

令和2年度胃がん検診実績報告書 (令和6年1月現在)

1	胃がん検診 (X線+内視鏡) 受診率実績 年次推移(表)	・ ・ ・ ・	1
2	胃がん検診 (X線+内視鏡) 市町村別受診率 (令和元・2年度)	・ ・ ・ ・	2
3	(1) 胃がん検診 (X線) 精検実績 年次推移(表)	・ ・ ・ ・	4
	(2) 令和2年度 胃がん検診 (X線) 精検実績の概要	・ ・ ・ ・	5
	(3) 胃がん検診 (X線) 精検実績 年次推移(グラフ)	・ ・ ・ ・	6
	(4) 令和2年度 胃がん検診 (X線) 精検実績 男女別・年齢階級別(グラフ)	・ ・ ・ ・	7
	(5) 胃がん検診 (X線) 市町村別精検受診率・精検未受診率・精検未把握率 (令和元・2年度)	・ ・ ・ ・	8
	(6) 胃がん検診 (X線) 市町村別精検受診率グラフ (令和元・2年度)	・ ・ ・ ・	9
4	(1) 胃がん検診 (内視鏡) 精検実績 年次推移(表)	・ ・ ・ ・	10
	(2) 令和2年度 胃がん検診 (内視鏡) 精検実績の概要	・ ・ ・ ・	11
	(3) 胃がん検診 (内視鏡) 精検実績 年次推移(グラフ)	・ ・ ・ ・	12
	(4) 令和2年度 胃がん検診 (内視鏡) 精検実績 男女別・年齢階級別(グラフ)	・ ・ ・ ・	13
	(5) 胃がん検診 (内視鏡) 市町村別精検受診率・精検未受診率・精検未把握率 (令和元・2年度)	・ ・ ・ ・	14
	(6) 胃がん検診 (内視鏡) 市町村別精検受診率グラフ (令和元・2年度)	・ ・ ・ ・	15
5	(1) 胃がん検診 (X線+内視鏡) 精検実績 年次推移(表)	・ ・ ・ ・	16
	(2) 令和2年度 胃がん検診 (X線+内視鏡) 精検実績の概要	・ ・ ・ ・	17
	(3) 胃がん検診 (X線+内視鏡) 精検実績 年次推移(グラフ)	・ ・ ・ ・	18
	(4) 令和2年度 胃がん検診 (X線+内視鏡) 精検実績 男女別・年齢階級別(グラフ)	・ ・ ・ ・	19
	(5) 胃がん検診 (X線+内視鏡) 市町村別精検受診率・精検未受診率・精検未把握率 (令和元・2年度)	・ ・ ・ ・	20
	(6) 胃がん検診 (X線+内視鏡) 市町村別精検受診率グラフ (令和元・2年度)	・ ・ ・ ・	21
6	胃がん検診実績報告によるがん標準化発見比	・ ・ ・ ・	22
7	令和2年度 胃がん検診 集団検診実施機関別実績	・ ・ ・ ・	25
8	令和4年度 胃がんリスク検診 (ABC検診) 実績の概要	・ ・ ・ ・	26
【資料1別添】 胃がん検診実績報告書 参考資料			

胃がん検診（X線＋内視鏡） 受診率実績 年次推移（表）

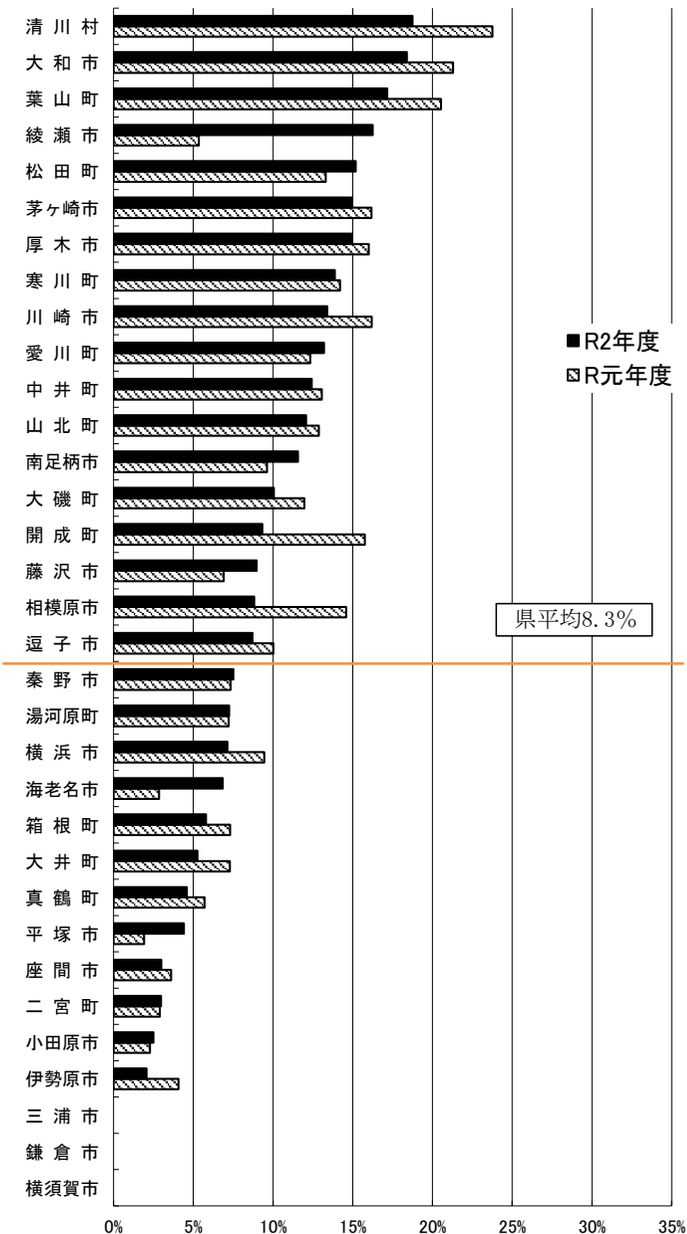
区 分		平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	参考
						令和2年度全国
第1指標	対象者数 A 3	-	687,606	687,606	681,863	9,766,888
	受診者数 B 2	-	46,043	38,419	29,703	680,496
	2年連続受診者数	-	13,233	16,490	11,558	367,647
	受診率%	-	9.2%	10.0%	8.3%	12.8%
第2指標	対象者数 A 2	2,306,974	2,310,912	2,322,170	2,339,926	32,278,580
	受診者数 B 1	81,120	77,021	66,249	54,634	1,237,707
	2年連続受診者数	29,075	30,696	25,581	15,483	585,497
	受診率%	5.6%	5.5%	5.1%	4.5%	7.1%

【各年度の「地域保健・健康増進事業報告」により作成】

- ※ 「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。
- ※ 全て対象者・受診者の数値は、50歳以上69歳以下の数値。
- ※ 胃がん検診の受診率は、「がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針」のとおり、「（前年度の受診者数）＋（当該年度の受診者数）－（前年度及び当該年度における2年連続受診者数）」／（当該年度の対象者数）×100で算出している。
- ※ 第2指標＝（市町村事業におけるがん検診受診者数）／（市町村の住民全体）
第1指標＝（市町村事業におけるがん検診受診者のうち国民健康保険被保険者）／（国民健康保険被保険者）
- ※ 第1指標の令和2年度の数値については、平塚市、海老名市及び葉山町から「地域保健・健康増進事業報告」により報告されていない数値を加えて算出しています。

胃がん検診（X線＋内視鏡）市町村別がん検診受診率（令和元・2年度）【第1指標】

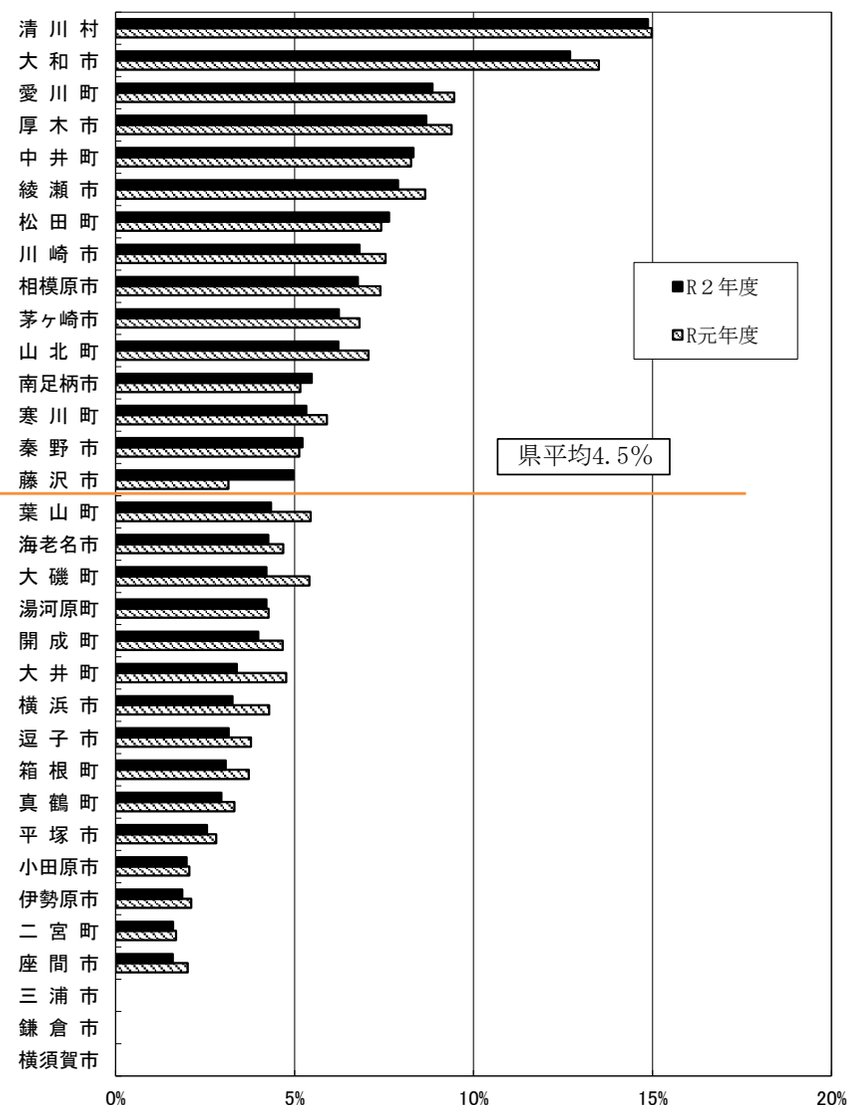
市町村名	第1対象者数		第1受診者数		2年連続受診者		受診率	
	R元年度	R2年度	R元年度	R2年度	H30・R元年度	R元・R2年度	R元年度	R2年度
横浜市	266,555	259,413	12,321	6,342	4,298	158	9.5%	7.1%
川崎市	94,912	91,956	6,840	6,941	1,360	1,466	16.2%	13.4%
相模原市	56,143	60,927	5,241	3,799	2,674	3,669	14.6%	8.8%
横須賀市	38,639	32,780						
平塚市	3,302	18,579	437	1,044	374	662	1.9%	4.4%
鎌倉市	14,332	13,774		437				
藤沢市	32,413	31,793	1,489	2,072	853	708	6.9%	9.0%
小田原市	24,174	24,781	439	415	261	234	2.3%	2.5%
茅ヶ崎市	18,599	17,763	1,979	1,425	1,052	748	16.2%	15.0%
逗子市	5,111	4,557	329	202	205	134	10.0%	8.7%
三浦市	5,777	5,336						
秦野市	16,102	15,068	913	704	792	486	7.3%	7.5%
厚木市	17,796	16,671	1,903	1,497	1,154	912	16.0%	14.9%
大和市	17,502	18,119	2,511	1,964	1,374	1,142	21.3%	18.4%
伊勢原市	7,503	12,155	202	127	136	77	4.1%	2.1%
海老名市	9,987	9,892	361	368	126	52	2.9%	6.8%
座間市	11,461	10,805	245	149	114	71	3.6%	3.0%
南足柄市	3,941	3,466	295	253	180	147	9.6%	11.6%
綾瀬市	6,657	6,359	597	487	241	51	5.3%	16.2%
葉山町	3,126	2,932	445	157	285	99	20.5%	17.2%
寒川町	4,254	3,820	383	299	169	152	14.2%	13.9%
大磯町	3,543	3,350	269	193	165	125	12.0%	10.1%
二宮町	2,965	2,558	48	46	19	18	2.9%	3.0%
中井町	1,011	950	83	88	55	53	13.1%	12.4%
大井町	1,564	1,463	60	43	60	26	7.3%	5.3%
松田町	1,105	1,060	134	78	64	51	13.3%	15.2%
山北町	1,220	1,093	78	54	0	0	12.9%	12.1%
開成町	850	1,264	101	30	62	13	15.8%	9.3%
箱根町	1,094	1,035	50	32	28	22	7.3%	5.8%
真鶴町	1,017	957	37	24	16	17	5.7%	4.6%
湯河原町	3,105	2,881	164	85	70	40	7.2%	7.3%
愛川町	4,159	3,954	412	303	268	193	12.3%	13.2%
清川村	362	352	53	45	35	32	23.8%	18.8%
全 県	687,606	681,863	38,419	29,703	16,490	11,558	10.0%	8.3%



※ 第1指標として示されている「対象者数＝市町村の国民健康保険被保険者」を基に算出。
 ※ 対象者・受診者の年齢は、50歳以上69歳以下として算出。
 ※ 受診率の算定方法は、「がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針」のとおり。
 受診率＝（前年度の受診者数）＋（当該年度の受診者数）－（前年度及び当該年度における2年連続受診者数）
 /（当該年度の対象者数）×100
 ※ 横須賀市、鎌倉市、三浦市は国指針外検診のみ実施。
 ※ 平塚市、海老名市、綾瀬市の数値は、「地域保健・健康増進事業報告」により報告されていない数値を開き取りしたものであるため、あくまで参考値です。

胃がん検診（X線＋内視鏡）市町村別受診率（令和元・2年度）【第2指標】

市町村名	第2対象者数		受診者数		2年連続受診者数		受診率	
	R元年度	R2年度	R元年度	R2年度	R元年度	R2年度	R元年度	R2年度
横浜市	952,967	959,800	19,717	11,729	6098	75	4.3%	3.3%
川崎市	355,865	362,979	13,149	13,113	1827	1534	7.5%	6.8%
相模原市	182,922	184,876	9,007	7,234	4422	3732	7.4%	6.8%
横須賀市	102,905	102,743						
平塚市	67,047	67,370	1,215	905	660	399	2.8%	2.6%
鎌倉市	46,544	47,382		779				
藤沢市	107,935	110,071	2,255	4,118	1190	903	3.2%	5.0%
小田原市	50,661	51,044	703	527	419	216	2.1%	2.0%
茅ヶ崎市	62,449	63,317	2,740	2,077	1293	869	6.8%	6.2%
逗子市	15,825	16,214	395	235	235	118	3.8%	3.2%
三浦市	12,805	12,428						
秦野市	43,335	42,540	1,762	1,473	1484	1013	5.1%	5.2%
厚木市	56,834	57,169	3,553	3,042	1951	1632	9.4%	8.7%
大和市	59,338	59,221	5,699	4,607	3124	2788	13.5%	12.7%
伊勢原市	25,571	25,189	382	227	276	139	2.1%	1.9%
海老名市	33,179	32,708	884	884	197	373	4.7%	4.3%
座間市	34,357	34,411	405	248	173	104	2.0%	1.6%
南足柄市	11,314	11,191	412	379	238	178	5.2%	5.5%
綾瀬市	20,101	19,878	978	877	324	286	8.6%	7.9%
葉山町	8,733	8,887	306	178	177	98	5.5%	4.3%
寒川町	12,073	12,036	448	351	188	158	5.9%	5.3%
大磯町	8,957	8,873	288	218	180	132	5.4%	4.2%
二宮町	7,889	7,729	74	73	31	23	1.7%	1.6%
中井町	2,533	2,488	144	114	98	51	8.3%	8.3%
大井町	4,402	4,432	107	85	83	42	4.8%	3.4%
松田町	3,140	3,076	183	153	98	101	7.4%	7.6%
山北町	3,115	2,974	108	77	0	0	7.1%	6.2%
開成町	4,198	4,267	146	40	96	16	4.7%	4.0%
箱根町	3,224	3,153	71	61	35	35	3.7%	3.1%
真鶴町	2,378	2,332	52	29	20	12	3.3%	3.0%
湯河原町	7,421	7,192	219	164	96	80	4.3%	4.2%
愛川町	11,285	11,129	757	559	510	331	9.5%	8.9%
清川村	868	827	90	78	58	45	15.0%	14.9%
全 県	2,322,170	2,339,926	66,249	54,634	25,581	15,483	5.1%	4.5%



※ 第2指標として示されている「対象者数＝市町村の住民全体」を基に算出。
 ※ 対象者・受診者の年齢は、50歳以上69歳以下で算出。
 ※ 受診率の算定方法は、「がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針」のとおり。受診率＝（前年度の受診者数）＋（当該年度の受診者数）－（前年度及び当該年度における2年連続受診者数）／（当該年度の対象者数）×100
 ※ 横須賀市、鎌倉市、三浦市は国指針外検診のみ実施。

胃がん（X線）検診実績 年次推移（表）

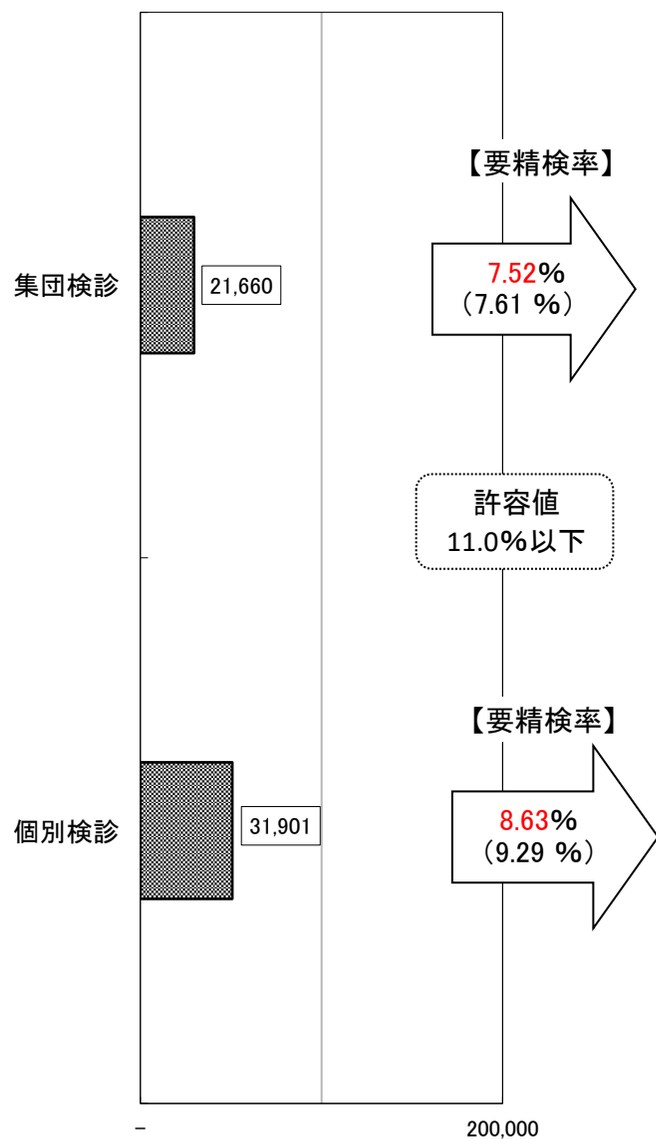
	28年度	29年度	30年度	令和元年度	令和2年度	参 考	
						国指標値等(※3)	令和2年度
1次検診受診者 (※1)A	121,738	112,441	102,571	80,328	53,561		1,913,941
要精検者数 (※2)B	11,521	10,688	8,996	6,964	4,383		122,353
要精検率 B/A	9.46%	9.51%	8.77%	8.67%	8.18%	許容値11.0%以下	6.39%
精検受診者数 C	7,862	8,089	6,552	4,639	3,058		99,999
精検受診率 C/B	68.24%	75.68%	72.83%	66.61%	69.77%	許容値70%以上 目標値90%以上	81.73%
精検未受診者数 D	793	527	581	398	315		9,387
精検未受診率 D/B	6.88%	4.93%	6.46%	5.72%	7.19%	許容値20%以下 目標値5%以下	7.67%
精検結果未把握者数 E	2,866	2,072	1,863	1,927	1,010		12,967
精検未把握率 E/B	24.88%	19.39%	20.71%	27.67%	23.04%	許容値10.0%以下 目標値5%以下	10.60%
がん発見数 F	138	151	141	100	100		2,331
がん発見率 F/A	0.113%	0.134%	0.137%	0.124%	0.187%	許容値0.11%以下	0.082%
陽性反応適中度 F/B	1.198%	1.413%	1.567%	1.436%	2.282%	許容値1.0%以上	1.905%

【各年度の「地域保健・健康増進事業報告」により作成】

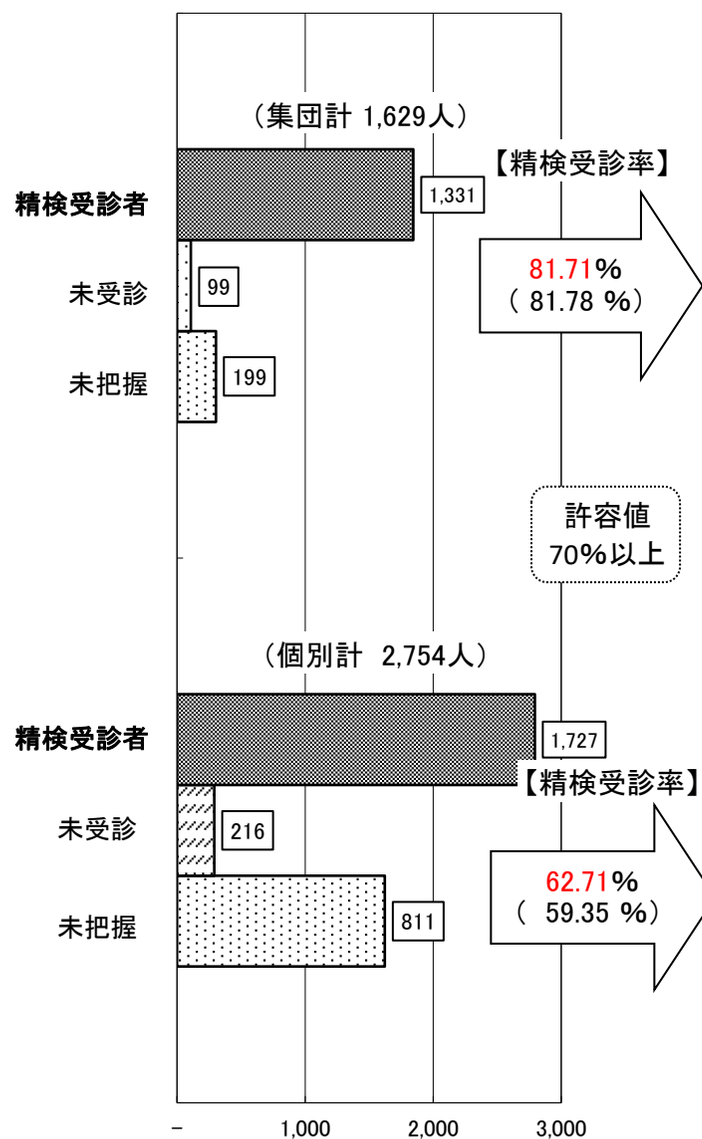
- ※1 1次検診受診者数は40歳以上で受診した実人数を計上している。
- ※2 要精検者数は、当該年度の翌年度に判明した者も含めた数値。
- ※3 「今後の我が国におけるがん検診事業評価の在り方について」で示されている許容値及び目標値。

令和2年度 胃がん検診（X線）実績の概要

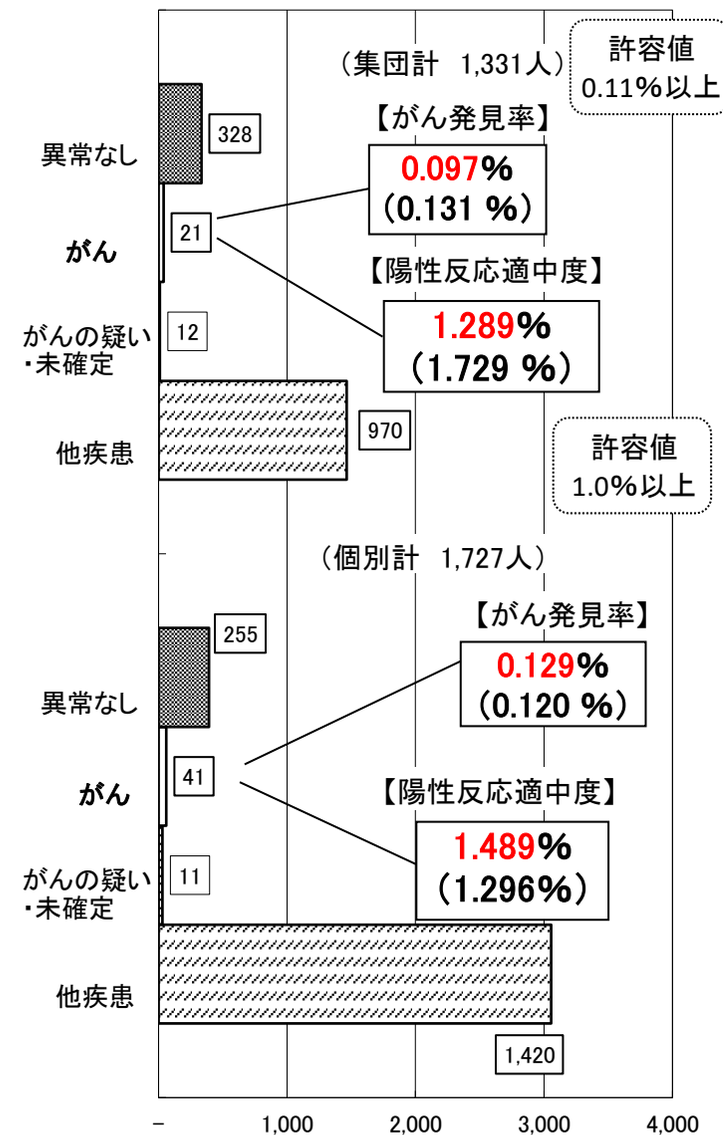
<1次検診受診者 53,561人>



<要精検者 4,383人>

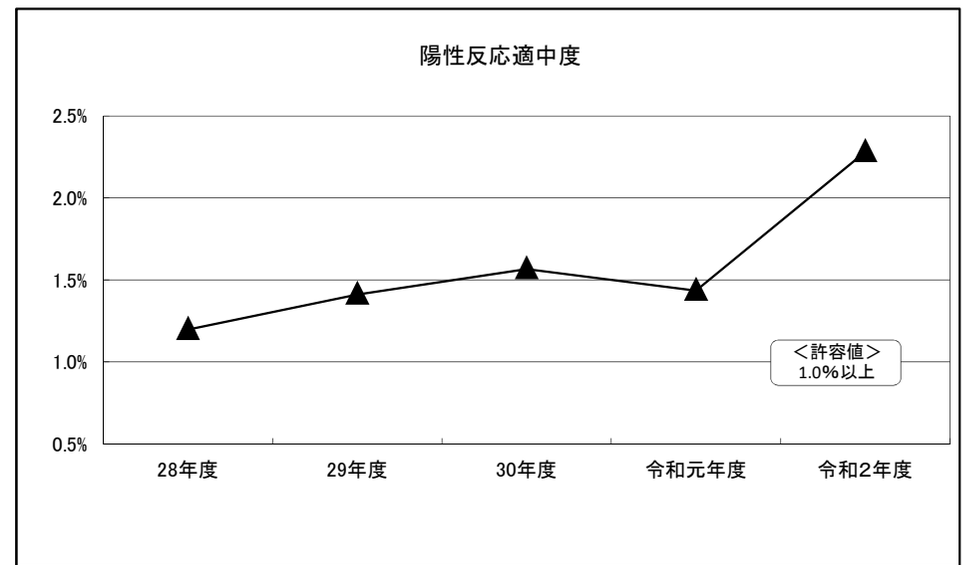
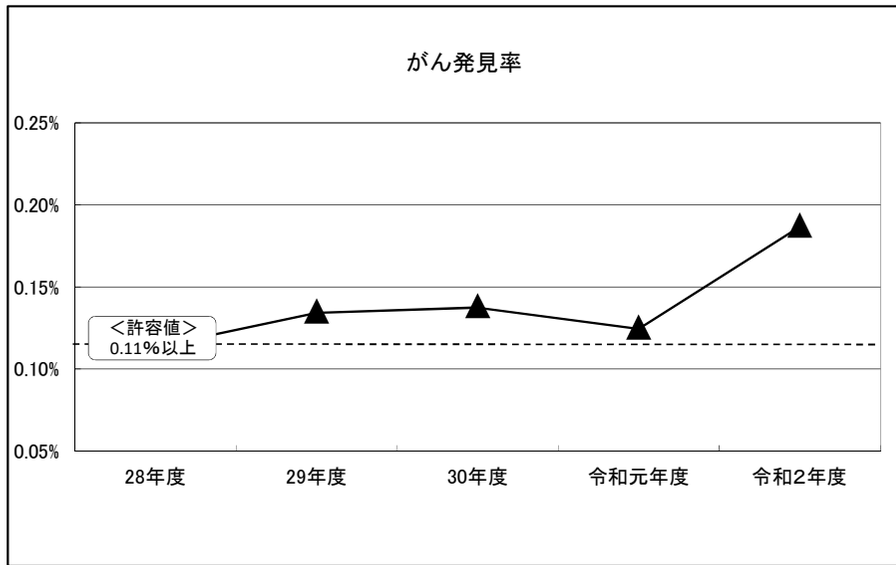
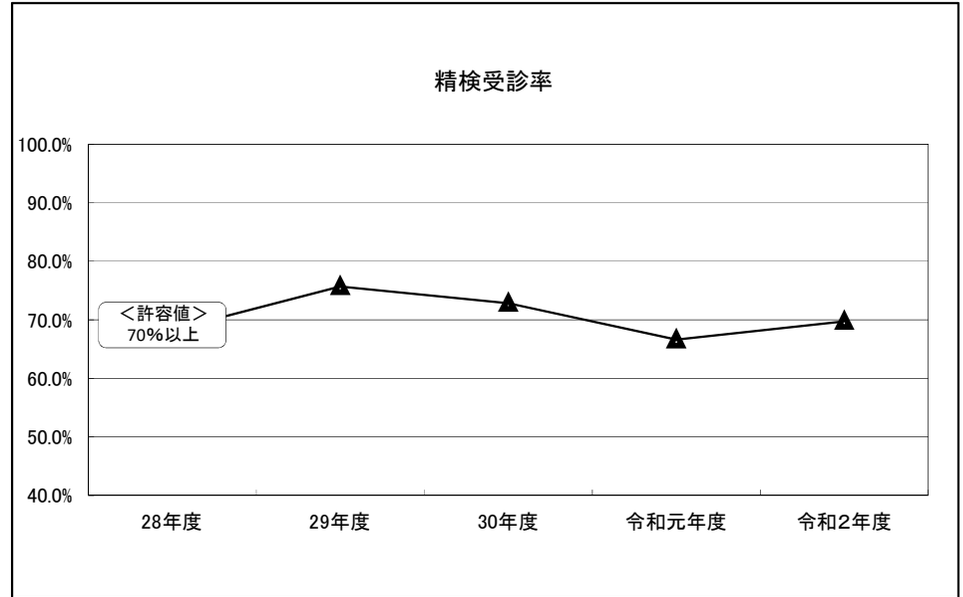
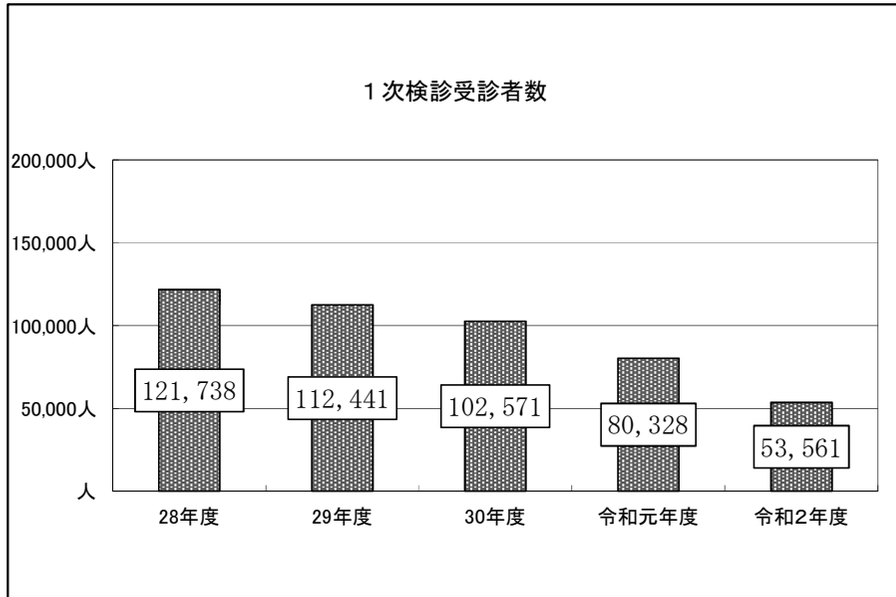


<精検受診者 3,058人>

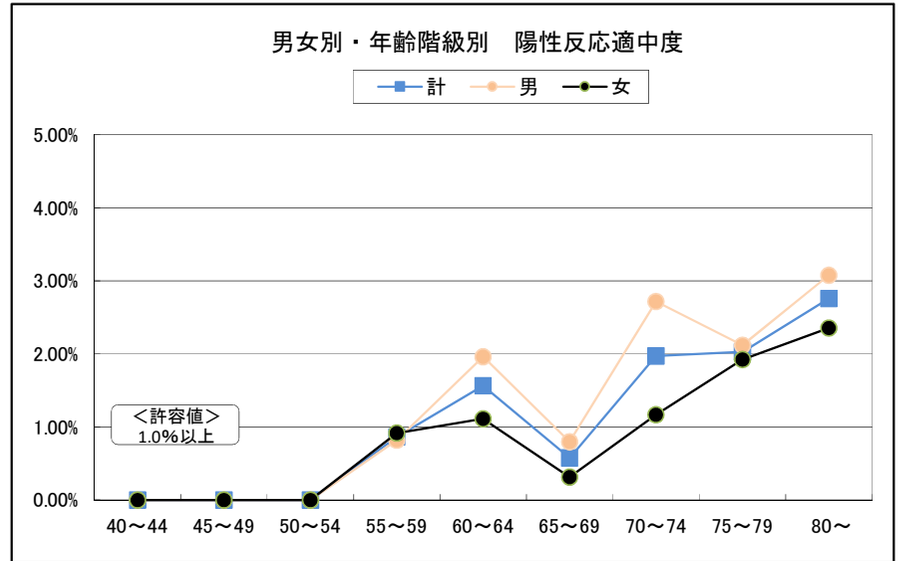
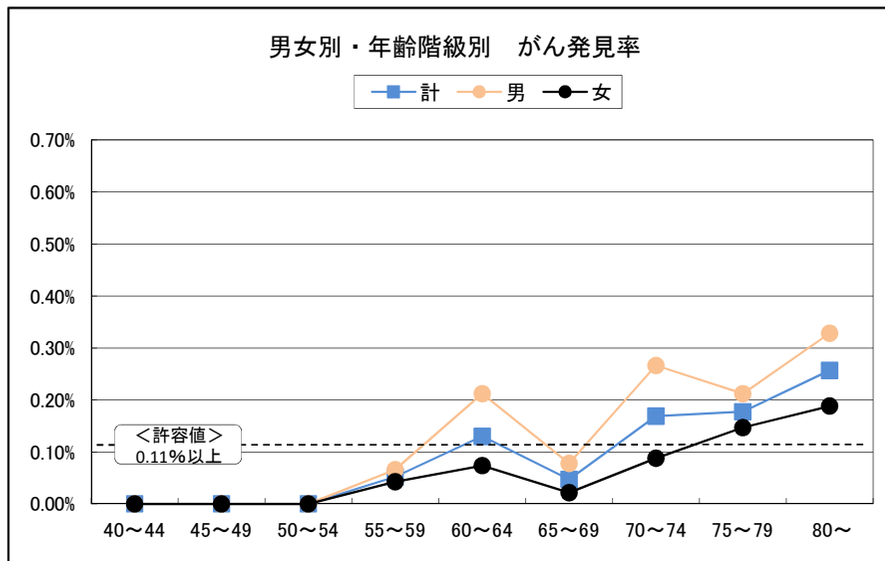
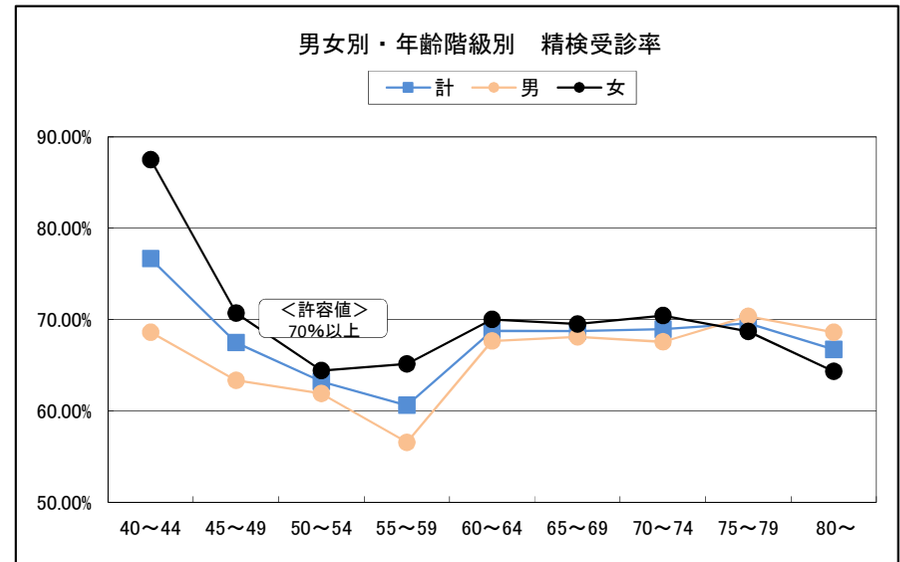
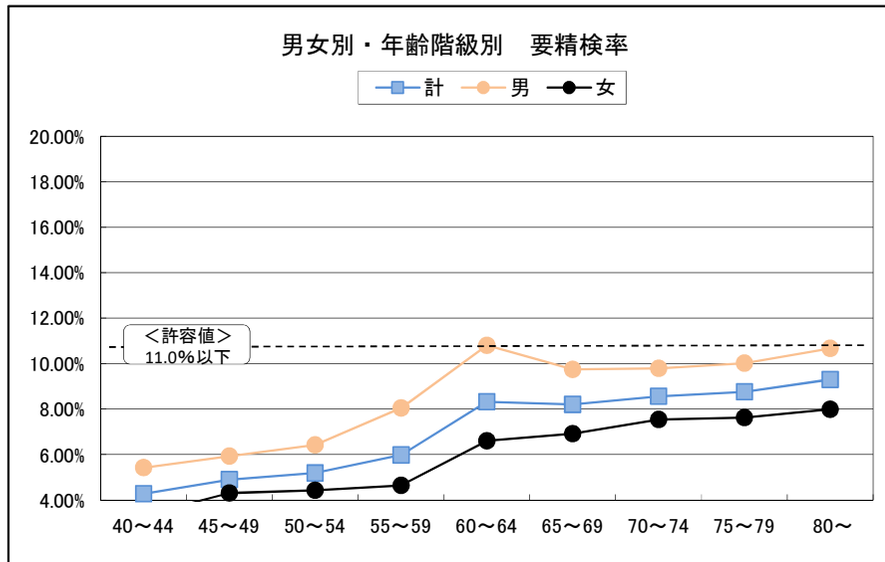


()内は前年度の数値

胃がん検診（X線）精検実績 年次推移（グラフ）



令和2年度 胃がん検診（X線）精検実績 男女別・年齢階級別（グラフ）

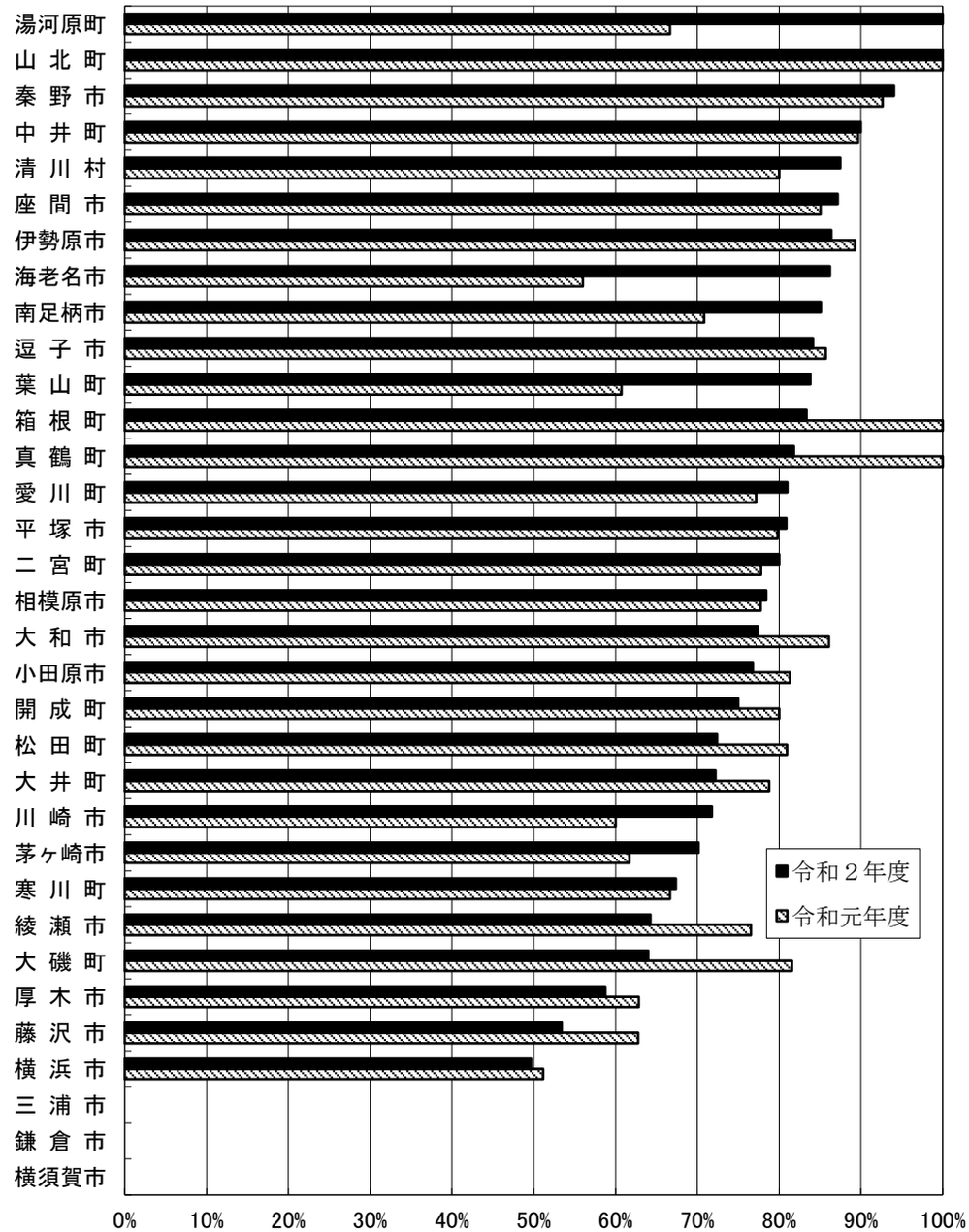


胃がん（X線）検診 市町村別精検受診率・精検未受診率・精検未把握率（令和元・2年度）

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			
			精検受診者数		精検受診率		未受診者数		精検未受診率		精検未把握者数		精検未把握率	
	R元年度	R2年度	R元年度	R2年度	R元年度	R2年度	R元年度	R2年度	R元年度	R2年度	R元年度	R2年度	R元年度	R2年度
横浜市	1,961	763	1003	379	51.15%	49.67%			0.00%	0.00%	958	384	48.85%	50.33%
川崎市	730	659	438	473	60.00%	71.78%	186	149	25.48%	22.61%	106	37	14.52%	5.61%
相模原市	1,133	603	881	473	77.76%	78.44%	23	8	2.03%	1.33%	229	122	20.21%	20.23%
横須賀市														
平塚市	238	225	190	182	79.83%	80.89%	14	14	5.88%	6.22%	34	29	14.29%	12.89%
鎌倉市														
藤沢市	752	483	472	258	62.77%	53.42%	30	22	3.99%	4.55%	250	203	33.24%	42.03%
小田原市	75	56	61	43	81.33%	76.79%			0.00%	0.00%	14	13	18.67%	23.21%
茅ヶ崎市	261	191	161	134	61.69%	70.16%	42	24	16.09%	12.57%	58	33	22.22%	17.28%
逗子市	105	120	90	101	85.71%	84.17%	13	18	12.38%	15.00%	2	1	1.90%	0.83%
三浦市														
秦野市	177	168	164	158	92.66%	94.05%	6	6	3.39%	3.57%	7	4	3.95%	2.38%
厚木市	261	206	164	121	62.84%	58.74%			0.00%	0.00%	97	85	37.16%	41.26%
大和市	115	84	99	65	86.09%	77.38%		5	0.00%	5.95%	16	14	13.91%	16.67%
伊勢原市	56	22	50	19	89.29%	86.36%			0.00%	0.00%	6	3	10.71%	13.64%
海老名市	25	29	14	25	56.00%	86.21%	1	2	4.00%	6.90%	10	2	40.00%	6.90%
座間市	442	226	376	197	85.07%	87.17%		12	0.00%	5.31%	66	17	14.93%	7.52%
南足柄市	48	47	34	40	70.83%	85.11%		3	0.00%	6.38%	14	4	29.17%	8.51%
綾瀬市	81	56	62	36	76.54%	64.29%	4	6	4.94%	10.71%	15	14	18.52%	25.00%
葉山町	107	99	65	83	60.75%	83.84%	42	16	39.25%	16.16%			0.00%	0.00%
寒川町	39	46	26	31	66.67%	67.39%	2	2	5.13%	4.35%	11	13	28.21%	28.26%
大磯町	38	25	31	16	81.58%	64.00%	7	9	18.42%	36.00%				
二宮町	9	10	7	8	77.78%	80.00%	2	2	22.22%	20.00%				
中井町	29	40	26	36	89.66%	90.00%	3	3	10.34%	7.50%		1		
大井町	33	18	26	13	78.79%	72.22%	7	5	21.21%	27.78%				
松田町	42	29	34	21	80.95%	72.41%	8	4	19.05%	13.79%		4	0.00%	13.79%
山北町	3	2	3	2	100.00%	100.00%			0.00%	0.00%				
開成町	15	8	12	6	80.00%	75.00%	2	2	13.33%	25.00%	1		6.67%	
箱根町	7	6	7	5	100.00%	83.33%		1	0.00%	16.67%				
真鶴町	14	11	14	9	100.00%	81.82%		1	0.00%	9.09%		1		9.09%
湯河原町	12	6	8	6	66.67%	100.00%	2		16.67%	0.00%	2		16.67%	0.00%
愛川町	136	137	105	111	77.21%	81.02%			0.00%	0.00%	31	26	22.79%	18.98%
清川村	20	8	16	7	80.00%	87.50%	4	1	20.00%	12.50%	0		0.00%	0.00%
全 県	6,964	4,383	4,639	3,058	66.61%	69.77%	398	315	5.72%	7.19%	1,927	1,010	27.67%	23.04%

【「地域保健・健康増進事業報告」により作成】

胃がん検診 市町村別精検受診率グラフ（令和元・2年度）



胃がん（内視鏡）検診実績 年次推移（表）

	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和2年度 (全国)
1次検診受診者 (※1) A	63,953	82,918	89,059	83,732	82,838	913,051
要精検者数 (※2) B	8,124	11,339	11,371	11,911	11,331	69,016
要精検率 B/A	12.70%	13.67%	12.77%	14.23%	13.68%	6.62%
精検受診者数 C	2,933	10,590	10,765	11,307	10,987	64,369
精検受診率 C/B	36.10%	93.39%	94.67%	94.93%	96.96%	93.27%
精検未受診者数 D	109	54	56	90	41	882
精検未受診率 D/B	1.34%	0.48%	0.49%	0.76%	0.36%	1.28%
精検結果未把握者数 E	5,082	695	550	550	303	3,765
精検未把握率 E/B	62.56%	6.13%	4.84%	4.62%	2.67%	5.46%
がん発見数 F	235	362	349	349	334	3,503
がん発見率 F/A	0.367%	0.437%	0.392%	0.417%	0.403%	0.336%
陽性反応適中度 F/B	2.893%	3.193%	3.069%	2.930%	2.948%	5.076%

【各年度の「地域保健・健康増進事業報告」により作成】

※1 1次検診受診者数は50歳以上で受診した実人数を計上している。

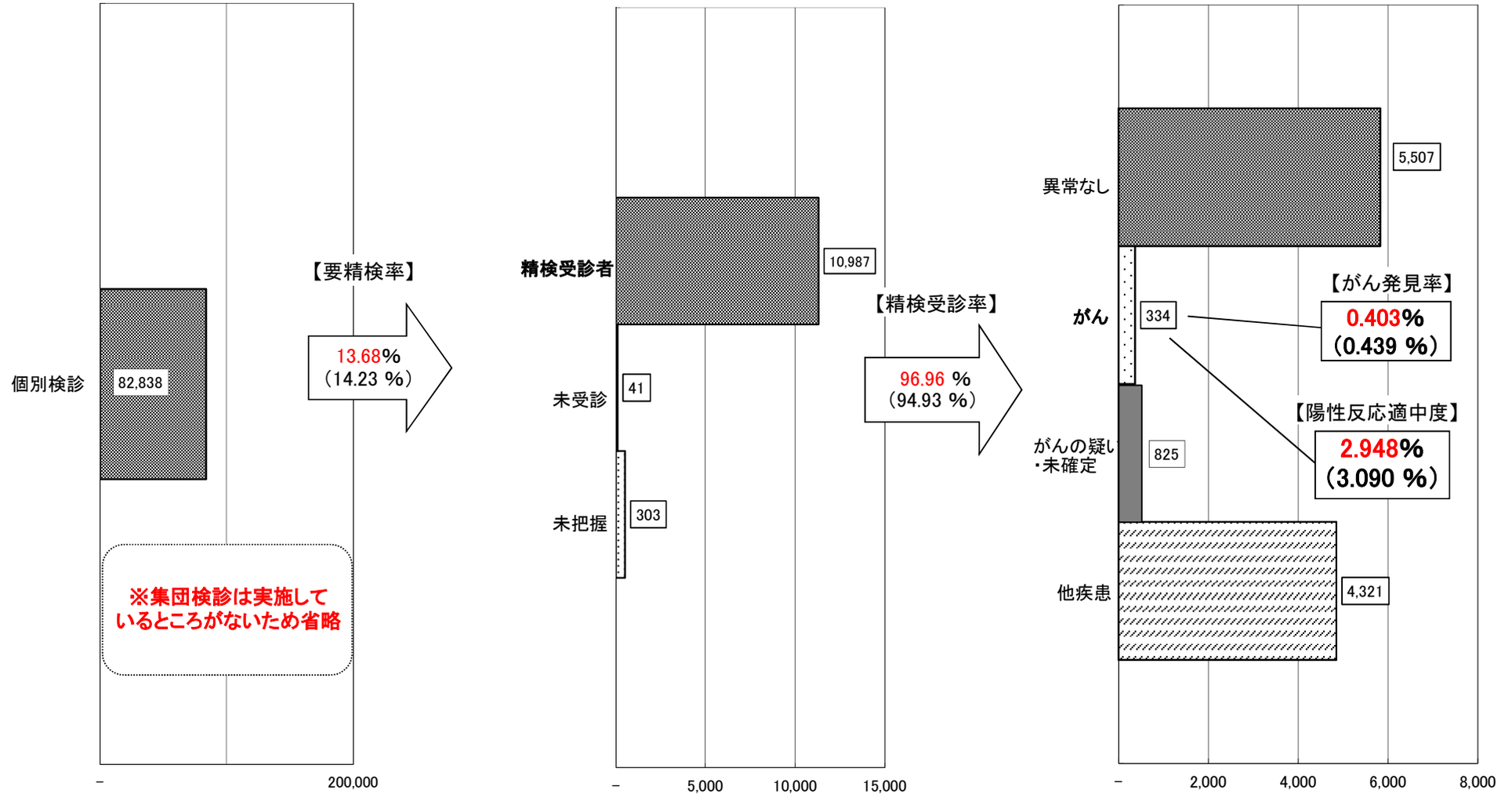
※2 要精検者数は、当該年度の翌年度に判明した者も含めた数値。

令和2年度 胃がん検診（内視鏡）実績の概要

<1次検診受診者 82,838人>

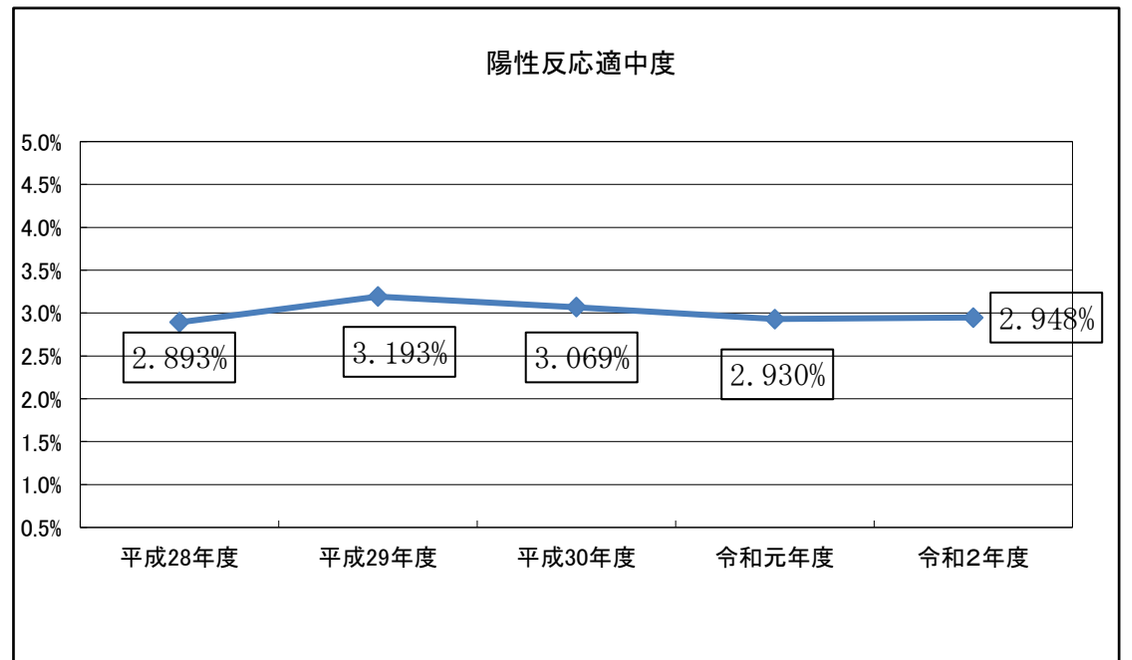
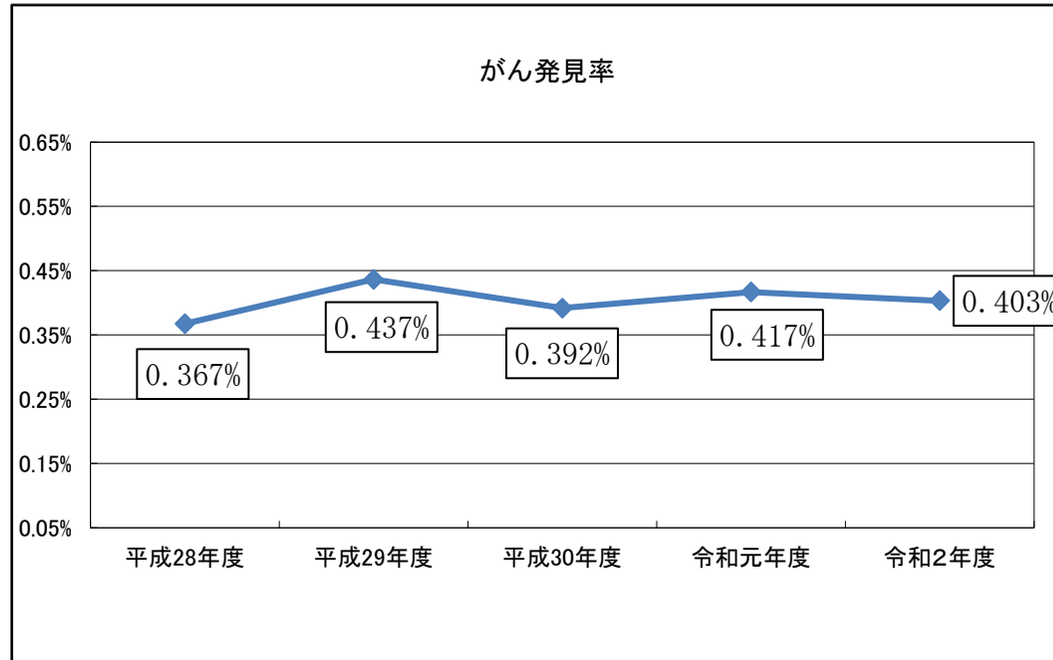
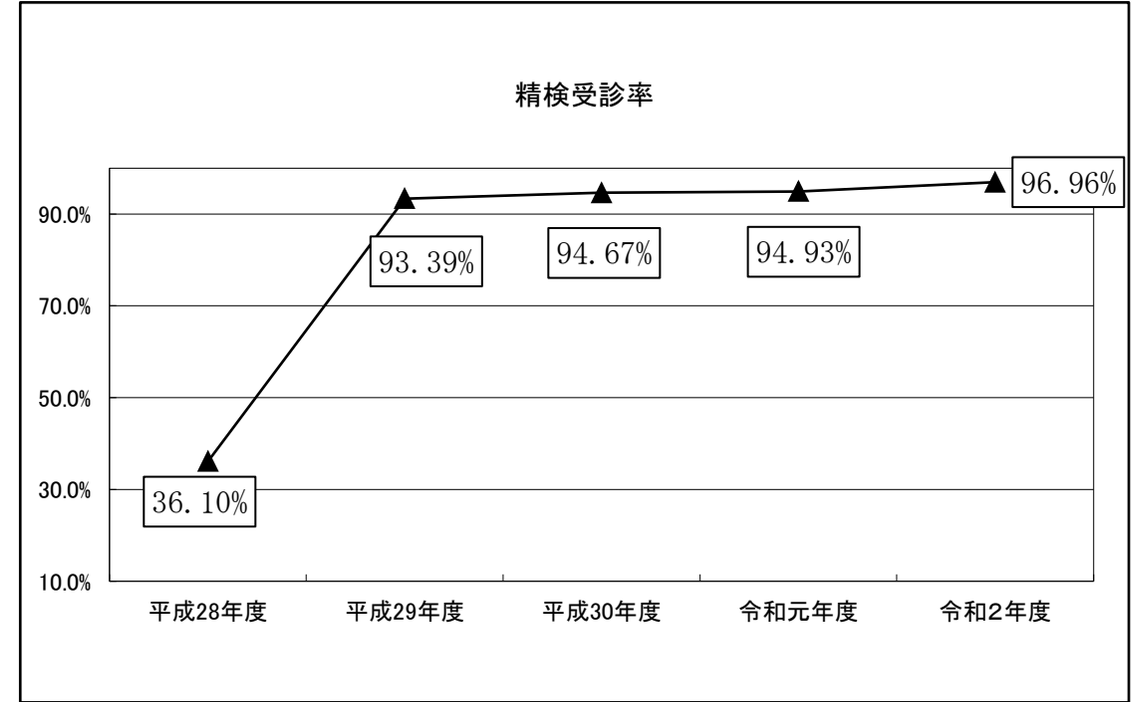
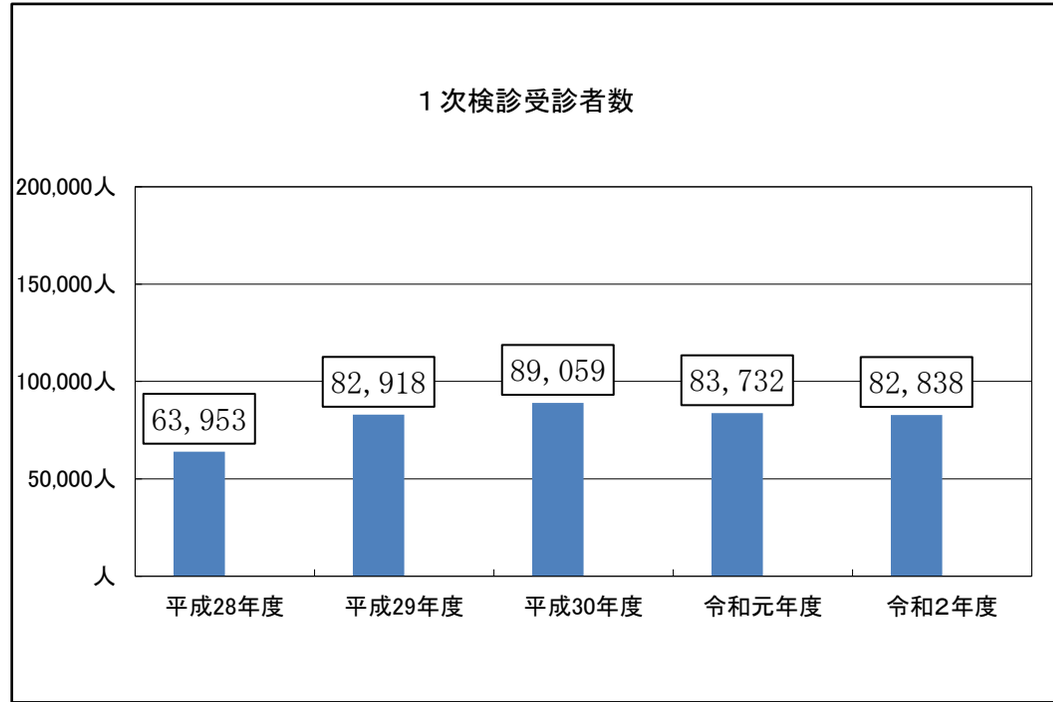
<要精検者 11,331人>

<精検受診者 10,987人>

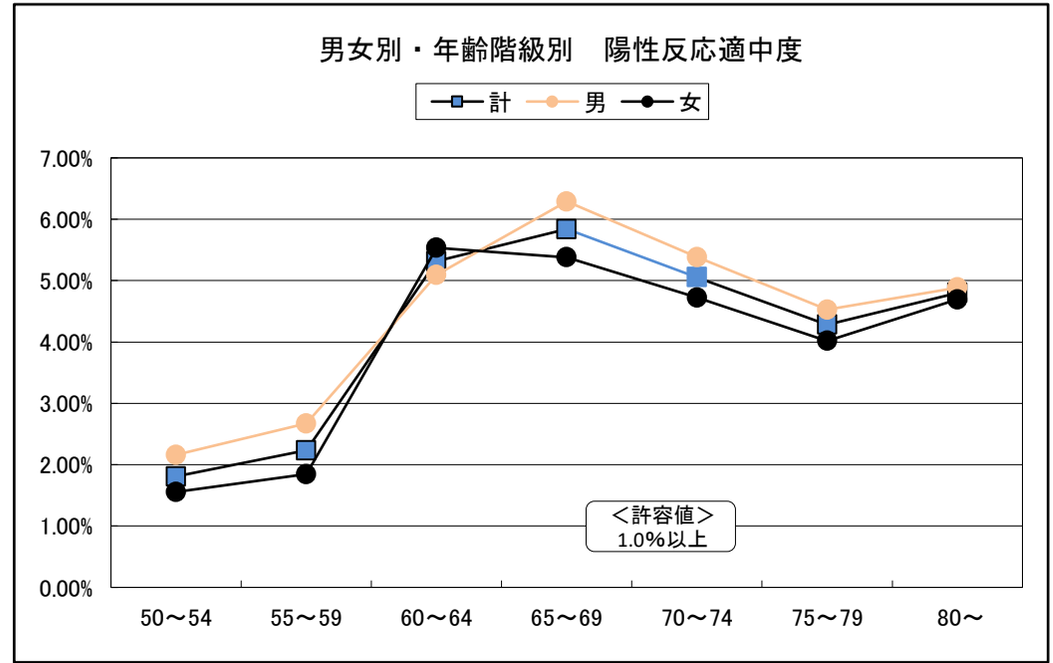
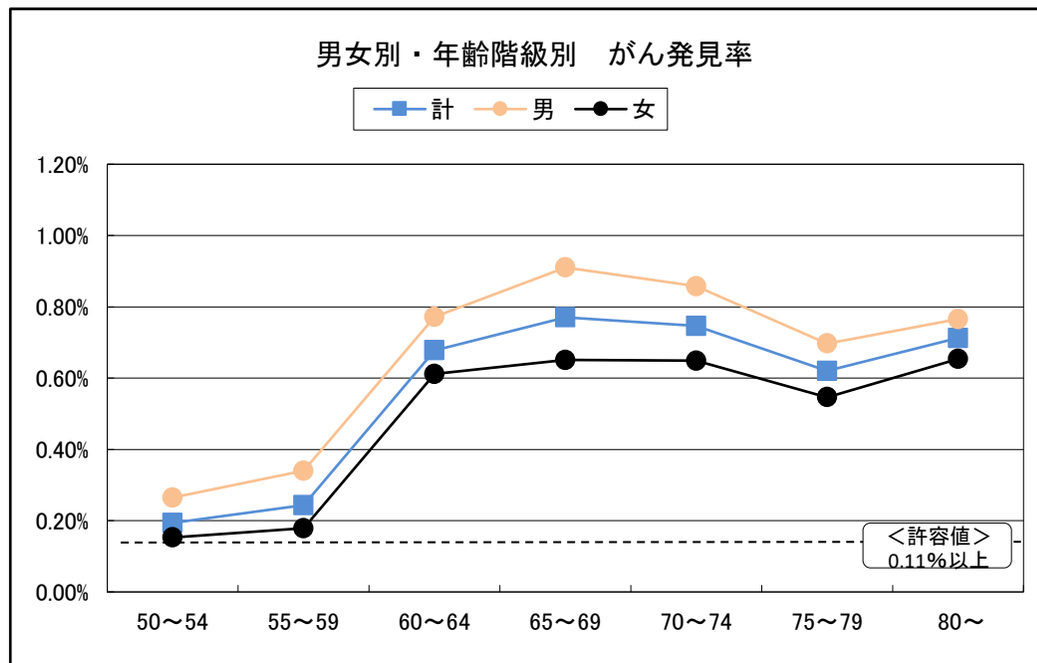
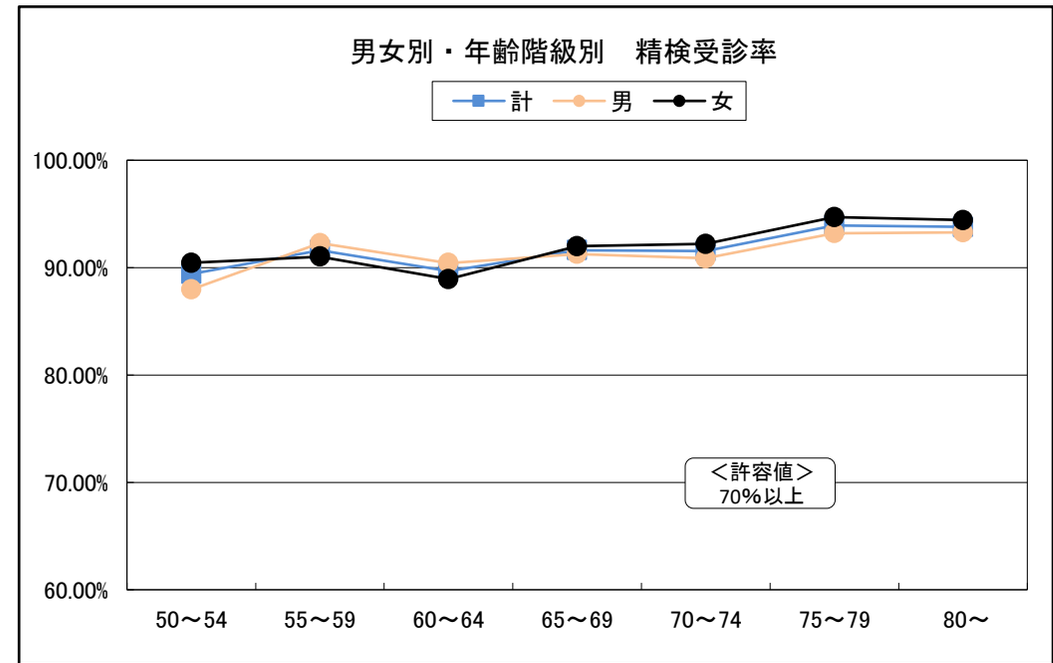
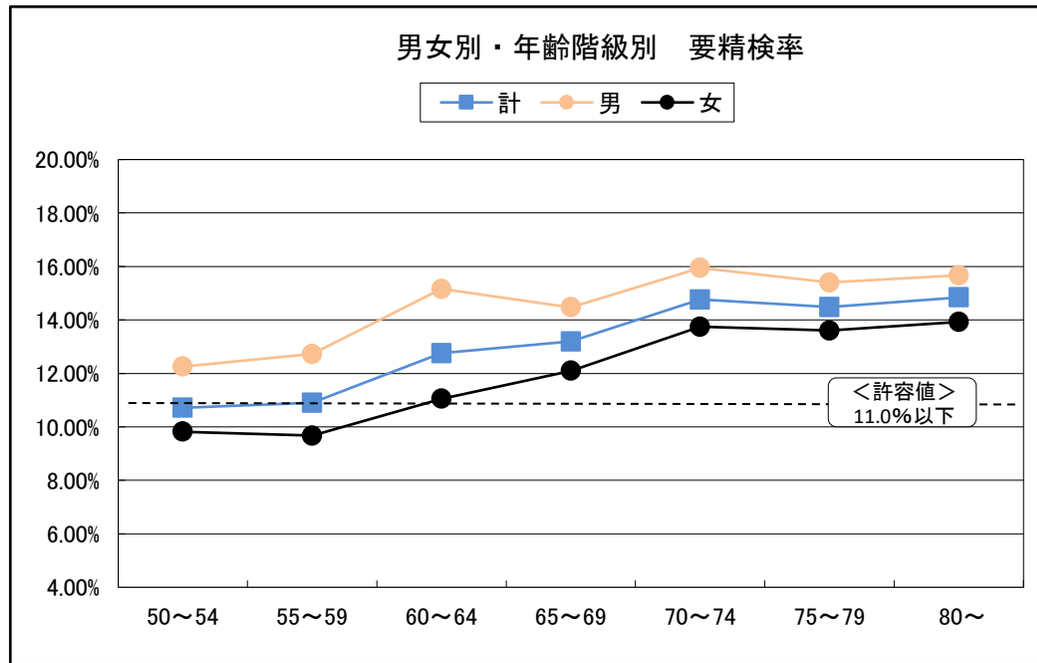


()内は前年度の数値

胃がん検診（内視鏡）精検実績 年次推移（グラフ）



令和2年度 胃がん検診（内視鏡）実績 男女別・年齢階級別（グラフ）

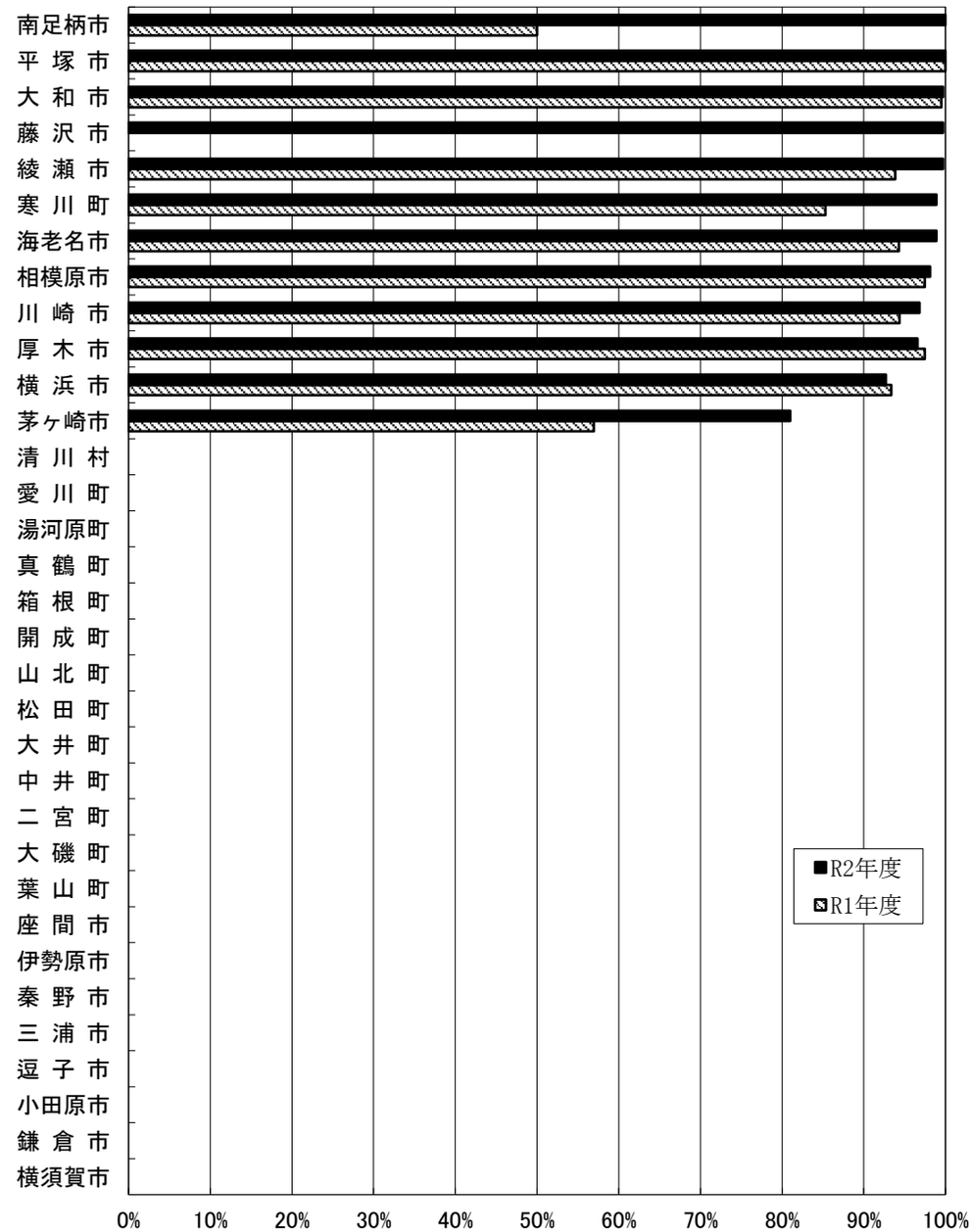


胃がん（内視鏡）検診 市町村別精検受診率・精検未受診率・精検未把握率（令和元・2年度）

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			
			精検受診者数		精検受診率		未受診者数		精検未受診率		精検未把握者数		精検未把握率	
	R元年度	R2年度	R元年度	R2年度	R元年度	R2年度	R元年度	R2年度	R元年度	R2年度	R元年度	R2年度	R元年度	R2年度
横浜市	1,763	1,450	1,646	1,344	93.36%	92.69%	0	0	0.00%	0.00%	117	106	6.64%	7.31%
川崎市	2,774	2,964	2,618	2,870	94.38%	96.83%	39	25	1.41%	0.84%	117	69	4.22%	2.33%
相模原市	2,905	2,305	2,831	2,262	97.45%	98.13%	7	4	0.24%	0.17%	67	39	2.31%	1.69%
横須賀市														
平塚市	27	24	27	24	100.00%	100.00%	0	0	0.00%	0.00%	0	0	0.00%	0.00%
鎌倉市		80		78				0	0.00%		2	2.50%		
藤沢市		692		690		99.71%		2	0.29%		0	0.00%		
小田原市														
茅ヶ崎市	381	263	217	213	56.96%	80.99%	33	6	8.66%	2.28%	131	44	34.38%	16.73%
逗子市														
三浦市														
秦野市														
厚木市	1,151	1,083	1,122	1,046	97.48%	96.58%	0	0	0.00%	0.00%	29	37	2.52%	3.42%
大和市	2,211	1,765	2,200	1,760	99.50%	99.72%	0	1	0.00%	0.06%	11	4	0.50%	0.23%
伊勢原市														
海老名市	246	270	232	267	94.31%	98.89%	2	2	0.81%	0.74%	12	1	4.88%	0.37%
座間市														
南足柄市	2	12	1	12	50.00%	100.00%	0	0	0.00%	0.00%	1	0	0.00%	0.00%
綾瀬市	358	333	336	332	93.85%	99.70%	2	1	0.56%	0.30%	20	0	5.59%	0.00%
葉山町														
寒川町	109	90	93	89	85.32%	98.89%	7	0	6.42%	0.00%	9	1	8.26%	1.11%
大磯町														
二宮町														
中井町														
大井町														
松田町														
山北町														
開成町														
箱根町														
真鶴町														
湯河原町														
愛川町														
清川村														
全 県	11,927	11,331	11,323	10,987	94.94%	96.96%	90	41	0.75%	0.36%	514	303	4.31%	2.67%

【「地域保健・健康増進事業報告」により作成】

胃がん検診（内視鏡） 市町村別精検受診率グラフ（令和元・2年度）



【「地域保健・健康増進事業報告」により作成】

胃がん検診（X線＋内視鏡）精検実績 年次推移（表）

	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	参 考	
						国指標値等(※3)	令和元年度
1次検診受診者 (※1) A	185,691	195,359	191,630	164,060	136,399		2,826,992
要精検者数 (※2) B	19,645	22,027	20,367	18,875	15,714		191,369
要精検率 B/A	10.58%	11.28%	10.63%	11.50%	11.52%	許容値11.0%以下	6.77%
精検受診者数 C	10,795	18,679	17,317	15,946	14,045		164,368
精検受診率 C/B	54.95%	84.80%	85.02%	84.48%	89.38%	許容値70%以上 目標値90%以上	85.89%
精検未受診者数 D	902	581	637	488	356		10,269
精検未受診率 D/B	4.59%	2.64%	3.13%	2.59%	2.27%	許容値20%以下 目標値5%以下	5.37%
精検結果未把握者数 E	7,948	2,767	2,413	2,477	1,313		16,732
精検未把握率 E/B	40.46%	12.56%	11.85%	13.12%	8.36%	許容値10.0%以下 目標値5%以下	8.74%
がん発見数 F	373	513	490	449	434		5,834
がん発見率 F/A	0.201%	0.263%	0.256%	0.274%	0.318%	許容値0.11%以上	0.242%
陽性反応適中度 F/B	1.899%	2.329%	2.406%	2.379%	2.762%	許容値1.0%以上	3.049%

【各年度の「地域保健・健康増進事業報告」により作成】

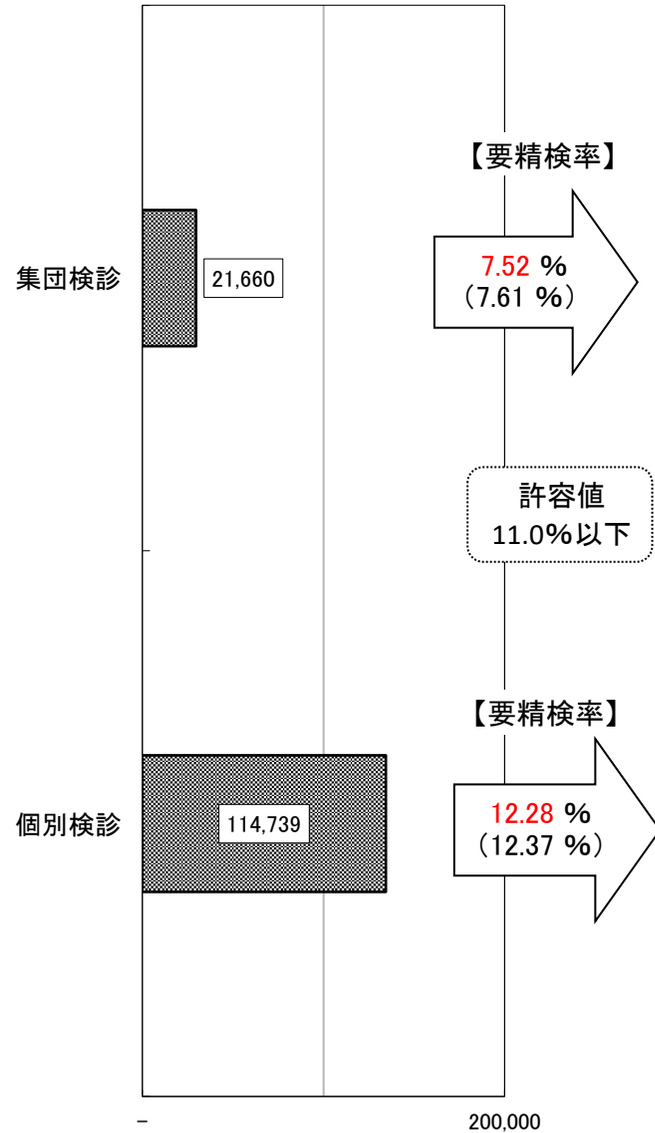
※1 1次検診受診者数は令和元年度に40歳以上で受診した実人員。

※2 要精検者数は、当該年度の翌年度に判明した者も含めた数値。

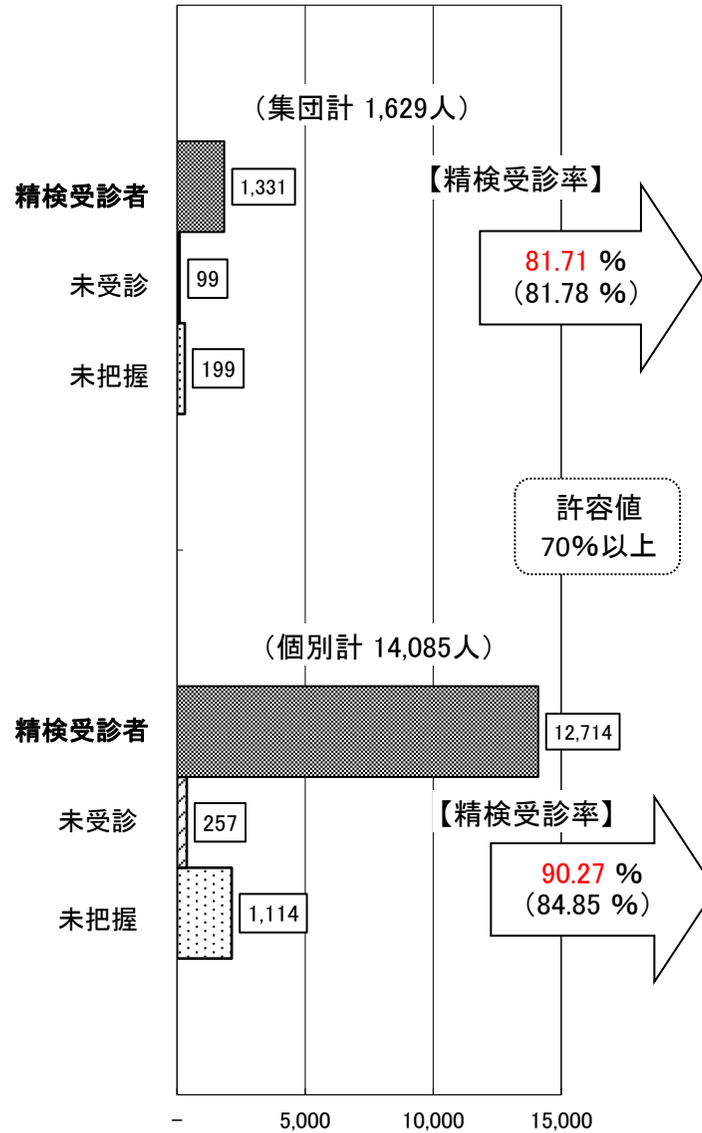
※3 「今後の我が国におけるがん検診事業評価の在り方について」で示されているX線に係る許容値及び目標値。

令和2年度 胃がん検診（X線＋内視鏡）実績の概要

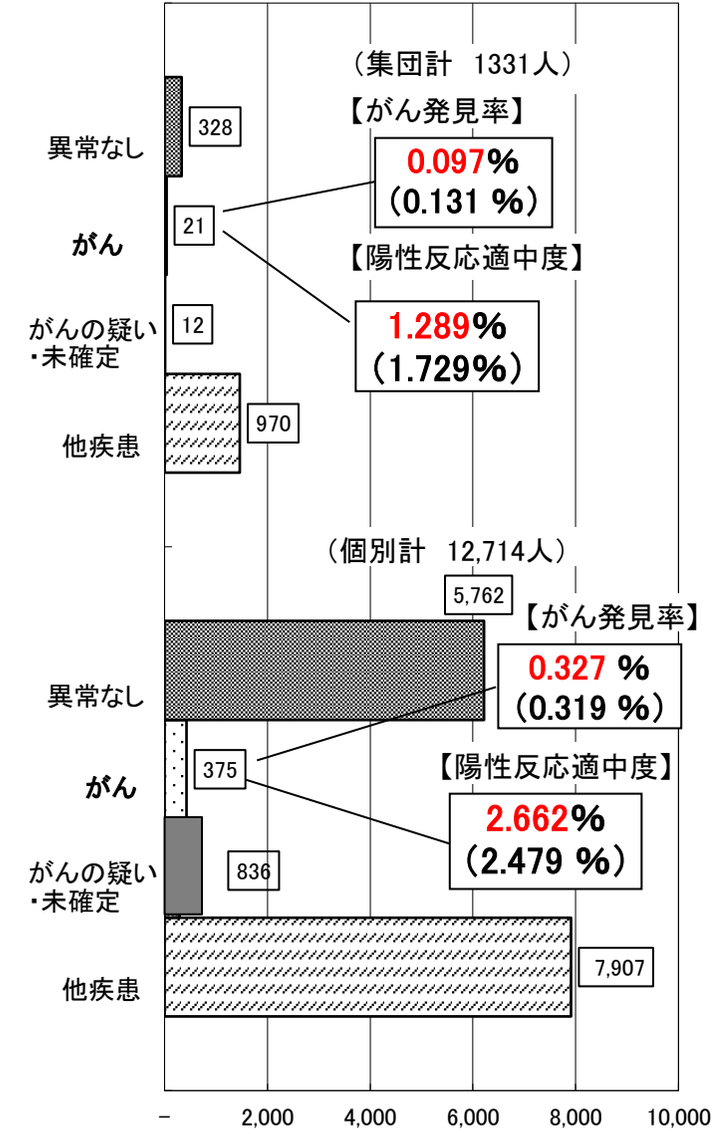
<1次検診受診者 136,399人>



<要精検者 15,714人>



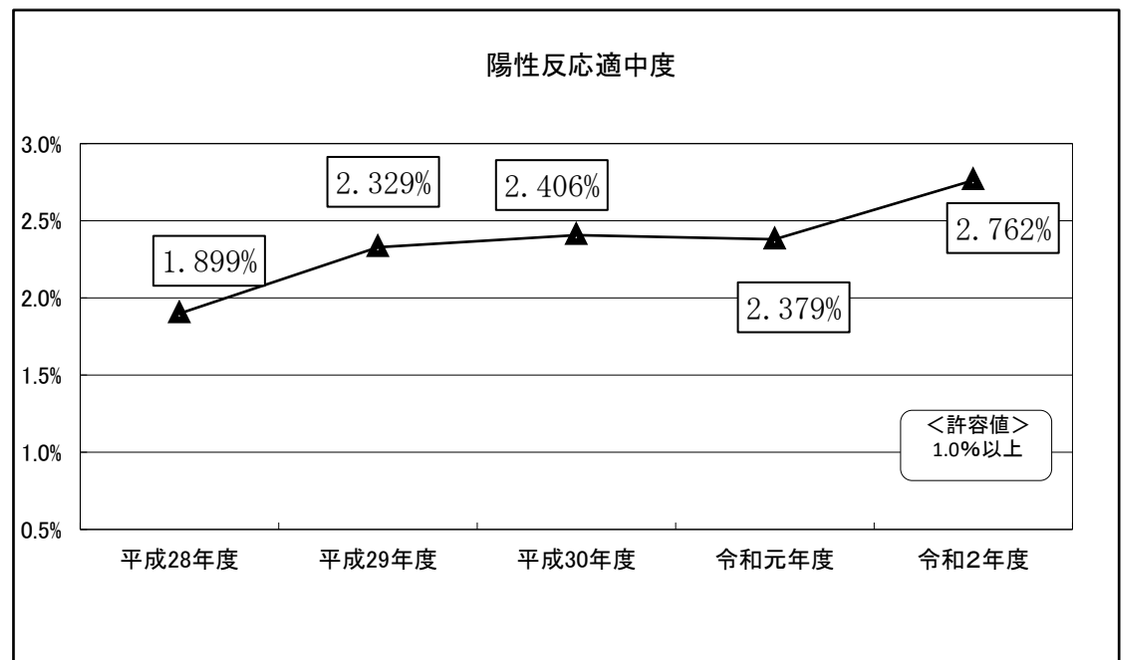
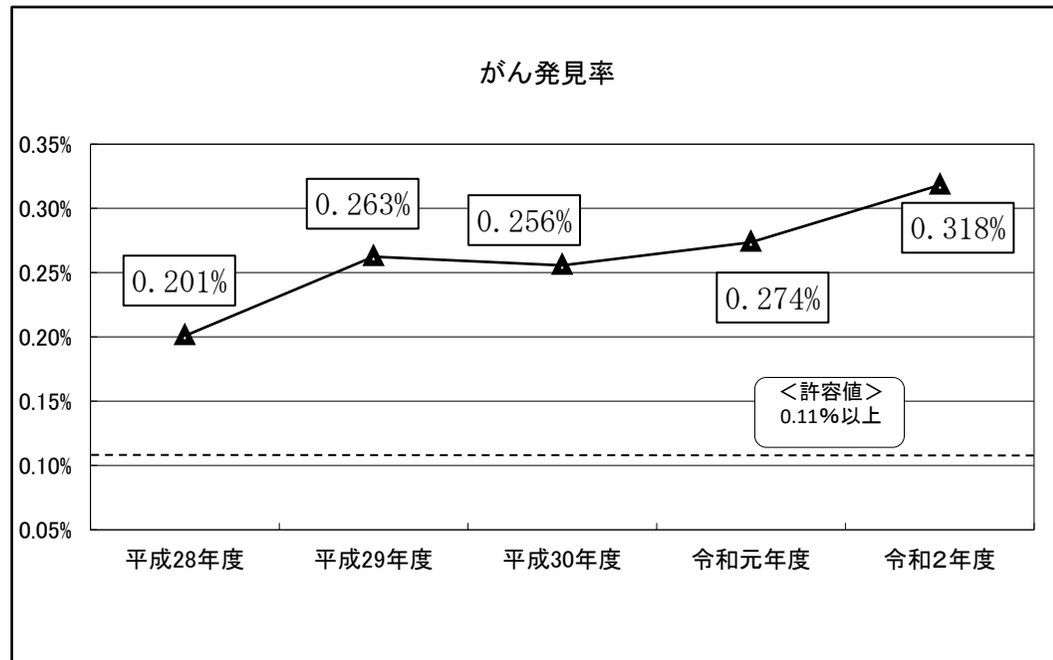
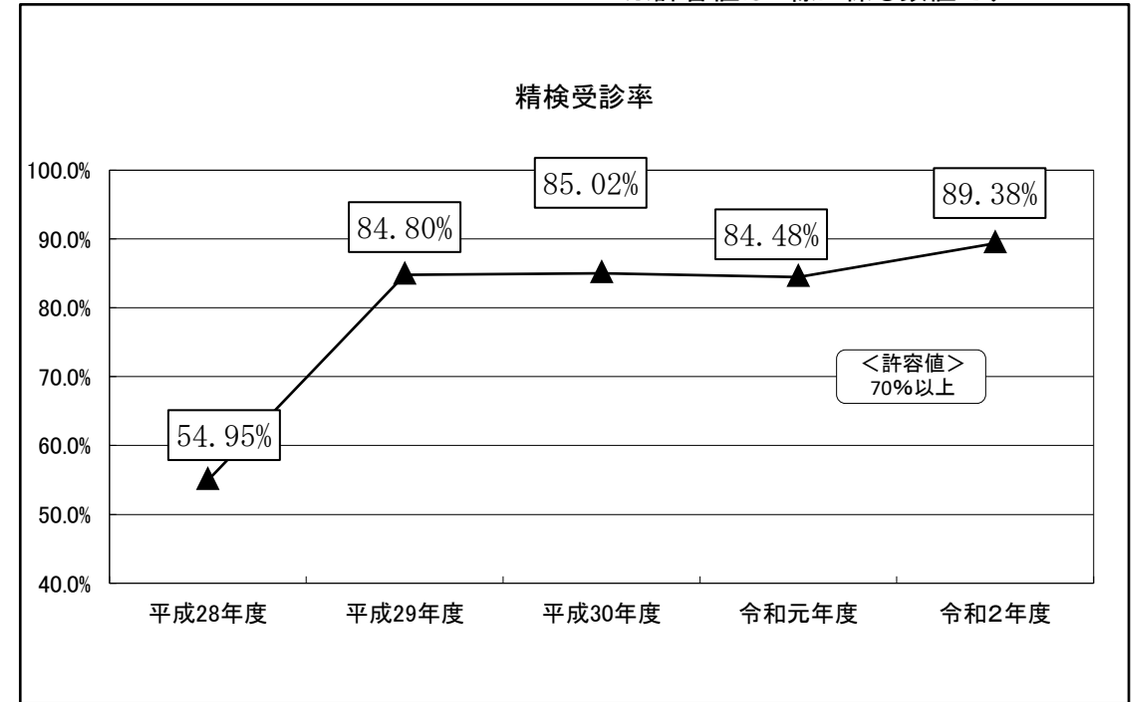
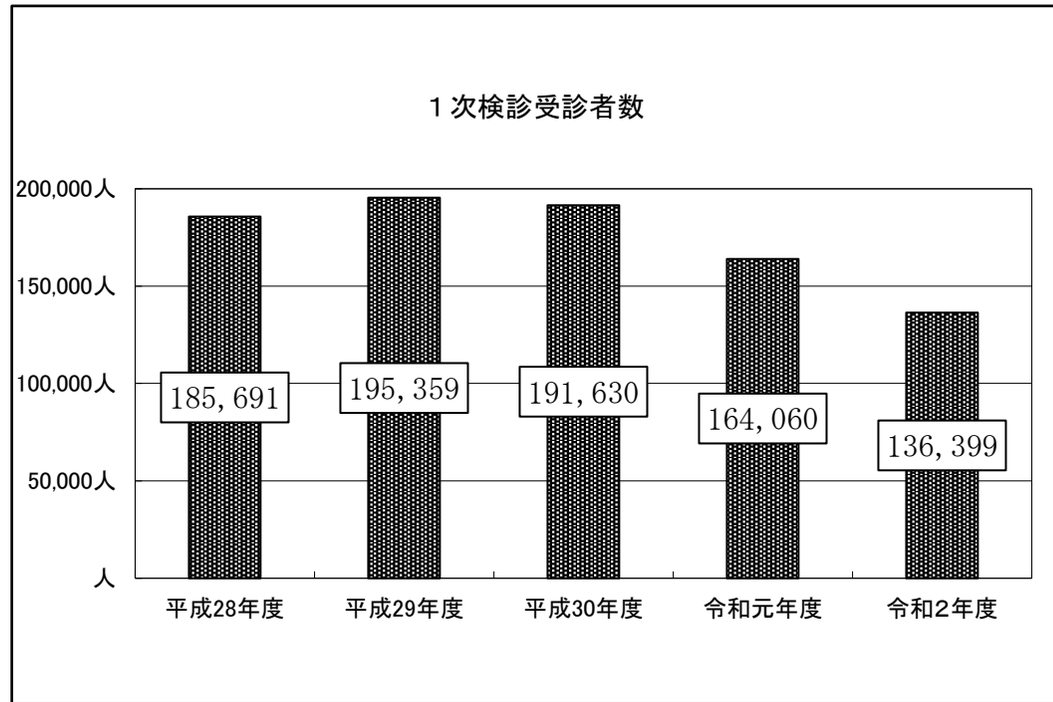
<精検受診者 14,015人>



()内は前年度の数値
※各指標値はX線に係る数値

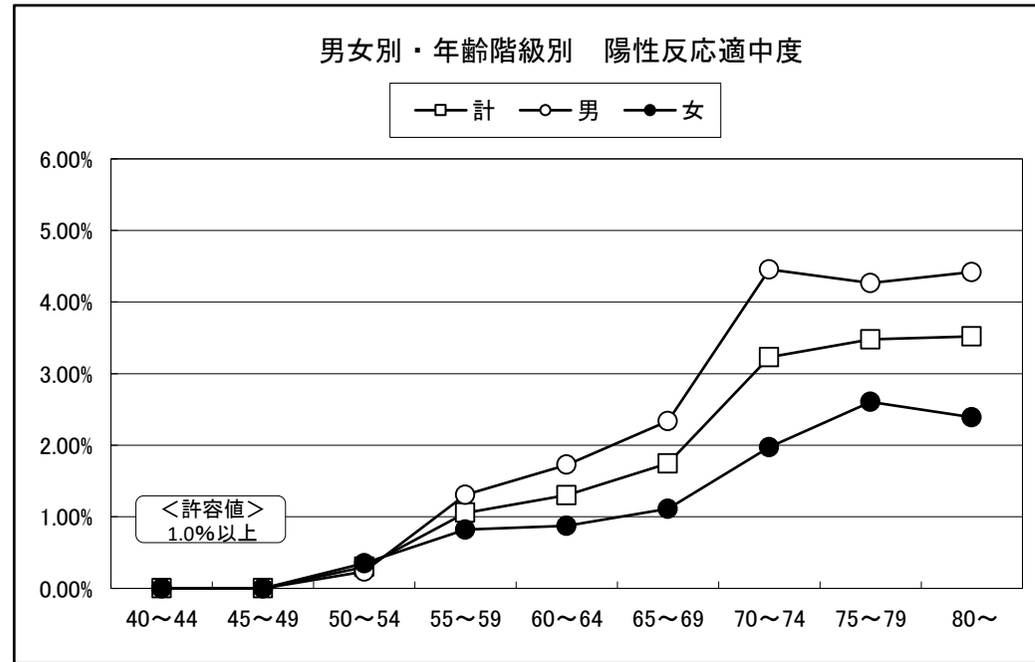
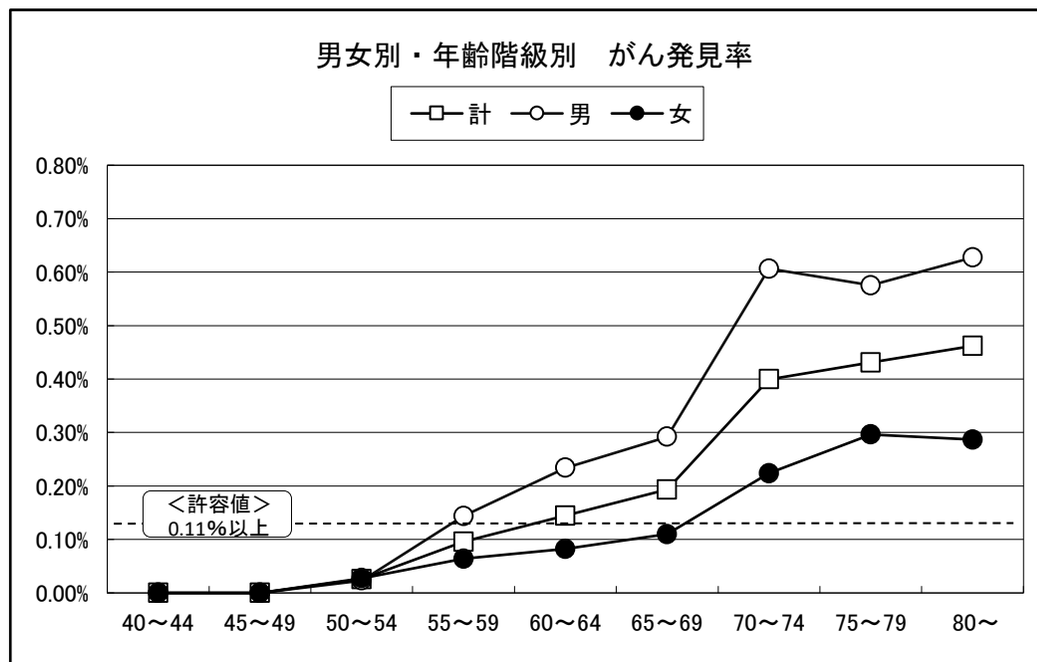
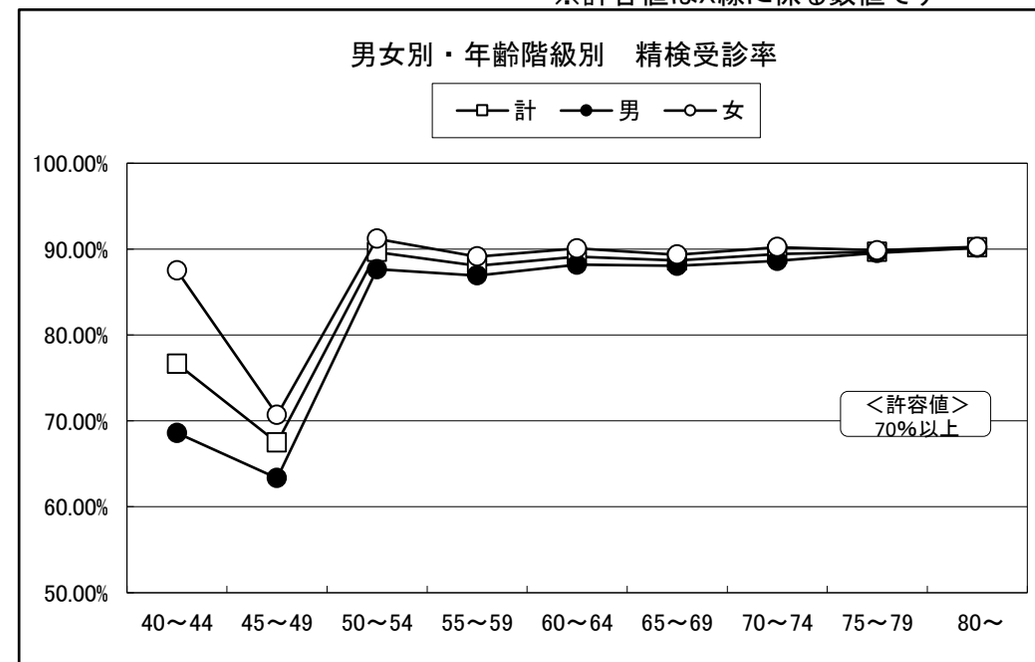
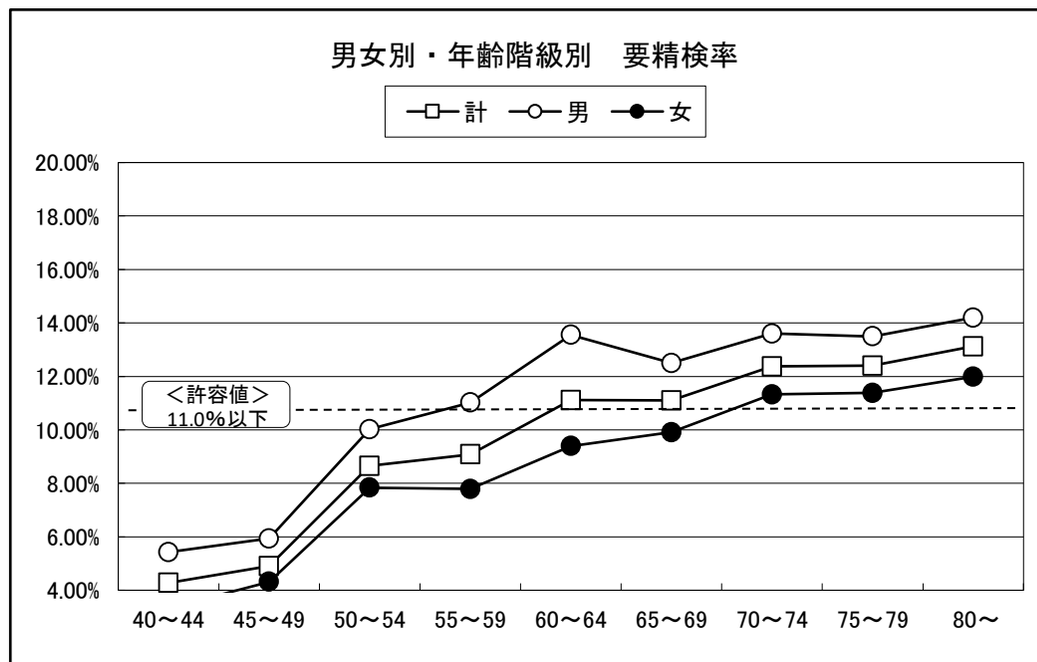
胃がん検診（X線＋内視鏡）精検実績 年次推移（グラフ）

※許容値はX線に係る数値です



令和2年度 胃がん検診（X線＋内視鏡）精検実績 男女別・年齢階級別（グラフ）

※許容値はX線に係る数値です

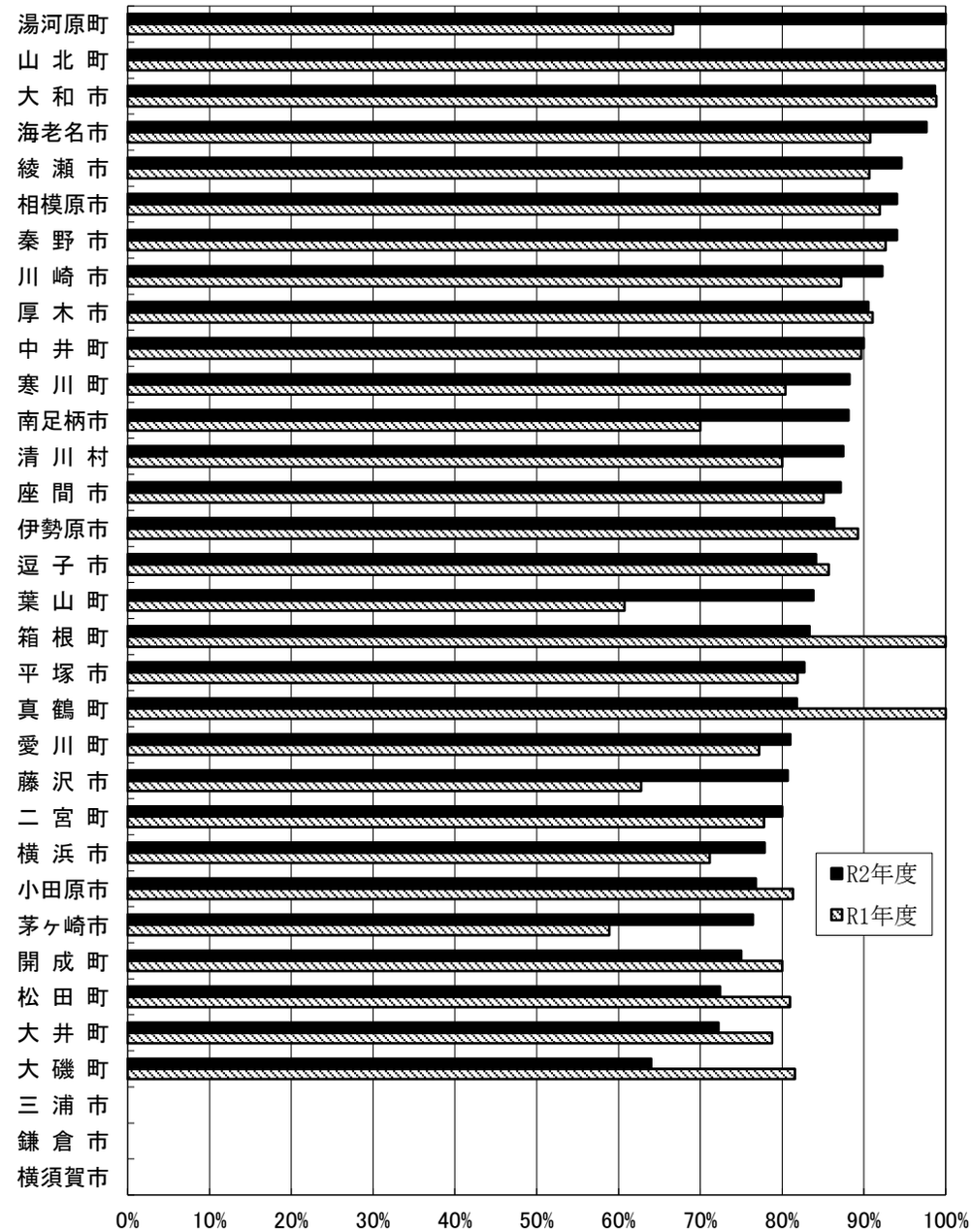


胃がん検診（X線＋内視鏡） 市町村別精検受診率・精検未受診率・精検未把握率（令和元・2年度）

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			
			精検受診者数		精検受診率		未受診者数		精検未受診率		精検未把握者数		精検未把握率	
	R1年度	R2年度	R1年度	R2年度	R1年度	R2年度	R1年度	R2年度	R1年度	R2年度	R1年度	R2年度	R1年度	R2年度
横浜市	3,724	2,213	2649	1723	71.13%	77.86%	0	0	0.00%	0.00%	1,075	490	28.87%	22.14%
川崎市	3,504	3,623	3056	3343	87.21%	92.27%	225	174	6.42%	4.80%	223	106	6.36%	2.93%
相模原市	4,038	2,908	3712	2735	91.93%	94.05%	30	12	0.74%	0.41%	296	161	7.33%	5.54%
横須賀市		0		0				0				0		
平塚市	265	249	217	206	81.89%	82.73%	14	14	5.28%	5.62%	34	29	12.83%	11.65%
鎌倉市		80		78				0				2		
藤沢市	752	1,175	472	948	62.77%	80.68%	30	24	3.99%	2.04%	250	203	33.24%	17.28%
小田原市	75	56	61	43	81.33%	76.79%		0	0.00%		14	13	18.67%	23.21%
茅ヶ崎市	642	454	378	347	58.88%	76.43%	75	30	11.68%	6.61%	189	77	29.44%	16.96%
逗子市	105	120	90	101	85.71%	84.17%	13	18	12.38%	15.00%	2	1	1.90%	0.83%
三浦市		0		0				0				0		
秦野市	177	168	164	158	92.66%	94.05%	6	6	3.39%	3.57%		4	0.00%	
厚木市	1,412	1,289	1286	1167	91.08%	90.54%		0			126	122	8.92%	9.46%
大和市	2,326	1,849	2299	1825	98.84%	98.70%		6			27	18	1.16%	0.97%
伊勢原市	56	22	50	19	89.29%	86.36%		0			6	3	10.71%	13.64%
海老名市	271	299	246	292	90.77%	97.66%	3	4	1.11%	1.34%	22	3	8.12%	1.00%
座間市	442	226	376	197	85.07%	87.17%	0	12	0.00%	5.31%	66	17	14.93%	7.52%
南足柄市	50	59	35	52	70.00%	88.14%		3	0.00%		15	4	30.00%	6.78%
綾瀬市	439	389	398	368	90.66%	94.60%	6	7	1.37%	1.80%	35	14	7.97%	3.60%
葉山町	107	99	65	83	60.75%	83.84%	42	16	39.25%	16.16%	0	0	0.00%	0.00%
寒川町	148	136	119	120	80.41%	88.24%	9	2	6.08%	1.47%	20	14	13.51%	10.29%
大磯町	38	25	31	16	81.58%	64.00%	7	9	18.42%	36.00%		0		
二宮町	9	10	7	8	77.78%	80.00%	2	2	22.22%	20.00%		0		
中井町	29	40	26	36	89.66%	90.00%	3	3	10.34%	7.50%		1		
大井町	33	18	26	13	78.79%	72.22%		5				0		
松田町	42	29	34	21	80.95%	72.41%		4			0	4	0.00%	13.79%
山北町	3	2	3	2	100.00%	100.00%	0	0		0.00%		0		
開成町	15	8	12	6	80.00%	75.00%	2	2	13.33%	25.00%		0		
箱根町	7	6	7	5	100.00%	83.33%	0	1		16.67%		0		
真鶴町	14	11	14	9	100.00%	81.82%		1	0.00%			1		
湯河原町	12	6	8	6	66.67%	100.00%		0	0.00%			0	0.00%	
愛川町	136	137	105	111	77.21%	81.02%	0	0	0.00%	0.00%	31	26	22.79%	18.98%
清川村	20	8	16	7	80.00%	87.50%	4	1		12.50%		0		
全 県	18,891	15,714	15,962	14,045	84.50%	89.38%	471	356	2.49%	2.27%	2,431	1,313	12.87%	8.36%

【「地域保健・健康増進事業報告」により作成】

胃がん検診（X線＋内視鏡） 市町村別精検受診率グラフ（令和元・2年度）



胃がん検診実績報告によるがん標準化発見比 市町村別・男女別 (X線+内視鏡)

市町村	男性					女性				
	受診者数	罹患率 (人口10万対)	予測発見数 (A×B/10万)	発見 がん	標準化 発見比	受診者数	罹患率 (人口10万対)	予測発見数 (A×B/10万)	発見 がん	標準化 発見比
	A	B	E	O	O/E	A	B	E	O	O/E
横浜市	304,040	317.4	965.13	762	0.790	366,601	91.0	333.71	325	0.974
川崎市	144,448	395.4	571.18	474	0.830	181,332	119.4	216.58	252	1.164
相模原市	119,159	402.4	479.48	459	0.957	144,686	107.1	155.00	181	1.168
横須賀市	4,411	294.3	12.98	5	0.385	5,826	75.5	4.40	1	0.227
平塚市	21,061	370.1	77.95	51	0.654	25,658	88.7	22.75	20	0.879
鎌倉市	18,667	344.4	64.28	75	1.167	21,618	82.2	17.77	30	1.688
藤沢市	54,069	379.9	205.40	184	0.896	54,620	99.7	54.46	55	1.010
小田原市	12,042	376.0	45.27	37	0.817	16,539	90.1	14.90	9	0.604
茅ヶ崎市	49,441	392.0	193.79	114	0.588	54,569	103.5	56.47	38	0.673
逗子市	8,275	316.5	26.19	34	1.298	9,377	81.4	7.63	13	1.703
三浦市	1,278	278.4	3.56	7	1.968	2,473	71.6	1.77	2	1.130
秦野市	16,989	345.1	58.63	49	0.836	39,398	77.7	30.61	21	0.686
厚木市	40,497	435.0	176.16	105	0.596	51,875	110.0	57.05	46	0.806
大和市	37,378	424.2	158.57	182	1.148	51,613	110.1	56.83	74	1.302
伊勢原市	7,120	401.0	28.55	15	0.525	11,363	96.4	10.95	7	0.639
海老名市	10,733	383.7	41.18	22	0.534	16,765	94.3	15.81	16	1.012
座間市	9,641	308.3	29.73	26	0.875	10,044	75.7	7.61	11	1.446

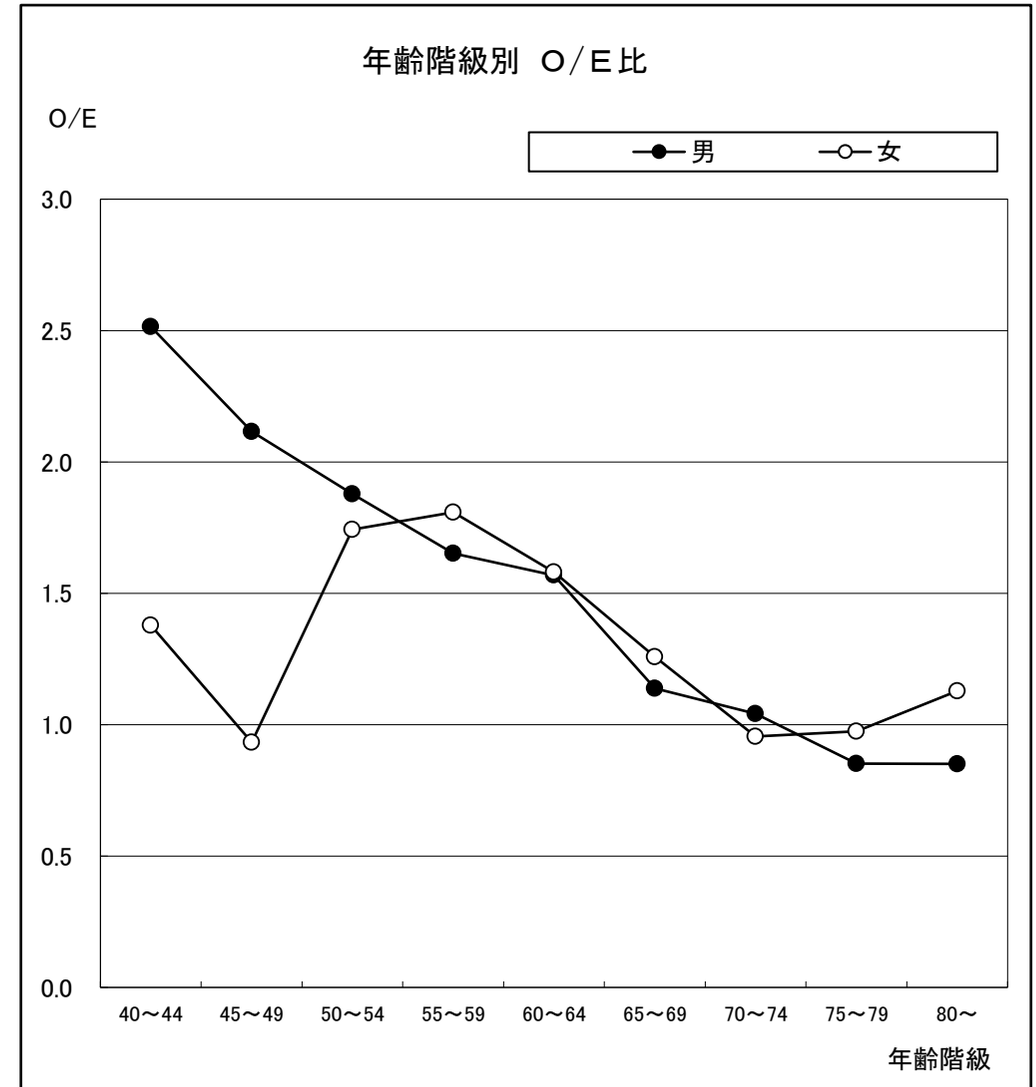
- ※ 「受診者数」及び「発見がん」は、「地域保健・健康増進事業報告」による。
- ※ 「受診者数」及び「発見がん」は、平成20年度から令和2年度の累計に基づき算出。
- ※ 罹患率は、「神奈川県のがん登録(第46報)」による。
- ※ 80歳以上の罹患率は、80歳～84歳、85歳以上のそれぞれの数値の加重平均値。

市町村	男性					女性				
	受診者数	罹り患率 (人口10万対)	予測発見数 (A×B/10万)	発見がん	標準化 発見比	受診者数	罹り患率 (人口10万対)	予測発見数 (A×B/10万)	発見がん	標準化 発見比
	A	B	E	O	O/E	A	B	E	O	O/E
南足柄市	6,177	365.6	22.58	7	0.310	7,610	103.4	7.87	6	0.762
綾瀬市	11,981	438.5	52.53	40	0.761	12,859	117.9	15.16	12	0.792
葉山町	6,596	316.8	20.90	11	0.526	6,669	86.5	5.77	2	0.347
寒川町	5,167	377.1	19.49	12	0.616	6,320	93.8	5.93	4	0.675
大磯町	4,627	317.4	14.69	4	0.272	4,469	79.3	3.55	0	0.000
二宮町	1,331	415.2	5.53	5	0.905	1,731	83.0	1.44	0	0.000
中井町	2,625	368.7	9.68	7	0.723	3,110	90.9	2.83	2	0.708
大井町	2,096	357.3	7.49	4	0.534	2,982	88.1	2.63	1	0.380
松田町	2,619	401.4	10.51	4	0.381	3,058	111.2	3.40	2	0.588
山北町	2,052	379.9	7.80	9	1.154	2,348	96.9	2.27	1	0.440
開成町	1,995	372.6	7.43	3	0.404	3,018	83.3	2.52	2	0.795
箱根町	1,666	388.5	6.47	4	0.618	2,313	111.6	2.58	0	0.000
真鶴町	895	365.5	3.27	4	1.223	1,204	108.9	1.31	1	0.763
湯河原町	2,350	267.9	6.30	4	0.635	3,198	76.9	2.46	1	0.407
愛川町	12,720	319.3	40.62	35	0.862	13,158	79.5	10.46	7	0.669
清川村	1,486	299.0	4.44	6	1.350	1,432	85.6	1.23	1	0.816
全 県	925,632	363.5	3,377.75	2,760	0.817	1,139,836	99.3	1,135.68	1,143	1.006

- ※ 「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年度から令和2年度の累計に基づき算出。
- ※ 罹患率は、「神奈川県のがん登録（第46報）」による。
- ※ 80歳以上の罹患率は、80歳～84歳、85歳以上のそれぞれの数値の加重平均値。

胃がん検診（X線＋内視鏡）実績報告によるがん標準化発見比（平成20年度～令和2年度）

	年齢区分	受診者数(50歳以上は内視鏡を含む)	罹り患率(人口10万対)	予測発見数(A×B/10万)	発見がん	標準化発見比
		A	B	E	O	O/E
男	40～44	45,712	8.7	3.98	10	2.514
	45～49	39,401	14.4	5.67	12	2.115
	50～54	46,890	31.8	14.91	28	1.878
	55～59	48,785	67.0	32.69	54	1.652
	60～64	94,362	141.2	133.24	209	1.569
	65～69	179,424	242.4	434.92	495	1.138
	70～74	211,772	418.3	885.84	923	1.042
	75～79	159,355	576.2	918.20	782	0.852
	80～	99,525	707.4	704.04	599	0.851
	計	925,226	338.7	3,133.50	3,112	0.993
女	40～44	81,540	8.9	7.26	10	1.378
	45～49	71,472	13.5	9.65	9	0.933
	50～54	85,319	22.2	18.94	33	1.742
	55～59	95,467	30.7	29.31	53	1.808
	60～64	156,688	44.0	68.94	109	1.581
	65～69	205,959	84.1	173.21	218	1.259
	70～74	214,418	135.3	290.11	277	0.955
	75～79	140,443	175.3	246.20	240	0.975
	80～	81,953	248.8	203.90	230	1.128
	計	1,133,259	92.4	1,047.51	1,179	1.126
合計	2,058,485	203.1	4,181.01	4,291	1.026	



- ※ 「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年度から令和元年度の累計に基づき算出。
- ※ 罹り患率は、「神奈川県のがん登録（第45報）」による。

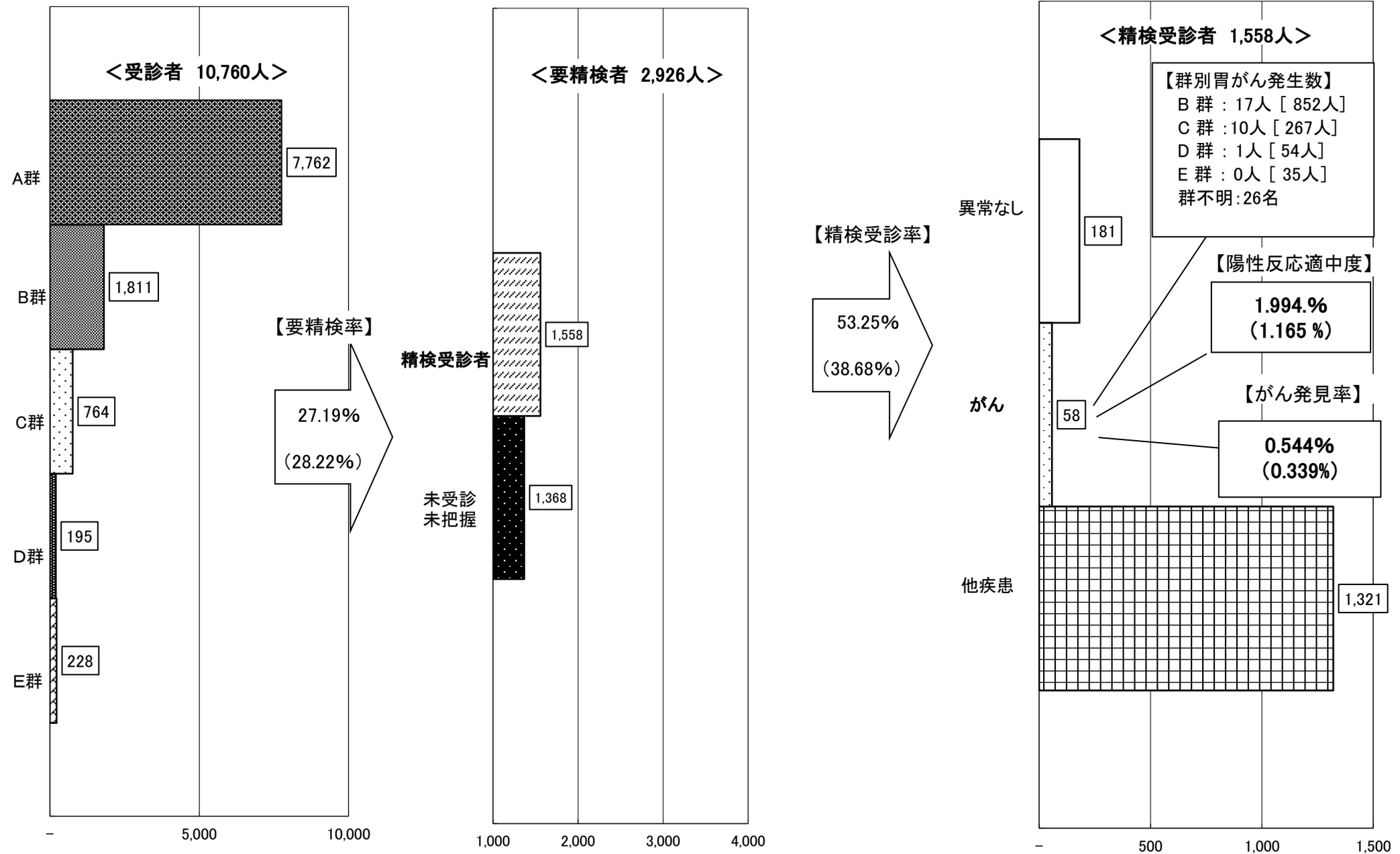
令和2年度 胃がん検診 集団検診実施機関別実績

診機 *1	受診者数 *2 A	要精密 検査者数 *3 B	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 受診者数 *4 C	異 常 認めず a	がんで あった者 b	胃がんの う ち 早期がん		がんの疑 いのある 者または 未 確 定 c	がん以外 の疾患で あった者 d	未 受 診	未 把 握	検診中／検診後		精密検査中 ／精密検査後									
						早期がん のうち粘 膜内がん	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	4,089	318	219	58	2	1		6	153	21	78							7.78%	68.87%	6.60%	24.53%	0.049%	0.629%
B	452	29	21	5	1				15	4	4							6.42%	72.41%	13.79%	13.79%	0.221%	3.448%
C	2,551	173	141	50	2	2	2		89	2	30							6.78%	81.50%	1.16%	17.34%	0.078%	1.156%
D	6,246	292	258	48	5	2	2	4	201	8	26							4.67%	88.36%	2.74%	8.90%	0.080%	1.712%
E	1,048	215	181	86	2				93	33	1							20.52%	84.19%	15.35%	0.47%	0.191%	0.930%
F	607	226	197	26					171	12	17							37.23%	87.17%	5.31%	7.52%		
G	185	2	2	1	1													1.08%	100.00%			0.541%	50.000%
計	15,178	1,255	1,019	274	13	5	4	10	722	80	156							8.27%	81.20%	6.37%	12.43%	0.086%	1.036%

【参考】国許容値 11.00%以下 70.00%以上 20.00%以下 30.00%以下 0.110%以上 1.000%以上

- *1 相模原市、平塚市、伊勢原市、海老名市、綾瀬市、愛川町は、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。(集団検診未実施：川崎市、横須賀市、鎌倉市、藤沢市、三浦市、開成町)
- *2 令和2年度中に受診した実人員を計上している。なお、がん検診受診者は、令和2年度受診者を令和3年度度報告で改めて把握したものである。
- *3 令和2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(令和2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3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。

令和3年度 胃がんリスク検診（ABC検診）実績の概要



※1 令和5年12月時点の速報値、()内は前年度の数値を示す

※2 血清Hp抗体価陰性高値(Eプレート'栄研'H.ピロリを用いた場合は3U/ml以上10U/ml未満)は、認定NPO法人 日本胃がん予知・診断・治療研究機構が2016年度に改正した「胃がんリスク層別化検査管理指針」に基づき、B群として分類。

市町村からの報告により作成