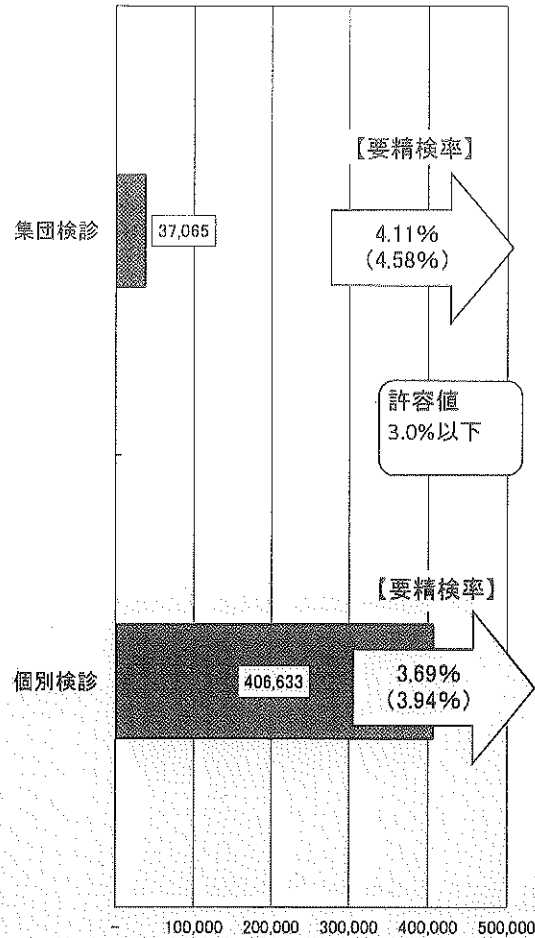


平成26年度肺がん検診実績報告書 (平成29年12月現在)

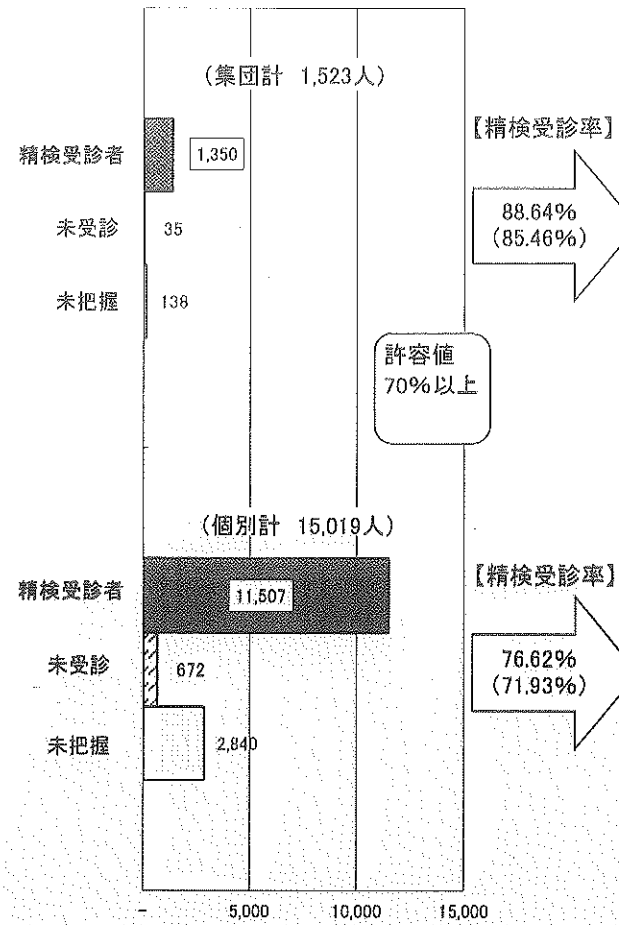
1	平成26年度 肺がん検診実績の概要	1
2	肺がん検診実績 年次推移(表)	2
3	肺がん検診実績 年次推移(グラフ)	3
4	肺がん検診 市町村別受診率(平成25年度・26年度)	4
5	肺がん検診 市町村別精検受診率・精検未受診率・ 精検未把握率(平成25年度・26年度)	5
6	平成26年度 肺がん検診実績 男女別・年齢階級別(グラフ)	7
7	肺がん検診実績報告によるがん標準化発見比	8
8	平成26年度 肺がん検診 集団検診実施機関別実績	11
9	平成26年度 肺がん検診(胸部CT)実績報告	12

平成26年度 肺がん検診（全て）実績の概要

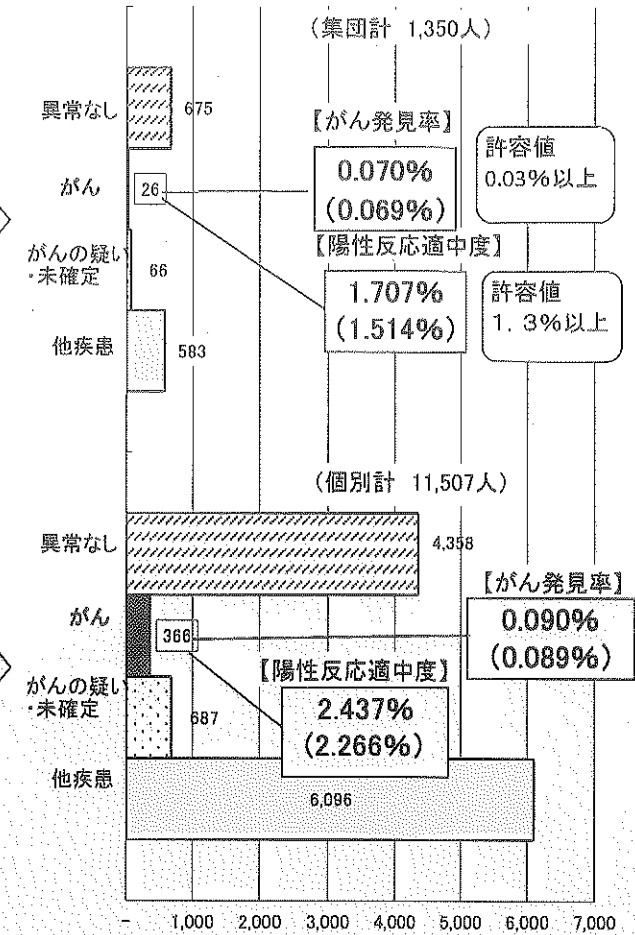
<1次検診受診者 443,698人>



<要精検者 16,542人>



<精検受診者 12,857人>



*()は前年度数値です。

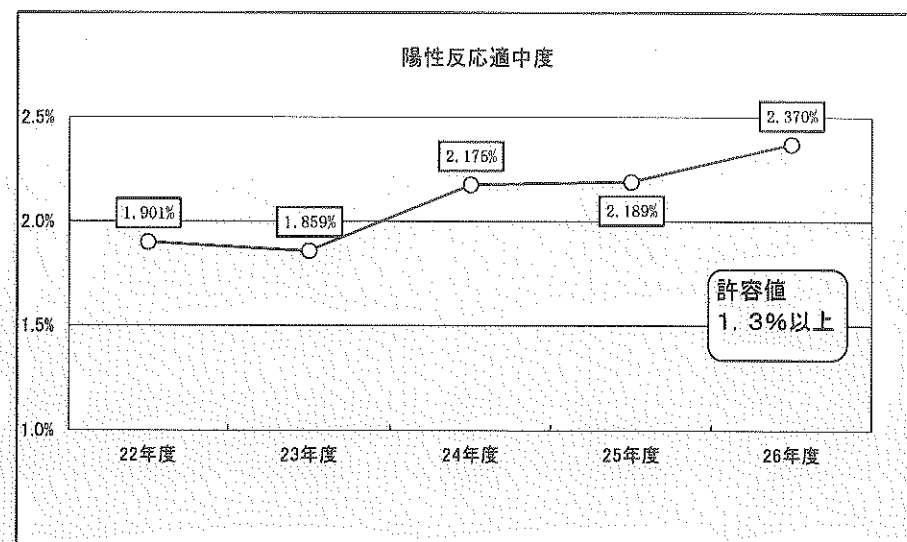
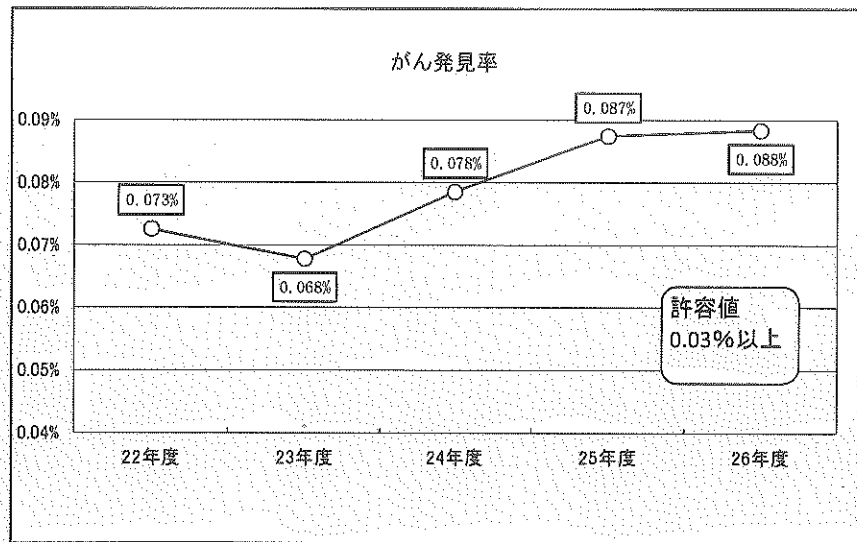
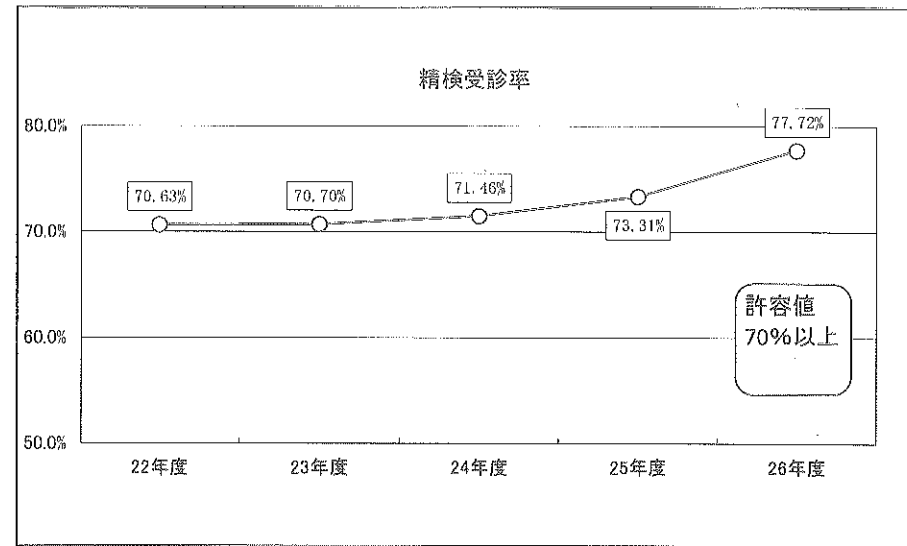
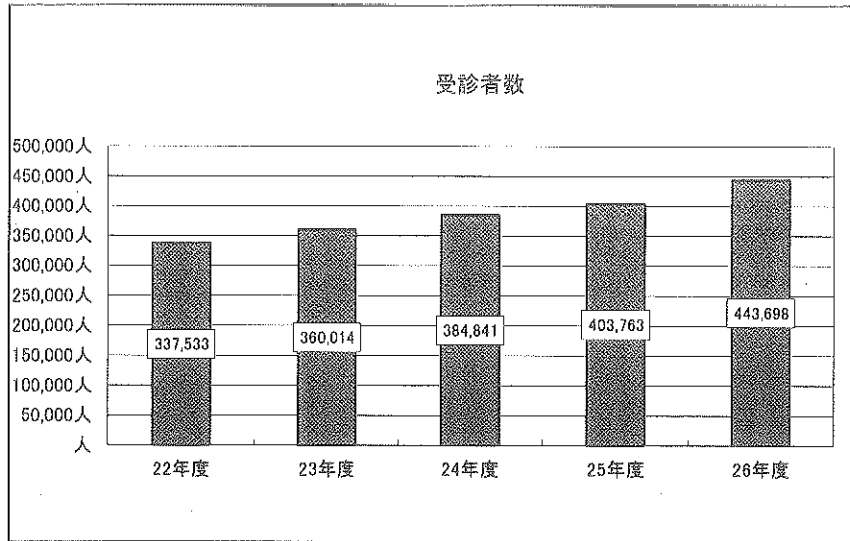
肺がん検診（全て）実績 年次推移【表】 （平成22年度～26年度）

区分	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	参考	
						国指標値等(※4)	26年度全国
対象者数(※1) A	2,466,269	2,466,269	2,466,269	2,466,269	2,466,269		36,182,322
受診者数 B	337,533	360,014	384,841	403,763	443,698		7,694,409
受診率(※2) B/A	13.7%	14.6%	15.6%	16.4%	18.0%		21.3%
要精検者数(※3) C	12,885	13,125	13,888	16,124	16,542		198,130
要精検率 C/B	3.82%	3.65%	3.61%	3.99%	3.73%	許容値3.0%以下	2.57%
精検受診者数 D	9,101	9,280	9,925	11,821	12,857		157,812
精検受診率 D/C	70.63%	70.70%	71.46%	73.31%	77.72%	許容値 70%以上 目標値 90%以上	79.65%
精検未受診者数 (※5) F				1,019	707		16,859
精検未受診率 F/C				6.32%	4.27%	許容値 20%以下 目標値 5%以下	8.51%
精検未把握者数 (※5) G				3,284	2,978		23,459
精検未把握率 G/C				20.37%	18.00%	許容値 10%以下 目標値 5%以下	11.84%
がん発見数 E	245	244	302	353	392		4,883
がん発見率 E/B	0.073%	0.068%	0.078%	0.087%	0.088%	許容値0.03%以上	0.063%
陽性反応適中度 E/C	1.901%	1.859%	2.175%	2.189%	2.370%	許容値1.3%以上	2.465%

【各年度の「地域保健・健康増進事業報告」により作成】

- ※1 独立行政法人国立がん研究センターがん対策情報センターがん情報サービスによる数値。
- ※2 「国民生活基礎調査」による受診率ではなく、「地域保健・健康増進事業報告」により算出した参考値。
- ※3 「今後の我が国におけるがん検診事業評価の在り方について」で示されている許容値及び目標値。
- ※4 「精検未受診者数」「精検未把握率」は、平成25年度分より算出を開始。

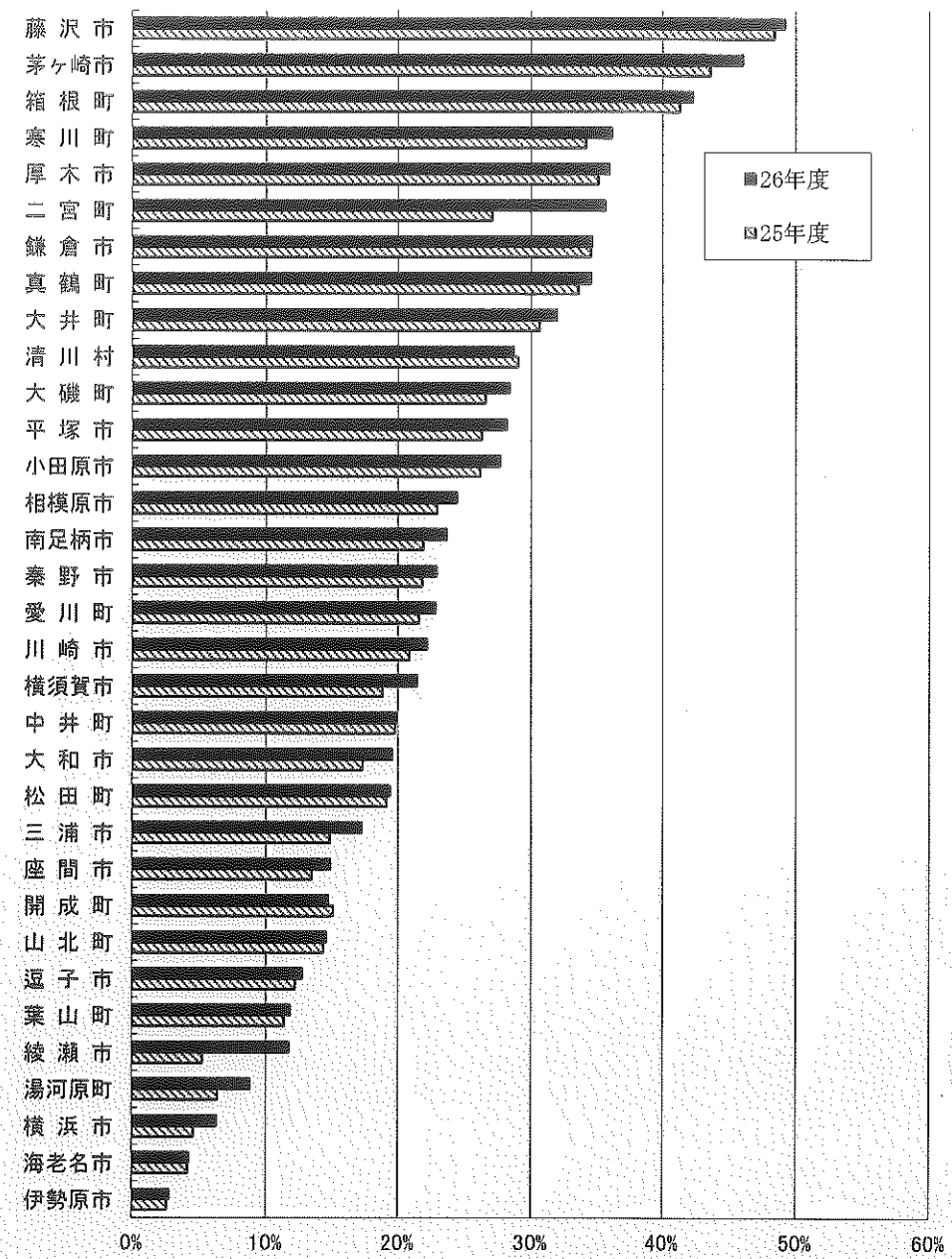
肺がん検診（全て）実績 年次推移【グラフ】（平成22年度～26年度）



肺がん検診（全て） 市町村別がん検診受診率（平成25年度・26年度）

市町村名	推計対象者数（※）		受診者数		受診率	
	25年度	26年度	25年度	26年度	25年度	26年度
横浜市	993,245	993,245	45,572	62,723	4.6%	6.3%
川崎市	351,087	351,087	73,309	77,842	20.9%	22.2%
相模原市	187,273	187,273	42,970	45,777	22.9%	24.4%
横須賀市	139,288	139,288	26,238	29,882	18.8%	21.5%
平塚市	73,228	73,228	19,280	20,633	26.3%	28.2%
鎌倉市	60,857	60,857	20,992	21,062	34.5%	34.6%
藤沢市	111,061	111,061	53,734	54,622	48.4%	49.2%
小田原市	57,308	57,308	15,013	15,897	26.2%	27.7%
茅ヶ崎市	66,505	66,505	28,994	30,611	43.6%	46.0%
逗子市	19,966	19,966	2,438	2,541	12.2%	12.7%
三浦市	17,817	17,817	2,641	3,071	14.8%	17.2%
秦野市	48,464	48,464	10,581	11,105	21.8%	22.9%
厚木市	56,360	56,360	19,768	20,224	35.1%	35.9%
大和市	60,728	60,728	10,511	11,890	17.3%	19.6%
伊勢原市	26,234	26,234	691	742	2.6%	2.8%
海老名市	33,711	33,711	1,409	1,426	4.2%	4.2%
座間市	34,627	34,627	4,660	5,149	13.5%	14.9%
南足柄市	13,387	13,387	2,933	3,171	21.9%	23.7%
綾瀬市	22,466	22,466	1,176	2,641	5.2%	11.8%
葉山町	10,972	10,972	1,245	1,302	11.3%	11.9%
寒川町	12,525	12,525	4,275	4,521	34.1%	36.1%
大磯町	11,047	11,047	2,941	3,140	26.6%	28.4%
二宮町	9,843	9,843	2,668	3,503	27.1%	35.6%
中井町	3,129	3,129	620	622	19.8%	19.9%
大井町	4,561	4,561	1,399	1,457	30.7%	31.9%
松田町	3,713	3,713	711	721	19.1%	19.4%
山北町	3,998	3,998	573	581	14.3%	14.5%
開成町	4,465	4,465	673	657	15.1%	14.7%
箱根町	3,309	3,309	1,367	1,399	41.3%	42.3%
真鶴町	2,977	2,977	999	1,028	33.6%	34.5%
湯河原町	9,754	9,754	623	863	6.4%	8.8%
愛川町	11,159	11,159	2,409	2,549	21.6%	22.8%
清川村	1,205	1,205	350	346	29.0%	28.7%
全 県	2,466,269	2,466,269	403,763	443,698	16.4%	18.0%

※ 独立行政法人国立がん研究センターがん対策情報センターがん情報サービスによる数値。



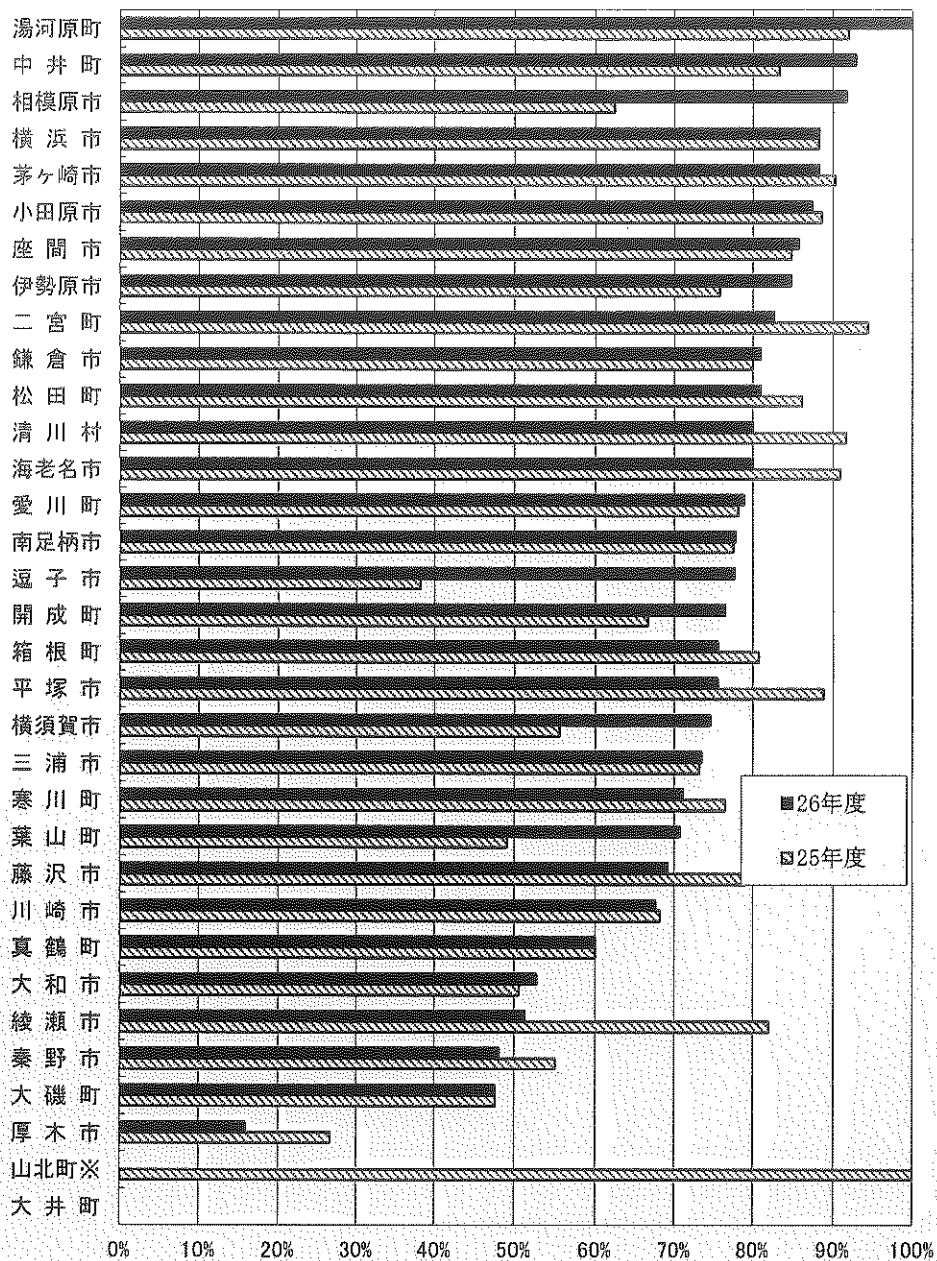
【「地域保健・健康増進事業報告」により作成】

肺がん検診（全て） 市町村別精検受診率・精検未受診率・精検未把握率（平成25年度・26年度）

市町村名	要精検者数		精検受診者数・精検受診率				精検未受診者数・精検未受診率				精検未把握者数・精検未把握率			
	25年度	26年度	精検受診者数		精検受診率		精検未受診者数		精検未受診率		精検未把握者数		精検未把握率	
			25年度	26年度	25年度	26年度	25年度	26年度	25年度	26年度	25年度	26年度	25年度	26年度
横浜市	4,168	4,807	3,677	4,244	88.2%	88.3%	24	101	0.6%	2.1%	467	462	11.2%	9.6%
川崎市	1,900	2,062	1,296	1,395	68.2%	67.7%	227	184	11.9%	8.9%	377	483	19.8%	23.4%
相模原市	2,056	1,487	1,284	1,364	62.5%	91.7%	24	35	1.2%	2.4%	748	88	36.4%	5.9%
横須賀市	1,860	1,881	1,034	1,403	55.6%	74.6%	461	0	24.8%	0.0%	365	478	19.6%	25.4%
平塚市	644	751	572	567	88.8%	75.5%	22	0	3.4%	0.0%	50	184	7.8%	24.5%
鎌倉市	260	274	208	222	80.0%	81.0%	5	0	1.9%	0.0%	47	52	18.1%	19.0%
藤沢市	1,888	1,890	1,496	1,308	79.2%	69.2%	199	228	10.5%	12.1%	193	354	10.2%	18.7%
小田原市	613	618	543	540	88.6%	87.4%	18	78	2.9%	12.6%	52	0	8.5%	0.0%
茅ヶ崎市	328	435	296	384	90.2%	88.3%	11	24	3.4%	5.5%	21	27	6.4%	6.2%
逗子市	191	103	73	80	38.2%	77.7%	2	4	1.0%	3.9%	116	19	60.7%	18.4%
三浦市	272	245	199	180	73.2%	73.5%	11	13	4.0%	5.3%	62	52	22.8%	21.2%
秦野市	69	81	38	39	55.1%	48.1%	0	0	0.0%	0.0%	31	42	44.9%	51.9%
厚木市	274	227	73	36	26.6%	15.9%	0	0	0.0%	0.0%	201	191	73.4%	84.1%
大和市	644	487	326	257	50.6%	52.8%	0	0	0.0%	0.0%	318	230	49.4%	47.2%
伊勢原市	33	46	25	39	75.8%	84.8%	0	0	0.0%	0.0%	8	7	24.2%	15.2%
海老名市	33	35	30	28	90.9%	80.0%	2	2	6.1%	5.7%	1	5	3.0%	14.3%
座間市	211	266	179	228	84.8%	85.7%	0	0	0.0%	0.0%	32	38	15.2%	14.3%
南足柄市	71	72	55	56	77.5%	77.8%	0	5	0.0%	6.9%	16	11	22.5%	15.3%
綾瀬市	39	185	32	95	82.1%	51.4%	1	0	2.6%	0.0%	6	90	15.4%	48.6%
葉山町	59	41	29	29	49.2%	70.7%	0	8	0.0%	19.5%	30	4	50.8%	9.8%
寒川町	85	52	65	37	76.5%	71.2%	1	6	1.2%	11.5%	19	9	22.4%	17.3%
大磯町	130	130	62	62	47.7%	47.7%	0	0	0.0%	0.0%	68	68	52.3%	52.3%
二宮町	71	121	67	100	94.4%	82.6%	4	7	5.6%	5.8%	0	14	0.0%	11.6%
中井町	6	14	5	13	83.3%	92.9%	0	0	0.0%	0.0%	1	1	16.7%	7.1%
大井町	25	35	0	0	0.0%	0.0%	0	0	0.0%	0.0%	25	35	100.0%	100.0%
松田町	36	21	31	17	86.1%	81.0%	0	0	0.0%	0.0%	5	4	13.9%	19.0%
山北町	2	0	2	0	100.0%	0.0%	0	0	0.0%	0.0%	0	0	0.0%	0.0%
開成町	24	17	16	13	66.7%	76.5%	0	0	0.0%	0.0%	8	4	33.3%	23.5%
箱根町	26	49	21	37	80.8%	75.5%	4	6	15.4%	12.2%	1	6	3.8%	12.2%
真鶴町	5	25	3	15	60.0%	60.0%	1	0	20.0%	0.0%	1	10	20.0%	40.0%
湯河原町	25	9	23	9	92.0%	100.0%	0	0	0.0%	0.0%	2	0	8.0%	0.0%
愛川町	64	71	50	56	78.1%	78.9%	1	5	1.6%	7.0%	13	10	20.3%	14.1%
清川村	12	5	11	4	91.7%	80.0%	1	1	8.3%	20.0%	0	0	0.0%	0.0%
全 県	16,124	16,542	11,821	12,857	73.3%	77.7%	1019	707	6.3%	4.3%	3284	2978	20.4%	18.0%

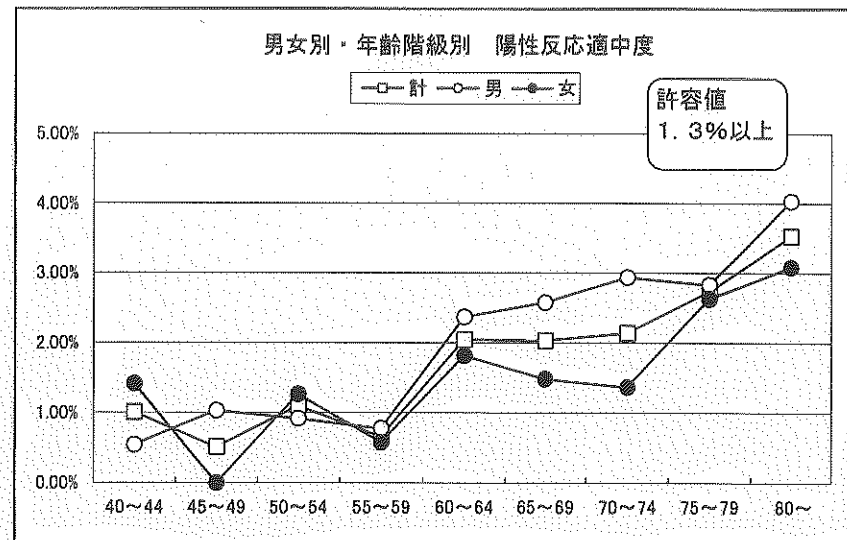
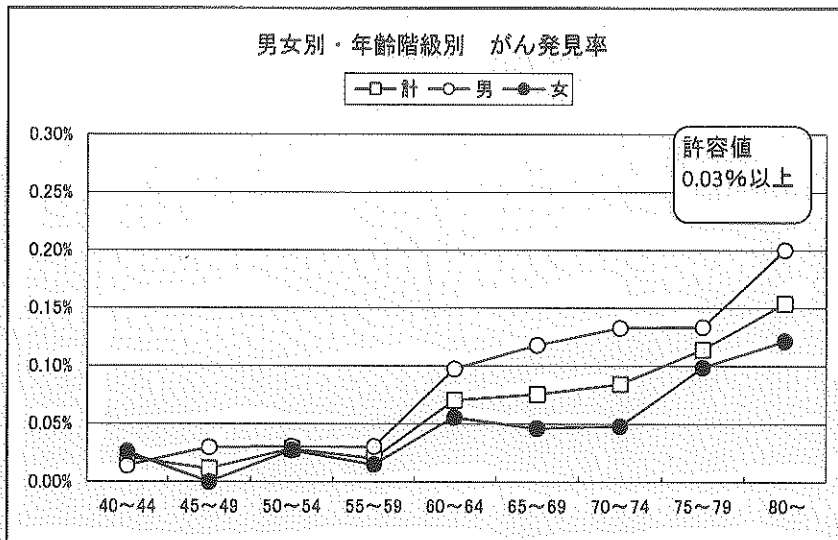
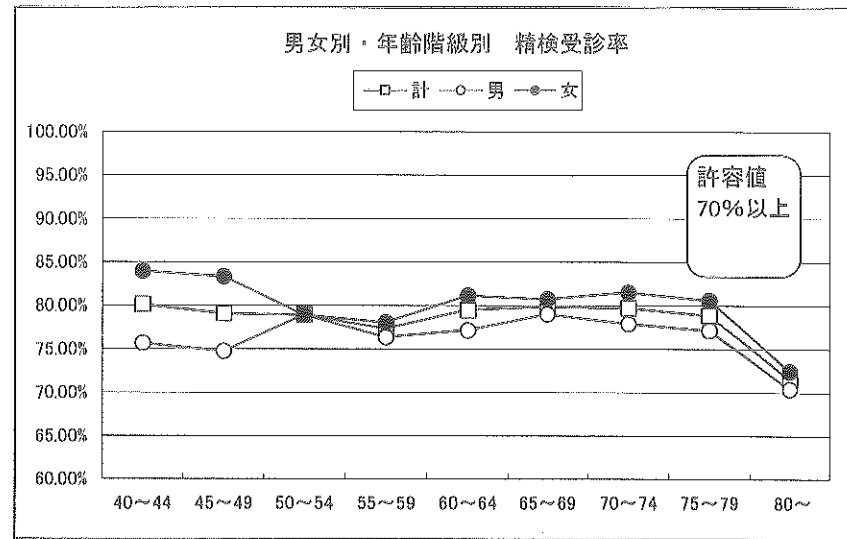
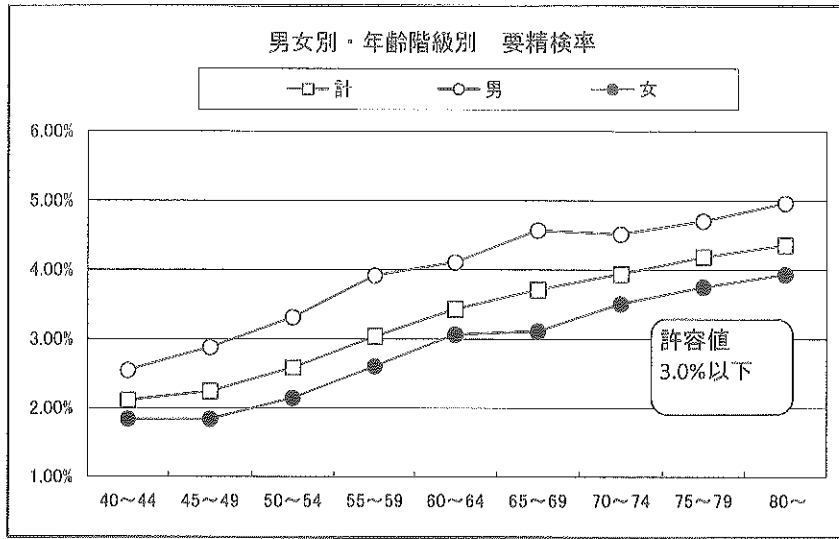
【「地域保健・健康増進事業報告」により作成】

肺がん検診（全て） 市町村別精検受診率（平成25年度・26年度）



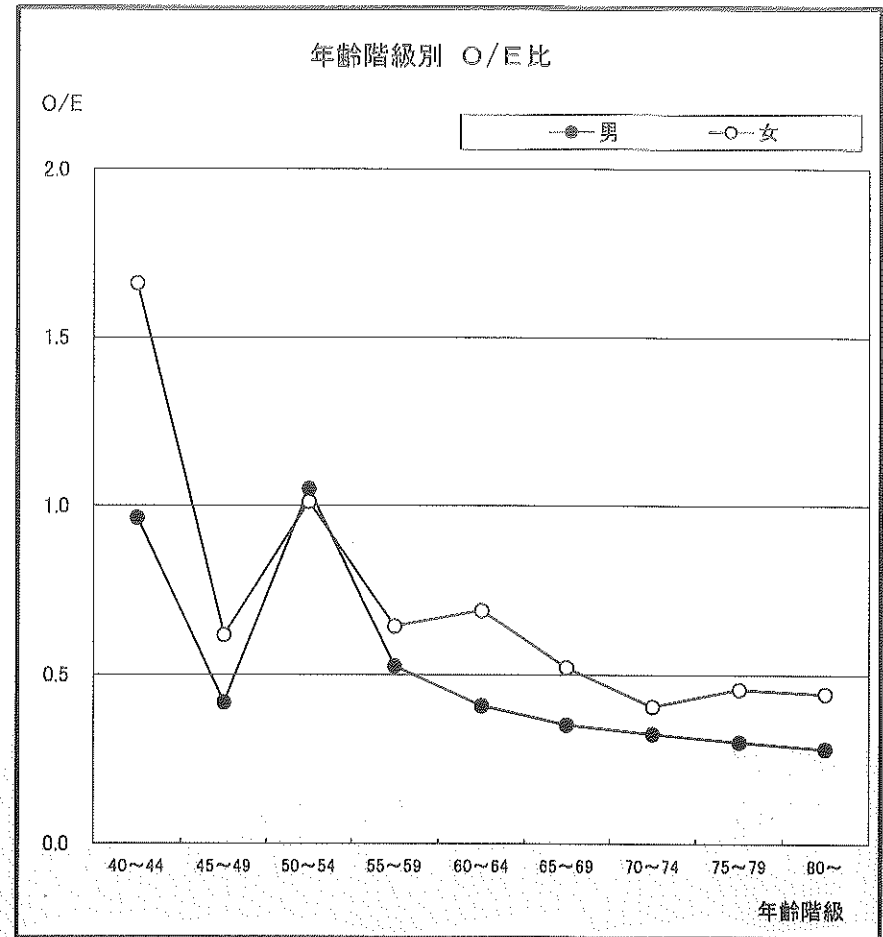
※ 山北町は、平成26年度の要精検者数が0名となっている。

肺がん検診（全て）男女別・年齢階級別実績【グラフ】（平成26年度）



肺がん検診（全て）実績報告によるがん標準化発見比（平成20年度～26年度）

	年齢区分	受診者数	り患率 (人口10万対)	予測発見数 (A×B/10万)	発見がん ○	標準化発見比 ○/E
		A	B	E	○	○/E
男	40～44	37,927	8.2	3.11	3	0.965
	45～49	32,747	14.6	4.78	2	0.418
	50～54	31,650	36.1	11.43	12	1.050
	55～59	38,915	83.0	32.30	17	0.526
	60～64	96,076	147.8	142.00	58	0.408
	65～69	180,913	256.8	464.58	164	0.353
	70～74	234,166	360.5	844.17	275	0.326
	75～79	198,619	507.3	1,007.59	305	0.303
	80～	166,178	696.5	1,157.35	327	0.283
	計	1,017,191	360.5	3,667.31	1,163	0.317
女	40～44	67,822	7.1	4.82	8	1.661
	45～49	61,079	10.6	6.47	4	0.618
	50～54	64,524	19.9	12.84	13	1.012
	55～59	92,795	31.8	29.51	19	0.644
	60～64	197,721	59.4	117.45	81	0.690
	65～69	269,223	96.0	258.45	135	0.522
	70～74	305,731	131.3	401.42	163	0.406
	75～79	245,252	175.7	430.91	197	0.457
	80～	246,223	202.0	497.37	221	0.444
	計	1,550,370	113.5	1,759.24	841	0.478
合計	2,567,561	211.4	5,426.55	2,004	0.369	



- ※ 「受診者数」及び「発見がん」は、「地域保健・健康増進事業報告」による。
- ※ 「受診者数」及び「発見がん」は、平成20年度から26年度の累計に基づき算出。
- ※ り患率は、「神奈川県悪性新生物登録事業年報（第40報）」による。
- ※ 80歳以上のり患率は、80歳～84歳、85歳以上のそれぞれの数値の加重平均値。

肺がん検診（全て）実績報告によるがん標準化発見比 市町村別・男女別（平成20年度～26年度）

市町村	男性					女性				
	受診者数 A	り患率 (人口10万対) B	予測発見数 (A×B/10万) E	発見 がん O	標準化 発見比 O/E	受診者数 A	り患率 (人口10万対) B	予測発見数 (A×B/10万) E	発見 がん O	標準化 発見比 O/E
横浜市	88,747	303.7	269.55	165	0.612	109,436	94.7	103.61	126	1.216
川崎市	186,218	368.9	686.89	157	0.229	282,228	120.4	339.67	102	0.300
相模原市	111,129	350.8	389.84	81	0.208	159,716	107.6	171.90	59	0.343
横須賀市	65,990	335.3	221.29	92	0.416	109,989	102.9	113.19	63	0.557
平塚市	47,284	388.8	183.83	53	0.288	74,423	128.3	95.45	20	0.210
鎌倉市	56,569	384.5	217.50	60	0.276	91,657	112.6	103.16	47	0.456
藤沢市	145,837	384.7	561.07	251	0.447	224,666	121.1	271.99	172	0.632
小田原市	37,600	372.9	140.20	54	0.385	61,747	116.4	71.84	42	0.585
茅ヶ崎市	76,310	389.8	297.44	84	0.282	122,434	123.9	151.67	66	0.435
逗子市	4,963	288.5	14.32	4	0.279	6,646	90.4	6.01	6	0.998
三浦市	6,492	372.8	24.20	1	0.041	12,754	116.1	14.80	2	0.135
秦野市	23,249	418.1	97.21	8	0.082	49,862	120.6	60.14	8	0.133
厚木市	54,712	350.6	191.83	16	0.083	81,719	109.7	89.62	15	0.167
大和市	27,180	321.0	87.26	12	0.138	38,743	90.3	34.97	8	0.229
伊勢原市	1,415	294.2	4.16	1	0.240	3,244	72.5	2.35	1	0.425
海老名市	3,476	288.6	10.03	1	0.100	7,107	71.0	5.05	0	0.000
座間市	14,543	355.1	51.65	70	1.355	16,999	115.2	19.58	66	3.370

- ※ 「受診者数」及び「発見がん」は、「地域保健・健康増進事業報告」による。
- ※ 「受診者数」及び「発見がん」は、平成20年度から26年度の累計に基づき算出。
- ※ り患率は、「神奈川県悪性新生物登録事業年報（第40報）」による。
- ※ 80歳以上のり患率は、80歳～84歳、85歳以上のそれぞれの数値の加重平均値。
- ※ 発見がん数が100を超えている市町村は、横浜市、川崎市、藤沢市。

市町村	男性					女性				
	受診者数 A	り患率 (人口10万対) B	予測発見数 (A×B/10万) E	発見 がん O	標準化 発見比 O/E	受診者数 A	り患率 (人口10万対) B	予測発見数 (A×B/10万) E	発見 がん O	標準化 発見比 O/E
南足柄市	6,396	362.7	23.20	6	0.259	11,175	116.7	13.04	8	0.614
綾瀬市	3,656	313.4	11.46	0	0.000	4,225	92.7	3.92	1	0.255
葉山町	3,404	272.7	9.28	3	0.323	4,011	85.4	3.43	3	0.876
寒川町	10,686	362.0	38.69	11	0.284	16,809	117.2	19.70	6	0.305
大磯町	7,629	346.3	26.42	3	0.114	11,987	115.2	13.81	7	0.507
二宮町	6,847	370.0	25.33	14	0.553	10,952	120.4	13.19	1	0.076
中井町	1,632	296.1	4.83	0	0.000	2,296	82.3	1.89	1	0.529
大井町	3,668	384.1	14.09	0	0.000	6,027	122.9	7.41	0	0.000
松田町	1,910	334.9	6.40	3	0.469	2,750	103.5	2.85	2	0.703
山北町	1,561	325.3	5.08	2	0.394	2,429	89.0	2.16	1	0.463
開成町	1,617	347.2	5.61	1	0.178	2,796	85.7	2.40	0	0.000
箱根町	3,718	338.6	12.59	6	0.477	5,524	118.3	6.54	4	0.612
真鶴町	2,764	327.0	9.04	1	0.111	4,051	114.6	4.64	2	0.431
湯河原町	1,520	275.2	4.18	2	0.478	2,644	86.6	2.29	1	0.437
愛川町	7,500	270.2	20.26	1	0.049	8,165	73.0	5.96	1	0.168
清川村	969	267.7	2.59	0	0.000	1,159	87.2	1.01	0	0.000
全 県	1,017,191	360.5	3,667.31	1,163	0.317	1,550,370	113.5	1,759.24	841	0.478

- ※ 「受診者数」及び「発見がん」は、「地域保健・健康増進事業報告」による。
- ※ 「受診者数」及び「発見がん」は、平成20年度から26年度の累計に基づき算出。
- ※ り患率は、「神奈川県悪性新生物登録事業年報（第40報）」による。
- ※ 80歳以上のり患率は、80歳～84歳、85歳以上のそれぞれの数値の加重平均値。
- ※ 発見がん数が100を超えている市町村は、横浜市、川崎市、藤沢市。

平成26年度 肺がん検診 集団検診実施機関別実績

検診機関 *1	受診者数 *2	要精密 検査者数 *3	精密検査受診の有無別人数								偶発症の有無別人数				要精 検率 B/A	精検 受診率 C/B	精検 未受診率 D/B	精検 未把握率 E/B	がん 発見率 b/A	陽性 反応 適中度 b/B		
			精密検査 *4								未受診	未把握	検診中／検診後								精密検査中 ／精密検査後	
			異常 認めず	がんで あった者	がんで あった者 のうち 原発性 のがん	がんの疑 いのある 者または 未確定	がん以外 の疾患で あった者	重篤な 偶発症を 確認	偶発症 による 死亡あり	重篤な 偶発症を 確認			偶発症 による 死亡あり									
														原発性の がんのうち 臨床病期 I期								
A	B	C	a	b			c	d														
A	6,035	142	129	43	3			10	73	1	12				2.35%	90.85%	0.70%	8.45%	0.050%	2.113%		
B	4,474	107	84	30				3	51	6	17				2.39%	78.50%	5.61%	15.89%				
C	5,259	276	227	146	7	5	4	12	62		49				5.25%	82.25%		17.75%	0.133%	2.536%		
D	2,710	82	76	35	3	2		5	33	2	4				3.03%	92.88%	2.44%	4.88%	0.111%	3.659%		
E	2,939	26	20	13	2				5		6				0.88%	76.92%		23.08%	0.068%	7.692%		
F	581																					
G	1,555	22	16	10				1	5	2	4				1.41%	72.73%	9.09%	18.18%				
合 計	23,553	633	552	277	15	7	4	31	229	11	92				2.69%	87.20%	1.74%	14.53%	0.064%	2.370%		

【参考】国許容値 3.00%以下 70.00%以上 20.00%以下 10.00%以下 0.030%以上 1.30%以上

- *1 横浜市、大和市、伊勢原市、海老名市、綾瀬市、真鶴町及び湯河原町は、複数の検診委託機関で実施しているため、本表には計上していない。
- *2 平成26年度中に肺がん検診の胸部エックス線検査の受診者及び胸部エックス線と喀痰細胞診を受診した実人員を計上している。
- *3 平成26年度がん検診受診者における要精密検査者は、必ずしも受診年度（平成26年度）に結果が判明しているとは限らないため、その翌年度（平成27年度）に判明した者も含めて把握している。
- *4 「今後の我が国におけるがん検診事業評価の在り方について 報告書」がん検診事業の評価に関する委員会（平成20年3月）により、精密検査受診者数 = 要精密検査者数 - 未把握 - 未受診として求めた。

平成26年度 肺がん検診（胸部CT）実績報告

① 個別検診（男女計）

市町村名	受診者数 *1	要精密 検査者数 *2	精密検査受診の有無別人数								偶発症の有無別人数				要精 検率	精検 受診率	精検 未受診率	精検 未把握率	がん 発見率	陽性 反応 適中度	
			精密検査 受診者 *3	異常 認めず	がんで あった者	がんで あった者		がんの疑 いのある 者または 未確定	がん以外 の疾患で あった者	未受診	未把握	検診中／検診後		精密検査中／精密検査後							
						原発性の がんのうち 早期がん	重篤な 偶発症を 確認					偶発症 による 死亡あり	重篤な 偶発症を 確認	偶発症 による 死亡あり							
A	B	C	a	b		c	d	D	E					B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B		
海老名市	702	66	54	19	1	1	1	6	28	11	1	0	0	0	0	9.40%	81.82%	16.67%	1.52%	0.14%	1.52%

② 個別検診（男性）

市町村名	受診者数	要精密 検査者数	精密検査受診の有無別人数								偶発症の有無別人数				要精 検率	精検 受診率	精検 未受診率	精検 未把握率	がん 発見率	陽性 反応 適中度	
			精密検査 受診者	異常 認めず	がんで あった者	がんで あった者		がんの疑 いのある 者または 未確定	がん以外 の疾患で あった者	未受診	未把握	検診中／検診後		精密検査中／精密検査後							
						原発性の がんのうち 臨床病期 I期	重篤な 偶発症を 確認					偶発症 による 死亡あり	重篤な 偶発症を 確認	偶発症 による 死亡あり							
A	B	C	a	b		c	d	D	E					B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B		
海老名市	337	36	30	12	1	1	1	2	15	5	1	0	0	0	0	10.68%	83.33%	13.89%	2.78%	0.30%	2.78%

③ 個別検診（女性）

市町村名	受診者数	要精密 検査者数	精密検査受診の有無別人数								偶発症の有無別人数				要精 検率	精検 受診率	精検 未受診率	精検 未把握率	がん 発見率	陽性 反応 適中度	
			精密検査 受診者	異常 認めず	がんで あった者	がんで あった者		がんの疑 いのある 者または 未確定	がん以外 の疾患で あった者	未受診	未把握	検診中／検診後		精密検査中／精密検査後							
						原発性の がんのうち 早期がん	重篤な 偶発症を 確認					偶発症 による 死亡あり	重篤な 偶発症を 確認	偶発症 による 死亡あり							
A	B	C	a	b		c	d	D	E					B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B		
海老名市	365	30	24	7	0	0	0	4	13	6		0	0	0	0	8.22%	80.00%	20.00%			