

平成 22～26 年度
尼崎市における石綿の健康リスク調査結果

平成 27 年 3 月
尼崎市

平成22～26年度集計結果

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	1810	68.8%	217	69.8%	427	68.8%	308	60.9%	308	58.3%	550	82.8%
問診+胸部X線のみ	820	31.2%	94	30.2%	194	31.2%	198	39.1%	220	41.7%	114	17.2%
問診+胸部CTのみ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
問診のみ	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	2630	100.0%	311	100.0%	621	100.0%	506	100.0%	528	100.0%	664	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	9	0.3%	3	1.0%	4	0.6%	1	0.2%	1	0.2%	0	0.0%
40～49歳	189	7.2%	25	8.0%	53	8.5%	43	8.5%	32	6.1%	36	5.4%
50～59歳	411	15.6%	54	17.4%	91	14.7%	88	17.4%	74	14.0%	104	15.7%
60～69歳	1078	41.0%	133	42.8%	270	43.5%	207	40.9%	213	40.3%	255	38.4%
70～79歳	783	29.8%	85	27.3%	168	27.1%	143	28.3%	169	32.0%	218	32.8%
80～89歳	160	6.1%	11	3.5%	35	5.6%	24	4.7%	39	7.4%	51	7.7%
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	2630	100.0%	311	100.0%	621	100.0%	506	100.0%	528	100.0%	664	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	3	0.2%	1	0.6%	2	0.5%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
40～49歳	99	6.7%	15	9.3%	29	7.9%	20	7.1%	17	5.7%	18	4.9%
50～59歳	181	12.3%	28	17.3%	41	11.1%	36	12.9%	31	10.5%	45	12.2%
60～69歳	602	40.8%	63	38.9%	170	46.2%	119	42.5%	117	39.5%	133	36.1%
70～79歳	480	32.6%	47	29.0%	103	28.0%	89	31.8%	104	35.1%	137	37.2%
80～89歳	109	7.4%	8	4.9%	23	6.3%	16	5.7%	27	9.1%	35	9.5%
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	1474	100.0%	162	100.0%	368	100.0%	280	100.0%	296	100.0%	368	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	6	0.5%	2	1.3%	2	0.8%	1	0.4%	1	0.4%	0	0.0%
40～49歳	90	7.8%	10	6.7%	24	9.5%	23	10.2%	15	6.5%	18	6.1%
50～59歳	230	19.9%	26	17.4%	50	19.8%	52	23.0%	43	18.5%	59	19.9%
60～69歳	476	41.2%	70	47.0%	100	39.5%	88	38.9%	96	41.4%	122	41.2%
70～79歳	303	26.2%	38	25.5%	65	25.7%	54	23.9%	65	28.0%	81	27.4%
80～89歳	51	4.4%	3	2.0%	12	4.7%	8	3.5%	12	5.2%	16	5.4%
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	1156	100.0%	149	100.0%	253	100.0%	226	100.0%	232	100.0%	296	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)	(%)
関西労災病院	548	20.8%	87	28.0%	133	21.4%	59	11.7%	78	14.8%	191	28.8%
兵庫医科大学病院	788	30.0%	79	25.4%	151	24.3%	148	29.2%	143	27.1%	267	40.2%
兵庫県立尼崎病院	477	18.1%	51	16.4%	144	23.2%	103	20.4%	87	16.5%	92	13.9%
尼崎市保健所	817	31.1%	94	30.2%	193	31.1%	196	38.7%	220	41.7%	114	17.2%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	2630	100.0%	311	100.0%	621	100.0%	506	100.0%	528	100.0%	664	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)	(%)
関西労災病院	319	21.6%	42	25.9%	75	20.4%	37	13.2%	46	15.5%	119	32.3%
兵庫医科大学病院	420	28.5%	36	22.2%	87	23.6%	82	29.3%	82	27.7%	133	36.1%
兵庫県立尼崎病院	284	19.3%	30	18.5%	92	25.0%	55	19.6%	49	16.6%	58	15.8%
尼崎市保健所	451	30.6%	54	33.3%	114	31.0%	106	37.9%	119	40.2%	58	15.8%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	1474	100.0%	162	100.0%	368	100.0%	280	100.0%	296	100.0%	368	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)	(%)
関西労災病院	229	19.8%	45	30.2%	58	22.9%	22	9.7%	32	13.8%	72	24.3%
兵庫医科大学病院	368	31.8%	43	28.9%	64	25.3%	66	29.2%	61	26.3%	134	45.3%
兵庫県立尼崎病院	193	16.7%	21	14.1%	52	20.6%	48	21.2%	38	16.4%	34	11.5%
尼崎市保健所	366	31.7%	40	26.8%	79	31.2%	90	39.8%	101	43.5%	56	18.9%
その他	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%	0	0.0%
合計	1156	100.0%	149	100.0%	253	100.0%	226	100.0%	232	100.0%	296	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18～ 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18～21年度の受診者※1	●	●	●	●	●	●	82	48	34	82	48	34
	●	●	●	●	●	-	6	4	2	6	4	2
	●	●	●	●	●	-	6	4	2	6	4	2
	●	●	●	●	●	-	1	0	1	1	0	1
	●	●	●	-	●	●	3	1	2	3	1	2
	●	●	●	-	●	-	4	3	1	4	3	1
	●	●	●	-	-	●	2	1	1	2	1	1
	●	●	●	-	-	-	13	9	4	11	8	3
	●	●	-	●	●	●	16	2	14	16	2	14
	●	●	-	●	●	-	5	2	3	5	2	3
	●	●	-	●	-	●	10	5	5	9	4	5
	●	●	-	-	●	-	12	7	5	12	7	5
	●	●	-	-	●	●	4	1	3	4	1	3
	●	●	-	-	-	●	13	6	7	13	6	7
	●	●	-	-	-	●	5	4	1	5	4	1
	●	●	-	-	-	-	48	25	23	48	25	23
	●	-	●	●	●	●	28	17	11	27	16	11
	●	-	●	●	●	-	5	3	2	5	3	2
	●	-	●	●	-	●	7	5	2	7	5	2
	●	-	●	●	-	-	4	1	3	4	1	3
	●	-	●	-	●	●	8	5	3	7	4	3
	●	-	●	-	-	-	5	4	1	5	4	1
	●	-	●	-	-	●	6	4	2	6	4	2
	●	-	-	●	-	-	15	11	4	15	11	4
	●	-	-	●	●	●	4	2	2	4	2	2
●	-	-	-	●	-	5	2	3	5	2	3	
●	-	-	-	●	-	2	1	1	2	1	1	
●	-	-	-	-	●	9	4	5	9	4	5	
●	-	-	-	-	●	2	1	1	2	1	1	
●	-	-	-	-	●	3	1	2	3	1	2	
●	-	-	-	-	-	10	6	4	10	6	4	
●	-	-	-	-	-	538	307	231	504	281	223	
平成22年度新規受診者	-	●	●	●	●	●	18	7	11	18	7	11
	-	●	●	●	●	-	3	3	0	3	3	0
	-	●	●	●	●	-	2	1	1	2	1	1
	-	●	●	●	-	-	6	1	5	6	1	5
	-	●	●	-	●	●	0	0	0	0	0	0
	-	●	●	-	-	●	0	0	0	0	0	0
	-	●	●	-	-	-	2	2	0	2	2	0
	-	●	-	●	●	●	4	4	0	4	4	0
	-	●	-	●	●	-	3	0	3	3	0	3
	-	●	-	●	-	-	4	4	0	4	4	0
	-	●	-	●	-	●	2	1	1	2	1	1
	-	●	-	●	-	-	2	1	1	2	1	1
	-	●	-	-	●	●	5	2	3	5	2	3
-	●	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	
-	●	-	-	-	●	2	0	2	2	0	2	
-	●	-	-	-	-	21	10	11	21	10	11	
平成23年度新規受診者	-	-	●	●	●	●	68	39	29	62	36	26
	-	-	●	●	●	-	11	7	4	10	6	4
	-	-	●	●	-	●	13	8	5	12	7	5
	-	-	●	●	-	-	22	14	8	22	14	8
	-	-	●	-	●	●	22	16	6	20	15	5
	-	-	●	-	-	-	19	10	9	19	10	9
	-	-	●	-	-	●	28	15	13	26	13	13
-	-	●	-	-	-	194	114	80	185	108	77	
平成24年度新規受診者	-	-	-	●	●	●	24	14	10	24	14	10
	-	-	-	●	●	-	14	10	4	14	10	4
	-	-	-	●	-	●	24	11	13	23	10	13
-	-	-	●	-	-	78	46	32	76	46	30	
平成25年度新規受診者	-	-	-	-	●	●	49	26	23	47	25	22
	-	-	-	-	●	-	90	54	36	89	53	36
平成26年度新規受診者	-	-	-	-	-	●	207	119	88	198	111	87
合計							1818	1035	783	1743	980	763

※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18～21年度の受診者は、平成18～21年度の間に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

<尼崎市>

	平成18年度	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	110	278	387	603	311	621	506	528	664	4,008	1,818
うち調査対象者	107	269	379	578	308	596	491	514	638	3,880	1,743

※ 問診のみの者を除く。

B表: 調査対象者(昭和30~50年に尼崎市に居住していた者)に関するばく露歴集計表

ばく露歴 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	●					64	3	105	3	16	0	22	0	19	0	23	2	25	1	
	●	●				3	0	6	0	1	0	2	0	2	0	1	0	0	0	
	●		●			2	0	5	0	2	0	0	0	2	0	0	0	1	0	
	●			●		1	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	
	●				●	169	6	302	9	34	2	51	2	44	0	65	2	108	3	
	●	●	●			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
	●	●			●	6	0	10	0	2	0	4	0	2	0	1	0	1	0	
	●		●	●		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	●		●		●	3	2	5	4	1	1	1	1	1	1	2	1	0	0	
	●			●	●	5	0	15	0	3	0	2	0	2	0	4	0	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	0	0	0
	●		●	●	●	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
●	●	●	●	●	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
イ		●				18	1	47	2	6	0	19	2	8	0	8	0	6	0	
		●	●			1	1	5	3	0	0	1	0	2	1	1	1	1	1	
		●		●		1	0	3	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	
		●			●	95	9	231	14	29	0	75	3	45	3	38	2	44	6	
		●	●	●		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		●	●		●	4	1	15	9	4	2	5	3	2	2	1	2	1	2	
		●		●	●	9	0	22	1	2	0	7	1	5	0	3	0	5	0	
ウ			●			13	11	30	27	6	6	4	4	6	5	5	5	9	7	
			●	●		1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
			●	●	●	57	50	137	122	20	16	21	20	31	27	31	28	34	31	
			●	●	●	8	7	17	15	0	0	3	3	7	6	2	2	5	4	
エ				●		16	4	30	8	3	1	10	4	6	1	7	2	4	0	
				●	●	60	22	133	53	12	5	32	10	31	12	31	13	27	13	
オ				●	702	423	1425	862	167	115	336	192	273	164	288	168	361	223		
合計※	451	339	216	224	2313	1239	540	2547	1132	308	148	596	245	491	222	514	227	638	290	
うち女性※	16	29	180	77	1089															

※ 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。

C表：調査対象者（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	9	6	3	2	4	2	1	1	1	1	0	0
40～49歳	187	90	25	10	52	24	42	23	32	15	36	18
50～59歳	395	224	51	25	87	48	86	51	73	42	98	58
60～69歳	1031	464	133	70	254	96	196	85	205	93	243	120
70～79歳	766	298	85	38	165	64	142	54	164	64	210	78
80～89歳	159	50	11	3	34	11	24	8	39	12	51	16
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	2547	1132	308	148	596	245	491	222	514	227	638	290

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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～49歳	29	0	6	0	6	0	4	0	8	0	5	0
50～59歳	36	0	6	0	8	0	4	0	3	0	15	0
60～69歳	157	5	25	1	29	1	29	0	27	1	47	2
70～79歳	195	8	21	2	34	1	35	1	47	2	58	2
80～89歳	34	3	1	0	5	1	2	0	12	2	14	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	451	16	59	3	82	3	74	1	97	5	139	4

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	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～49歳	7	0	0	0	2	0	4	0	0	0	1	0
50～59歳	13	0	4	0	3	0	4	0	1	0	1	0
60～69歳	142	10	19	2	55	4	26	1	26	0	16	3
70～79歳	123	19	13	0	36	5	21	5	20	4	33	5
80～89歳	37	0	4	0	12	0	7	0	6	0	8	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	323	29	41	2	108	9	62	6	53	4	59	8

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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～49歳	24	19	2	0	3	3	11	9	3	3	5	4
50～59歳	39	35	6	5	6	6	8	7	8	7	11	10
60～69歳	63	53	9	9	11	10	15	12	14	12	14	10
70～79歳	46	45	8	7	7	7	9	9	10	10	12	12
80～89歳	13	12	1	1	1	1	2	1	3	3	6	6
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	185	164	26	22	28	27	45	38	38	35	48	42

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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～49歳	15	5	3	1	4	1	3	1	2	1	3	1
50～59歳	32	19	6	3	8	6	6	3	5	3	7	4
60～69歳	56	22	3	1	15	3	12	5	15	6	11	7
70～79歳	55	13	3	1	15	4	16	4	11	3	10	1
80～89歳	5	2	0	0	0	0	0	0	5	2	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	163	61	15	6	42	14	37	13	38	15	31	13

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	8	6	2	2	4	2	1	1	1	1	0	0
40～49歳	112	66	14	9	37	20	20	13	19	11	22	13
50～59歳	275	170	29	17	62	36	64	41	56	32	64	44
60～69歳	613	374	77	57	144	78	114	67	123	74	155	98
70～79歳	347	213	40	28	73	47	61	35	76	45	97	58
80～89歳	70	33	5	2	16	9	13	7	13	5	23	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	1425	862	167	115	336	192	273	164	288	168	361	223

※平成27年3月31日現在

※問診のみの者を除く。

D表：調査対象者（昭和30～50年に尼崎市に居住していた者）に関するばく露歴分類と画像所見
D-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	1,243	540	2,547	1,132	308	148	596	245	491	222	514	227	638	290													
胸部X線受診者	1,243	540	2,547	1,132	308	148	596	245	491	222	514	227	638	290													
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	168	(47)	47	(11)	338	(47)	125	(11)	77	(2)	33	69	(14)	19	(3)	63	(9)	25	(3)	57	(12)	24	(2)	72	(10)	24	(3)
①胸水貯留	10	(4)	0	12	(5)	1	(1)	1	0	5	(3)	1	(1)	2	(1)	0	1	(1)	0	3	0						
②胸膜ブランク(胸膜肥厚斑)	126	(32)	42	(10)	283	(34)	117	(10)	66	(2)	30	54	(7)	17	(2)	53	(8)	24	(3)	53	(9)	24	(2)	57	(8)	22	(3)
③びまん性胸膜肥厚	2	(1)	0	3	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0						
⑤肺野の間質影	23	(6)	3	33	(4)	7	(2)	3	0	9	(1)	1	6	1	2	(1)	0	13	(2)	5	(2)						
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	11	(4)	2	(1)	13	(4)	2	(2)	7	(2)	2	(2)	3	(1)	0	1	0	1	(1)	0	1	0					
胸部X線未受診者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0													

D表：調査対象者（昭和〇～〇年に〇〇市に居住していた者）に関するばく露歴分類と画像所見
D-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													
胸部X線受診者	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%	
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	13.5%	13.3%	25.0%	11.6%	12.8%	11.1%	11.3%							
①胸水貯留	0.8%	0.5%	0.3%	0.8%	0.4%	0.2%	0.5%							
②胸膜ブランク(胸膜肥厚斑)	10.1%	11.1%	21.4%	9.1%	10.8%	10.3%	8.9%							
③びまん性胸膜肥厚	0.2%	0.1%	0.3%	0.0%	0.2%	0.0%	0.0%							
⑤肺野の間質影	1.9%	1.3%	1.0%	1.5%	1.2%	0.4%	2.0%							
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	0.9%	0.5%	2.3%	0.5%	0.2%	0.2%	0.2%							

A.主に直接職歴

	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								
	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	257	10	451	16	59	3	82	3	74	1	97	5	139	4							
胸部X線受診者	257	10	451	16	59	3	82	3	74	1	97	5	139	4							
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	57	(17)	2	75	(14)	3	15	(1)	1	18	(4)	0	11	(3)	1	15	(4)	1	16	(2)	0
①胸水貯留	5	(1)	0	6	(1)	0	1	0	2	0	1	0	1	(1)	0	1	0	1	0		
②胸膜ブランク(胸膜肥厚斑)	44	(11)	2	62	(10)	3	13	(1)	1	15	(3)	0	9	(3)	1	12	(2)	1	13	(1)	0
③びまん性胸膜肥厚	1	(1)	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
⑤肺野の間質影	7	(4)	0	8	(2)	0	2	0	2	0	0	0	2	(1)	0	2	(1)	0	2	(1)	0
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	2	0	1	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							

A.主に直接職歴

	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	
	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%	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	22.2%	16.6%	25.4%	22.0%	14.9%	15.5%	11.5%							
①胸水貯留	1.9%	1.3%	1.7%	2.4%	1.4%	1.0%	0.7%							
②胸膜ブランク(胸膜肥厚斑)	17.1%	13.7%	22.0%	18.3%	12.2%	12.4%	9.4%							
③びまん性胸膜肥厚	0.4%	0.2%	1.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%							
⑤肺野の間質影	2.7%	1.8%	3.4%	2.4%	0.0%	2.1%	1.4%							
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	0.8%	0.2%	0.0%	0.0%	1.4%	0.0%	0.0%							

I.主に間接職歴

	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								
	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	129	12	323	29	41	2	108	9	62	6	53	4	59	8							
胸部X線受診者	129	12	323	29	41	2	108	9	62	6	53	4	59	8							
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	27	(6)	1	70	(9)	4	14	(1)	0	17	(3)	2	17	(2)	1	7	(1)	0	15	(2)	1
①胸水貯留	2	(1)	0	2	(1)	0	0	0	0	0	1	(1)	0	0	0	0	0	1	0		
②胸膜ブランク(胸膜肥厚斑)	17	(4)	1	53	(5)	4	14	(1)	0	12	2	12	(1)	1	7	(1)	0	8	(2)	1	
③びまん性胸膜肥厚	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0		
⑤肺野の間質影	6	(1)	0	13	(1)	0	1	0	4	(1)	0	3	0	0	0	0	0	5	0		
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	2	0	3	(1)	0	0	0	0	2	(1)	0	0	0	0	0	0	0	1	0		
胸部X線未受診者	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0							

I.主に間接職歴

	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	
	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%	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	20.9%	21.7%	34.1%	15.7%	27.4%	13.2%	25.4%							
①胸水貯留	1.6%	0.6%	0.0%	0.0%	1.6%	0.0%	1.7%							
②胸膜ブランク(胸膜肥厚斑)	13.2%	16.4%	34.1%	11.1%	19.4%	13.2%	13.6%							
③びまん性胸膜肥厚	0.0%	0.3%	0.0%	0.0%	1.6%	0.0%	0.0%							
⑤肺野の間質影	4.7%	4.0%	2.4%	3.7%	4.8%	0.0%	8.5%							
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	1.6%	0.9%	0.0%	1.9%	0.0%	1.7%								

ウ. 主に家庭内ばく露

	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	68	185	164	26	22	28	27	45	38	38	35	48	42
胸部X線受診者	78	68	185	164	26	22	28	27	45	38	38	35	48	42
右肺関連所見(疑いを含む)実人数	10	(1)	10	(1)	25	(2)	24	(2)	7	6	4	(1)	4	(1)
①胸水貯留	0	0	1	(1)	1	(1)	0	0	1	(1)	1	(1)	0	0
②胸膜ブランク(胸膜肥厚斑)	7	(1)	7	(1)	21	(1)	20	(1)	6	5	3	3	4	4
③びまん性胸膜肥厚	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑤肺野の間質影	2	2	2	5	(2)	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	0	0	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

ウ. 主に家庭内ばく露

	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
	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%
右肺関連所見(疑いを含む)実人数	12.8%	13.5%	26.9%	14.3%	8.9%	7.9%	14.6%
①胸水貯留	0.0%	0.5%	0.0%	3.6%	0.0%	0.0%	0.0%
②胸膜ブランク(胸膜肥厚斑)	9.0%	11.4%	23.1%	10.7%	8.9%	7.9%	10.4%
③びまん性胸膜肥厚	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
⑤肺野の間質影	2.6%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	4.2%
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	1.3%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

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	76	26	163	61	15	6	42	14	37	13	38	15	31	13
胸部X線受診者	76	26	163	61	15	6	42	14	37	13	38	15	31	13
右肺関連所見(疑いを含む)実人数	10	(1)	2	21	(1)	6	6	2	3	1	4	(1)	1	4
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(胸膜肥厚斑)	6	2	17	(1)	6	4	2	2	1	4	(1)	1	4	1
③びまん性胸膜肥厚	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
⑤肺野の間質影	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	3	(1)	0	3	0	2	0	1	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

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
	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%
右肺関連所見(疑いを含む)実人数	13.2%	12.9%	40.0%	7.1%	10.8%	10.5%	12.9%
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(胸膜肥厚斑)	7.9%	10.4%	26.7%	4.8%	10.8%	10.5%	9.7%
③びまん性胸膜肥厚	1.3%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	2.6%
⑤肺野の間質影	1.3%	0.6%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	3.2%
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	3.9%	1.8%	13.3%	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%

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	703	424	1,425	862	167	115	336	192	273	164	288	168	361	223
胸部X線受診者	703	424	1,425	862	167	115	336	192	273	164	288	168	361	223
右肺関連所見(疑いを含む)実人数	64	(22)	32	(10)	147	(21)	88	(9)	35	24	27	(6)	12	(2)
①胸水貯留	3	(2)	0	3	(2)	0	0	2	(2)	0	0	0	0	1
②胸膜ブランク(胸膜肥厚斑)	52	(16)	30	(9)	130	(17)	84	(9)	29	22	22	(4)	11	(2)
③びまん性胸膜肥厚	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑤肺野の間質影	7	(1)	1	9	(1)	2	0	0	3	1	3	1	0	0
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	3	(3)	1	6	(3)	2	(2)	5	(2)	2	(2)	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

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
	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%
右肺関連所見(疑いを含む)実人数	9.1%	10.3%	21.0%	8.0%	9.9%	9.7%	8.3%
①胸水貯留	0.4%	0.2%	0.0%	0.6%	0.0%	0.0%	0.3%
②胸膜ブランク(胸膜肥厚斑)	7.4%	9.1%	17.4%	6.5%	8.8%	9.4%	7.8%
③びまん性胸膜肥厚	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
⑤肺野の間質影	1.0%	0.6%	0.0%	0.9%	1.1%	0.0%	0.8%
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	0.4%	0.4%	3.0%	0.0%	0.0%	0.3%	0.0%

※①～⑦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（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	1243	540	2547	1132	308	148	596	245	491	222	514	227	638	290
胸部CT受診者	1040	458	1711	752	178	91	408	168	297	132	298	126	530	235
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	347	(3)	120	(1)	664	(4)	246	(2)	67	(1)	31	(1)	131	(3)
①胸水貯留	5	1	8	2	1	0	2	1	1	0	1	0	3	1
②胸膜ブランク(胸膜肥厚斑)	285	(1)	100	582	(1)	218	56	28	107	(1)	32	120	48	124
③びまん性胸膜肥厚	7	3	7	0	1	0	3	0	1	0	1	0	1	0
④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	2	0	4	(2)	1	(1)	2	0	2	(2)	1	(1)	0	0
⑤肺野の間質影	60	(1)	13	83	17	7	1	22	3	15	4	8	2	31
⑥円形無気肺	2	0	5	0	0	0	1	0	1	0	2	0	0	0
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	12	(1)	5	(1)	16	(1)	6	(1)	1	(1)	8	3	1	1
⑧リンパ節の腫大	9	2	12	3	3	1	4	0	0	0	2	1	3	1
②胸膜ブランク且つ⑤肺野の間質影あり*	16	2	27	2	2	0	7	1	5	1	4	0	9	0
胸部CT未受診者	203	82	836	380	130	57	188	77	194	90	216	101	108	55

D表：調査対象者（昭和〇～〇年に〇〇市に居住していた者）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
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						
胸部CT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	33.4%	38.8%	37.6%	32.1%	44.1%	44.3%	38.3%
①胸水貯留	0.5%	0.5%	0.6%	0.5%	0.3%	0.3%	0.6%
②胸膜ブランク(胸膜肥厚斑)	27.4%	34.0%	31.5%	26.2%	40.4%	41.6%	33.0%
③びまん性胸膜肥厚	0.7%	0.4%	0.6%	0.7%	0.3%	0.3%	0.2%
④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	0.2%	0.2%	1.1%	0.5%	0.0%	0.0%	0.0%
⑤肺野の間質影	5.8%	4.9%	3.9%	5.4%	5.1%	2.7%	5.8%
⑥円形無気肺	0.2%	0.3%	0.0%	0.2%	0.7%	0.7%	0.0%
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	1.2%	0.9%	3.4%	2.0%	0.3%	0.3%	0.0%
⑧リンパ節の腫大	0.9%	0.7%	1.7%	1.0%	0.0%	0.7%	0.6%

A. 主に直接職歴

	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	
	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	257	10	451	16	59	3	82	3	74	1	97	5	139	4
胸部CT受診者	217	9	308	10	37	2	51	2	46	0	58	3	116	3
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	98	4	137	(1)	5	12	1	23	(1)	0	16	0	33	2
①胸水貯留	4	0	5	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0
②胸膜ブランク(胸膜肥厚斑)	80	3	120	4	10	1	19	0	16	0	31	1	44	2
③びまん性胸膜肥厚	2	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	1	0	2	(1)	0	1	0	1	(1)	0	0	0	0	0
⑤肺野の間質影	18	0	19	0	3	0	4	0	0	0	2	0	10	0
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)	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
⑧リンパ節の腫大	4	1	4	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0
②胸膜ブランク且つ⑤肺野の間質影あり*	4	0	7	0	1	0	1	0	0	0	2	0	3	0
胸部CT未受診者	40	1	143	6	22	1	31	1	28	1	39	2	23	1

A. 主に直接職歴

	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
	有所見率						
胸部CT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	45.2%	44.5%	32.4%	45.1%	34.8%	56.9%	45.7%
①胸水貯留	1.8%	1.6%	2.7%	2.0%	2.2%	1.7%	0.9%
②胸膜ブランク(胸膜肥厚斑)	36.9%	38.0%	27.0%	37.3%	34.8%	53.4%	37.9%
③びまん性胸膜肥厚	0.9%	0.6%	2.7%	2.0%	0.0%	0.0%	0.0%
④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	0.5%	0.6%	2.7%	2.0%	0.0%	0.0%	0.0%
⑤肺野の間質影	8.3%	6.2%	8.1%	7.8%	0.0%	3.4%	8.6%
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)	0.5%	0.3%	0.0%	2.0%	0.0%	0.0%	0.0%
⑧リンパ節の腫大	1.8%	1.3%	2.7%	2.0%	0.0%	1.7%	0.9%

イ. 主に間接職歴

	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	
	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	129	12	323	29	41	2	108	9	62	6	53	4	59	8
胸部CT受診者	112	10	232	22	21	1	89	8	41	5	29	1	52	7
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	44 (1)	5	108 (1)	7	12	0	34 (1)	3	25	2	14	0	23	2
①胸水貯留	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
②胸膜ブランク(胸膜肥厚斑)	38 (1)	3	99 (1)	4	12	0	29 (1)	0	24	2	14	0	20	2
③びまん性胸膜肥厚	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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
⑤肺野の間質影	12	2	19	0	1	0	8	0	3	0	1	0	6	0
⑥円形無気肺	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
⑧リンパ節の腫大	2	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
②胸膜ブランク且つ⑤肺野の間質影あり※1	5	0	12	0	1	0	4	0	2	0	1	0	4	0
胸部CT未受診者	17	2	91	7	20	1	19	1	21	1	24	3	7	1

イ. 主に間接職歴

	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
	有所見率						
胸部CT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	39.3%	46.6%	57.1%	38.2%	61.0%	48.3%	44.2%
①胸水貯留	0.0%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.9%
②胸膜ブランク(胸膜肥厚斑)	33.9%	42.7%	57.1%	32.6%	58.5%	48.3%	38.5%
③びまん性胸膜肥厚	0.0%	0.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.9%
④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
⑤肺野の間質影	10.7%	8.2%	4.8%	9.0%	7.3%	3.4%	11.5%
⑥円形無気肺	0.0%	0.4%	0.0%	0.0%	2.4%	0.0%	0.0%
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	0.9%	0.4%	0.0%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%
⑧リンパ節の腫大	1.8%	0.9%	4.8%	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%

ウ. 主に家庭内ばく露

	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	68	185	164	26	22	28	27	45	38	38	35	48	42
胸部CT受診者	68	60	131	117	13	12	22	21	29	25	26	24	41	35
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	18	15	43 (1)	37 (1)	5	5	6 (1)	6 (1)	11	9	8	7	13	10
①胸水貯留	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
②胸膜ブランク(胸膜肥厚斑)	15	12	38	31	5	4	5	5	10	8	8	7	10	7
③びまん性胸膜肥厚	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	0	0	1 (1)	1 (1)	0	0	1 (1)	1 (1)	0	0	0	0	0	0
⑤肺野の間質影	0	0	4	4	0	0	0	0	1	1	0	0	3	3
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)	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
⑧リンパ節の腫大	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
②胸膜ブランク且つ⑤肺野の間質影あり※1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
胸部CT未受診者	10	8	54	47	13	10	6	6	16	13	12	11	7	7

ウ. 主に家庭内ばく露

	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
	有所見率						
胸部CT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	26.5%	32.8%	38.5%	27.3%	37.9%	30.8%	31.7%
①胸水貯留	0.0%	0.8%	0.0%	4.5%	0.0%	0.0%	0.0%
②胸膜ブランク(胸膜肥厚斑)	22.1%	29.0%	38.5%	22.7%	34.5%	30.8%	24.4%
③びまん性胸膜肥厚	4.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	0.0%	0.8%	0.0%	4.5%	0.0%	0.0%	0.0%
⑤肺野の間質影	0.0%	3.1%	0.0%	0.0%	3.4%	0.0%	7.3%
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)	0.0%	0.8%	0.0%	4.5%	0.0%	0.0%	0.0%
⑧リンパ節の腫大	0.0%	0.8%	7.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

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	76	26	163	61	15	6	42	14	37	13	38	15	31	13
胸部CT受診者	64	23	104	38	9	4	27	10	20	6	23	7	25	11
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	18	4	36	10	5	2	8	3	5	0	8	1	10	4
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(胸膜肥厚斑)	15	5	29	10	2	2	7	3	4	0	7	1	9	4
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑤肺野の間質影	5	0	7	0	2	0	1	0	1	0	1	0	2	0
⑥円形無気肺	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑧リンパ節の腫大	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
②胸膜ブランク且つ⑤肺野の間質影あり※1	3	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
胸部CT未受診者	12	3	59	23	6	2	15	4	17	7	15	8	6	2

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	703	424	1425	862	167	115	336	192	273	164	288	168	361	223
胸部CT受診者	579	356	936	565	98	72	219	127	161	96	162	91	296	179
石綿関連所見(疑いを含む)実人数	169 (2)	92 (1)	340 (1)	187 (1)	33 (1)	23 (1)	60	28	74	41	69	40	104	55
①胸水貯留	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
②胸膜ブランク(胸膜肥厚斑)	137	77	296	169	27	21	47	24	66	38	64	37	92	49
③びまん性胸膜肥厚	2	0	4	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0
④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑤肺野の間質影	25 (1)	11	34	13	1	1	9	3	10	3	4	2	10	4
⑥円形無気肺	1	0	3	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	10 (1)	5 (1)	11 (1)	5 (1)	4 (1)	1 (1)	5	2	1	1	1	1	0	0
⑧リンパ節の腫大	2	1	4	1	0	0	1	0	0	0	1	0	2	1
②胸膜ブランク且つ⑤肺野の間質影あり※1	4	2	6	2	0	0	1	1	3	1	1	0	1	0
胸部CT未受診者	124	68	489	297	69	43	117	65	112	68	126	77	65	44

※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。

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												
胸部CT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	28.1%		34.6%		55.6%		29.6%		25.0%		34.8%		40.0%	
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(胸膜肥厚斑)	23.4%		27.9%		22.2%		25.9%		20.0%		30.4%		36.0%	
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	0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	
⑤肺野の間質影	7.8%		6.7%		22.2%		3.7%		5.0%		4.3%		8.0%	
⑥円形無気肺	1.6%		1.0%		0.0%		0.0%		0.0%		4.3%		0.0%	
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	0.0%		1.9%		22.2%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	
⑧リンパ節の腫大	1.6%		1.0%		0.0%		3.7%		0.0%		0.0%		0.0%	

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												
胸部CT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	29.2%		36.3%		33.7%		27.4%		46.0%		42.6%		35.1%	
①胸水貯留	0.2%		0.1%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.3%	
②胸膜ブランク(胸膜肥厚斑)	23.7%		31.6%		27.6%		21.5%		41.0%		39.5%		31.1%	
③びまん性胸膜肥厚	0.3%		0.4%		0.0%		0.9%		0.6%		0.6%		0.0%	
④胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	0.2%		0.1%		1.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%	
⑤肺野の間質影	4.3%		3.6%		1.0%		4.1%		6.2%		2.5%		3.4%	
⑥円形無気肺	0.2%		0.3%		0.0%		0.5%		0.6%		0.6%		0.0%	
⑦肺野の腫瘍状陰影(肺がん等)	1.7%		1.2%		4.1%		2.3%		0.6%		0.6%		0.0%	
⑧リンパ節の腫大	0.3%		0.4%		0.0%		0.5%		0.0%		0.6%		0.7%	

表ア：石綿関連疾患と診断された者の診断状況
全体

		合計					計	リスク調査が発見の契機					計	リスク調査以外が発見の契機					
		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		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		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	5	1	1	0	2	1	2	0	0	0	1	1	3	1	1	0	1	0
	女性	2	0	0	0	0	2	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1
	計	7	1	1	0	2	3	3	0	0	0	1	2	4	1	1	0	1	1
肺がん	男性	4	0	1	0	1	2	1	0	0	0	0	1	3	0	1	0	1	1
	女性	4	0	0	0	3	1	2	0	0	0	2	0	2	0	0	0	1	1
	計	8	0	1	0	4	3	3	0	0	0	2	1	5	0	1	0	2	2
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	9	1	2	0	3	3	3	0	0	0	1	2	6	1	2	0	2	1
	女性	6	0	0	0	3	3	3	0	0	0	2	1	3	0	0	0	1	2
	計	15	1	2	0	6	6	6	0	0	0	3	3	9	1	2	0	3	3

ア. 主に直接職歴

		合計					計	リスク調査が発見の契機					計	リスク調査以外が発見の契機					
		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		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		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	5	1	1	0	2	1	2				1	1	3	1	1			1
	女性	0	0	0	0	0	0	0						0					
	計	5	1	1	0	2	1	2				1	1	3	1	1			1
肺がん	男性	0	0	0	0	0	0	0						0					
	女性	0	0	0	0	0	0	0						0					
	計	0	0	0	0	0	0	0						0					
石綿肺	男性	0	0	0	0	0	0	0						0					
	女性	0	0	0	0	0	0	0						0					
	計	0	0	0	0	0	0	0						0					
良性石綿胸水	男性	0	0	0	0	0	0	0						0					
	女性	0	0	0	0	0	0	0						0					
	計	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					
	女性	0	0	0	0	0	0	0						0					
	計	0	0	0	0	0	0	0						0					
合計	男性	5	1	1	0	2	1	2	0	0	0	1	1	3	1	1	0	1	1
	女性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	5	1	1	0	2	1	2	0	0	0	1	1	3	1	1	0	1	1

イ. 主に間接職歴

		合計					計	リスク調査が発見の契機					計	リスク調査以外が発見の契機					
		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		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		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	0	0	0	0	0	0	0						0					
	女性	0	0	0	0	0	0	0						0					
	計	0	0	0	0	0	0	0						0					
肺がん	男性	0	0	0	0	0	0	0						0					
	女性	0	0	0	0	0	0	0						0					
	計	0	0	0	0	0	0	0						0					
石綿肺	男性	0	0	0	0	0	0	0						0					
	女性	0	0	0	0	0	0	0						0					
	計	0	0	0	0	0	0	0						0					
良性石綿胸水	男性	0	0	0	0	0	0	0						0					
	女性	0	0	0	0	0	0	0						0					
	計	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					
	女性	0	0	0	0	0	0	0						0					
	計	0	0	0	0	0	0	0						0					
合計	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

ウ. 主に家庭内ばく露

		合計					計	リスク調査が発見の契機					計	リスク調査以外が発見の契機					
		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		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		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	0	0	0	0	0	0	0						0					
	女性	0	0	0	0	0	0	0						0					
	計	0	0	0	0	0	0	0						0					
肺がん	男性	0	0	0	0	0	0	0						0					
	女性	1	0	0	0	1	0	1				1		0					
	計	1	0	0	0	1	0	1				1		0					
石綿肺	男性	0	0	0	0	0	0	0						0					
	女性	0	0	0	0	0	0	0						0					
	計	0	0	0	0	0	0	0						0					
良性石綿胸水	男性	0	0	0	0	0	0	0						0					
	女性	0	0	0	0	0	0	0						0					
	計	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					
	女性	0	0	0	0	0	0	0						0					
	計	0	0	0	0	0	0	0						0					
合計	男性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女性	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	計	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0

エ. 主に立入・屋内環境ばく露

	計	合計					計	リスク調査が発見の契機					計	リスク調査以外が発見の契機				
		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		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		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	0	0	0	0	0	0						0					
	女性	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
肺がん	男性	0	0	0	0	0	0						0					
	女性	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
石綿肺	男性	0	0	0	0	0	0						0					
	女性	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
良性石綿胸水	男性	0	0	0	0	0	0						0					
	女性	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
びまん性胸膜肥厚	男性	0	0	0	0	0	0						0					
	女性	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
合計	男性	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
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

オ. その他

	計	合計					計	リスク調査が発見の契機					計	リスク調査以外が発見の契機				
		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		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		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	0	0	0	0	0	0						0					
	女性	2	0	0	0	2	1					1	1					1
	計	2	0	0	0	2	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1
肺がん	男性	4	0	1	0	2	1						3		1			1
	女性	3	0	0	0	2	1				1	2					1	
	計	7	0	1	0	3	2	0	0	0	1	5	0	1	0	2	2	
石綿肺	男性	0	0	0	0	0	0						0					
	女性	0	0	0	0	0	0						0					
	計	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					
	女性	0	0	0	0	0	0						0					
	計	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					
	女性	0	0	0	0	0	0						0					
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	男性	4	0	1	0	2	1	0	0	0	0	3	0	1	0	1	1	
	女性	5	0	0	0	2	3	2	0	0	1	3	0	0	0	1	2	
	計	9	0	1	0	3	5	3	0	0	1	6	0	1	0	2	3	

7 平成 26 年度資料

- 平成 26 年度 尼崎市アスベスト対策専門委員会名簿〔資料 1〕
- 平成 26 年度 尼崎市アスベスト対策専門委員会読影部会名簿〔資料 2〕
- 指定医療機関名簿〔資料 3〕
- 同意書〔資料 4〕
- 問診票、所見用紙〔資料 5〕
- 受診券〔資料 6〕
- 所見報告書〔資料 7〕

資料 1

任期：平成25年7月1日～平成27年6月30日

尼崎市アスベスト対策専門委員会名簿

(氏名五十音順)

職 名	氏 名
兵庫県立尼崎病院呼吸器外科部長	糸 井 和 美
兵庫県立尼崎病院呼吸器内科部長	遠 藤 和 夫
元神戸労災病院院長	大 西 一 男
神戸大学大学院特命教授	大 野 良 治
兵庫医科大学教授	○ 島 正 之
兵庫医科大学教授	◎ 中 野 孝 司
兵庫県立尼崎病院診療部長兼呼吸器内科部長	平 林 正 孝
関西労災病院健診センター長	外 山 隆

◎は会長 ○は副会長

アドバイザー

東洋大学客員教授	神 山 宣 彦
----------	---------

任期：平成25年7月1日～平成27年6月30日

尼崎市アスベスト対策専門委員会 読影部会名簿

(氏名五十音順)

職 名	氏 名
兵庫県立尼崎病院呼吸器外科部長	糸 井 和 美
兵庫県立尼崎病院呼吸器内科部長	遠 藤 和 夫
元神戸労災病院院長	大 西 一 男
神戸大学大学院特命教授	大 野 良 浩
兵庫医科大学教授	中 野 孝 司
兵庫県立尼崎病院診療部長兼呼吸器内科部長	平 林 正 孝
関西労災病院健診センター長	外 山 隆

指定医療機関名簿

所属名	郵便番号	住所
関西労災病院	660-8511	尼崎市稲葉荘3丁目1番69号
兵庫医科大学病院	663-8501	西宮市武庫川町1番1号
兵庫県立尼崎病院	660-0828	尼崎市東大物町1丁目1番1号

第 2 期 石 綿 の 健 康 リ ス ク 調 査 同 意 書

資料 4

＜調査の目的＞

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との報告があった地域において、石綿ばく露の可能性のあったと申し出た方を対象として、問診、胸部X線及び胸部CT検査等を実施し、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ものです。

＜説明を受けて同意した項目の口にレ点をつけて下さい。＞

- (1) レントゲン検査やCT検査には放射線被ばくによるリスクがあること
- (2) 中皮腫等の石綿関連疾患について、必ずしも早期発見できるとは限らないこと
- (3) 調査への参加は同意者本人の自由意思によるものであること
- (4) 調査への参加に同意した場合であっても随時これを撤回できること
- (5) 個人情報 は 尼崎市において適正に管理・保管し、環境省が調査に必要な範囲で共同利用すること
- (6) 調査結果を公表する場合は、個人が特定できないような形式で公表すること
- (7) 検査の結果、医療が必要となった場合、尼崎市が医療機関に診断の状況等を照会し、情報を得ること
- (8) 転居・病気等で調査に参加できず音信不通になった場合、尼崎市等が居住情報等について、住民基本台帳、人口動態調査、地域がん登録などの行政が保有する情報を利用し、現況を確認する場合があること
- (9) 調査実施期間は、平成22年度から平成26年度までの5年間を予定しているが、その後も調査参加者に対して、健康状況を確認するための追加調査を実施する可能性があること
- (10) 保健所では当調査で診断書の発行はできないこと
- (11) 当調査の終了により、健診・検査等の補助も終了すること
- (12) 当調査で公費負担するのは、石綿にかかる検査費用のみであること
- (13) 当調査による健診は年度内に1回無料で、2回目以降は費用がかかること
- (14) 呼吸器などの症状が現れた場合は、健診結果に関わらず、速やかに医療機関を受診すること

尼崎市長 殿

平成 年 月 日

私は、尼崎市が実施する健康リスク調査の目的を理解するとともに、上記の事項を確認の上、調査に協力することに同意します。

氏 名： _____ 印

住 所： _____

電話番号： _____

※氏名を記載し、押印することに代えて、署名することができます。

3. 現在までに、肺の病気にかかったことがありますか。

(1) ない(2) 現在、肺の病気にかかっている

①いつ頃から()

②治療している医療機関名()

③病名にチェックしてください。

1 肺結核4 慢性気管支炎7 肺気腫2 結核性胸膜炎5 じん肺(石綿肺)8 原因不明の胸膜炎3 肺がん6 間質性肺炎(肺線維症)9 原因不明の胸水10 その他の呼吸器の病気

()

(3) 以前にあったが、今は治っている

①いつからいつまで ()

②治療した医療機関名()

③病名にチェックしてください。

1 肺結核4 慢性気管支炎7 肺気腫2 結核性胸膜炎5 じん肺(石綿肺)8 原因不明の胸膜炎3 肺がん6 間質性肺炎(肺線維症)9 原因不明の胸水10 その他の呼吸器の病気

()

4. 家族で石綿関連疾患にかかった人はいますか。

(1) いる

①誰が()

②どのような病気(中皮腫 ・ 肺がん ・ 石綿肺 ・ びまん性胸膜肥厚 ・ その他())

③いつ頃から()

④医療機関名()

(2) いない(3) わからない()

5. 喫煙の有無

(1) 現在、毎日吸っている

① 1日平均 本 ② 歳～ 歳 (年間)

(2) 過去に吸っていた

① 1日平均 本 ② 歳～ 歳 (年間)

(3) 普段は吸わないがまれに吸うことがある。

① 1日平均 本 ② 歳～ 歳 (年間)

(4) 吸わない(5) 同居者に吸っている方がいる → 誰が吸っていますか()6. 胸部エックス線検査受診の有無 なし あり: 時期(年 月頃) 医療機関名()

(1年程度前まで) 結果()

7. 胸部CT検査受診の有無 なし あり: 時期(年 月頃) 医療機関名()

(1年程度前まで) 結果()

8. その他石綿ばく露があったと思われる時の周辺環境など、わかることがあれば具体的に記入してください。

9. 居住歴（出生から現在までの居住歴）を記載してください。

※ 実際に住んでいた場所を、○県○市○町○番地まで詳しく記載してください。

※ 場所が具体的に分からない場合については、地理的な情報を積極的に記載してください。

（●●小学校の北側で■川の実横にあった。△△郵便局が真横にあった。等）

居住した時期	住所	備考
(S)・H 28年 4月～ (S)・H 35年 3月～	(記入例) ○県△市××町□丁目●-▲	郵便局のすぐ北側
S・H 年 月～ S・H 年 月～		

10. 本人の通学歴（小学校からすべて）を記載してください。

※ 学校の所在地は、出来る限り、○県○市○町○番地○まで詳しく記載して下さい。

通学した時期	学校名	所在地	備考
(S)・H 20年 4月～ (S)・H 26年 3月	○○小学校	○県×市△丁目■-●-▲	
S・H 年 月～ S・H 年 月～			
S・H 年 月～ S・H 年 月～			
S・H 年 月～ S・H 年 月～			
S・H 年 月～ S・H 年 月～			
S・H 年 月～ S・H 年 月～			

13. 受診者の家庭生活等について記入願います。(複数回答可)

1	<input type="checkbox"/> 家庭で、石綿製品の製造加工作業や内職をしていた。	年～	年(通算	年)
2	<input type="checkbox"/> 家族が石綿関連の仕事についており、道具や作業着、マスク等を家に持ち帰ったことがある。	年～	年(通算	年)
3	<input type="checkbox"/> 家庭で石綿製品を使って日曜大工等をしたことがある。	年～	年(通算	年)
4	<input type="checkbox"/> 石綿工場・鉱山の近くに住んでいた、または遊んでいたことがある。	年～	年(通算	年)
	(都道府県名・市町村名))		
5	<input type="checkbox"/> 造船所の近くに住んでいた、または遊んでいたことがある。	年～	年(通算	年)
	(都道府県名・市町村名))		
6	<input type="checkbox"/> 建築材料の置場の近くに住んでいた、または遊んでいたことがある。	年～	年(通算	年)
	(都道府県名・市町村名))		
7	<input type="checkbox"/> 自動車修理工場の近くに住んでいた、または遊んでいたことがある。	年～	年(通算	年)
	(都道府県名・市町村名))		
8	<input type="checkbox"/> 幹線道路や大きな交差点の近くに住んでいたことがある。	年～	年(通算	年)
	(都道府県名・市町村名))		
9	<input type="checkbox"/> 吹きつけ石綿のある建物の部屋で、過ごしたことがある。	年～	年(通算	年)
10	<input type="checkbox"/> いずれもない			
11	<input type="checkbox"/> わからない			

職歴に関するチェック項目

【①業種】

1 鉱業
11 <input type="checkbox"/> 石綿鉱業
12 <input type="checkbox"/> その他の鉱業
2 建設業
21 <input type="checkbox"/> 石綿含有製品を取り扱う作業
22 <input type="checkbox"/> 石綿含有製品の近傍で行うその他の作業
23 <input type="checkbox"/> その他の作業
3 製造業
30 <input type="checkbox"/> 石綿製品製造業
31 <input type="checkbox"/> 清酒製造業
32 <input type="checkbox"/> 化学工業
33 <input type="checkbox"/> 石油製品・石炭製品製造業
34 窯業・土石製品製造業
341 <input type="checkbox"/> ガラス・同製品製造業
342 <input type="checkbox"/> セメント・同製品製造業
343 <input type="checkbox"/> 建設用粘土製品製造業(陶磁器製を除く)
344 <input type="checkbox"/> 陶磁器・同関連製品製造業
35 <input type="checkbox"/> 鉄鋼業
36 <input type="checkbox"/> 非鉄金属製造業 (銅・アルミニウム・鉛などの板・合金などを製造)
37 <input type="checkbox"/> 金属製品製造業
38 <input type="checkbox"/> 一般・輸送用機械器具製造業
39 <input type="checkbox"/> 造船業
310 <input type="checkbox"/> 食料品製造業
311 <input type="checkbox"/> 繊維工業
312 <input type="checkbox"/> その他の製造業

4 電気・ガス・熱供給・水道業
41 <input type="checkbox"/> 配管・配線取扱い業
42 <input type="checkbox"/> 電気業
43 <input type="checkbox"/> ガス供給業
44 <input type="checkbox"/> 熱供給業
45 <input type="checkbox"/> 水道業
5 運輸業
51 <input type="checkbox"/> 鉄道業
52 <input type="checkbox"/> 道路貨物運送業
53 <input type="checkbox"/> 水運業
54 <input type="checkbox"/> 倉庫業
55 <input type="checkbox"/> 運輸に附帯するサービス業
6 医療・福祉
61 <input type="checkbox"/> 医療業
7 サービス業
71 <input type="checkbox"/> 廃棄物処理業
72 <input type="checkbox"/> 自動車整備業
73 <input type="checkbox"/> 機械等修理業
74 <input type="checkbox"/> その他のサービス業
8 <input type="checkbox"/> 解体業
9 <input type="checkbox"/> その他(具体的に: _____)
10 <input type="checkbox"/> 不明
11 <input type="checkbox"/> なし

【②仕事内容】

1 <input type="checkbox"/> 石綿鉱山での作業、石綿製品の製造に関わる作業
2 <input type="checkbox"/> 石綿や石綿含有岩綿等の吹きつけ・貼りつけ等作業
3 <input type="checkbox"/> 石綿原綿または石綿製品の運搬・倉庫内作業
4 <input type="checkbox"/> 配管・断熱・保温・ボイラー・築炉関連作業
5 <input type="checkbox"/> 造船所内の作業(造船所における事務職含めた全職種)
6 <input type="checkbox"/> 船に乗り込んで行う作業(船員 その他)
7 <input type="checkbox"/> 建築現場の作業(建築現場における事務職含めた全職種)
8 <input type="checkbox"/> 解体作業(建築物、工作物、石綿含有製品等)
9 <input type="checkbox"/> 港湾での荷役作業
10 <input type="checkbox"/> 発電所・変電所・その他電気設備での作業
11 <input type="checkbox"/> 鉄鋼所または鉄鋼製品製造に関わる作業
12 <input type="checkbox"/> 耐熱(耐火)服や耐火手袋等を使用する作業
13 <input type="checkbox"/> 自動車・鉄道車両等を製造・整備・修理・解体する作業
14 <input type="checkbox"/> 鉄道等の運行に関わる作業
15 <input type="checkbox"/> ガラス製品製造に関わる作業
16 <input type="checkbox"/> 石油精製工場、化学工場内の精製・製造作業や配管修理等の作業
17 <input type="checkbox"/> 清掃工場または廃棄物の収集・運搬・中間処理・処分の作業
18 <input type="checkbox"/> 電気製品・産業用機械の製造・修理に関わる作業

19 <input type="checkbox"/> レンガ・陶磁器・セメント製品製造に関わる作業
20 <input type="checkbox"/> 吹きつけ石綿のある部屋・建物・倉庫等での作業(教員 その他)
21 <input type="checkbox"/> エレベーター製造または保守に関わる作業
22 <input type="checkbox"/> ランドリー・クリーニングに関わる作業
23 <input type="checkbox"/> ガスマスクの製造に関わる作業
24 <input type="checkbox"/> 上下水道に関わる作業
25 <input type="checkbox"/> ゴム・タイヤの製造に関わる作業
26 <input type="checkbox"/> 道路建設・補修等に関わる作業
27 <input type="checkbox"/> 映画放送舞台に関わる作業
28 <input type="checkbox"/> 農薬、バーミキュライト等を扱う作業
29 <input type="checkbox"/> 酒類製造に関わる作業
30 <input type="checkbox"/> 消防に関わる作業
31 <input type="checkbox"/> 歯科技工に関わる作業
32 <input type="checkbox"/> 金庫の製造・解体に関わる作業
33 <input type="checkbox"/> その他の石綿に関連する作業
34 <input type="checkbox"/> タルク等石綿含有物を使用する作業
35 <input type="checkbox"/> いずれもない
36 <input type="checkbox"/> 不明(忘れた・覚えていない)

【③仕事で取り扱った材料・製品】

- 1 石綿原綿(わた・繊維)
- 2 石綿吹きつけ材
- 3 石綿フェルト
- 4 石綿保温材・煙突材
- 5 石綿含有屋根材、スレート
- 6 石綿紙
- 7 石綿セメント管・石綿パイプ
- 8 石綿含有ボード(外壁材・内装材)
- 9 石綿パッキング・ガスケット
- 10 石綿織物・布・ひも・テープ・リボンなど
- 11 石綿含有塗料、石綿含有シーリング材、石綿含有接着剤
- 12 石綿含有摩擦材(ブレーキパッドなど)
- 13 その他の石綿製品
- 14 いずれもない
- 15 わからない

【④職場のそばでの作業の有無】

- 1 石綿含有製品(チューブ・パイプ・板・ボール紙・断熱材など)を切断、取り付け、取り外したりする
- 2 溶接
- 3 支柱・隔壁・ガード(garder)に耐火塗装をおこなったり、はがしたりする。
- 4 その他
- 5 不明
- 6 なし

【⑤仕事で頻繁に出入りしていた場所】

- 1 倉庫、車庫
- 2 部材置き場 (どこの)
- 3 配管・配線の現場 (どこの)
- 4 船体 (どこの)
- 5 その他()
- 6 不明
- 7 なし

【⑥職場に吹き付け石綿の部屋の有無】

- 1 ある
- 2 ない
- 3 不明

【⑦会社で労災認定の有無】(ある場合は認定年月日)

- 1 ある(認定年月日 年 月 日)
- 2 ない
- 3 不明



(所見1ページ)

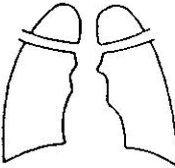
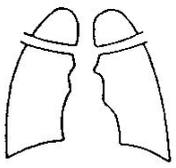
保健師チェック欄	
不同意or年度内2回目以降	同意
有料	無料

環境ID. 02-

フリガナ

氏名

胸部X線所見

撮影日		年		月		日		直接No.()											
一次読影						二次読影													
 <p>1 異常なし 2 経過観察 3 要精査() 4 要医療</p>						 <p>1 異常なし 2 経過観察 3 要精査() 4 要医療</p>						有 疑		右 左		なし (正常含む)		評価 不能	
												有 疑		右 左		なし (正常含む)		評価 不能	
① 胸水貯留	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	① 胸水貯留	<input type="checkbox"/>													
② 胸膜プラーク (限局性の胸膜肥厚)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	② 胸膜プラーク (限局性の胸膜肥厚)	<input type="checkbox"/>													
③ びまん性胸膜肥厚	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	③ びまん性胸膜肥厚	<input type="checkbox"/>													
⑤ 肺野の間質影	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	⑤ 肺野の間質影	<input type="checkbox"/>													
⑦ 肺野の腫瘤状陰影 (肺がん等)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	⑦ 肺野の腫瘤状陰影 (肺がん等)	<input type="checkbox"/>													
⑨ その他所見 ()	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	⑨ その他所見 ()	<input type="checkbox"/>													
読影日	年	月	日	(読影医)				読影日	年	月	日	(読影医)							

※評価不能は、吸気不良や表示条件が悪い場合にチェックしてください。

※胸膜肥厚や結核性所見は「その他所見」にチェックしてください。

胸部CT所見(二次読影)

(所見2ページ)

胸部CT所見	有 疑		右 左		なし (正常含む) 評価不能	
	① 胸水貯留	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
② 胸膜プラーク(限局性の胸膜肥厚)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③ びまん性胸膜肥厚	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
④ 胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑤ 肺野の間質影	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
※肺野の間質影が見られた場合の分類項目						
・胸膜下曲線様陰影	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・小葉中心性粒状影	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・すりガラス様陰影	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・網状影	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・蜂窩肺	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・肺実質内帯状影	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑥ 円形無気肺	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑦ 肺野の腫瘤状陰影(肺がん等)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑧ リンパ節の腫大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑨ その他の所見 ()	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
※評価不能は、吸気不良や表示条件が悪い場合にチェックしてください。						
※胸膜や結核性所見は「その他所見」にチェックしてください。						
石綿との関連	びまん性胸膜肥厚、肺野の間質影の所見(疑いを含む)が確認された場合の石綿との関連					
	強く疑う	疑う	可能性がある	他の原因である可能性が高い		
③ びまん性胸膜肥厚	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
⑤ 肺野の間質影	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
総合画像所見	<input type="checkbox"/> ① 胸水貯留		<input type="checkbox"/> ④ 胸膜腫瘍(中皮腫)疑い		<input type="checkbox"/> ⑦ 肺野の腫瘤状陰影(肺がん等)	
	<input type="checkbox"/> ② 胸膜プラーク(限局性の胸膜肥厚)		<input type="checkbox"/> ⑤ 肺野の間質影		<input type="checkbox"/> ⑧ リンパ節の腫大	
	<input type="checkbox"/> ③ びまん性胸膜肥厚		<input type="checkbox"/> ⑥ 円形性無気肺		<input type="checkbox"/> ⑨ その他の所見	
総合判定	1 異常なし 2 経過観察 3 要精査() 4 要医療					
読影日:平成 年 月 日						

3. 現在、肺の病気で通院していますか。

(1)-1 ない(1)-2 前回の問診以降、通院していない。(2) 現在通院中

①いつ頃から()

②症状は(発熱・せき・呼吸困難・胸痛・その他())

③治療している医療機関名()

④病名にチェックしてください。

- 1肺結核 4慢性気管支炎 7肺気腫
 2結核性胸膜炎 5じん肺(石綿肺) 8原因不明の胸膜炎
 3肺がん 6間質性肺炎(肺線維症) 9原因不明の胸水 10その他の呼吸器の病気
 ()

(3) 前回の問診以降にあったが、今は治っている。

①いつからいつまで()

②症状は(発熱・せき・呼吸困難・胸痛・その他())

③治療していた医療機関名()

④病名にチェックしてください。

- 1肺結核 4慢性気管支炎 7肺気腫
 2結核性胸膜炎 5じん肺(石綿肺) 8原因不明の胸膜炎
 3肺がん 6間質性肺炎(肺線維症) 9原因不明の胸水 10その他の呼吸器の病気
 ()

4. 前回の「健康リスク調査」を受診後、他の医療機関で胸部エックス線検査・胸部CT検査などを受けられましたか。

※ 理由の欄には、人間ドック、職場健診等を記載して下さい。

胸部X線検査	<input type="checkbox"/> ない	<input type="checkbox"/> ある	時期(年 月頃)	検査機関名()
			理由()	検査機関電話番号()
胸部CT検査	<input type="checkbox"/> ない	<input type="checkbox"/> ある	時期(年 月頃)	検査機関名()
			理由()	検査機関電話番号()

5. 家族で新たに石綿関連疾患にかかった人はいますか。

(1) なし(2) ある

①誰が()

②どのような病気(中皮腫・肺がん・石綿肺・びまん性胸膜肥厚・その他())

③いつから()

④医療機関名()

(3) わからない()

6. 喫煙の有無

(1) 現在、毎日吸っている

① 1日平均 本 ② 歳～ 歳 (年間)

(2) 過去に吸っていた

① 1日平均 本 ② 歳～ 歳 (年間)

(3) 普段は吸わないが稀に吸うことがある。

① 1日平均 本 ② 歳～ 歳 (年間)

(4) 吸わない(5) 同居者に吸っている方がいる → 誰が吸っていますか()

7. その他

前回の問診以降に職業歴や居住歴など、何か思い出したことがありましたら具体的に記載してください。

年 月 日	内 容	担当者						
	<table border="1"><tr><td>最終CT検査</td><td>今回CT検査</td></tr><tr><td>H 年 月 ⇒</td><td>有り・無し</td></tr><tr><td>異常なし・経過観察 要精査</td><td>本人CT希望 する・しない</td></tr></table>	最終CT検査	今回CT検査	H 年 月 ⇒	有り・無し	異常なし・経過観察 要精査	本人CT希望 する・しない	
最終CT検査	今回CT検査							
H 年 月 ⇒	有り・無し							
異常なし・経過観察 要精査	本人CT希望 する・しない							



(所見1ページ)

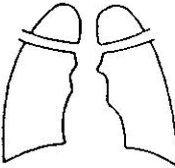
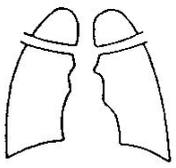
保健師チェック欄	
不同意or年度内2回目以降	同意
有料	無料

環境ID. 02-

フリガナ

氏名

胸部X線所見

撮影日		年	月	日	直接No.()						
一次読影						二次読影									
 <p>1 異常なし 2 経過観察 3 要精査() 4 要医療</p>						 <p>1 異常なし 2 経過観察 3 要精査() 4 要医療</p>									
		有	疑	右	左	なし (正常含む)	評価 不能			有	疑	右	左	なし (正常含む)	評価 不能
①	胸水貯留	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	①	胸水貯留	<input type="checkbox"/>									
②	胸膜プラーク (限局性の胸膜肥厚)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	②	胸膜プラーク (限局性の胸膜肥厚)	<input type="checkbox"/>									
③	びまん性胸膜肥厚	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	③	びまん性胸膜肥厚	<input type="checkbox"/>									
⑤	肺野の間質影	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	⑤	肺野の間質影	<input type="checkbox"/>									
⑦	肺野の腫瘤状陰影 (肺がん等)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	⑦	肺野の腫瘤状陰影 (肺がん等)	<input type="checkbox"/>									
⑨	その他所見 ()	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	⑨	その他所見 ()	<input type="checkbox"/>									
読影日		年	月	日	(読影医)		読影日		年	月	日	(読影医)			

※評価不能は、吸気不良や表示条件が悪い場合にチェックしてください。

※胸膜肥厚や結核性所見は「その他所見」にチェックしてください。

胸部CT所見(二次読影)

(所見2ページ)

胸部CT所見	有 疑		右 左		なし (正常含む) 評価不能	
	① 胸水貯留	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
② 胸膜プラーク(限局性の胸膜肥厚)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
③ びまん性胸膜肥厚	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
④ 胸膜腫瘍(中皮腫)疑い	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑤ 肺野の間質影	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
※肺野の間質影が見られた場合の分類項目						
・胸膜下曲線様陰影	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> (直下 <input type="checkbox"/> ・非直下 <input type="checkbox"/>)
・小葉中心性粒状影	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・すりガラス様陰影	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・網状影	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・蜂窩肺	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
・肺実質内帯状影	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑥ 円形無気肺	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑦ 肺野の腫瘤状陰影(肺がん等)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑧ リンパ節の腫大	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⑨ その他の所見 ()	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
※評価不能は、吸気不良や表示条件が悪い場合にチェックしてください。						
※胸膜や結核性所見は「その他所見」にチェックしてください。						
石綿との関連	びまん性胸膜肥厚、肺野の間質影の所見(疑いを含む)が確認された場合の石綿との関連					
	強く疑う	疑う	可能性がある	他の原因である可能性が高い		
③ びまん性胸膜肥厚	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
⑤ 肺野の間質影	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
総合画像所見	<input type="checkbox"/> ① 胸水貯留		<input type="checkbox"/> ④ 胸膜腫瘍(中皮腫)疑い		<input type="checkbox"/> ⑦ 肺野の腫瘤状陰影(肺がん等)	
	<input type="checkbox"/> ② 胸膜プラーク(限局性の胸膜肥厚)		<input type="checkbox"/> ⑤ 肺野の間質影		<input type="checkbox"/> ⑧ リンパ節の腫大	
	<input type="checkbox"/> ③ びまん性胸膜肥厚		<input type="checkbox"/> ⑥ 円形性無気肺		<input type="checkbox"/> ⑨ その他の所見	
総合判定	1 異常なし 2 経過観察 3 要精査() 4 要医療					
読影日:平成 年 月 日						

第2期 石綿の健康リスク調査(受診券)

受診者氏名		発行年月日		
住所		発行番号		
指定医療機関 様		有効期限		

上記の方は、環境省より尼崎市が受託している「第2期石綿の健康リスク調査」に同意されましたので、下記のいずれかによる健康診断をお願いします。
また、この健康診断の結果、精密検査が必要と判断された場合、右記の範囲に係る自己負担分を公費補助いたしますので精密検査をお願いします。

	金額(消費税込み)
I.検査料金	=
タイプ1・診察・胸部CT撮影(マルチ64列以上)・単純撮影実施 ・画像情報の提供(データ)・調査対象者への結果通知	=
タイプ2・診察・胸部CT撮影(マルチ16列以上64列未満)・単純撮影実施 ・画像情報の提供(データ)・調査対象者への結果通知	=
タイプ3・診察・胸部CT撮影(マルチ4列以上16列未満)・単純撮影実施 ・画像情報の提供(データ)・調査対象者への結果通知	=
タイプ4・診察・胸部CT撮影不実施(単純撮影のみ) ・画像情報の提供(データ)・調査対象者への結果通知	=
タイプ5・診察・胸部CT撮影(マルチ64列以上)・単純撮影不実施 ・画像情報の提供(データ)・調査対象者への結果通知	=
タイプ6・診察・胸部CT撮影(マルチ16列以上64列未満)・単純撮影不実施 ・画像情報の提供(データ)・調査対象者への結果通知	=
タイプ7・診察・胸部CT撮影(マルチ4列以上16列未満)・単純撮影不実施 ・画像情報の提供(データ)・調査対象者への結果通知	=
II.画像データ等作成料金	単 価
CD-R作成費	_____ × _____ 枚 =
レントゲンフィルム 半切	_____ × _____ 枚 =
III.精密検査料金	=
請 求 金 額 (消費税込み)	
円	

尼崎市長 えて		所在地	
請求額は、上記のとおりです。	平成	年	月 日
		名称	代表者
			印

精密検査に係る費用負担の範囲分

自己負担率	30・20・10・0%
0 精密検査において、初診料や再診料が必要な場合	
(1) 初・再診	単価(円) 自己負担分
A000 初診料	2,700
A001 再診料	690
A002 外来診療料	700
1 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	
(1) 造影胸部CT撮影	単価(円) 自己負担分
E200 胸部CT撮影	9,500
E201 マルチ64列以上	9,000
E202 マルチ16列以上64列未満	7,800
E203 マルチ4列以上16列未満	6,000
E204 上記以外	4,500
E205 造影剤使用加算	5,000
E206 画像診断管理加算1	700
E207 画像診断管理加算2	1,800
E208 CT診断料	1,200
E209 造影剤 品名 () () ml	—
(2) 胸膜鏡検査・気管支ファイバースコーピー	—
D003 胸腔鏡検査	60,000
L005 麻酔料	61,000
L008 麻酔が困難な患者	83,000
L009 麻酔管理料(1)	9,000
D002 気管支ファイバースコーピー(気管支肺胞洗浄法検査加算含)	27,000
D015 経気管肺生検法	40,000
D015 拡大鏡を用いた超音波断層法を併せて行った場合の拡大鏡加算	5,000
D015 CT透視下に検査を行った場合のCT透視下気管支鏡検査加算	10,000
D012 経皮的針生検法(透視、心電図及び超音波検査含)	16,000
D019 胸水採取(簡単な液検査含)	1,800
D019 使用薬品名 () () 量 () A () V	—
2 中皮腫、石綿による肺がんが疑われた場合	
(1) 病理組織診断	単価(円) 自己負担分
N000 病理組織標本作製	8,600
N001 組織診断料	4,000
N002 免疫染色病理組織標本作製	4,000
N003 4抗体未満	20,000
N004 4抗体以上	1,200
N005 病理診断管理加算1(組織診断)	3,200
N006 4 □ 病理診断管理加算2(組織診断)	—
(2) 細胞診断	単価(円) 自己負担分
N004 細胞診	1,900
N005 細胞診断料	2,000
N006 免疫染色病理組織標本作製	4,000
N007 4抗体未満	20,000
N008 4抗体以上	600
N009 病理診断管理加算1(細胞診断)	1,600
N010 病理診断管理加算2(細胞診断)	—
3 石綿による肺がんが疑われた場合	
(1) 腫瘍マーカー検査	単価(円) 自己負担分
D001 血液採取	160
D009 腫瘍マーカー	—
D010 1項目	2,300
D011 2項目	2,900
D012 3項目	4,200
D013 4項目以上	1,440
D026 検体検査管理加算(1)	400
4 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	
(1) 肺呼吸機能検査	単価(円) 自己負担分
D200 肺気量分画測定	900
D201 フローボリュームカーブ	1,000
D202 呼吸機能検査等判断料	1,400
(2) 動脈血液ガス分析検査	—
D419 動脈血採取	500
D007 血液ガス分析	1,500
D026 生化学的検査(1)判断料	1,440
D026 検体検査管理加算(1)	400

第2期石綿の健康リスク調査・画像所見報告書

		環境 ID 02-				
受診者 氏名	男・女	医療機関使用欄				
		生年月日	M・T・S・H 年 月 日 (才)			
胸部 単純 画像 所見	検査日 平成 年 月 日	有 疑	右 左	なし	評価不能	
	① 胸水貯留	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
	② 胸膜プラーク (限局性の胸膜肥厚)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
	③ びまん性胸膜肥厚	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
	⑤ 肺野の間質影	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
	⑦ 肺野の腫瘤状陰影 (肺がん等)	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
	⑨ その他所見 ()	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
	※ 評価不能とは、吸気不良や表示条件が悪い場合にチェックして下さい。					
	※ 胸膜肥厚 や結核性所見は「その他所見」にチェックして下さい。					
	胸部 CT 画像 所見	検査日 平成 年 月 日	有 疑	右 左	なし	評価不能
① 胸水貯留		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
② 胸膜プラーク (限局性の胸膜肥厚)		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
③ びまん性胸膜肥厚		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
④ 胸膜腫瘍 (中皮腫) 疑い		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
⑤ 肺野の間質影		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
⑥ 円形無気肺		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
⑦ 肺野の腫瘤状陰影 (肺がん等)		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
⑧ リンパ節の腫大		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
⑨ その他の所見 ()		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				
※ 評価不能とは、吸気不良や表示条件が悪い場合にチェックして下さい。						
※ 胸膜肥厚 や結核性所見は「その他所見」にチェックして下さい。						
総合 画像 所見	<input type="checkbox"/> ①胸水貯留	<input type="checkbox"/> ④胸膜腫瘍 (中皮腫) 疑い		<input type="checkbox"/> ⑦肺野の腫瘤状陰影 (肺がん等)		
	<input type="checkbox"/> ②胸膜プラーク (限局性の胸膜肥厚)	<input type="checkbox"/> ⑤肺野の間質影		<input type="checkbox"/> ⑧リンパ節の腫大		
	<input type="checkbox"/> ③びまん性胸膜肥厚	<input type="checkbox"/> ⑥円形無気肺		<input type="checkbox"/> ⑨その他の所見		
総合 判定	胸部単純画像診断及び胸部CT画像診断の総合画像所見					
	1 <input type="checkbox"/> 異常なし 2 <input type="checkbox"/> 経過観察 3 <input type="checkbox"/> 要精密検査 4 <input type="checkbox"/> 要医療 └── 2次読影 (<input type="checkbox"/> 要 ・ <input type="checkbox"/> 不要)					
胸部単純画像診断及び胸部CT画像診断の総合所見追記事項						
3 (要精密検査) もしくは4 (要医療) にチェックされた場合は、特に詳細に記入して下さい。						

上記のとおり、報告します。

平成 年 月 日

医療機関名

読影医氏名 (担当医氏名)

8 その他

(1) 石綿健康管理手帳に係る情報提供

石綿健康管理手帳の交付要件については平成19年10月、平成21年4月に改正されており、平成26年度の調査では新規受診者の問診時に職業上のばく露の可能性のある方には厚生労働省の交付要件改正の案内（「石綿健康管理手帳の交付対象業務の拡大について」）を行った。

(2) アスベストに係る健康診断事業とその広報について

尼崎市では平成17年8月より、一般環境を経由した石綿ばく露の可能性があったと思われる昭和30から50年当時の住民に対して「アスベストに係る健康診断事業」（以下、「アスベスト健診」という。）を実施しており、当初より本市のホームページにアスベスト健診の案内を掲載し、少なくとも2か月に一回は市報にてアスベスト健診の広報に努めている。

平成18年度の（第1期）石綿の健康リスク調査開始以降はアスベスト健診受診者の内、本調査の同意が得られた者を調査対象者として調査を実施している。平成26年度第2期石綿の健康リスク調査についてはホームページや市報にて、平成26年4月より調査開始の案内をした。

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（尼崎市）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 6387) FAX：03-5510-0122

E-mail ISHIWATA@env.go.jp

受託者 住所 兵庫県尼崎市東七松町1丁目23番1号

名称 尼崎市