

B表:昭和30～50年に尼崎市に居住していた者のばく露歴集計表

	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	小計	うち女性
●						40	5
●		●				1	
●			●			1	
●				●		1	
●					●	57	2
●		●	●				
●		●		●			
●		●			●	5	
●			●	●			
●			●		●	1	1
●				●	●	6	
●		●	●	●			
●		●	●		●		
●		●	●	●	●		
●		●	●	●	●		
●		●	●	●	●		
		●				27	3
		●	●			2	2
		●		●		3	
		●			●	60	13
		●	●	●		1	1
		●	●		●	2	1
		●		●	●	6	
		●	●	●	●		
			●			7	5
			●	●		1	1
			●		●	22	22
			●	●	●	2	2
				●		4	1
				●	●	28	11
					●	301	194
計*	112	107	39	52	490	578	264
うち女性*	8	20	35	16	246		

* 縦計については重複計上

B-2表:昭和30～50年に尼崎市に居住していた者のばく露歴及び年齢階層別分類表

	計	うち女性	ア. 主に 直接職歴	うち女性	イ. 主に 間接職歴	うち女性	ウ. 主に 家庭内ばく露	うち女性	エ. 主に立入・ 屋内環境ばく露	うち女性	オ. その他	うち女性
40歳未満	5	2	0	0	0	0	0	0	1	0	4	2
40～49歳	33	16	6	0	3	0	4	3	2	0	18	13
50～59歳	100	50	11	1	10	2	6	6	13	6	60	35
60～69歳	219	104	40	2	41	8	12	11	10	3	116	80
70～79歳	188	78	49	5	38	7	10	10	4	2	87	54
80～89歳	33	14	6	0	9	3	0	0	2	1	16	10
90～99歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	578	264	112	8	101	20	32	30	32	12	301	194

C表：昭和30～50年に尼崎市に居住していた者に関するばく露歴と医学的所見のクロス集計表

(C-1 所見について)

	計	うち女性	ア.主に 直接職歴	うち女性	イ.主に 間接職歴	うち女性	ウ.主に 家庭内ばく露	うち女性	エ.主に立入・ 屋内環境ばく露	うち女性	オ.その他	うち女性
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	180	71	41	2	35	4	7	6	11	4	86	55
①胸水貯留	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
②胸膜プラーク	133	52	33	1	22	4	7	6	10	4	61	37
③びまん性胸膜肥厚	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④胸膜腫瘍	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑥肺野の間質影	40	11	8	1	10	0	0	0	1	0	21	10
⑦円形無気肺	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑧肺野の腫瘤状陰影	13	5	3	0	4	0	0	0	0	0	6	5
⑨リンパ節の腫大	14	3	6	0	2	0	0	0	0	0	6	3

※①～⑨は重複計上含む

※()は所見疑いを再掲

⑥肺野の間質影の詳細分類

	計	うち女性	ア.主に 直接職歴	うち女性	イ.主に 間接職歴	うち女性	ウ.主に 家庭内ばく露	うち女性	エ.主に立入・ 屋内環境ばく露	うち女性	オ.その他	うち女性
肺野の間質影実人数	40	11	8	1	10	0	0	0	1	0	21	10
胸膜下曲線様陰影	14	3	3	0	3	0	0	0	0	0	8	3
胸膜下曲線様陰影うち直下(再掲)	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2
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	18	7	3	0	4	0	0	0	0	0	11	7
網状影	17	3	2	0	5	0	0	0	1	0	9	3
蜂窩肺	5	1	1	1	2	0	0	0	0	0	2	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

③びまん性胸膜肥厚、⑥肺野の間質影の所見における石綿との関連

	計	うち女性	ア.主に 直接職歴	うち女性	イ.主に 間接職歴	うち女性	ウ.主に 家庭内ばく露	うち女性	エ.主に立入・ 屋内環境ばく露	うち女性	オ.その他	うち女性
③びまん性胸膜肥厚												
強く疑う												
疑う												
可能性がある												
合計												
他の原因である可能性が高い												

※()は所見疑いを再掲

	計	うち女性	ア.主に 直接職歴	うち女性	イ.主に 間接職歴	うち女性	ウ.主に 家庭内ばく露	うち女性	エ.主に立入・ 屋内環境ばく露	うち女性	オ.その他	うち女性
⑥肺野の間質影												
強く疑う												
疑う												
可能性がある												
合計												
他の原因である可能性が高い												

※()は所見疑いを再掲

(C-2 胸水貯留、胸膜プラーク、びまん性胸膜肥厚、肺野の間質影の所見が見られた者の年齢階層別分類表)

①胸水貯留

	計	うち女性	ア.主に 直接職歴	うち女性	イ.主に 間接職歴	うち女性	ウ.主に 家庭内ばく露	うち女性	エ.主に立入・ 屋内環境ばく露	うち女性	オ.その他	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※()は所見疑いを再掲

②胸膜プラーク

	計	うち女性	ア.主に 直接職歴	うち女性	イ.主に 間接職歴	うち女性	ウ.主に 家庭内ばく露	うち女性	エ.主に立入・ 屋内環境ばく露	うち女性	オ.その他	うち女性
40歳未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～49歳	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
50～59歳	24	14	1	0	2	0	2	2	6	3	13	9
60～69歳	37	12	11	0	6	1	2	1	2	1	16	9
70～79歳	60	22	19	1	12	2	3	3	0	0	26	16
80～89歳	11	4	2	0	2	1	0	0	1	0	6	3
90～99歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	133	52	33	1	22	4	7	6	10	4	61	37

※()は所見疑いを再掲

③びまん性胸膜肥厚

	計	うち女性	ア.主に 直接職歴	うち女性	イ.主に 間接職歴	うち女性	ウ.主に 家庭内ばく露	うち女性	エ.主に立入・ 屋内環境ばく露	うち女性	オ.その他	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	1	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	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
合計	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※()は所見疑いを再掲

④肺野の間質影

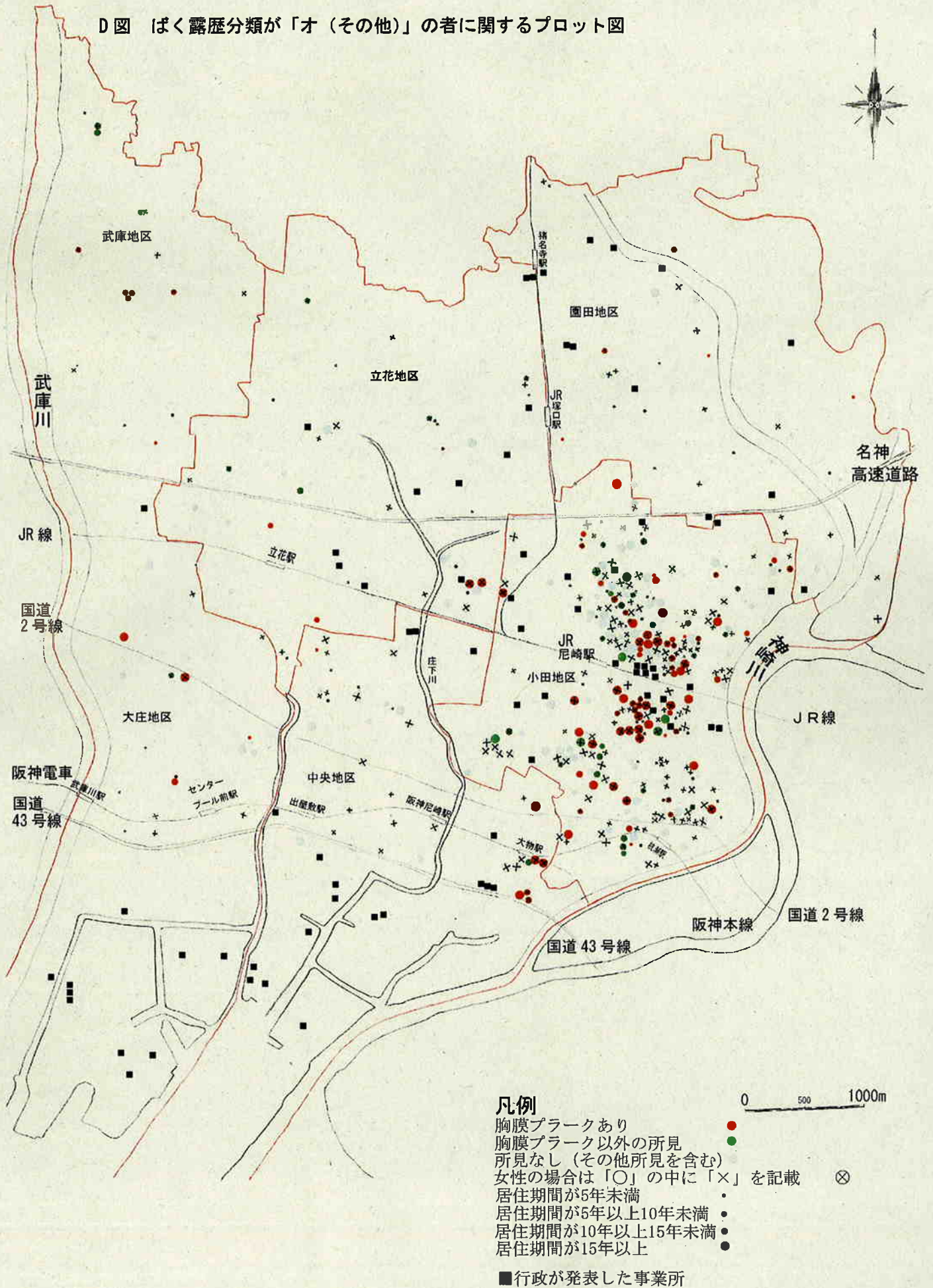
	計	うち女性	ア.主に 直接職歴	うち女性	イ.主に 間接職歴	うち女性	ウ.主に 家庭内ばく露	うち女性	エ.主に立入・ 屋内環境ばく露	うち女性	オ.その他	うち女性
40歳未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～49歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50～59歳	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	1
60～69歳	14	4	4	1	5	0	0	0	0	0	5	3
70～79歳	23	6	4	0	4	0	0	0	1	0	14	6
80～89歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90～99歳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	40	11	8	1	10	0	0	0	1	0	21	10

※()は所見疑いを再掲

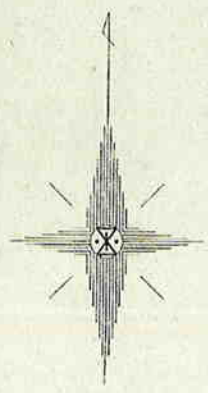
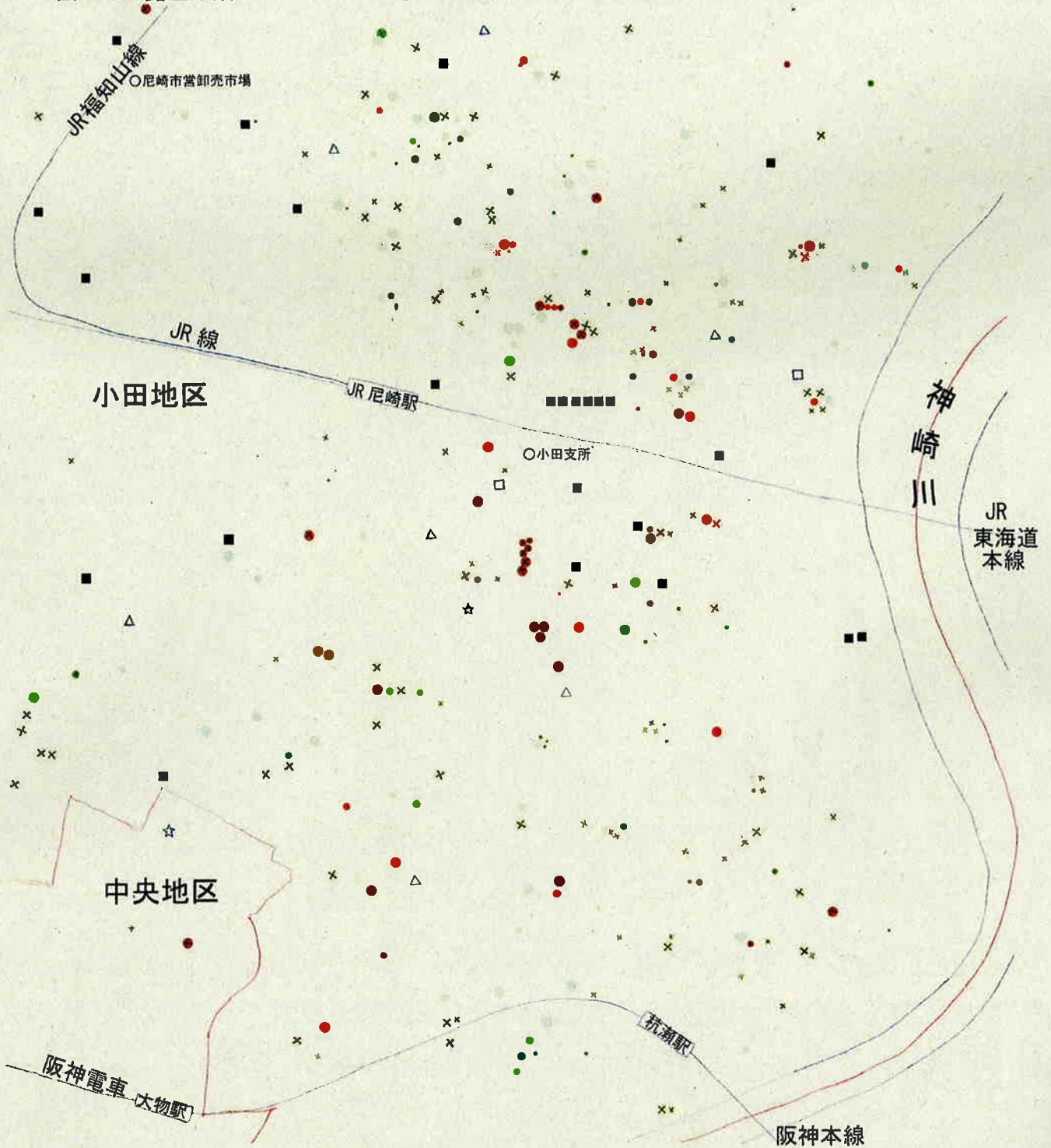
(C-3 調査対象者の状況)

	計	うち女性	ア.主に 直接職歴	うち女性	イ.主に 間接職歴	うち女性	ウ.主に 家庭内ばく露	うち女性	エ.主に立入・ 屋内環境ばく露	うち女性	オ.その他	うち女性
経過観察者	576	264	111	8	101	20	32	30	32	12	300	194
調査終了者	2	0	1								1	
合計	578	264	112	8	101	20	32	30	32	12	301	194

D図 ばく露歴分類が「オ（その他）」の者に関するプロット図



D図 ばく露歴分類が「オ（その他）」の者に関するプロット図



- 凡例
- 0 400m
- 胸膜ブランクあり ●
 - 胸膜ブランク以外の所見 ●
 - 所見なし（その他所見を含む） ○
 - 女性の場合は「○」の中に「×」を記載 ⊗
 - 居住期間が5年未満 ●
 - 居住期間が5年以上10年未満 ●
 - 居住期間が10年以上15年未満 ●
 - 居住期間が15年以上 ●
 - 行政が発表した事業所
 - △小学校 □中学校 ☆高校

D-1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	プロット数
胸膜プラークあり	61	104
胸膜プラーク以外の所見あり	26	51
所見なし	213	327
計	300	482

※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た。

D-2表:ばく露歴分類が「オ(その他)」で胸膜ブランクがある町名別一覧表

	プロット数			プロット数	
	胸膜ブランクありの者のプロット数	全プロット数		胸膜ブランクありの者のプロット数	全プロット数
稲葉元町		1	大庄北		1
稲葉荘	1	1	大西町		1
下坂部		11	大島		1
開明町		1	大物町	2	6
額田町		2	猪名寺		2
梶ヶ島		2	潮江	5	60
瓦宮		1	潮江1丁目	2	28
久々知	3	7	潮江2丁目	2	19
久々知西町	1	3	潮江3丁目	1	10
金楽寺町		3	潮江4丁目		2
栗山町		1	長洲西通	1	6
玄番北之町		1	長洲中通	7	23
戸ノ内町		2	長洲中通1丁目	3	8
御園	1	5	長洲中通2丁目	1	8
御園町		1	長洲中通3丁目	3	7
口田中		1	長洲東通	11	19
杭瀬	2	2	長洲東通1丁目	10	13
杭瀬寺島	1	5	長洲東通2丁目	1	4
杭瀬南新町	2	15	長洲東通3丁目		2
杭瀬北新町	2	14	長洲本通	1	9
杭瀬本町	2	13	塚口町		2
高田町		2	塚口本町		2
今福	1	7	田能	1	1
三反田町		1	東園田町	1	7
寺町		1	東塚口町		1
次屋	3	20	東難波町		6
七松町	1	1	東本町	3	3
若王寺	1	3	道意町		1
小中島		1	南七松町		2
昭和通	1	3	南塚口町	2	5
上ノ島町		3	南武庫之荘	1	6
上坂部	1	3	尾浜町	3	10
常光寺	5	21	浜	19	46
食満	1	6	浜1丁目	5	10
神崎町	2	8	浜2丁目	13	31
神田中通		1	浜3丁目	1	4
水堂町		3	浜田町		1
崇徳院	1	4	富松町		3
西向島		1	武庫の里		2
西昆陽		3	武庫元町	3	5
西川	4	18	武庫川町		2
西長洲町		9	武庫町		1
西難波町	2	12	武庫之荘	1	4
西本町		2	武庫之荘本町		1
西立花町		3	武庫豊町	1	2
善法寺		1	名神町		1
大庄西町		5	立花町	1	2
大庄中通	3	4	総計	104	482

石綿の健康リスク調査に参加し、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20年度に石綿の健康リスク調査に参加し、医療の必要があると判断された者がその後、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に照会を行った。

照会を行った結果、中皮腫0人、肺がん1人、石綿肺0人、良性石綿胸水0人、びまん性胸膜肥厚0人と医療機関で診断されている。なお、1名は転居のため不明であった。

このうち、石綿救済制度で認定された者が0人、労災制度で認定された者が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。

平成20年度に健康リスク調査へ参加し、医療の必要があると判断された者のその後の診断経過

	計	うち女性	ア.主に 直接職歴	うち女性	イ.主に 間接職歴	うち女性	ウ.主に 家庭内ばく露	うち女性	エ.主に立入・ 屋内環境ばく露	うち女性	オ.その他	うち女性
対象者	3	1	2								1	1
石綿関連疾患(疑いを含む)	1		1									
a 中皮腫												
b 肺がん	1		1									
c 石綿肺												
d 良性石綿胸水												
e びまん性胸膜肥厚												

※()は、疾患疑いを再掲

※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。