの町ごとに計上している。

第2期石綿の健康リスク調査を受診し、医療の必要があると判断された者の診断経過について

平成22・23・24・25年度に石綿の健康リスク調査を受診し、医療の必要があると判断された者^{※1}3人がその後、医療機関でどのような診断を受けているのか確認するため、本人から承諾を得て、医療機関等に照会を行った。
また、平成22・23・24・25年度に石綿の健康リスク調査を受診したが医療が必要と判断されず、健康リスク調査とは別のきっかけ(平成23・24・25・26年度の石綿の健康リスク調査未受診^{※2})で、石綿関連疾患と診断されていないか、本人や家族に照会を行った。

照会を行った結果、中皮腫2人、良性石綿胸水1人と診断されている。

このうち、平成26年度末現在、石綿救済制度で認定された者が1人(中皮腫)、労災制度で認定された者が2人(中皮腫1人、良性石綿胸水1人)であったことが本人や家族への問い合わせにより確認された。

※1 平成22、23、24、25年度に1度でも石綿の健康リスク調査を受診し、医療の必要があると判断された

※2 平成23、24、25、26年度に1度でも石綿の健康リスク調査を受診しなかった者

表ア-1: 石綿関連疾患と診断された者の診断状況

	合計		ア.主に直接職歴		イ.主に間接職歴		ウ.主に家庭内ばく露		エ.主に出入・屋内環境ばく露		オ.その他	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
リスク調査が発見の契機												
a. 中皮腫	2		1		1							
b. 肺がん												
c. 石綿肺												
d. 良性石綿胸水												
e. びまん性胸膜肥厚												
小計	2		1		1							
リスク調査以外が発見の契機												
a. 中皮腫												
b. 肺がん												
c. 石綿肺												
d. 良性石綿胸水	1		1									
e. びまん性胸膜肥厚												
小計	1		1									
合計												
a. 中皮腫	2		1		1							
b. 肺がん												
c. 石綿肺												
d. 良性石綿胸水	1		1									
e. びまん性胸膜肥厚												
合計	3		2		1							

※()は所見疑いを再掲

※肺がんについては、石綿以外の原因によるものも含まれている。

表ア-2:石綿関連疾患と診断された者の労災、石綿救済法の認定状況

	合計				ア.主に直接職歴				イ.主に間接職歴				ウ.主に家庭内ばく露				エ.主に立入・屋内環境ばく露				オ.その他			
	労災		石綿救済		労災		石綿救済		労災		石綿救済		労災		石綿救済		労災		石綿救済		労災		石綿救済	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
リスク調査が発見の契機																								
a. 中皮腫	1		1			1		1																
b. 肺がん																								
c. 石綿肺																								
d. 良性石綿胸水																								
e. びまん性胸膜肥厚																								
小計	1		1			1		1																
リスク調査以外が発見の契機																								
a. 中皮腫																								
b. 肺がん																								
c. 石綿肺																								
d. 良性石綿胸水	1				1																			
e. びまん性胸膜肥厚																								
小計	1				1																			
合計																								
a. 中皮腫	1		1			1		1																
b. 肺がん																								
c. 石綿肺																								
d. 良性石綿胸水	1				1																			
e. びまん性胸膜肥厚																								
小計	2		1		1		1		1															

※()は所見疑いを再掲

※肺がんについては、石綿以外の原因によるものも含まれている。

表イ:石綿関連疾患と診断された者の発見契機別

	合計		健康リスク調査		健康リスク調査以外		住民健診		職場健診		人間ドック		自覚症状		他疾患治療中		その他		不明		
	合計	うち女性	計	うち女性	小計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	
	a. 中皮腫	2		2																	
b. 肺がん																					
c. 石綿肺																					
d. 良性石綿胸水	1				1													1			
e. びまん性胸膜肥厚																					

※発見契機のその他1人については、石綿取扱工場による周辺住民の健診で発見された

表ウ:石綿関連疾患と診断された者の年齢階層別分類表

年齢階層	合計		a. 中皮腫		b. 肺がん		その他石綿関連疾患	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
40歳未満								
50~59歳								
60~69歳	1		1					
70~79歳	2		1				1	
80~89歳								
90歳以上								
合計	3		2				1	

※()は所見疑いを再掲

※肺がんについては、石綿以外の原因によるものも含まれている。

平成22～26年度報告書様式

表1 検査項目別人数

受診内容	合計		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
問診+胸部X線+胸部CT	1829	65.5%	437	94.4%	210	43.5%	255	45.9%	327	49.8%	600	94.8%
問診+胸部X線のみ	859	30.8%	25	5.4%	248	51.3%	278	50.0%	305	46.5%	3	0.5%
問診+胸部CTのみ	13	0.5%	1	0.2%	5	1.0%	4	0.7%	1	0.2%	2	0.3%
問診のみ	90	3.2%	0	0.0%	20	4.1%	19	3.4%	23	3.5%	28	4.4%
合計	2791	100.0%	463	100.0%	483	100.0%	556	100.0%	656	100.0%	633	100.0%

※平成27年3月31日現在

表2 年齢階層別人数

合計(男+女)	合計		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
40歳未満	94	3.4%	29	6.3%	26	5.4%	16	2.9%	12	1.8%	11	1.7%
40～49歳	292	10.5%	54	11.7%	48	9.9%	64	11.5%	68	10.4%	58	9.2%
50～59歳	391	14.0%	81	17.5%	72	14.9%	69	12.4%	90	13.7%	79	12.5%
60～69歳	895	32.1%	157	33.9%	161	33.3%	179	32.2%	200	30.5%	198	31.3%
70～79歳	936	33.5%	119	25.7%	149	30.8%	189	34.0%	240	36.6%	239	37.8%
80～89歳	181	6.5%	23	5.0%	26	5.4%	39	7.0%	45	6.9%	48	7.6%
90～99歳	2	0.1%	0	0.0%	1	0.2%	0	0.0%	1	0.2%	0	0.0%
100歳以上	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	2791	100.0%	463	100.0%	483	100.0%	556	100.0%	656	100.0%	633	100.0%

男	合計		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
40歳未満	50	3.2%	16	6.2%	14	5.2%	7	2.3%	7	1.9%	6	1.7%
40～49歳	131	8.4%	25	9.6%	23	8.5%	30	9.8%	29	8.0%	24	6.8%
50～59歳	182	11.7%	37	14.2%	32	11.9%	32	10.4%	45	12.4%	36	10.2%
60～69歳	490	31.5%	93	35.8%	87	32.2%	97	31.6%	107	29.5%	106	29.9%
70～79歳	596	38.4%	73	28.1%	99	36.7%	120	39.1%	151	41.6%	153	43.2%
80～89歳	103	6.6%	16	6.2%	14	5.2%	21	6.8%	23	6.3%	29	8.2%
90～99歳	2	0.1%	0	0.0%	1	0.4%	0	0.0%	1	0.3%	0	0.0%
100歳以上	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	1554	100.0%	260	100.0%	270	100.0%	307	100.0%	363	100.0%	354	100.0%

女	合計		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
40歳未満	44	3.6%	13	6.4%	12	5.6%	9	3.6%	5	1.7%	5	1.8%
40～49歳	161	13.0%	29	14.3%	25	11.7%	34	13.7%	39	13.3%	34	12.2%
50～59歳	209	16.9%	44	21.7%	40	18.8%	37	14.9%	45	15.4%	43	15.4%
60～69歳	405	32.7%	64	31.5%	74	34.7%	82	32.9%	93	31.7%	92	33.0%
70～79歳	340	27.5%	46	22.7%	50	23.5%	69	27.7%	89	30.4%	86	30.8%
80～89歳	78	6.3%	7	3.4%	12	5.6%	18	7.2%	22	7.5%	19	6.8%
90～99歳	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
100歳以上	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	1237	100.0%	203	100.0%	213	100.0%	249	100.0%	293	100.0%	279	100.0%

※問診のみの者は含め、辞退者は除く。

※平成27年3月31日現在

表3 指定医療機関別人数

合計(男+女)	合計		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
奈良県総合医療センター	333	12.3%	35	7.6%	39	8.4%	77	14.3%	94	14.8%	88	14.5%
奈良県西和医療センター	462	17.1%	95	20.5%	97	21.0%	99	18.4%	82	13.0%	89	14.7%
済生会奈良病院	266	9.8%	31	6.7%	32	6.9%	49	9.1%	79	12.5%	75	12.4%
済生会中和病院	310	11.5%	44	9.5%	53	11.4%	81	15.1%	70	11.1%	62	10.2%
奈良医療センター	800	29.6%	147	31.7%	134	28.9%	155	28.9%	187	29.5%	177	29.3%
平成記念病院	351	13.0%	58	12.5%	59	12.7%	65	12.1%	87	13.7%	82	13.6%
その他	179	6.6%	53	11.4%	49	10.6%	11	2.0%	34	5.4%	32	5.3%
合 計	2701	100.0%	463	100.0%	463	100.0%	537	100.0%	633	100.0%	605	100.0%

男	合計		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
奈良県総合医療センター	199	13.2%	22	8.5%	25	9.7%	45	15.2%	56	15.9%	51	15.1%
奈良県西和医療センター	282	18.7%	61	23.5%	59	22.8%	60	20.3%	48	13.6%	54	16.0%
済生会奈良病院	141	9.4%	16	6.2%	17	6.6%	25	8.4%	43	12.2%	40	11.8%
済生会中和病院	170	11.3%	23	8.8%	27	10.4%	41	13.9%	42	11.9%	37	10.9%
奈良医療センター	409	27.2%	73	28.1%	68	26.3%	77	26.0%	97	27.5%	94	27.8%
平成記念病院	204	13.5%	36	13.8%	35	13.5%	38	12.8%	48	13.6%	47	13.9%
その他	101	6.7%	29	11.2%	28	10.8%	10	3.4%	19	5.4%	15	4.4%
合 計	1506	100.0%	260	100.0%	259	100.0%	296	100.0%	353	100.0%	338	100.0%

女	合計		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
奈良県総合医療センター	134	11.2%	13	6.4%	14	6.9%	32	13.3%	38	13.6%	37	13.9%
奈良県西和医療センター	180	15.1%	34	16.7%	38	18.6%	39	16.2%	34	12.1%	35	13.1%
済生会奈良病院	125	10.5%	15	7.4%	15	7.4%	24	10.0%	36	12.9%	35	13.1%
済生会中和病院	140	11.7%	21	10.3%	26	12.7%	40	16.6%	28	10.0%	25	9.4%
奈良医療センター	391	32.7%	74	36.5%	66	32.4%	78	32.4%	90	32.1%	83	31.1%
平成記念病院	147	12.3%	22	10.8%	24	11.8%	27	11.2%	39	13.9%	35	13.1%
その他	78	6.5%	24	11.8%	21	10.3%	1	0.4%	15	5.4%	17	6.4%
合 計	1195	100.0%	203	100.0%	204	100.0%	241	100.0%	280	100.0%	267	100.0%

※その他は、胸部X線検査及びCT検査のいずれもせず、フィルム取寄せ(指定医療機関含む)により対応

※問診のみの者や辞退者は除く。

※平成27年3月31日現在

表4 受診状況別人数

分類	平成19～ 21年度の 受診者※1	平成22 年度受 診	平成23 年度受 診	平成24 年度受 診	平成25 年度受 診	平成26 年度受 診	受診者数					
							受診者			うち調査対象者		
							計	男性	女性	計	男性	女性
平成19～21年度の受診者※1	●	●	●	●	●	●	241	136	105	236	132	104
	●	●	●	●	●	-	15	9	6	15	9	6
	●	●	●	●	-	●	13	8	5	13	8	5
	●	●	●	●	-	-	13	7	6	13	7	6
	●	●	●	-	●	●	14	5	9	14	5	9
	●	●	●	-	●	-	4	3	1	4	3	1
	●	●	●	-	-	●	3	1	2	3	1	2
	●	●	●	-	-	-	9	6	3	9	6	3
	●	●	-	●	●	●	12	6	6	12	6	6
	●	●	-	●	●	-	0	0	0	0	0	0
	●	●	-	●	-	●	0	0	0	0	0	0
	●	●	-	-	-	-	4	3	1	4	3	1
	●	●	-	-	●	●	0	0	0	0	0	0
	●	●	-	-	●	-	3	2	1	3	2	1
	●	●	-	-	-	●	3	3	0	3	3	0
	●	●	-	-	-	-	19	11	8	17	10	7
	●	-	●	●	●	●	16	10	6	15	9	6
	●	-	●	●	●	-	3	3	0	3	3	0
	●	-	●	●	●	●	3	1	2	3	1	2
	●	-	●	●	●	-	4	3	1	4	3	1
	●	-	●	●	●	●	1	0	1	1	0	1
	●	-	●	●	●	-	1	1	0	1	1	0
	●	-	●	●	●	-	7	2	5	7	2	5
	●	-	●	●	●	●	2	1	1	2	1	1
	●	-	●	●	●	-	0	0	0	0	0	0
	●	-	●	●	●	-	0	0	0	0	0	0
●	-	●	●	●	-	2	1	1	2	1	1	
●	-	●	●	●	●	5	2	3	5	2	3	
●	-	●	●	●	-	2	1	1	2	1	1	
●	-	●	●	●	-	1	1	0	1	1	0	
●	-	●	●	●	-	340	149	191	316	135	181	
平成22年度新規受診者	-	●	●	●	●	●	57	31	26	57	31	26
	-	●	●	●	●	-	8	4	4	8	4	4
	-	●	●	●	●	●	4	1	3	4	1	3
	-	●	●	●	●	-	7	3	4	7	3	4
	-	●	●	●	●	●	2	1	1	2	1	1
	-	●	●	●	●	-	1	1	0	1	1	0
	-	●	●	●	●	●	0	0	0	0	0	0
	-	●	●	●	●	-	6	4	2	6	4	2
	-	●	●	●	●	●	3	1	2	3	1	2
	-	●	●	●	●	-	0	0	0	0	0	0
	-	●	●	●	●	●	2	1	1	2	1	1
	-	●	●	●	●	-	1	0	1	1	0	1
平成23年度新規受診者	-	-	●	●	●	●	19	12	7	17	11	6
	-	-	●	●	●	-	1	1	0	1	1	0
	-	-	●	●	●	●	2	0	2	2	0	2
	-	-	●	●	●	-	1	1	0	1	1	0
	-	-	●	●	●	●	1	1	0	1	1	0
	-	-	●	●	●	-	1	1	0	1	1	0
	-	-	●	●	●	●	2	1	1	2	1	1
平成24年度新規受診者	-	-	-	●	●	●	49	24	25	49	24	25
	-	-	-	●	●	-	12	7	5	12	7	5
	-	-	-	●	●	●	4	3	1	4	3	1
	-	-	-	●	●	-	39	19	20	39	19	20
平成25年度新規受診者	-	-	-	-	●	●	101	61	40	101	61	40
	-	-	-	-	●	-	58	28	30	58	28	30
平成26年度新規受診者	-	-	-	-	-	●	42	24	18	41	24	17
合計							1186	619	567	1151	598	553

※受診した年度にすべて●を記入

※平成27年3月31日現在

※1 平成19～21年度の受診者は、平成19～21年度の間にも1度でも受診した者

表5 各年度の受診者数及び累計実人数

	平成19年度	平成20年度	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	累計延人数	累計実人数
受診者	370	535	385	463	463	537	633	605	3991	1,186
うち調査対象者	358	521	374	456	456	529	625	596	3915	1,151

※ 問診のみの者を除く。

日表：調査対象者(平成元年以前に居住していた者)に関するばく露歴集計表

ばく露歴分類	ばく露歴					累計実人数		累計延人数		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	ア.直接職歴あり	イ.間接職歴あり	ウ.家庭内ばく露あり	エ.立入・屋内環境ばく露あり	オ.その他	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
	ア	●					31	3	131	11	26	2	28	2	27	3	25	2	25
	●	●				3	0	10	0	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0
	●		●			5	2	13	6	4	1	2	2	1	1	2	1	4	1
	●			●		8	0	29	0	4	0	6	0	6	0	5	0	8	0
	●				●	59	6	204	25	35	5	42	5	40	5	47	6	40	4
	●	●	●			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	●	●		●		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	●	●			●	6	2	24	8	5	1	5	2	5	2	4	1	5	2
	●		●	●		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	●		●		●	9	4	36	14	6	2	6	2	6	2	9	4	9	4
	●			●	●	10	0	20	0	1	0	1	0	1	0	8	0	9	0
	●	●	●	●		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	●	●	●		●	1	1	4	4	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1
	●	●		●	●	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	●	●	●	●	●	1	1	5	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	●	●	●	●	●	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
イ		●				8	0	37	0	7	0	7	0	7	0	8	0	8	0
		●	●			1	0	4	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0
		●		●		2	0	6	0	1	0	1	0	1	0	1	0	2	0
		●		●	●	26	7	84	22	14	4	14	3	17	5	20	4	19	6
		●	●	●	●	2	2	10	10	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
		●			●	9	4	34	16	7	4	8	3	7	3	6	3	6	3
		●	●	●	●	5	0	19	0	3	0	3	0	4	0	5	0	4	0
		●	●	●	●	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ウ			●			22	17	81	60	20	15	17	13	16	12	14	10	14	10
			●	●		4	4	19	19	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4
			●		●	76	51	258	178	45	32	45	32	52	36	56	38	60	40
			●	●	●	18	7	65	32	13	7	13	7	13	6	13	6	13	6
エ				●		14	2	42	3	8	1	7	0	8	0	10	1	9	1
オ				●	●	62	18	180	48	29	6	30	7	37	8	41	13	43	14
合計*	476	232	529	395	2280	846	377	2662	1182	456	201	456	201	529	238	625	278	596	264
うち女性*	73	60	344	117	1073														

※ 縦計については、重複計上により算定した。

※ 問診のみの者を除く。

〇表：調査対象者（平成元年以前に奈良県に居住していた者）に関するばく露歴分類と年齢階層別のクロス表
全体

年齢階層	合計		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
40歳未満	87	39	29	13	23	9	13	7	12	5	10	5
40～49歳	277	154	50	27	45	25	62	33	66	38	54	31
50～59歳	367	199	80	44	67	37	65	36	82	42	73	40
60～69歳	875	396	157	64	153	70	173	79	199	93	193	90
70～79歳	884	320	118	46	145	49	178	66	222	79	221	80
80～89歳	171	74	22	7	23	11	38	17	43	21	45	18
90～99歳	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
100歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	2662	1182	456	201	456	201	529	238	625	278	596	264

ア. 主に直接職歴

年齢階層	合計		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
40歳未満	12	0	3	0	3	0	3	0	2	0	1	0
40～49歳	21	9	5	2	5	2	3	2	4	2	4	1
50～59歳	40	13	9	2	9	3	7	2	7	2	8	4
60～69歳	145	10	35	3	27	1	25	1	30	3	28	2
70～79歳	210	28	28	5	41	7	39	6	51	6	51	4
80～89歳	48	13	5	1	9	2	12	3	10	3	12	4
90～99歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	476	73	85	13	94	15	89	14	104	16	104	15

イ. 主に間接職歴

年齢階層	合計		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
40歳未満	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
40～49歳	13	5	2	1	3	1	2	1	4	1	2	1
50～59歳	22	5	5	1	5	1	4	1	4	1	4	1
60～69歳	73	20	14	5	12	4	17	5	16	3	14	3
70～79歳	77	18	12	3	15	2	14	3	16	4	20	6
80～89歳	6	0	0	0	0	0	2	0	2	0	2	0
90～99歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	193	48	34	10	36	8	39	10	42	9	42	11

ウ. 主に家庭内ばく露

年齢階層	合計		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
40歳未満	13	9	4	3	3	1	2	2	3	2	1	1
40～49歳	61	34	15	9	12	7	14	7	11	6	9	5
50～59歳	74	57	13	10	13	10	13	11	17	12	18	14
60～69歳	142	98	31	21	28	21	28	20	26	19	29	17
70～79歳	109	76	15	12	20	15	22	15	23	14	29	20
80～89歳	23	15	4	3	3	2	6	3	5	4	5	3
90～99歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	422	289	82	58	79	56	85	58	85	57	91	60

エ. 主に立入・屋内環境ばく露

年齢階層	合計		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
40歳未満	10	1	4	1	3	0	1	0	1	0	1	0
40～49歳	20	13	3	2	2	2	4	2	6	4	5	3
50～59歳	19	3	2	0	2	0	4	0	6	2	5	1
60～69歳	64	12	12	1	11	2	11	2	14	3	16	4
70～79歳	90	14	12	2	16	1	21	2	20	3	21	6
80～89歳	19	8	4	1	3	2	4	2	4	2	4	1
90～99歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	222	51	37	7	37	7	45	8	51	14	52	15

オ. その他

年齢階層	合計		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
40歳未満	50	29	17	9	13	8	7	5	6	3	7	4
40～49歳	162	93	25	13	23	13	39	21	41	25	34	21
50～59歳	212	121	51	31	38	23	37	22	48	25	38	20
60～69歳	451	256	65	34	75	42	92	51	113	65	106	64
70～79歳	398	184	51	24	53	24	82	40	112	52	100	44
80～89歳	75	38	9	2	8	5	14	9	22	12	22	10
90～99歳	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
100歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	1349	721	218	113	210	115	271	148	343	182	307	163

※平成27年3月31日現在

※問診のみの者を除く。

ロ表：調査対象者（平成元年以前に奈良県に居住していた者）に関するばく菌検査結果と画像所見
 ロ-1表：胸部X線の画像所見について
 全体

	累計実人数		累計延人数		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
調査対象者	###	377	288	115	483	204	456	201	528	238	625	278	590	264
胸部X線受診者	###	370	285	117	482	204	451	198	525	237	624	277	594	262
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	### (25)	34 (6)	### (67)	114 (17)	62 (6)	23 (2)	62 (10)	21 (2)	71 (15)	25 (7)	74 (15)	20 (2)	80 (21)	23 (4)
①胸水貯留	5 (3)	0 (0)	12 (4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (0)	0 (0)	4 (1)	0 (0)	5 (3)	0 (0)
②胸膜プラーク(胸膜肥厚)	88 (16)	32 (4)	### (45)	108 (13)	54 (3)	23 (1)	52 (8)	20 (2)	58 (9)	24 (6)	85 (11)	20 (2)	68 (13)	21 (2)
③びまん性胸膜肥厚	5 (3)	2 (2)	10 (5)	2 (2)	1 (0)	0 (0)	2 (1)	0 (0)	2 (0)	0 (0)	2 (2)	1 (1)	3 (2)	1 (1)
④肺野の間質影	18 (7)	2 (2)	44 (11)	5 (2)	7 (1)	1 (0)	8 (0)	1 (0)	11 (4)	2 (1)	9 (1)	0 (0)	9 (5)	1 (1)
⑤肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	7 (1)	0 (0)	18 (4)	3 (0)	4 (1)	2 (0)	5 (0)	1 (0)	4 (2)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	4 (0)	0 (0)
胸部X線未受診者			13	7	1	0	5	3	4	1	1	1	2	2

ア、主に直接読影

	累計実人数		累計延人数		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
調査対象者	###	19	477	74	86	14	84	15	89	14	104	18	104	15
胸部X線受診者	###	19	475	72	86	14	82	13	89	14	104	18	104	15
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	22 (5)	3	78 (20)	12 (3)	15 (5)	3 (2)	18 (3)	2	12 (3)	3 (1)	19 (4)	2	18 (5)	2
①胸水貯留	1	0	2 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	
②胸膜プラーク(胸膜肥厚)	16 (3)	3	63 (10)	12 (1)	14 (3)	3 (1)	12 (2)	2	9 (3)	15 (2)	2	13 (3)	2	
③びまん性胸膜肥厚	1	0	2 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
④肺野の間質影	6 (2)	1 (1)	14 (6)	1 (1)	2 (1)	0 (0)	3 (0)	0 (0)	2 (2)	1 (1)	4 (1)	0 (0)	3 (2)	
⑤肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	3 (1)	0 (0)	8 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2 (0)	
胸部X線未受診者			2	2	0 (0)	0 (0)	2 (2)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)

イ、主に間接読影

	累計実人数		累計延人数		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
調査対象者	53	13	195	48	35	10	38	8	38	10	43	8	42	11
胸部X線受診者	52	13	195	48	35	10	36	8	39	10	43	9	42	11
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	9 (3)	3	31 (5)	11 (0)	4 (2)	2 (1)	5 (1)	2 (2)	8 (2)	2 (2)	8 (2)	2 (2)	8 (2)	3 (3)
①胸水貯留	2 (1)	0 (0)	4 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	2 (1)	0 (0)
②胸膜プラーク(胸膜肥厚)	6 (1)	3	28 (3)	11 (0)	4 (2)	2 (1)	5 (1)	2 (5 (1))	2 (8)	2 (6 (1))	2 (6 (1))	3 (6 (1))	3 (6 (1))	
③びまん性胸膜肥厚	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
④肺野の間質影	1 (1)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
⑤肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
胸部X線未受診者			0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	

ロ表：調査対象者（平成元年以前に奈良県に居住していた者）に関するばく菌検査結果と画像所見
 ロ-1表：胸部X線の画像所見について
 全体

	累計実人数	累計延人数	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率
胸部X線受診者	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	12.8%	13.1%	13.4%	13.7%	13.5%	11.8%	13.5%
①胸水貯留	0.6%	0.5%	0.0%	0.0%	0.6%	0.8%	0.8%
②胸膜プラーク(胸膜肥厚)	10.3%	11.2%	11.7%	11.5%	11.0%	10.4%	11.4%
③びまん性胸膜肥厚	0.6%	0.4%	0.2%	0.4%	0.4%	0.3%	0.5%
④肺野の間質影	2.2%	1.7%	1.5%	1.8%	2.1%	1.4%	1.5%
⑤肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	0.8%	0.7%	0.8%	1.1%	0.8%	0.2%	0.7%

ア、主に直接読影

	累計実人数	累計延人数	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率
胸部X線受診者	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	18.7%	18.4%	17.4%	17.4%	13.5%	18.3%	15.4%
①胸水貯留	0.6%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	1.0%	1.0%
②胸膜プラーク(胸膜肥厚)	12.1%	13.3%	16.3%	13.0%	10.1%	14.4%	12.5%
③びまん性胸膜肥厚	0.6%	0.4%	0.0%	1.1%	1.1%	0.0%	0.0%
④肺野の間質影	4.5%	2.8%	2.3%	3.3%	2.2%	3.8%	2.8%
⑤肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	2.3%	1.2%	0.0%	3.3%	1.1%	0.0%	1.8%

イ、主に間接読影

	累計実人数	累計延人数	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率
胸部X線受診者	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	17.3%	15.8%	11.4%	13.9%	20.5%	14.0%	18.0%
①胸水貯留	3.8%	2.1%	0.0%	0.0%	2.6%	2.3%	4.8%
②胸膜プラーク(胸膜肥厚)	11.5%	13.3%	11.4%	13.9%	12.8%	14.0%	14.3%
③びまん性胸膜肥厚	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
④肺野の間質影	1.5%	0.5%	0.0%	0.0%	2.6%	0.0%	0.0%
⑤肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%	2.5%	0.0%	0.0%

ウ. 主に家庭内ばく露

調査対象者	累計実入数		累計延入数		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
調査対象者	###	79	424	289	83	58	79	56	85	58	86	57	91	60
胸部X線受診者	###	77	420	285	83	58	79	56	84	57	85	56	89	58
石綿関連所見(疑いを含む)実入数	25	(4)	18	(13)	57	(8)	19	13	17	(3)	12	(2)	19	(4)
①減水貯留	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②胸膜プラーク(胸膜肥厚斑)	25	(4)	18	(12)	57	(8)	19	13	17	(3)	12	(2)	18	(4)
③びまん性胸膜肥厚	1	0	5	(1)	0	0	1	0	1	0	1	(1)	0	1
④肺野の間質影	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
⑤肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
胸部X線未受診者			4	4	0	0	0	0	1	1	1	1	2	2

ウ. 主に家庭内ばく露

調査対象者	累計実入数		累計延入数		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
胸部X線受診者	100.0%		100.0%		100.0%		100.0%		100.0%		100.0%		100.0%	
石綿関連所見(疑いを含む)実入	21.2%		21.0%		22.8%		21.5%		22.6%		18.8%		19.1%	
①減水貯留	0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	
②胸膜プラーク(胸膜肥厚斑)	21.2%		20.7%		22.8%		21.5%		21.4%		18.8%		18.1%	
③びまん性胸膜肥厚	0.8%		1.2%		1.2%		1.2%		1.2%		1.2%		1.1%	
④肺野の間質影	0.0%		0.2%		0.0%		0.0%		1.2%		0.0%		0.0%	
⑤肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	

エ. 主に立入・屋内環境ばく露

調査対象者	累計実入数		累計延入数		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
調査対象者	78	20	###	51	36	7	37	7	45	8	51	14	52	15
胸部X線受診者	74	20	###	51	38	7	37	7	44	8	51	14	52	15
石綿関連所見(疑いを含む)実入数	8	(2)	1	(1)	28	(7)	2	(1)	3	0	6	(1)	0	6
①減水貯留	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②胸膜プラーク(胸膜肥厚斑)	7	(2)	1	(1)	28	(8)	2	(1)	3	0	5	(1)	0	5
③びまん性胸膜肥厚	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④肺野の間質影	1	0	4	(1)	0	0	0	0	1	0	2	(1)	0	1
⑤肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
胸部X線未受診者			1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0

エ. 主に立入・屋内環境ばく露

調査対象者	累計実入数		累計延入数		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
胸部X線受診者	100.0%		100.0%		100.0%		100.0%		100.0%		100.0%		100.0%	
石綿関連所見(疑いを含む)実入	10.8%		13.1%		7.9%		16.2%		13.6%		13.7%		13.5%	
①減水貯留	0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	
②胸膜プラーク(胸膜肥厚斑)	8.5%		11.7%		7.9%		13.5%		11.4%		11.8%		13.5%	
③びまん性胸膜肥厚	0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	
④肺野の間質影	1.4%		1.8%		0.0%		2.7%		4.5%		2.0%		0.0%	
⑤肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	

オ. その他

調査対象者	累計実入数		累計延入数		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
調査対象者	484	246	1330	723	221	115	210	115	271	146	341	182	307	163
胸部X線受診者	457	241	1244	722	220	115	207	114	269	146	341	182	307	163
石綿関連所見(疑いを含む)実入数	43	(11)	11	(5)	###	(22)	32	(7)	21	(1)	7	18	(2)	5
①減水貯留	2	(2)	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	2	(2)
②胸膜プラーク(胸膜肥厚斑)	32	(6)	9	(3)	95	(14)	26	(5)	14	5	13	(2)	4	21
③びまん性胸膜肥厚	3	(3)	2	(2)	3	(3)	2	(2)	0	0	0	0	0	0
④肺野の間質影	10	(3)	1	(1)	24	(3)	4	(1)	5	1	4	1	5	1
⑤肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	4	0	11	(3)	3	0	4	(1)	2	2	1	2	(1)	0
胸部X線未受診者			6	1	1	0	3	1	2	0	0	0	0	0

オ. その他

調査対象者	累計実入数		累計延入数		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
胸部X線受診者	100.0%		100.0%		100.0%		100.0%		100.0%		100.0%		100.0%	
石綿関連所見(疑いを含む)実入	8.4%		8.2%		9.5%		8.7%		8.7%		7.6%		10.4%	
①減水貯留	0.4%		0.4%		0.0%		0.0%		0.7%		0.6%		0.7%	
②胸膜プラーク(胸膜肥厚斑)	7.0%		7.1%		8.4%		8.3%		7.8%		8.5%		8.1%	
③びまん性胸膜肥厚	0.7%		0.2%		0.0%		0.0%		0.0%		0.3%		0.7%	
④肺野の間質影	2.2%		1.8%		2.3%		1.8%		1.9%		1.2%		2.0%	
⑤肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	0.8%		0.8%		1.8%		1.0%		0.7%		0.3%		0.7%	

※①～⑤のうち、重複計上含む。
※()は所見疑いを再掲
※疑診のみの者を除く。

D表：調査対象者(平成元年以前に奈良県に居住していた者)に関するばく露区分類と画像所見のクロス集計表
D-2表：胸部CTの画像所見について
全体

	累計実人数		累計延人数		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
調査対象者	846	377	2670	1180	463	204	456	201	529	238	628	279	596	264
胸部CT受診者	827	371	1625	773	438	198	212	78	257	108	328	127	593	264
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	295 (65)	92 (18)	840 (168)	263 (51)	143 (45)	45 (11)	128 (26)	42 (8)	162 (33)	52 (6)	184 (34)	57 (10)	223 (55)	67 (16)
①胸水貯留	2	(1)	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	(1)
②胸膜プラーク(胸膜肥厚)	245 (54)	79 (14)	737 (148)	238 (37)	127 (38)	43 (9)	114 (22)	39 (7)	139 (21)	45 (2)	165 (31)	53 (9)	192 (36)	58 (10)
③びまん性胸膜肥厚	7	(2)	1	(1)	4	(3)	1	(1)	4	(1)	0	0	4	(0)
④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	4	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	3	0
⑤肺野の間質影	66 (19)	18 (6)	153 (39)	34 (12)	20 (6)	3 (1)	17 (4)	5 (2)	38 (8)	7 (3)	35 (4)	8 (1)	45 (17)	11 (5)
⑥円形無気肺	4	(2)	0	0	1	0	0	0	2	(1)	0	0	3	(1)
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	13	(2)	1	0	24	(4)	5	(1)	3	0	1	0	12	(3)
⑧リンパ節の腫大	4	0	0	0	15	(1)	5	(1)	2	0	0	0	4	0
⑨胸膜プラーク且つ⑤肺野の間質影あり*	27	(6)	8	(3)	70	(22)	14	(6)	6	(3)	1	0	7	(2)
胸部CT未受診者			844	412	25	8	244	123	272	130	300	151	3	0

D表：調査対象者(平成元年以前に奈良県に居住していた者)に関するばく露区分類と画像所見のクロス集計表
D-2表：胸部CTの画像所見について
全体

	累計実人数		累計延人数		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率
胸部CT受診者	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	35.7%	46.0%	32.6%	60.4%	63.0%	58.8%	58.8%	37.6%						
①胸水貯留	0.2%	0.5%	0.0%	0.5%	1.2%	0.9%	0.3%							
②胸膜プラーク(胸膜肥厚)	29.6%	40.4%	28.0%	53.8%	54.1%	50.8%	32.4%							
③びまん性胸膜肥厚	0.8%	0.9%	0.9%	1.9%	0.8%	0.7%								
④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	0.5%	0.4%	0.2%	0.8%	0.4%	0.5%								
⑤肺野の間質影	8.0%	8.4%	4.6%	8.0%	14.0%	10.8%	7.6%							
⑥円形無気肺	0.5%	0.5%	0.2%	0.5%	0.8%	0.9%	0.5%							
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	1.6%	1.3%	0.7%	0.9%	4.7%	0.9%	0.7%							
⑧リンパ節の腫大	0.5%	0.6%	0.5%	0.9%	1.6%	0.3%	1.0%							

A.主に直接曝露

	累計実人数		累計延人数		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
調査対象者	133	19	477	74	88	14	94	15	89	14	104	16	104	15
胸部CT受診者	131	19	335	52	84	14	55	8	37	6	55	9	104	15
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	66 (16)	9 (1)	203 (51)	28 (5)	39 (16)	5 (2)	34 (6)	5 (1)	34 (6)	6	43 (9)	6 (1)	53 (15)	6 (1)
①胸水貯留	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
②胸膜プラーク(胸膜肥厚)	57 (15)	8 (2)	184 (41)	27 (5)	35 (13)	5 (2)	31 (5)	5 (1)	32 (5)	5	40 (7)	6 (1)	48 (11)	6 (1)
③びまん性胸膜肥厚	3	(1)	0	0	6	(3)	0	0	3	(1)	0	0	1	0
④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	2	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
⑤肺野の間質影	11 (3)	1	34 (6)	1	0	0	5 (1)	0	5 (1)	0	8 (1)	0	10 (3)	1
⑥円形無気肺	3	(2)	0	0	8	(2)	0	0	1	0	2	(1)	0	0
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	6	1	7	0	1	0	0	0	2	1	1	0	3	0
⑧リンパ節の腫大	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
⑨胸膜プラーク且つ⑤肺野の間質影あり*	5 (1)	1 (1)	19 (6)	1 (1)	2	(1)	0	3	0	4	(2)	0	5 (1)	1 (1)
胸部CT未受診者			142	22	2	0	39	7	52	8	49	7	0	0

A.主に直接曝露

	累計実人数		累計延人数		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率
胸部CT受診者	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	50.4%	60.8%	46.4%	61.8%	91.5%	78.2%	51.0%							
①胸水貯留	0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	0.0%	1.8%	0.0%							
②胸膜プラーク(胸膜肥厚)	43.5%	54.0%	41.7%	56.4%	86.5%	72.7%	44.2%							
③びまん性胸膜肥厚	2.3%	1.8%	1.2%	5.5%	2.7%	0.0%	1.0%							
④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	1.5%	0.9%	1.2%	1.8%	0.0%	0.0%	1.0%							
⑤肺野の間質影	8.4%	10.1%	7.1%	9.1%	12.5%	14.5%	9.6%							
⑥円形無気肺	2.3%	2.4%	1.2%	1.8%	5.4%	3.8%	1.9%							
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	4.6%	2.1%	1.2%	0.0%	5.4%	1.8%	2.9%							
⑧リンパ節の腫大	1.5%	0.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.9%							

イ. 主に間接施設

調査対象者	累計実人数		累計延人数		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度					
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性				
胸部CT受診者	53	13	195	48	35	10	38	8	39	10	43	9	42	11				
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	51	13	128	34	33	10	20	5	17	4	16	4	42	11				
①胸水貯留	1	0	4	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0				
②胸膜ブランク(胸膜肥厚脱)	21	(5)	63	(11)	17	(2)	4	9	3	11	(2)	3	13	(1)	3	16	(5)	4
③びまん性胸膜肥厚	1	(1)	1	(1)	1	(1)	1	(1)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	
⑤肺野の間質影	4	(1)	8	(1)	1	0	1	1	0	0	2	0	1	0	2	(1)	0	
⑥円形無気肺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
⑧リンパ節の腫大	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
②胸膜ブランク且つ⑤肺野の間質影あり ^{※1}	3	(1)	3	(1)	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	(1)	0	
胸部CT未受診者			67	14	2	0	16	3	22	6	27	5	0	0				

イ. 主に間接施設

胸部CT受診者	累計実人数		累計延人数		平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
①胸水貯留	45.1%	54.7%	36.4%	55.0%	76.5%	67.5%	47.6%		
②胸膜ブランク(胸膜肥厚脱)	2.0%	3.1%	0.0%	5.0%	5.9%	6.3%	2.4%		
③びまん性胸膜肥厚	41.2%	49.2%	38.4%	45.0%	64.7%	81.3%	42.8%		
④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	2.0%	0.8%	3.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		
⑤肺野の間質影	2.0%	1.8%	0.0%	0.0%	0.0%	6.3%	2.4%		
⑥円形無気肺	7.8%	4.7%	3.0%	0.0%	11.8%	6.3%	4.8%		
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		
⑧リンパ節の腫大	0.0%	0.8%	0.0%	0.0%	5.9%	0.0%	0.0%		
⑨リンパ節の腫大	0.0%	1.5%	0.0%	5.0%	0.0%	6.3%	0.0%		

ウ. 主に家内内ばく露

調査対象者	累計実人数		累計延人数		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度															
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性														
胸部CT受診者	120	79	424	288	83	58	79	56	85	58	86	57	91	60														
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	119	78	302	199	80	56	42	28	44	26	45	27	91	60														
①胸水貯留	53	(6)	31	(5)	170	(24)	105	(18)	34	(6)	22	(5)	28	(5)	19	(4)	37	(6)	22	(3)	31	(2)	19	(2)	40	(5)	23	(4)
②胸膜ブランク(胸膜肥厚脱)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
③びまん性胸膜肥厚	48	(4)	30	(4)	160	(16)	101	(13)	31	(5)	21	(4)	27	(4)	18	(3)	35	(2)	21	(1)	30	(2)	19	(2)	37	(3)	22	(3)
④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	1	0	5	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0
⑤肺野の間質影	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑥円形無気肺	8	(2)	2	(1)	17	(6)	8	(4)	2	(1)	1	(1)	2	(2)	2	(2)	7	(2)	3	(1)	3	1	3	(1)	3	(1)	1	1
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑧リンパ節の腫大	1	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑨リンパ節の腫大	0	0	3	(1)	1	(1)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	(1)	1	(1)	1
②胸膜ブランク且つ⑤肺野の間質影あり ^{※1}	3	(1)	2	(1)	9	(3)	5	(2)	0	0	1	(1)	1	(1)	5	(2)	2	(1)	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1
胸部CT未受診者			122	90	3	2	37	28	41	30	41	30	0	0														

ウ. 主に家内内ばく露

胸部CT受診者	累計実人数		累計延人数		平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率	有所見率
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
①胸水貯留	44.5%	56.3%	42.5%	66.7%	84.1%	68.9%	44.0%		
②胸膜ブランク(胸膜肥厚脱)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		
③びまん性胸膜肥厚	40.3%	53.0%	38.8%	64.3%	76.5%	88.7%	40.7%		
④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	0.8%	1.7%	1.3%	2.4%	2.3%	2.2%	1.1%		
⑤肺野の間質影	0.0%	0.3%	0.0%	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%		
⑥円形無気肺	5.0%	5.6%	2.5%	4.8%	15.9%	8.7%	3.3%		
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%		
⑧リンパ節の腫大	0.0%	0.7%	0.0%	0.0%	4.5%	0.0%	0.0%		
⑨リンパ節の腫大	0.0%	1.0%	1.3%	0.0%	2.3%	0.0%	1.1%		

エ. 主に立入・屋内環境ばく露

	累計実人数		累計延人数		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
調査対象者	78	20	224	52	38	7	37	7	45	8	52	15	52	15
胸部CT受診者	73	20	162	38	38	7	15	2	26	3	34	11	51	15
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	29 (7)	4 (1)	80 (21)	13 (3)	11 (4)	1	12 (2)	2	19 (6)	2	19 (4)	5 (2)	19 (5)	3 (1)
①胸水貯留	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②胸膜ブランク(胸膜肥厚)	21 (5)	3	65 (17)	11 (2)	8 (3)	1	10 (2)	1	14 (5)	2	18 (4)	5 (2)	17 (3)	2
③びまん性胸膜肥厚	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
⑤肺野の間質影	10 (3)	1 (1)	27 (5)	3 (1)	5 (2)	0	3	1	6 (1)	0	7	1	6 (2)	1 (1)
⑥円形無気肺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	2	0	3	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
⑧リンパ節の腫大	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
⑨胸膜ブランク且つ⑤肺野の間質影あり※1	4 (1)	0	14 (4)	1 (1)	2 (1)	0	1	0	3 (1)	0	4 (1)	1 (1)	4 (1)	0
胸部CT未受診者			61	13	2	0	22	5	19	5	17	3	1	0

オ. その他

	累計実人数		累計延人数		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
調査対象者	464	246	1350	723	221	115	210	115	271	148	341	182	307	163
胸部CT受診者	453	241	898	450	205	109	80	35	133	67	175	76	305	163
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	124 (31)	43 (11)	317 (85)	100 (24)	47 (15)	13 (3)	43 (13)	13 (3)	59 (13)	19 (3)	77 (19)	24 (5)	91 (25)	31 (10)
①胸水貯留	1 (1)	0	4 (1)	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1 (1)	0
②胸膜ブランク(胸膜肥厚)	98 (25)	33 (8)	285 (63)	82 (17)	41 (14)	12 (3)	37 (11)	12 (3)	47 (7)	14 (1)	66 (17)	20 (4)	74 (14)	24 (6)
③びまん性胸膜肥厚	2	0	4 (1)	0	1 (1)	0	0	0	0	0	1	0	2	0
④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
⑤肺野の間質影	35 (10)	13 (4)	89 (19)	21 (7)	6 (1)	1	7 (1)	2	18 (4)	4 (2)	16 (3)	6 (1)	24 (10)	8 (4)
⑥円形無気肺	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	4 (2)	0	11 (4)	3 (1)	2	1	2	1	4 (3)	1 (1)	2	0	1 (1)	0
⑧リンパ節の腫大	1	0	6	0	1	1	0	0	3	2	0	0	2	1
⑨胸膜ブランク且つ⑤肺野の間質影あり※1	12 (4)	4 (1)	25 (8)	6 (2)	1 (1)	0	2 (1)	1 (1)	7 (1)	1	6 (1)	2	9 (4)	2 (1)
胸部CT未受診者			452	273	16	6	130	80	138	81	166	106	2	0

※①～⑨は重複計上含む。

※()は所見疑いを再掲している。

※1 胸膜ブランク且つ肺野の間質影がある者について、2所見のうち、いずれかが「疑い」であれば、()の所見疑いに計上している。

※問診のみの者を除く。

エ. 主に立入・屋内環境ばく露

	累計実人数		累計延人数		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
調査対象者	78	20	224	52	38	7	37	7	45	8	52	15	52	15
胸部CT受診者	73	20	162	38	38	7	15	2	26	3	34	11	51	15
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	29 (7)	4 (1)	80 (21)	13 (3)	11 (4)	1	12 (2)	2	19 (6)	2	19 (4)	5 (2)	19 (5)	3 (1)
①胸水貯留	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②胸膜ブランク(胸膜肥厚)	21 (5)	3	65 (17)	11 (2)	8 (3)	1	10 (2)	1	14 (5)	2	18 (4)	5 (2)	17 (3)	2
③びまん性胸膜肥厚	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
⑤肺野の間質影	10 (3)	1 (1)	27 (5)	3 (1)	5 (2)	0	3	1	6 (1)	0	7	1	6 (2)	1 (1)
⑥円形無気肺	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	2	0	3	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
⑧リンパ節の腫大	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
⑨胸膜ブランク且つ⑤肺野の間質影あり※1	4 (1)	0	14 (4)	1 (1)	2 (1)	0	1	0	3 (1)	0	4 (1)	1 (1)	4 (1)	0
胸部CT未受診者			61	13	2	0	22	5	19	5	17	3	1	0

オ. その他

	累計実人数		累計延人数		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性	計	うち女性
調査対象者	464	246	1350	723	221	115	210	115	271	148	341	182	307	163
胸部CT受診者	453	241	898	450	205	109	80	35	133	67	175	76	305	163
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	124 (31)	43 (11)	317 (85)	100 (24)	47 (15)	13 (3)	43 (13)	13 (3)	59 (13)	19 (3)	77 (19)	24 (5)	91 (25)	31 (10)
①胸水貯留	1 (1)	0	4 (1)	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1 (1)	0
②胸膜ブランク(胸膜肥厚)	98 (25)	33 (8)	285 (63)	82 (17)	41 (14)	12 (3)	37 (11)	12 (3)	47 (7)	14 (1)	66 (17)	20 (4)	74 (14)	24 (6)
③びまん性胸膜肥厚	2	0	4 (1)	0	1 (1)	0	0	0	0	0	1	0	2	0
④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
⑤肺野の間質影	35 (10)	13 (4)	89 (19)	21 (7)	6 (1)	1	7 (1)	2	18 (4)	4 (2)	16 (3)	6 (1)	24 (10)	8 (4)
⑥円形無気肺	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	4 (2)	0	11 (4)	3 (1)	2	1	2	1	4 (3)	1 (1)	2	0	1 (1)	0
⑧リンパ節の腫大	1	0	6	0	1	1	0	0	3	2	0	0	2	1
⑨胸膜ブランク且つ⑤肺野の間質影あり※1	12 (4)	4 (1)	25 (8)	6 (2)	1 (1)	0	2 (1)	1 (1)	7 (1)	1	6 (1)	2	9 (4)	2 (1)
胸部CT未受診者			452	273	16	6	130	80	138	81	166	106	2	0

表ア:石綿関連疾患と診断された者の診断状況
全体

		合計					リスク調査が発見の契機					リスク調査以外が発見の契機							
		計	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	計	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	計	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
中皮腫	男性	2	1	0	0	0	1	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	女性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	2	1	0	0	0	1	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
肺がん	男性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石綿肺	男性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
良性石綿胸水	男性	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
	女性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
びまん性胸膜肥厚	男性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	男性	3	1	1	0	0	1	2	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0
	女性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	3	1	1	0	0	1	2	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0

ア.主に直接職歴

		合計					リスク調査が発見の契機					リスク調査以外が発見の契機							
		計	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	計	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	計	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
中皮腫	男性	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
肺がん	男性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石綿肺	男性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
良性石綿胸水	男性	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
	女性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
びまん性胸膜肥厚	男性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	男性	2	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
	女性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	2	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0

イ.主に間接職歴

		合計					リスク調査が発見の契機					リスク調査以外が発見の契機							
		計	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	計	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	計	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度
中皮腫	男性	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	女性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
肺がん	男性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
石綿肺	男性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
良性石綿胸水	男性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
びまん性胸膜肥厚	男性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	男性	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	女性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0

平成26年度環境省委託業務報告書

平成26年度一般環境経路による石綿ばく露健康リスク調査（奈良県）委託業務

平成27年3月31日

発注者 環境省総合環境政策局

環境保健部企画課石綿健康被害対策室

TEL : 03-3581-3351 (内線 6389)

FAX : 03-5510-0122

E-mail ISHIWATA@env. go. jp

受託者 住所 奈良県奈良市登大路町 30 番地

名称 奈良県