

4	肺がん検診
---	-------

1 概要

【胸部X線】

撮 影 方 式	FPD方式
撮 影 枚 数	背腹1方向、または背腹・側面2方向
読 影 方 法	二重読影及び比較読影
判 定 基 準	肺癌取扱い規約『肺がん検診における胸部X線検査の判定基準と指導区分』に準拠
読 影 医	呼吸器専門医

【胸部CT】

撮 影 装 置	Alexion
撮 影 方 式	5mmスライス 30mA 120kV
撮 影 枚 数	60枚前後
読 影 方 法	二重読影及び比較読影
判 定 基 準	肺癌取扱い規約『肺がん低線量CT検査の判定基準と指導区分』に準拠
読 影 医	呼吸器専門医、肺がんCT検診認定医

【喀痰細胞診】

検 査 方 法	3日連続蓄痰
処 理 方 法	擦合せ2枚法、パパニコロウ染色
従 事 技 師	公益社団法人日本臨床細胞学会認定細胞検査士
判 定 方 法	細胞所見に基づき、判定を行う。細胞診検査後、C判定以上の場合は細胞診専門医が最終的な判定を行う。
判 定 基 準	肺癌取扱い規約『肺がん検診における喀痰細胞診の判定基準と指導区分』に準拠
判 定 医	公益社団法人日本臨床細胞学会認定専門医

2 実施状況

【胸部X線および胸部CT】

		受診者数	異常認めず (%)	精検不要 (%)	要精検 (%)
地 域	男	32,137	18,625 (58.0)	12,275 (38.2)	1,237 (3.8)
	女	45,769	29,827 (65.2)	14,596 (31.9)	1,346 (2.9)
職 域	男	8,208	6,871 (83.7)	1,193 (14.5)	144 (1.8)
	女	6,446	5,648 (87.6)	708 (11.0)	90 (1.4)

【喀痰細胞診】 喀痰細胞診は原則、胸部X線又は胸部CTとの併用検査である為、前頁の受診者数に含まれる

		受診者数	異常認めず (%)	要再検査 (%)	要精検 (%)	判定不能 (%)
地域	男	1,127	1,109 (98.4)	15 (1.3)	0 (0.0)	3 (0.3)
	女	118	118 (100.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
職域	男	154	153 (99.4)	1 (0.6)	0 (0.0)	0 (0.0)
	女	29	29 (100.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)

【年次推移】

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
地域	受診者数	61,521	75,996	78,489	79,789	77,906
	要精検率 (%)	3.4	3.0	3.5	3.4	3.3
職域	受診者数	5,531	5,645	5,568	14,309	14,654
	要精検率 (%)	1.0	1.1	1.3	1.7	1.6

表1 性・年齢階級別実施状況（地域検診）

令和7年10月31日現在

	受診者数	喀痰細胞診 受診者数	要精検者数 (%)	要精検内訳		精検受診者数 (%)	精検結果内訳				未受診 (%)	未把握 (%)
				X線・CT	喀痰		原発性 肺がん	肺がん (疑)	その他 の疾患	異常 認めず		
39歳以下	437	0	4 (0.9)	4	-	3 (75.0)				3	0 (0.0)	1 (25.0)
40～44歳	1,148	0	13 (1.1)	13	-	12 (92.3)		2	4	6	0 (0.0)	1 (7.7)
45～49歳	1,416	1	20 (1.4)	20	0	16 (80.0)			7	9	0 (0.0)	4 (20.0)
50～54歳	1,588	52	27 (1.7)	27	0	23 (85.2)			6	17	0 (0.0)	4 (14.8)
55～59歳	1,563	59	40 (2.6)	40	0	27 (67.5)		3	10	14	2 (5.0)	11 (27.5)
男 60～64歳	2,330	113	67 (2.9)	67	0	56 (83.6)		6	31	19	1 (1.5)	10 (14.9)
65～69歳	5,386	230	196 (3.6)	196	0	160 (81.6)		15	90	55	6 (3.1)	30 (15.3)
70～74歳	7,668	311	322 (4.2)	322	0	257 (79.8)	2	20	154	81	12 (3.7)	53 (16.5)
75～79歳	6,307	254	274 (4.3)	274	0	229 (83.6)	2	20	145	62	8 (2.9)	37 (13.5)
80歳以上	4,294	107	274 (6.4)	274	0	237 (86.5)		26	137	74	7 (2.6)	30 (10.9)
計	32,137	1,127	1,237 (3.8)	1,237	0	1,020 (82.5)	4	92	584	340	36 (2.9)	181 (14.6)
39歳以下	731	0	6 (0.8)	6	-	5 (83.3)			3	2	1 (16.7)	0 (0.0)
40～44歳	2,683	0	28 (1.0)	28	-	20 (71.4)		1	10	9	1 (3.6)	7 (25.0)
45～49歳	3,124	0	28 (0.9)	28	-	26 (92.9)			14	12	2 (7.1)	0 (0.0)
50～54歳	3,270	15	30 (0.9)	30	0	24 (80.0)			11	13	1 (3.3)	5 (16.7)
55～59歳	3,264	19	68 (2.1)	68	0	59 (86.8)		3	34	22	2 (2.9)	7 (10.3)
女 60～64歳	4,504	8	108 (2.4)	108	0	99 (91.7)		8	51	40	2 (1.9)	7 (6.5)
65～69歳	7,557	21	238 (3.1)	238	0	218 (91.6)	3	9	130	76	4 (1.7)	16 (6.7)
70～74歳	9,712	26	321 (3.3)	321	0	286 (89.1)	2	17	151	116	3 (0.9)	32 (10.0)
75～79歳	7,011	16	312 (4.5)	312	0	290 (92.9)	1	18	155	116	6 (1.9)	16 (5.1)
80歳以上	3,913	13	207 (5.3)	207	0	177 (85.5)	3	17	88	69	2 (1.0)	28 (13.5)
計	45,769	118	1,346 (2.9)	1,346	0	1,204 (89.5)	9	73	647	475	24 (1.8)	118 (8.8)
総数	77,906	1,245	2,583 (3.3)	2,583	0	2,224 (86.1)	13	165	1,231	815	60 (2.3)	299 (11.6)

表2 性・年齢階級別実施状況（胸部X線のみ—地域検診）

令和7年10月31日現在

	受診者数	判定内訳				精検受診者数 (%)	精検結果内訳				未受診 (%)	未把握 (%)
		異常認めず (%)	精検不要 (%)	要精検 (%)			原発性肺がん	肺がん(疑)	その他の疾患	異常認めず		
39歳以下	435	391 (89.9)	40 (9.2)	4 (0.9)		3 (75.0)				3	0 (0.0)	1 (25.0)
40~44歳	1,134	973 (85.8)	150 (13.2)	11 (1.0)		10 (90.9)	1	3	6	0 (0.0)	1 (9.1)	
45~49歳	1,384	1,121 (81.0)	244 (17.6)	19 (1.4)		15 (78.9)			6	9	0 (0.0)	4 (21.1)
50~54歳	1,493	1,145 (76.7)	324 (21.7)	24 (1.6)		21 (87.5)			5	16	0 (0.0)	3 (12.5)
55~59歳	1,456	1,064 (73.1)	358 (24.6)	34 (2.3)		24 (70.6)	2	9	13	2 (5.9)	8 (23.5)	
男 60~64歳	2,161	1,466 (67.8)	639 (29.6)	56 (2.6)		47 (83.9)	4	26	17	1 (1.8)	8 (14.3)	
65~69歳	5,075	3,184 (62.7)	1,711 (33.7)	180 (3.5)		146 (81.1)	12	83	51	6 (3.3)	28 (15.6)	
70~74歳	7,273	4,160 (57.2)	2,823 (38.8)	290 (4.0)		226 (77.9)	2	18	136	70	12 (4.1)	52 (17.9)
75~79歳	5,995	2,914 (48.6)	2,830 (47.2)	251 (4.2)		209 (83.3)	2	17	134	56	8 (3.2)	34 (13.5)
80歳以上	4,155	1,529 (36.8)	2,364 (56.9)	262 (6.3)		227 (86.6)	25	131	71	7 (2.7)	28 (10.7)	
計	30,561	17,947 (58.7)	11,483 (37.6)	1,131 (3.7)		928 (82.1)	4	79	533	312	36 (3.2)	167 (14.8)
39歳以下	728	685 (94.1)	38 (5.2)	5 (0.7)		4 (80.0)			2	2	1 (20.0)	0 (0.0)
40~44歳	2,669	2,385 (89.4)	258 (9.7)	26 (1.0)		18 (69.2)	1	9	8	1 (3.8)	7 (26.9)	
45~49歳	3,098	2,640 (85.2)	431 (13.9)	27 (0.9)		25 (92.6)			13	12	2 (7.4)	0 (0.0)
50~54歳	3,219	2,585 (80.3)	608 (18.9)	26 (0.8)		22 (84.6)			11	11	1 (3.8)	3 (11.5)
55~59歳	3,203	2,407 (75.1)	732 (22.9)	64 (2.0)		56 (87.5)	3	31	22	2 (3.1)	6 (9.4)	
女 60~64歳	4,437	3,048 (68.7)	1,288 (29.0)	101 (2.3)		92 (91.1)	8	45	39	2 (2.0)	7 (6.9)	
65~69歳	7,465	4,783 (64.1)	2,450 (32.8)	232 (3.1)		212 (91.4)	3	8	125	76	4 (1.7)	16 (6.9)
70~74歳	9,590	5,706 (59.5)	3,576 (37.3)	308 (3.2)		275 (89.3)	2	15	146	112	3 (1.0)	30 (9.7)
75~79歳	6,930	3,726 (53.8)	2,900 (41.8)	304 (4.4)		283 (93.1)	1	18	151	113	6 (2.0)	15 (4.9)
80歳以上	3,885	1,692 (43.6)	1,989 (51.2)	204 (5.3)		174 (85.3)	3	17	88	66	2 (1.0)	28 (13.7)
計	45,224	29,657 (65.6)	14,270 (31.6)	1,297 (2.9)		1,161 (89.5)	9	70	621	461	24 (1.9)	112 (8.6)
総数	75,785	47,604 (62.8)	25,753 (34.0)	2,428 (3.2)		2,089 (86.0)	13	149	1,154	773	60 (2.5)	279 (11.5)

表3 性・年齢階級別実施状況（胸部X線+喀痰細胞診—地域検診）

令和7年10月31日現在

	受診者数	判定内訳				精検結果内訳				未受診 (%)	未把握 (%)			
		異常認めず (%)	要再検査 (%)	精検不要 (%)	要精検 (%)	精検受診者数 (%)								
						X線	喀痰	原発性肺がん	肺がん(疑)			その他の疾患	異常認めず	
39歳以下	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40~44歳	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
45~49歳	1	1 (100.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0	0	-	-	-	-	-	-	
50~54歳	50	42 (84.0)	0 (0.0)	8 (16.0)	0 (0.0)	0	0	-	-	-	-	-	-	
55~59歳	57	43 (75.4)	0 (0.0)	13 (22.8)	1 (1.8)	1	0	0 (0.0)			0 (0.0)	1 (100.0)		
男 60~64歳	111	65 (58.6)	2 (1.8)	40 (36.0)	4 (3.6)	4	0	3 (75.0)	1	1	1	0 (0.0)	1 (25.0)	
65~69歳	227	121 (53.3)	3 (1.3)	96 (42.3)	7 (3.1)	7	0	6 (85.7)	1	2	3	0 (0.0)	1 (14.3)	
70~74歳	308	135 (43.8)	2 (0.6)	153 (49.7)	18 (5.8)	18	0	18 (100.0)	1	7	10	0 (0.0)	0 (0.0)	
75~79歳	252	98 (38.9)	0 (0.0)	138 (54.8)	16 (6.3)	16	0	13 (81.3)	2	8	3	0 (0.0)	3 (18.8)	
80歳以上	106	31 (29.2)	0 (0.0)	68 (64.2)	7 (6.6)	7	0	5 (71.4)	1	4		0 (0.0)	2 (28.6)	
計	1,112	536 (48.2)	7 (0.6)	516 (46.4)	53 (4.8)	53	0	45 (84.9)	0	6	22	17	0 (0.0)	8 (15.1)
39歳以下	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40~44歳	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
45~49歳	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50~54歳	15	12 (80.0)	0 (0.0)	3 (20.0)	0 (0.0)	0	0	-	-	-	-	-	-	
55~59歳	19	17 (89.5)	0 (0.0)	2 (10.5)	0 (0.0)	0	0	-	-	-	-	-	-	
女 60~64歳	8	7 (87.5)	0 (0.0)	1 (12.5)	0 (0.0)	0	0	-	-	-	-	-	-	
65~69歳	21	15 (71.4)	0 (0.0)	6 (28.6)	0 (0.0)	0	0	-	-	-	-	-	-	
70~74歳	26	12 (46.2)	0 (0.0)	12 (46.2)	2 (7.7)	2	0	1 (50.0)	1			0 (0.0)	1 (50.0)	
75~79歳	16	4 (25.0)	0 (0.0)	12 (75.0)	0 (0.0)	0	0	-	-	-	-	-	-	
80歳以上	13	7 (53.8)	0 (0.0)	6 (46.2)	0 (0.0)	0	0	-	-	-	-	-	-	
計	118	74 (62.7)	0 (0.0)	42 (35.6)	2 (1.7)	2	0	1 (50.0)	0	1	0	0 (0.0)	1 (50.0)	
総数	1,230	610 (49.6)	7 (0.6)	558 (45.4)	55 (4.5)	55	0	46 (83.6)	0	7	22	17	0 (0.0)	9 (16.4)

表4 性・年齢階級別実施状況（胸部CTのみ—地域検診）

令和7年10月31日現在

	受診者数	判定内訳			精検受診者数 (%)	精検結果内訳				未受診 (%)	未把握 (%)
		異常認めず (%)	精検不要 (%)	要精検 (%)		原発性肺がん	肺がん(疑)	その他の疾患	異常認めず		
39歳以下	2	2 (100.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	-	-	-	-	-	-	-
40~44歳	14	10 (71.4)	2 (14.3)	2 (14.3)	2 (100.0)	1	1	0	0 (0.0)	0 (0.0)	
45~49歳	31	14 (45.2)	16 (51.6)	1 (3.2)	1 (100.0)	1	1	0	0 (0.0)	0 (0.0)	
50~54歳	43	15 (34.9)	25 (58.1)	3 (7.0)	2 (66.7)	1	1	0	0 (0.0)	1 (33.3)	
55~59歳	48	22 (45.8)	21 (43.8)	5 (10.4)	3 (60.0)	1	1	1	0 (0.0)	2 (40.0)	
男 60~64歳	56	23 (41.1)	27 (48.2)	6 (10.7)	5 (83.3)	4	1	0	0 (0.0)	1 (16.7)	
65~69歳	81	19 (23.5)	54 (66.7)	8 (9.9)	7 (87.5)	2	4	1	0 (0.0)	1 (12.5)	
70~74歳	84	13 (15.5)	57 (67.9)	14 (16.7)	13 (92.9)	1	11	1	0 (0.0)	1 (7.1)	
75~79歳	58	15 (25.9)	36 (62.1)	7 (12.1)	7 (100.0)	1	3	3	0 (0.0)	0 (0.0)	
80歳以上	32	1 (3.1)	26 (81.3)	5 (15.6)	5 (100.0)	2	3	0	0 (0.0)	0 (0.0)	
計	449	134 (29.8)	264 (58.8)	51 (11.4)	45 (88.2)	0	6	28	11	0 (0.0)	6 (11.8)
39歳以下	3	1 (33.3)	1 (33.3)	1 (33.3)	1 (100.0)	1	1	0	0 (0.0)	0 (0.0)	
40~44歳	14	7 (50.0)	5 (35.7)	2 (14.3)	2 (100.0)	1	1	0	0 (0.0)	0 (0.0)	
45~49歳	26	13 (50.0)	12 (46.2)	1 (3.8)	1 (100.0)	1	1	0	0 (0.0)	0 (0.0)	
50~54歳	36	12 (33.3)	20 (55.6)	4 (11.1)	2 (50.0)	2	2	0	0 (0.0)	2 (50.0)	
55~59歳	42	10 (23.8)	28 (66.7)	4 (9.5)	3 (75.0)	3	3	0	0 (0.0)	1 (25.0)	
女 60~64歳	59	13 (22.0)	39 (66.1)	7 (11.9)	7 (100.0)	6	1	0	0 (0.0)	0 (0.0)	
65~69歳	71	19 (26.8)	46 (64.8)	6 (8.5)	6 (100.0)	1	5	0	0 (0.0)	0 (0.0)	
70~74歳	96	15 (15.6)	70 (72.9)	11 (11.5)	10 (90.9)	1	5	4	0 (0.0)	1 (9.1)	
75~79歳	65	4 (6.2)	53 (81.5)	8 (12.3)	7 (87.5)	4	3	0	0 (0.0)	1 (12.5)	
80歳以上	15	2 (13.3)	10 (66.7)	3 (20.0)	3 (100.0)	3	3	0	0 (0.0)	0 (0.0)	
計	427	96 (22.5)	284 (66.5)	47 (11.0)	42 (89.4)	0	2	26	14	0 (0.0)	5 (10.6)
総数	876	230 (26.3)	548 (62.6)	98 (11.2)	87 (88.8)	0	8	54	25	0 (0.0)	11 (11.2)

表5 性・年齢階級別実施状況（胸部CT+喀痰細胞診—地域検診）

令和7年10月31日現在

	受診者数	判定内訳				CT	喀痰	精検受診者数 (%)	精検結果内訳				未受診 (%)	未把握 (%)
		異常認めず (%)	要再検査 (%)	精検不要 (%)	要精検 (%)				原発性肺がん	肺がん(疑)	その他の疾患	異常認めず		
39歳以下	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40~44歳	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45~49歳	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50~54歳	2	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (100.0)	0 (0.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55~59歳	2	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (100.0)	0 (0.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男 60~64歳	2	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (50.0)	1 (50.0)	1	0	1 (100.0)	1	1	0	0 (0.0)	0 (0.0)	
65~69歳	3	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (66.7)	1 (33.3)	1	0	1 (100.0)	1	1	0	0 (0.0)	0 (0.0)	
70~74歳	3	1 (33.3)	0 (0.0)	2 (66.7)	0 (0.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75~79歳	2	0 (0.0)	0 (0.0)	2 (100.0)	0 (0.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80歳以上	1	0 (0.0)	0 (0.0)	1 (100.0)	0 (0.0)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	15	1 (6.7)	0 (0.0)	12 (80.0)	2 (13.3)	2	0	2 (100.0)	0	1	1	0	0 (0.0)	0 (0.0)
39歳以下	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40~44歳	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45~49歳	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50~54歳	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
55~59歳	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女 60~64歳	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65~69歳	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70~74歳	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75~79歳	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80歳以上	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数	15	1 (6.7)	0 (0.0)	12 (80.0)	2 (13.3)	2	0	2 (100.0)	0	1	1	0	0 (0.0)	0 (0.0)

表6 市町別実施状況（地域検診）

令和7年10月31日現在

	受診者数	喀痰細胞診 受診者数	要精検者数 (%)	要精検内訳		精検受診者数 (%)	精 検 結 果 内 訳				未受診 (%)	未把握 (%)
				X線・CT	喀痰		原発性 肺がん	肺がん (疑)	その他 の疾患	異常 認めず		
宇都宮市	3,442	397	107 (3.1)	107	0	87 (81.3)		7	44	36	0 (0.0)	20 (18.7)
栃木市	11,516	181	382 (3.3)	382	0	344 (90.1)	2	27	198	117	11 (2.9)	27 (7.1)
鹿沼市	2,709	21	155 (5.7)	155	0	136 (87.7)		14	78	44	0 (0.0)	19 (12.3)
小山市	11,040	124	333 (3.0)	333	0	298 (89.5)	3	19	155	121	9 (2.7)	26 (7.8)
大田原市	8,826	100	256 (2.9)	256	0	217 (84.8)	3	19	120	75	10 (3.9)	29 (11.3)
矢板市	3,600	37	124 (3.4)	124	0	109 (87.9)		7	69	33	2 (1.6)	13 (10.5)
那須塩原市	7,588	94	214 (2.8)	214	0	174 (81.3)		12	108	54	1 (0.5)	39 (18.2)
さくら市	5,784	48	286 (4.9)	286	0	248 (86.7)	1	19	119	109	12 (4.2)	26 (9.1)
那須烏山市	2,228	28	91 (4.1)	91	0	78 (85.7)	1	9	35	33	4 (4.4)	9 (9.9)
下野市	4,807	30	120 (2.5)	120	0	106 (88.3)		7	57	42	1 (0.8)	13 (10.8)
益子町	2,777	34	86 (3.1)	86	0	78 (90.7)	1	5	49	23	0 (0.0)	8 (9.3)
茂木町	2,087	17	70 (3.4)	70	0	51 (72.9)		2	25	24	1 (1.4)	18 (25.7)
芳賀町	2,519	31	76 (3.0)	76	0	65 (85.5)		4	36	25	2 (2.6)	9 (11.8)
野木町	2,407	38	66 (2.7)	66	0	50 (75.8)		3	27	20	4 (6.1)	12 (18.2)
塩谷町	1,245	18	39 (3.1)	39	0	32 (82.1)		3	21	8	3 (7.7)	4 (10.3)
那珂川町	1,939	14	56 (2.9)	56	0	45 (80.4)		3	22	20	0 (0.0)	11 (19.6)
足利市	3,392	33	122 (3.6)	122	0	106 (86.9)	2	5	68	31	0 (0.0)	16 (13.1)
総 数	77,906	1,245	2,583 (3.3)	2,583	0	2,224 (86.1)	13	165	1,231	815	60 (2.3)	299 (11.6)

※ 胸部CTを用いた肺がん検診は鹿沼市のみ

表7 性・年齢階級別実施状況（職域検診）

	受診者数	喀痰細胞診 受診者数	判 定 内 訳							X線	喀 痰 細胞診
			異常認めず (%)	要再検査 (%)	精検不要 (%)	要精検 (%)					
29歳以下	549	5	522 (95.1)	0 (0.0)	26 (4.7)	1 (0.2)	1	0			
30～34歳	503	8	473 (94.0)	0 (0.0)	25 (5.0)	5 (1.0)	5	0			
35～39歳	1,051	12	974 (92.7)	0 (0.0)	69 (6.6)	8 (0.8)	8	0			
40～44歳	1,027	17	926 (90.2)	0 (0.0)	91 (8.9)	10 (1.0)	10	0			
45～49歳	1,204	20	1,044 (86.7)	0 (0.0)	146 (12.1)	14 (1.2)	14	0			
男 50～54歳	1,282	23	1,071 (83.5)	0 (0.0)	185 (14.4)	26 (2.0)	26	0			
55～59歳	899	21	687 (76.4)	0 (0.0)	190 (21.1)	22 (2.4)	22	0			
60～64歳	801	24	586 (73.2)	0 (0.0)	196 (24.5)	19 (2.4)	19	0			
65～69歳	593	17	405 (68.3)	0 (0.0)	165 (27.8)	23 (3.9)	23	0			
70歳以上	299	7	183 (61.2)	0 (0.0)	100 (33.4)	16 (5.4)	16	0			
計	8,208	154	6,871 (83.7)	0 (0.0)	1,193 (14.5)	144 (1.8)	144	0			
29歳以下	588	1	565 (96.1)	0 (0.0)	20 (3.4)	3 (0.5)	3	0			
30～34歳	387	5	368 (95.1)	0 (0.0)	18 (4.7)	1 (0.3)	1	0			
35～39歳	733	2	695 (94.8)	0 (0.0)	33 (4.5)	5 (0.7)	5	0			
40～44歳	809	4	759 (93.8)	0 (0.0)	48 (5.9)	2 (0.2)	2	0			
45～49歳	998	5	900 (90.2)	0 (0.0)	89 (8.9)	9 (0.9)	9	0			
女 50～54歳	937	2	817 (87.2)	0 (0.0)	108 (11.5)	12 (1.3)	12	0			
55～59歳	836	6	698 (83.5)	0 (0.0)	124 (14.8)	14 (1.7)	14	0			
60～64歳	661	3	501 (75.8)	0 (0.0)	143 (21.6)	17 (2.6)	17	0			
65～69歳	360	1	258 (71.7)	0 (0.0)	83 (23.1)	19 (5.3)	19	0			
70歳以上	137	0	87 (63.5)	0 (0.0)	42 (30.7)	8 (5.8)	8	0			
計	6,446	29	5,648 (87.6)	0 (0.0)	708 (11.0)	90 (1.4)	90	0			
総 数	14,654	183	12,519 (85.4)	0 (0.0)	1,901 (13.0)	234 (1.6)	234	0			

表8 性・年齢階級別実施状況（地域検診）：「肺癌検診における胸部X線検査の判定基準と指導区分」準拠

令和7年10月31日現在

	受診者数	判定内訳					要精検者数(%) (E判定者数)	精検受診者数(%)	精検結果内訳				未受診(%)	未把握(%)	
		A	B	C	D	E			原発性肺がん	肺がん(疑)	その他の疾患	異常認めず			
男	39歳以下	435	0	391	40	2	2	2 (0.5)	2 (100.0)				2	0 (0.0)	0 (0.0)
	40~44歳	1,134	0	973	150	2	9	9 (0.8)	8 (88.9)		1	3	4	0 (0.0)	1 (11.1)
	45~49歳	1,385	0	1,122	244	5	14	14 (1.0)	11 (78.6)			3	8	0 (0.0)	3 (21.4)
	50~54歳	1,543	0	1,187	332	6	18	18 (1.2)	15 (83.3)			3	12	0 (0.0)	3 (16.7)
	55~59歳	1,513	0	1,107	371	9	26	26 (1.7)	18 (69.2)		2	6	10	1 (3.8)	7 (26.9)
	60~64歳	2,272	0	1,533	679	18	42	42 (1.8)	35 (83.3)		5	19	11	0 (0.0)	7 (16.7)
	65~69歳	5,302	0	3,308	1,807	47	140	140 (2.6)	114 (81.4)			10	58	4 (2.9)	22 (15.7)
	70~74歳	7,581	0	4,297	2,976	119	189	189 (2.5)	151 (79.9)	2	15	81	53	6 (3.2)	32 (16.9)
	75~79歳	6,247	0	3,012	2,968	85	182	182 (2.9)	153 (84.1)	2	18	94	39	3 (1.6)	26 (14.3)
	80歳以上	4,261	0	1,560	2,432	99	170	170 (4.0)	149 (87.6)		22	76	51	4 (2.4)	17 (10.0)
	計	31,673	0	18,490	11,999	392	792	792 (2.5)	656 (82.8)	4	73	343	236	18 (2.3)	118 (14.9)
女	39歳以下	728	0	685	38	2	3	3 (0.4)	3 (100.0)			1	2	0 (0.0)	0 (0.0)
	40~44歳	2,669	0	2,385	258	11	15	15 (0.6)	13 (86.7)			8	5	0 (0.0)	2 (13.3)
	45~49歳	3,098	0	2,640	431	13	14	14 (0.5)	14 (100.0)			7	7	0 (0.0)	0 (0.0)
	50~54歳	3,234	0	2,597	611	12	14	14 (0.4)	12 (85.7)			7	5	1 (7.1)	1 (7.1)
	55~59歳	3,222	0	2,424	734	34	30	30 (0.9)	27 (90.0)		2	12	13	2 (6.7)	1 (3.3)
	60~64歳	4,445	0	3,055	1,289	36	65	65 (1.5)	57 (87.7)		6	28	23	1 (1.5)	7 (10.8)
	65~69歳	7,486	0	4,798	2,456	93	139	139 (1.9)	129 (92.8)	3	6	71	49	2 (1.4)	8 (5.8)
	70~74歳	9,616	0	5,718	3,588	111	199	199 (2.1)	181 (91.0)	2	10	87	82	2 (1.0)	16 (8.0)
	75~79歳	6,946	0	3,730	2,912	115	189	189 (2.7)	174 (92.1)	1	14	84	75	5 (2.6)	10 (5.3)
	80歳以上	3,898	0	1,699	1,995	90	114	114 (2.9)	100 (87.7)	2	12	41	45	1 (0.9)	13 (11.4)
	計	45,342	0	29,731	14,312	517	782	782 (1.7)	710 (90.8)	8	50	346	306	14 (1.8)	58 (7.4)
総数		77,015	0	48,221	26,311	909	1,574	1,574 (2.0)	1,366 (86.8)	12	123	689	542	32 (2.0)	176 (11.2)

表9 性・年齢階級別判定内訳（職域検診）：「肺癌検診における胸部X線検査の判定基準と指導区分」準拠

令和7年10月31日現在

	受診者数	判定内訳					要精検者数(%) (E判定者数)
		A	B	C	D	E	
男	29歳以下	549	0	522	26	0	1 (0.2)
	30~34歳	503	0	473	25	4	1 (0.2)
	35~39歳	1,051	0	974	69	5	3 (0.3)
	40~44歳	1,027	0	926	91	3	7 (0.7)
	45~49歳	1,204	0	1,044	146	4	10 (0.8)
	50~54歳	1,282	0	1,071	185	8	18 (1.4)
	55~59歳	899	0	687	190	10	12 (1.3)
	60~64歳	801	0	586	196	8	11 (1.4)
	65~69歳	593	0	405	165	8	15 (2.5)
	70歳以上	299	0	183	100	6	10 (3.3)
	計	8,208	0	6,871	1,193	56	88 (1.1)
女	29歳以下	588	0	565	20	2	1 (0.2)
	30~34歳	387	0	368	18	1	0 (0.0)
	35~39歳	733	0	695	33	2	3 (0.4)
	40~44歳	809	0	759	48	2	0 (0.0)
	45~49歳	998	0	900	89	2	7 (0.7)
	50~54歳	937	0	817	108	8	4 (0.4)
	55~59歳	836	0	698	124	6	8 (1.0)
	60~64歳	661	0	501	143	10	7 (1.1)
	65~69歳	360	0	258	83	6	13 (3.6)
	70歳以上	137	0	87	42	4	4 (0.0)
	計	6,446	0	5,648	708	43	47 (0.7)
総数		14,654	0	12,519	1,901	99	135 (0.9)