

平成28年度 大腸がん検診 都道府県実績

①総括表（男女計）

都道府県別	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 受診者数 * 3	異 常 認めず	が ん で あ っ た 者	大腸 が ん の う ち 早 期 が ん		が ん の 疑 い の 有 る 者 又 は 未 確 定	が ん 以 外 の 疾 患 で あ っ た 者	未 受 診	未 把 握	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 有 り				
A	B	C	a	b		c	d	D	E			B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B						
北海道	248,033	20,107	13,350	4,129	602	288	176	411	8,208	3,929	2,828							8.11%	66.39%	19.54%	14.06%	0.243%	2.994%
青森県	138,048	9,492	7,206	1,932	327	171	87	67	4,880	875	1,411							6.88%	75.92%	9.22%	14.87%	0.237%	3.445%
岩手県	133,447	8,211	6,902	1,998	304	165	101	16	4,584	1,020	289							6.15%	84.06%	12.42%	3.52%	0.228%	3.702%
宮城県	246,940	14,852	12,718	3,575	514	223	129	59	8,570	688	1,446							6.01%	85.63%	4.63%	9.74%	0.208%	3.461%
秋田県	98,600	6,573	4,995	1,723	182	31	7	14	3,076	639	939							6.67%	75.99%	9.72%	14.29%	0.185%	2.769%
山形県	140,286	9,524	7,667	2,685	248	50	18	40	4,694	1,127	730	5						6.79%	80.50%	11.83%	7.66%	0.177%	2.604%
福島県	178,907	14,288	10,724	3,255	327	162	55	29	7,113	1,502	2,062							7.99%	75.06%	10.51%	14.43%	0.183%	2.289%
茨城県	181,312	12,744	9,351	1,905	337	185	122	83	7,026	3,084	309							7.03%	73.38%	24.20%	2.42%	0.186%	2.644%
栃木県	170,742	10,354	7,231	1,706	276	147	58	62	5,187	731	2,392							6.06%	69.84%	7.06%	23.10%	0.162%	2.666%
群馬県	163,427	11,843	8,808	2,483	447	215	101	38	5,840	2,641	394	2						7.25%	74.37%	22.30%	3.33%	0.274%	3.774%
埼玉県	537,222	41,401	26,526	6,334	1,221	636	196	865	18,106	5,940	8,935	3						7.71%	64.07%	14.35%	21.58%	0.227%	2.949%
千葉県	529,723	36,699	24,237	5,027	902	279	96	338	17,970	2,387	10,075							6.93%	66.04%	6.50%	27.45%	0.170%	2.458%
東京都	1,050,399	85,397	46,488	12,698	2,357	1,066	583	391	31,042	11,901	27,008							8.13%	54.44%	13.94%	31.63%	0.224%	2.760%
神奈川県	492,203	44,850	25,582	6,169	1,371	550	297	140	17,902	5,885	13,383							9.11%	57.04%	13.12%	29.84%	0.279%	3.057%
新潟県	209,542	13,538	11,050	3,516	713	483	197	26	6,795	2,152	336	2						6.46%	81.62%	15.90%	2.48%	0.340%	5.267%
富山県	84,000	6,286	4,895	1,199	262	148	18	2	3,432	1,149	242							7.48%	77.87%	18.28%	3.85%	0.312%	4.168%
石川県	69,271	4,320	3,405	702	127	90	39	3	2,573	781	134	2						6.24%	78.82%	18.08%	3.10%	0.183%	2.940%
福井県	51,372	2,688	1,930	424	87	42	21	2	1,417	373	385							5.23%	71.80%	13.88%	14.32%	0.169%	3.237%
山梨県	89,887	6,001	4,096	1,131	127	58	2	24	2,814	1,134	771	1						6.68%	68.26%	18.90%	12.85%	0.141%	2.116%
長野県	146,699	10,936	8,012	2,460	318	118	30	95	5,139	1,983	941							7.45%	73.26%	18.13%	8.60%	0.217%	2.908%
岐阜県	121,736	9,128	6,833	2,012	305	188	57	5	4,511	1,138	1,157							7.50%	74.86%	12.47%	12.68%	0.251%	3.341%
静岡県	298,304	22,648	15,362	4,685	726	240	69	267	9,684	2,665	4,621	1						7.59%	67.83%	11.77%	20.40%	0.243%	3.206%
愛知県	526,977	45,448	31,909	10,648	1,326	436	112	279	19,656	5,223	8,316	1						8.62%	70.21%	11.49%	18.30%	0.252%	2.918%
三重県	140,793	11,494	7,417	2,624	275	106	53	105	4,413	2,344	1,733	2						8.16%	64.53%	20.39%	15.08%	0.195%	2.393%
滋賀県	63,748	4,200	3,637	651	179	92	8	6	2,801	462	101	1						6.59%	86.60%	11.00%	2.40%	0.281%	4.262%
京都府	105,194	8,289	5,832	1,369	277	138	47	31	4,155	1,112	1,345							7.88%	70.36%	13.42%	16.23%	0.263%	3.342%
大阪府	403,907	33,294	23,958	4,973	1,463	860	545	42	17,480	7,425	1,911	12						8.24%	71.96%	22.30%	5.74%	0.362%	4.394%
兵庫県	298,490	19,582	13,262	3,551	634	301	169	37	9,040	2,694	3,626	4						6.56%	67.73%	13.76%	18.52%	0.212%	3.238%
奈良県	87,497	6,031	4,313	907	228	129	63	76	3,102	1,208	510	3						6.89%	71.51%	20.03%	8.46%	0.261%	3.780%
和歌山県	65,435	6,085	3,627	846	157	82	45	15	2,609	2,009	449							9.30%	59.61%	33.02%	7.38%	0.240%	2.580%
鳥取県	57,962	5,304	4,140	1,244	159	59	31	32	2,705	745	419							9.15%	78.05%	14.05%	7.90%	0.274%	2.998%
島根県	52,497	4,196	2,890	886	134	82	38	33	1,837	471	835							7.99%	68.88%	11.22%	19.90%	0.255%	3.194%
岡山県	128,253	10,441	7,286	1,885	220	150	27	16	5,165	984	2,171							8.14%	69.78%	9.42%	20.79%	0.172%	2.107%
広島県	148,411	13,576	9,527	3,762	374	129	47	213	5,178	1,456	2,593	1						9.15%	70.18%	10.72%	19.10%	0.252%	2.755%
山口県	66,349	5,845	4,395	1,241	236	134	28	8	2,910	774	676							8.81%	75.19%	13.24%	11.57%	0.356%	4.038%
徳島県	33,275	3,159	2,450	726	57	30	18	14	1,653	429	280	1						9.49%	77.56%	13.58%	8.86%	0.171%	1.804%
香川県	92,842	7,505	5,419	1,246	225	113	32	5	3,943	1,289	797	7						8.08%	72.21%	17.18%	10.62%	0.242%	2.998%
愛媛県	73,964	5,193	4,086	1,231	103	64	33	19	2,733	621	486	1						7.02%	78.68%	11.96%	9.36%	0.139%	1.983%
高知県	46,145	2,476	2,054	558	102	55	19	15	1,379	232	190	3						5.37%	82.96%	9.37%	7.67%	0.221%	4.120%
福岡県	185,150	14,024	10,488	2,734	493	92	49	58	7,203	1,816	1,720	2						7.57%	74.79%	12.95%	12.26%	0.266%	3.515%
佐賀県	49,262	3,746	2,929	658	105	61	34	6	2,160	406	411	3						7.60%	78.19%	10.84%	10.97%	0.213%	2.803%
長崎県	79,552	8,159	6,148	1,783	265	122	82	101	3,999	1,193	818	1						10.26%	75.35%	14.62%	10.03%	0.333%	3.248%
熊本県	116,670	8,067	5,965	1,540	184	117	66	13	4,228	987	1,115							6.91%	73.94%	12.24%	13.82%	0.158%	2.281%
大分県	66,925	4,538	3,545	923	132	43	25	8	2,482	634	359							6.78%	78.12%	13.97%	7.91%	0.197%	2.909%
宮崎県	68,387	5,297	4,077	1,299	147	95	44	24	2,607	570	650							7.75%	76.97%	10.76%	12.27%	0.215%	2.775%
鹿児島県	112,366	8,077	6,561	1,530	236	136	52	31	4,764	1,192	324							7.19%	81.23%	14.76%	4.01%	0.210%	2.922%
沖縄県	77,335	5,563	3,245	953	116	43	13	60	2,116	592	1,726	1						7.19%	58.33%	10.64%	31.03%	0.150%	2.085%
全 国	8,527,486	651,469	446,528	121,516	19,907	9,204	4,139	4,224	300,881	90,592	114,349	59						7.64%	68.54%	13.91%	17.55%	0.233%	3.056%

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 都道府県実績

②集団検診（男女計）

都道府県別	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 受診者数 * 3	異 常 認めず	がんで あった者	大腸 が ん の う ち 早期がん		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	未 受 診	未 把 握	精密検査中／精密検査後							
						早期がん のうち粘 膜内がん	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
A	B	C	a	b		c	d	D	E			B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B		
北海道	164,815	12,830	9,974	2,832	431	230	142	309	6,402	2,602	254			7.78%	77.74%	20.28%	1.98%	0.262%	3.359%
青森県	96,807	6,551	5,192	1,378	193	82	11	47	3,574	659	700			6.77%	79.26%	10.06%	10.69%	0.199%	2.946%
岩手県	110,467	6,571	5,411	1,446	256	144	96	14	3,695	881	279			5.95%	82.35%	13.41%	4.25%	0.232%	3.896%
宮城県	227,595	13,405	11,482	3,141	484	216	129	56	7,801	561	1,362			5.89%	85.65%	4.19%	10.16%	0.213%	3.611%
秋田県	80,402	5,378	4,029	1,462	118	27	5	14	2,435	589	760			6.69%	74.92%	10.95%	14.13%	0.147%	2.194%
山形県	132,656	8,808	7,100	2,491	229	44	14	38	4,342	1,051	657	3		6.64%	80.61%	11.93%	7.46%	0.173%	2.600%
福島県	84,401	6,411	4,896	1,540	141	72	28	2	3,213	249	1,266			7.60%	76.37%	3.88%	19.75%	0.167%	2.199%
茨城県	170,198	11,756	8,791	1,797	303	176	117	83	6,608	2,852	113			6.91%	74.78%	24.26%	0.96%	0.178%	2.577%
栃木県	133,299	7,084	5,004	1,185	184	105	50	29	3,606	217	1,863			5.31%	70.64%	3.06%	26.30%	0.138%	2.597%
群馬県	64,526	3,291	2,646	730	142	68	32	11	1,763	459	186	1		5.10%	80.40%	13.95%	5.65%	0.220%	4.315%
埼玉県	83,272	4,871	3,496	1,013	150	72	27	150	2,183	447	928	2		5.85%	71.77%	9.18%	19.05%	0.180%	3.079%
千葉県	170,558	11,108	8,924	2,117	245	45	13	75	6,487	796	1,388			6.51%	80.34%	7.17%	12.50%	0.144%	2.206%
東京都	101,948	8,786	5,774	1,611	228	131	41	25	3,910	837	2,175			8.62%	65.72%	9.53%	24.76%	0.224%	2.595%
神奈川県	52,868	3,180	2,499	723	94	28	4	14	1,668	195	486			6.01%	78.58%	6.13%	15.28%	0.178%	2.956%
新潟県	127,419	7,511	6,120	2,022	322	206	27	21	3,755	1,290	101	2		5.89%	81.48%	17.17%	1.34%	0.253%	4.287%
富山県	23,649	1,590	1,282	350	59	35	2		873	233	75			6.72%	80.63%	14.65%	4.72%	0.249%	3.711%
石川県	43,074	2,679	2,078	464	68	47	30		1,546	468	133	2		6.22%	77.57%	17.47%	4.96%	0.158%	2.538%
福井県	37,236	1,902	1,401	310	60	28	9		1,031	261	240			5.11%	73.66%	13.72%	12.62%	0.161%	3.155%
山梨県	70,547	4,721	3,269	881	99	40	2	13	2,276	887	565	1		6.69%	69.24%	18.79%	11.97%	0.140%	2.097%
長野県	88,875	6,384	4,760	1,476	164	61	28	78	3,042	1,056	568			7.18%	74.56%	16.54%	8.90%	0.185%	2.569%
岐阜県	86,032	5,836	4,477	1,327	205	134	40	2	2,943	672	687			6.78%	76.71%	11.51%	11.77%	0.238%	3.513%
静岡県	119,466	8,531	6,669	2,289	275	80	29	186	3,919	446	1,416	1		7.14%	78.17%	5.23%	16.60%	0.230%	3.224%
愛知県	87,094	5,837	4,106	1,475	147	73	21	24	2,460	535	1,196			6.70%	70.34%	9.17%	20.49%	0.169%	2.518%
三重県	35,488	2,185	1,458	497	50	24	11	8	903	355	372	1		6.16%	66.73%	16.25%	17.03%	0.141%	2.288%
滋賀県	26,319	1,680	1,457	301	47	32	3	4	1,105	177	46	1		6.38%	86.73%	10.54%	2.74%	0.179%	2.798%
京都府	63,134	4,533	3,264	867	115	62	27	18	2,264	643	626			7.18%	72.01%	14.18%	13.81%	0.182%	2.537%
大阪府	88,456	5,735	4,665	1,088	250	166	117	7	3,320	796	274	3		6.48%	81.34%	13.88%	4.78%	0.283%	4.359%
兵庫県	220,946	13,170	9,561	2,497	419	211	129	21	6,624	2,075	1,534	1		5.96%	72.60%	15.76%	11.65%	0.190%	3.181%
奈良県	26,443	1,463	1,188	300	63	30	15	11	814	165	110	2		5.53%	81.20%	11.28%	7.52%	0.238%	4.306%
和歌山県	29,588	2,002	1,463	291	64	41	23	10	1,098	426	113			6.77%	73.08%	21.28%	5.64%	0.216%	3.197%
鳥取県	21,777	1,603	1,294	401	43	21	7	12	838	207	102			7.36%	80.72%	12.91%	6.36%	0.197%	2.682%
島根県	20,493	1,371	1,013	340	50	32	9	14	609	168	190			6.69%	73.89%	12.25%	13.86%	0.244%	3.647%
岡山県	47,164	3,483	2,729	663	70	32	9	5	1,991	600	154			7.38%	78.35%	17.23%	4.42%	0.148%	2.010%
広島県	60,296	4,803	3,583	1,036	144	66	26	44	2,359	657	563	1		7.97%	74.60%	13.68%	11.72%	0.239%	2.998%
山口県	24,863	1,674	1,393	403	66	39	4	2	922	105	176			6.73%	83.21%	6.27%	10.51%	0.265%	3.943%
徳島県	13,767	1,457	1,188	371	18	10	4	7	792	235	34	1		10.58%	81.54%	16.13%	2.33%	0.131%	1.235%
香川県	32,256	2,022	1,611	355	57	33	23	1	1,198	344	67			6.27%	79.67%	17.01%	3.31%	0.177%	2.819%
愛媛県	71,102	4,876	3,838	1,143	86	52	29	17	2,592	605	433	1		6.86%	78.71%	12.41%	8.88%	0.121%	1.764%
高知県	40,229	2,086	1,734	487	76	47	19	12	1,159	164	188	2		5.19%	83.13%	7.86%	9.01%	0.189%	3.643%
福岡県	114,507	7,676	5,976	1,576	188	63	39	47	4,165	622	1,078	2		6.70%	77.85%	8.10%	14.04%	0.164%	2.449%
佐賀県	46,536	3,469	2,742	605	92	57	32	6	2,039	370	357	1		7.45%	79.04%	10.67%	10.29%	0.198%	2.652%
長崎県	26,747	2,204	1,663	373	69	35	24	4	1,217	89	452			8.24%	75.45%	4.04%	20.51%	0.258%	3.131%
熊本県	94,644	6,464	4,760	1,243	154	100	51	6	3,357	816	888			6.83%	73.64%	12.62%	13.74%	0.163%	2.382%
大分県	49,868	3,335	2,675	705	96	29	16	6	1,868	427	233			6.69%	80.21%	12.80%	6.99%	0.193%	2.879%
宮崎県	46,932	3,522	2,764	970	81	56	16	19	1,694	423	335			7.50%	78.48%	12.01%	9.51%	0.173%	2.300%
鹿児島県	99,107	6,935	5,633	1,294	181	106	43	10	4,148	1,002	300			7.00%	81.23%	14.45%	4.33%	0.183%	2.610%
沖縄県	35,814	2,433	1,537	426	60	18	2	41	1,010	249	647			6.79%	63.17%	10.23%	26.59%	0.168%	2.466%
全 国	3,693,680	245,202	188,569	52,292	7,136	3,506	1,575	1,523	127,618	29,963	26,670	28		6.64%	76.90%	12.22%	10.88%	0.193%	2.910%

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 都道府県実績

③個別検診（男女計）

都道府県別	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 受診者数 * 3	異 常 認めず	がんで あった者	大腸 が ん の う ち 早期がん		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	未 受 診	未 把 握	精密検査中／精密検査後							
						早期がん のうち粘 膜内がん	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
A	B	C	a	b	早期がん のうち粘 膜内がん	早期がん のうち粘 膜内がん	c	d	D	E			B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B	
北海道	83,218	7,277	3,376	1,297	171	58	34	102	1,806	1,327	2,574			8.74%	46.39%	18.24%	35.37%	0.205%	2.350%
青森県	41,241	2,941	2,014	554	134	89	76	20	1,306	216	711			7.13%	68.48%	7.34%	24.18%	0.325%	4.556%
岩手県	22,980	1,640	1,491	552	48	21	5	2	889	139	10			7.14%	90.91%	8.48%	0.61%	0.209%	2.927%
宮城県	19,345	1,447	1,236	434	30	7		3	769	127	84			7.48%	85.42%	8.78%	5.81%	0.155%	2.073%
秋田県	18,198	1,195	966	261	64	4	2		641	50	179			6.57%	80.84%	4.18%	14.98%	0.352%	5.356%
山形県	7,630	716	567	194	19	6	4	2	352	76	73	2		9.38%	79.19%	10.61%	10.20%	0.249%	2.654%
福島県	94,506	7,877	5,828	1,715	186	90	27	27	3,900	1,253	796			8.33%	73.99%	15.91%	10.11%	0.197%	2.361%
茨城県	11,114	988	560	108	34	9		5	418	232	196			8.89%	56.68%	23.48%	19.84%	0.306%	3.441%
栃木県	37,443	3,270	2,227	521	92	42	8	33	1,581	514	529			8.73%	68.10%	15.72%	16.18%	0.246%	2.813%
群馬県	98,901	8,552	6,162	1,753	305	147	69	27	4,077	2,182	208	1		8.65%	72.05%	25.51%	2.43%	0.308%	3.566%
埼玉県	453,950	36,530	23,030	5,321	1,071	564	169	715	15,923	5,493	8,007	1		8.05%	63.04%	15.04%	21.92%	0.236%	2.932%
千葉県	359,165	25,591	15,313	2,910	657	234	83	263	11,483	1,591	8,687			7.13%	59.84%	6.22%	33.95%	0.183%	2.567%
東京都	948,451	76,611	40,714	11,087	2,129	935	542	366	27,132	11,064	24,833			8.08%	53.14%	14.44%	32.41%	0.224%	2.779%
神奈川県	439,335	41,670	23,083	5,446	1,277	522	293	126	16,234	5,690	12,897			9.48%	55.39%	13.65%	30.95%	0.291%	3.065%
新潟県	82,123	6,027	4,930	1,494	391	277	170	5	3,040	862	235			7.34%	81.80%	14.30%	3.90%	0.476%	6.487%
富山県	60,351	4,696	3,613	849	203	113	16	2	2,559	916	167			7.78%	76.94%	19.51%	3.56%	0.336%	4.323%
石川県	26,197	1,641	1,327	238	59	43	9	3	1,027	313	1			6.26%	80.87%	19.07%	0.06%	0.225%	3.595%
福井県	14,136	786	529	114	27	14	12	2	386	112	145			5.56%	67.30%	14.25%	18.45%	0.191%	3.435%
山梨県	19,340	1,280	827	250	28	18		11	538	247	206			6.62%	64.61%	19.30%	16.09%	0.145%	2.188%
長野県	57,824	4,552	3,252	984	154	57	2	17	2,097	927	373			7.87%	71.44%	20.36%	8.19%	0.266%	3.383%
岐阜県	35,704	3,292	2,356	685	100	54	17	3	1,568	466	470			9.22%	71.57%	14.16%	14.28%	0.280%	3.038%
静岡県	178,838	14,117	8,693	2,396	451	160	40	81	5,765	2,219	3,205			7.89%	61.58%	15.72%	22.70%	0.252%	3.195%
愛知県	439,883	39,611	27,803	9,173	1,179	363	91	255	17,196	4,688	7,120	1		9.00%	70.19%	11.84%	17.97%	0.268%	2.976%
三重県	105,305	9,309	5,959	2,127	225	82	42	97	3,510	1,989	1,361	1		8.84%	64.01%	21.37%	14.62%	0.214%	2.417%
滋賀県	37,429	2,520	2,180	350	132	60	5	2	1,696	285	55			6.73%	86.51%	11.31%	2.18%	0.353%	5.238%
京都府	42,060	3,756	2,568	502	162	76	20	13	1,891	469	719			8.93%	68.37%	12.49%	19.14%	0.385%	4.313%
大阪府	315,451	27,559	19,293	3,885	1,213	694	428	35	14,160	6,629	1,637	9		8.74%	70.01%	24.05%	5.94%	0.385%	4.401%
兵庫県	77,544	6,412	3,701	1,054	215	90	40	16	2,416	619	2,092	3		8.27%	57.72%	9.65%	32.63%	0.277%	3.353%
奈良県	61,054	4,568	3,125	607	165	99	48	65	2,288	1,043	400	1		7.48%	68.41%	22.83%	8.76%	0.270%	3.612%
和歌山県	35,847	4,083	2,164	555	93	41	22	5	1,511	1,583	336			11.39%	53.00%	38.77%	8.23%	0.259%	2.278%
鳥取県	36,185	3,701	2,846	843	116	38	24	20	1,867	538	317			10.23%	76.90%	14.54%	8.57%	0.321%	3.134%
島根県	32,004	2,825	1,877	546	84	50	29	19	1,228	303	645			8.83%	66.44%	10.73%	22.83%	0.262%	2.973%
岡山県	81,089	6,958	4,557	1,222	150	118	18	11	3,174	384	2,017			8.58%	65.49%	5.52%	28.99%	0.185%	2.156%
広島県	88,115	8,773	5,944	2,726	230	63	21	169	2,819	799	2,030			9.96%	67.75%	9.11%	23.14%	0.261%	2.622%
山口県	41,486	4,171	3,002	838	170	95	24	6	1,988	669	500			10.05%	71.97%	16.04%	11.99%	0.410%	4.076%
徳島県	19,508	1,702	1,262	355	39	20	14	7	861	194	246			8.72%	74.15%	11.40%	14.45%	0.200%	2.291%
香川県	60,586	5,483	3,808	891	168	80	9	4	2,745	945	730	7		9.05%	69.45%	17.24%	13.31%	0.277%	3.064%
愛媛県	2,862	317	248	88	17	12	4	2	141	16	53			11.08%	78.23%	5.05%	16.72%	0.594%	5.363%
高知県	5,916	390	320	71	26	8		3	220	68	2	1		6.59%	82.05%	17.44%	0.51%	0.439%	6.667%
福岡県	70,643	6,348	4,512	1,158	305	29	10	11	3,038	1,194	642			8.99%	71.08%	18.81%	10.11%	0.432%	4.805%
佐賀県	2,726	277	187	53	13	4	2		121	36	54	2		10.16%	67.51%	13.00%	19.49%	0.477%	4.693%
長崎県	52,805	5,955	4,485	1,410	196	87	58	97	2,782	1,104	366	1		11.28%	75.31%	18.54%	6.15%	0.371%	3.291%
熊本県	22,026	1,603	1,205	297	30	17	15	7	871	171	227			7.28%	75.17%	10.67%	14.16%	0.136%	1.871%
大分県	17,057	1,203	870	218	36	14	9	2	614	207	126			7.05%	72.32%	17.21%	10.47%	0.211%	2.993%
宮崎県	21,455	1,775	1,313	329	66	39	28	5	913	147	315			8.27%	73.97%	8.28%	17.75%	0.308%	3.718%
鹿児島県	13,259	1,142	928	236	55	30	9	21	616	190	24			8.61%	81.26%	16.64%	2.10%	0.415%	4.816%
沖縄県	41,521	3,130	1,708	527	56	25	11	19	1,106	343	1,079	1		7.54%	54.57%	10.96%	34.47%	0.135%	1.789%
全 国	4,833,806	406,267	257,959	69,224	12,771	5,698	2,564	2,701	173,263	60,629	87,679	31		8.40%	63.49%	14.92%	21.58%	0.264%	3.143%

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 都道府県実績

④総括表（男性）

都道府県別	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 受診者数 * 3	異 常 認めず	がんで あった者	大腸 が ん の う ち 早期がん		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	未 受 診	未 把 握	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						
A	B	C	a	b		c	d	D	E			B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B		
北海道	96,369	9,676	6,215	1,489	326	167	99	218	4,182	2,074	1,387			10.04%	64.23%	21.43%	14.33%	0.338%	3.369%
青森県	54,911	5,035	3,699	722	188	103	54	46	2,743	511	825			9.17%	73.47%	10.15%	16.39%	0.342%	3.734%
岩手県	55,450	4,377	3,563	762	189	100	62	9	2,603	628	186			7.89%	81.40%	14.35%	4.25%	0.341%	4.318%
宮城県	97,245	7,618	6,396	1,271	303	130	72	29	4,793	388	834			7.83%	83.96%	5.09%	10.95%	0.312%	3.977%
秋田県	40,667	3,463	2,508	645	103	16	3	7	1,753	382	573			8.52%	72.42%	11.03%	16.55%	0.253%	2.974%
山形県	59,979	5,174	4,020	1,090	136	25	6	28	2,766	718	436	4		8.63%	77.70%	13.88%	8.43%	0.227%	2.629%
福島県	71,519	6,960	5,087	1,071	173	84	31	13	3,830	719	1,154			9.73%	73.09%	10.33%	16.58%	0.242%	2.486%
茨城県	72,540	6,300	4,519	619	193	106	72	44	3,663	1,630	151			8.68%	71.73%	25.87%	2.40%	0.266%	3.063%
栃木県	68,090	5,169	3,440	585	156	91	32	37	2,662	398	1,331			7.59%	66.55%	7.70%	25.75%	0.229%	3.018%
群馬県	65,636	5,765	4,248	889	238	122	59	21	3,100	1,284	233	2		8.78%	73.69%	22.27%	4.04%	0.363%	4.128%
埼玉県	216,657	20,725	12,957	2,168	665	355	109	486	9,638	3,058	4,710			9.57%	62.52%	14.76%	22.73%	0.307%	3.209%
千葉県	200,261	17,437	11,119	1,633	480	146	57	171	8,835	1,179	5,139			8.71%	63.77%	6.76%	29.47%	0.240%	2.753%
東京都	402,589	39,757	21,450	4,626	1,238	575	317	182	15,404	5,464	12,843			9.88%	53.95%	13.74%	32.30%	0.308%	3.114%
神奈川県	195,087	21,790	12,214	2,141	777	317	177	72	9,224	2,948	6,628			11.17%	56.05%	13.53%	30.42%	0.398%	3.566%
新潟県	82,892	6,796	5,440	1,202	407	284	116	14	3,817	1,195	161			8.20%	80.05%	17.58%	2.37%	0.491%	5.989%
富山県	30,674	2,857	2,179	385	129	78	9	2	1,663	563	115			9.31%	76.27%	19.71%	4.03%	0.421%	4.515%
石川県	25,081	1,949	1,486	215	58	40	12	2	1,211	389	74			7.77%	76.24%	19.96%	3.80%	0.231%	2.976%
福井県	19,190	1,293	912	148	38	20	11	1	725	167	214			6.74%	70.53%	12.92%	16.55%	0.198%	2.939%
山梨県	36,983	3,161	2,035	417	79	39	1	15	1,524	665	461			8.55%	64.38%	21.04%	14.58%	0.214%	2.499%
長野県	59,315	5,413	3,846	890	186	74	18	40	2,730	1,058	509			9.13%	71.05%	19.55%	9.40%	0.314%	3.436%
岐阜県	49,533	4,550	3,304	778	161	98	26	5	2,360	620	626			9.19%	72.62%	13.63%	13.76%	0.325%	3.538%
静岡県	117,930	11,012	7,266	1,734	395	144	40	140	4,997	1,314	2,432	1		9.34%	65.98%	11.93%	22.08%	0.335%	3.587%
愛知県	215,620	22,532	15,503	4,132	723	270	61	139	10,509	2,777	4,252	1		10.45%	68.80%	12.32%	18.87%	0.335%	3.209%
三重県	54,115	5,393	3,372	924	137	54	29	66	2,245	1,193	828	2		9.97%	62.53%	22.12%	15.35%	0.253%	2.540%
滋賀県	24,324	1,932	1,651	198	94	48	3	4	1,355	231	50			7.94%	85.46%	11.96%	2.59%	0.386%	4.865%
京都府	40,798	3,906	2,660	466	153	80	26	21	2,020	531	715			9.57%	68.10%	13.59%	18.31%	0.375%	3.917%
大阪府	149,050	15,306	10,909	1,687	762	458	285	26	8,434	3,418	979	3		10.27%	71.27%	22.33%	6.40%	0.511%	4.978%
兵庫県	118,791	9,455	6,176	1,275	324	160	94	21	4,556	1,448	1,831	2		7.96%	65.32%	15.31%	19.37%	0.273%	3.427%
奈良県	33,731	2,817	1,999	292	125	70	38	39	1,543	575	243	1		8.35%	70.96%	20.41%	8.63%	0.371%	4.437%
和歌山県	26,303	2,870	1,706	291	84	45	25	8	1,323	939	225			10.91%	59.44%	32.72%	7.84%	0.319%	2.927%
鳥取県	22,667	2,449	1,862	400	90	35	19	18	1,354	362	225			10.80%	76.03%	14.78%	9.19%	0.397%	3.675%
島根県	20,339	1,987	1,375	320	75	50	22	12	968	235	377			9.77%	69.20%	11.83%	18.97%	0.369%	3.775%
岡山県	47,610	4,592	3,182	624	117	83	16	9	2,432	482	928			9.65%	69.29%	10.50%	20.21%	0.246%	2.548%
広島県	55,989	6,277	4,267	1,393	212	74	28	125	2,537	726	1,284	1		11.21%	67.98%	11.57%	20.46%	0.379%	3.377%
山口県	25,046	2,641	1,970	404	138	84	18	6	1,422	372	299			10.54%	74.59%	14.09%	11.32%	0.551%	5.225%
徳島県	13,440	1,471	1,115	245	34	19	11	10	826	215	141	1		10.94%	75.80%	14.62%	9.59%	0.253%	2.311%
香川県	37,014	3,636	2,632	456	124	59	14	3	2,049	608	396	5		9.82%	72.39%	16.72%	10.89%	0.335%	3.410%
愛媛県	29,106	2,455	1,862	421	57	35	20	9	1,375	321	272	1		8.43%	75.85%	13.08%	11.08%	0.196%	2.322%
高知県	17,702	1,188	951	193	53	27	10	7	698	116	121	1		6.71%	80.05%	9.76%	10.19%	0.299%	4.461%
福岡県	69,466	6,396	4,652	861	251	54	27	25	3,515	889	855	1		9.21%	72.73%	13.90%	13.37%	0.361%	3.924%
佐賀県	19,564	1,848	1,386	194	51	30	17	6	1,135	248	214	3		9.45%	75.00%	13.42%	11.58%	0.261%	2.760%
長崎県	30,210	3,727	2,782	590	146	61	41	45	2,001	534	411	1		12.34%	74.64%	14.33%	11.03%	0.483%	3.917%
熊本県	47,783	3,964	2,792	496	99	70	38	9	2,188	571	601			8.30%	70.43%	14.40%	15.16%	0.207%	2.497%
大分県	25,306	2,051	1,522	295	56	16	9	6	1,165	341	188			8.10%	74.21%	16.63%	9.17%	0.221%	2.730%
宮崎県	28,577	2,717	2,040	496	86	55	26	12	1,446	335	342			9.51%	75.08%	12.33%	12.59%	0.301%	3.165%
鹿児島県	45,885	4,033	3,229	561	135	84	28	13	2,520	632	172			8.79%	80.06%	15.67%	4.26%	0.294%	3.347%
沖縄県	32,374	2,826	1,617	371	75	29	10	33	1,138	329	880	1		8.73%	57.22%	11.64%	31.14%	0.232%	2.654%
全 国	3,349,408	314,746	211,115	43,065	10,819	5,164	2,298	2,254	154,977	45,780	57,851	31		9.40%	67.07%	14.55%	18.38%	0.323%	3.437%

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 都道府県実績

⑤集団検診（男性）

都道府県別	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 受診者数 * 3	異 常 認めず	が ん で あ っ た 者	大 腸 が ん の う ち 早 期 が ん		が ん の 疑 い の 有 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	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 有 り							
A	B	C	a	b	早期がん のうち粘 膜内がん	c	d	D	E			B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B		
北海道	64,519	6,264	4,721	1,013	241	138	83	173	3,294	1,419	124			9.71%	75.37%	22.65%	1.98%	0.374%	3.847%
青森県	39,758	3,595	2,728	550	114	50	7	31	2,033	413	454			9.04%	75.88%	11.49%	12.63%	0.287%	3.171%
岩手県	46,856	3,586	2,857	559	163	91	60	9	2,126	549	180			7.65%	79.67%	15.31%	5.02%	0.348%	4.545%
宮城県	89,275	6,831	5,745	1,092	288	125	72	28	4,337	305	781			7.65%	84.10%	4.46%	11.43%	0.323%	4.216%
秋田県	34,281	2,898	2,067	563	68	14	2	7	1,429	353	478			8.45%	71.33%	12.18%	16.49%	0.198%	2.346%
山形県	56,871	4,834	3,766	1,020	127	23	6	28	2,591	663	405	3		8.50%	77.91%	13.72%	8.38%	0.223%	2.627%
福島県	36,255	3,318	2,424	521	77	43	17	1	1,825	140	754			9.15%	73.06%	4.22%	22.72%	0.212%	2.321%
茨城県	68,488	5,859	4,276	587	177	102	71	44	3,468	1,525	58			8.55%	72.98%	26.03%	0.99%	0.258%	3.021%
栃木県	53,038	3,564	2,389	394	107	65	28	16	1,872	120	1,055			6.72%	67.03%	3.37%	29.60%	0.202%	3.002%
群馬県	27,717	1,740	1,376	286	76	40	17	8	1,006	252	112	1		6.28%	79.08%	14.48%	6.44%	0.274%	4.368%
埼玉県	35,382	2,452	1,698	355	83	39	15	81	1,179	222	532			6.93%	69.25%	9.05%	21.70%	0.235%	3.385%
千葉県	62,746	5,120	3,972	671	135	25	6	42	3,124	437	711			8.16%	77.58%	8.54%	13.89%	0.215%	2.637%
東京都	39,535	3,909	2,496	514	120	72	23	16	1,846	422	991			9.89%	63.85%	10.80%	25.35%	0.304%	3.070%
神奈川県	19,070	1,477	1,125	241	52	14	4	9	823	103	249			7.75%	76.17%	6.97%	16.86%	0.273%	3.521%
新潟県	50,491	3,854	3,048	706	193	126	12	12	2,137	759	47			7.63%	79.09%	19.69%	1.22%	0.382%	5.008%
富山県	8,202	716	562	120	32	22	1		410	120	34			8.73%	78.49%	16.76%	4.75%	0.390%	4.469%
石川県	16,335	1,259	942	151	30	18	9		761	243	74			7.71%	74.82%	19.30%	5.88%	0.184%	2.383%
福井県	13,766	882	639	95	28	15	7		516	113	130			6.41%	72.45%	12.81%	14.74%	0.203%	3.175%
山梨県	28,774	2,501	1,646	344	61	28	1	9	1,232	507	348			8.69%	65.81%	20.27%	13.91%	0.212%	2.439%
長野県	37,406	3,274	2,348	576	96	36	16	31	1,645	617	309			8.75%	71.72%	18.85%	9.44%	0.257%	2.932%
岐阜県	34,820	2,927	2,172	501	100	65	17	2	1,569	367	388			8.41%	74.21%	12.54%	13.26%	0.287%	3.416%
静岡県	45,548	4,092	3,107	853	153	52	20	93	2,008	215	770	1		8.98%	75.93%	5.25%	18.82%	0.336%	3.739%
愛知県	36,016	2,957	1,999	582	78	41	10	10	1,329	304	654			8.21%	67.60%	10.28%	22.12%	0.217%	2.638%
三重県	12,346	956	598	142	21	8	5	6	429	194	164	1		7.74%	62.55%	20.29%	17.15%	0.170%	2.197%
滋賀県	9,913	769	655	80	20	14		2	553	93	21			7.76%	85.18%	12.09%	2.73%	0.202%	2.601%
京都府	24,518	2,144	1,488	305	71	42	16	13	1,099	312	344			8.74%	69.40%	14.55%	16.04%	0.290%	3.312%
大阪府	33,661	2,699	2,162	348	134	92	61	5	1,675	389	148	1		8.02%	80.10%	14.41%	5.48%	0.398%	4.965%
兵庫県	89,568	6,398	4,465	908	210	110	72	12	3,335	1,143	790			7.14%	69.79%	17.86%	12.35%	0.234%	3.282%
奈良県	10,906	707	567	104	38	20	12	6	419	86	54	1		6.48%	80.20%	12.16%	7.64%	0.348%	5.375%
和歌山県	11,913	957	687	102	34	24	13	7	544	213	57			8.03%	71.79%	22.26%	5.96%	0.285%	3.553%
鳥取県	8,370	744	578	116	28	13	5	8	426	109	57			8.89%	77.69%	14.65%	7.66%	0.335%	3.763%
島根県	7,922	666	482	134	28	20	6	4	316	86	98			8.41%	72.37%	12.91%	14.71%	0.353%	4.204%
岡山県	18,374	1,614	1,236	225	40	21	6	4	967	298	80			8.78%	76.58%	18.46%	4.96%	0.218%	2.478%
広島県	21,892	2,178	1,571	330	80	37	16	27	1,134	322	285	1		9.95%	72.13%	14.78%	13.09%	0.365%	3.673%
山口県	9,323	753	618	118	39	23	3	2	459	56	79			8.08%	82.07%	7.44%	10.49%	0.418%	5.179%
徳島県	5,715	680	540	124	10	7	3	5	401	119	21	1		11.90%	79.41%	17.50%	3.09%	0.175%	1.471%
香川県	12,828	974	762	117	24	14	10		621	175	37			7.59%	78.23%	17.97%	3.80%	0.187%	2.464%
愛媛県	28,169	2,329	1,763	395	50	31	19	7	1,311	315	251	1		8.27%	75.70%	13.53%	10.78%	0.178%	2.147%
高知県	15,605	1,008	805	169	36	23	10	6	594	83	120	1		6.46%	79.86%	8.23%	11.90%	0.231%	3.571%
福岡県	43,582	3,582	2,702	488	95	36	22	19	2,100	318	562	1		8.22%	75.43%	8.88%	15.69%	0.218%	2.652%
佐賀県	18,584	1,732	1,309	183	46	30	17	6	1,074	228	195	1		9.32%	75.58%	13.16%	11.26%	0.248%	2.656%
長崎県	10,571	1,037	767	111	36	16	12	2	618	30	240			9.81%	73.96%	2.89%	23.14%	0.341%	3.472%
熊本県	39,272	3,226	2,260	403	88	64	33	4	1,765	476	490			8.21%	70.06%	14.76%	15.19%	0.224%	2.728%
大分県	18,641	1,520	1,169	243	45	12	5	4	877	232	119			8.15%	76.91%	15.26%	7.83%	0.241%	2.961%
宮崎県	20,411	1,874	1,427	380	46	30	8	10	991	261	186			9.18%	76.15%	13.93%	9.93%	0.225%	2.455%
鹿児島県	40,765	3,500	2,794	488	103	67	25	8	2,195	544	162			8.59%	79.83%	15.54%	4.63%	0.253%	2.943%
沖縄県	15,682	1,276	769	173	38	11	1	19	539	147	360			8.14%	60.27%	11.52%	28.21%	0.242%	2.978%
全 国	1,473,680	121,232	90,277	18,480	3,959	2,009	884	836	67,002	16,397	14,558	14		8.23%	74.47%	13.53%	12.01%	0.269%	3.266%

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 都道府県実績

⑥個別検診（男性）

都道府県別	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 受診者数 * 3	異 常 認めず	が ん で あ っ た 者	大 腸 が ん の う ち 早 期 がん		が ん の 疑 い の 有 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	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 有 り							
A	B	C	a	b	早期がん のうち粘 膜内がん	c	d	D	E			B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B		
北海道	31,850	3,412	1,494	476	85	29	16	45	888	655	1,263			10.71%	43.79%	19.20%	37.02%	0.267%	2.491%
青森県	15,153	1,440	971	172	74	53	47	15	710	98	371			9.50%	67.43%	6.81%	25.76%	0.488%	5.139%
岩手県	8,594	791	706	203	26	9	2		477	79	6			9.20%	89.25%	9.99%	0.76%	0.303%	3.287%
宮城県	7,970	787	651	179	15	5		1	456	83	53			9.87%	82.72%	10.55%	6.73%	0.188%	1.906%
秋田県	6,386	565	441	82	35	2	1		324	29	95			8.85%	78.05%	5.13%	16.81%	0.548%	6.195%
山形県	3,108	340	254	70	9	2			175	55	31	1		10.94%	74.71%	16.18%	9.12%	0.290%	2.647%
福島県	35,264	3,642	2,663	550	96	41	14	12	2,005	579	400			10.33%	73.12%	15.90%	10.98%	0.272%	2.636%
茨城県	4,052	441	243	32	16	4	1		195	105	93			10.88%	55.10%	23.81%	21.09%	0.395%	3.628%
栃木県	15,052	1,605	1,051	191	49	26	4	21	790	278	276			10.66%	65.48%	17.32%	17.20%	0.326%	3.053%
群馬県	37,919	4,025	2,872	603	162	82	42	13	2,094	1,032	121	1		10.61%	71.35%	25.64%	3.01%	0.427%	4.025%
埼玉県	181,275	18,273	11,259	1,813	582	316	94	405	8,459	2,836	4,178			10.08%	61.62%	15.52%	22.86%	0.321%	3.185%
千葉県	137,515	12,317	7,147	962	345	121	51	129	5,711	742	4,428			8.96%	58.03%	6.02%	35.95%	0.251%	2.801%
東京都	363,054	35,848	18,954	4,112	1,118	503	294	166	13,558	5,042	11,852			9.87%	52.87%	14.06%	33.06%	0.308%	3.119%
神奈川県	176,017	20,313	11,089	1,900	725	303	173	63	8,401	2,845	6,379			11.54%	54.59%	14.01%	31.40%	0.412%	3.569%
新潟県	32,401	2,942	2,392	496	214	158	104	2	1,680	436	114			9.08%	81.31%	14.82%	3.87%	0.660%	7.274%
富山県	22,472	2,141	1,617	265	97	56	8	2	1,253	443	81			9.53%	75.53%	20.69%	3.78%	0.432%	4.531%
石川県	8,746	690	544	64	28	22	3	2	450	146				7.89%	78.84%	21.16%		0.320%	4.058%
福井県	5,424	411	273	53	10	5	4	1	209	54	84			7.58%	66.42%	13.14%	20.44%	0.184%	2.433%
山梨県	8,209	660	389	73	18	11		6	292	158	113			8.04%	58.94%	23.94%	17.12%	0.219%	2.727%
長野県	21,909	2,139	1,498	314	90	38	2	9	1,085	441	200			9.76%	70.03%	20.62%	9.35%	0.411%	4.208%
岐阜県	14,713	1,623	1,132	277	61	33	9	3	791	253	238			11.03%	69.75%	15.59%	14.66%	0.415%	3.758%
静岡県	72,382	6,920	4,159	881	242	92	20	47	2,989	1,099	1,662			9.56%	60.10%	15.88%	24.02%	0.334%	3.497%
愛知県	179,604	19,575	13,504	3,550	645	229	51	129	9,180	2,473	3,598	1		10.90%	68.99%	12.63%	18.38%	0.359%	3.295%
三重県	41,769	4,437	2,774	782	116	46	24	60	1,816	999	664	1		10.62%	62.52%	22.52%	14.97%	0.278%	2.614%
滋賀県	14,411	1,163	996	118	74	34	3	2	802	138	29			8.07%	85.64%	11.87%	2.49%	0.513%	6.363%
京都府	16,280	1,762	1,172	161	82	38	10	8	921	219	371			10.82%	66.52%	12.43%	21.06%	0.504%	4.654%
大阪府	115,389	12,607	8,747	1,339	628	366	224	21	6,759	3,029	831	2		10.93%	69.38%	24.03%	6.59%	0.544%	4.981%
兵庫県	29,223	3,057	1,711	367	114	50	22	9	1,221	305	1,041	2		10.46%	55.97%	9.98%	34.05%	0.390%	3.729%
奈良県	22,825	2,110	1,432	188	87	50	26	33	1,124	489	189			9.24%	67.87%	23.18%	8.96%	0.381%	4.123%
和歌山県	14,390	1,913	1,019	189	50	21	12	1	779	726	168			13.29%	53.27%	37.95%	8.78%	0.347%	2.614%
鳥取県	14,297	1,705	1,284	284	62	22	14	10	928	253	168			11.93%	75.31%	14.84%	9.85%	0.434%	3.636%
島根県	12,417	1,321	893	186	47	30	16	8	652	149	279			10.64%	67.60%	11.28%	21.12%	0.379%	3.558%
岡山県	29,236	2,978	1,946	399	77	62	10	5	1,465	184	848			10.19%	65.35%	6.18%	28.48%	0.263%	2.586%
広島県	34,097	4,099	2,696	1,063	132	37	12	98	1,403	404	999			12.02%	65.77%	9.86%	24.37%	0.387%	3.220%
山口県	15,723	1,888	1,352	286	99	61	15	4	963	316	220			12.01%	71.61%	16.74%	11.65%	0.630%	5.244%
徳島県	7,725	791	575	121	24	12	8	5	425	96	120			10.24%	72.69%	12.14%	15.17%	0.311%	3.034%
香川県	24,186	2,662	1,870	339	100	45	4	3	1,428	433	359	5		11.01%	70.25%	16.27%	13.49%	0.413%	3.757%
愛媛県	937	126	99	26	7	4	1	2	64	6	21			13.45%	78.57%	4.76%	16.67%	0.747%	5.556%
高知県	2,097	180	146	24	17	4		1	104	33	1			8.58%	81.11%	18.33%	0.56%	0.811%	9.444%
福岡県	25,884	2,814	1,950	373	156	18	5	6	1,415	571	293			10.87%	69.30%	20.29%	10.41%	0.603%	5.544%
佐賀県	980	116	77	11	5				61	20	19	2		11.84%	66.38%	17.24%	16.38%	0.510%	4.310%
長崎県	19,639	2,690	2,015	479	110	45	29	43	1,383	504	171	1		13.70%	74.91%	18.74%	6.36%	0.560%	4.089%
熊本県	8,511	738	532	93	11	6	5	5	423	95	111			8.67%	72.09%	12.87%	15.04%	0.129%	1.491%
大分県	6,665	531	353	52	11	4	4	2	288	109	69			7.97%	66.48%	20.53%	12.99%	0.165%	2.072%
宮崎県	8,166	843	613	116	40	25	18	2	455	74	156			10.32%	72.72%	8.78%	18.51%	0.490%	4.745%
鹿児島県	5,120	533	435	73	32	17	3	5	325	88	10			10.41%	81.61%	16.51%	1.88%	0.625%	6.004%
沖縄県	16,692	1,550	848	198	37	18	9	14	599	182	520	1		9.29%	54.71%	11.74%	33.55%	0.222%	2.387%
全 国	1,875,728	193,514	120,838	24,585	6,860	3,155	1,414	1,418	87,975	29,383	43,293	17		10.32%	62.44%	15.18%	22.37%	0.366%	3.545%

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 都道府県実績

⑦総括表（女性）

都道府県別	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 受診者数 * 3	異 常 認めず	が ん で あ っ た 者	大 腸 が ん の う ち 早 期 が ん		が ん の 疑 い の 有 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	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 有 り							
A	B	C	a	b	早期がん のうち粘 膜内がん	c	d	D	E			B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B		
北海道	151,664	10,431	7,135	2,640	276	121	77	193	4,026	1,855	1,441			6.88%	68.40%	17.78%	13.81%	0.182%	2.646%
青森県	83,137	4,457	3,507	1,210	139	68	33	21	2,137	364	586			5.36%	78.69%	8.17%	13.15%	0.167%	3.119%
岩手県	77,997	3,834	3,339	1,236	115	65	39	7	1,981	392	103			4.92%	87.09%	10.22%	2.69%	0.147%	2.999%
宮城県	149,695	7,234	6,322	2,304	211	93	57	30	3,777	300	612			4.83%	87.39%	4.15%	8.46%	0.141%	2.917%
秋田県	57,933	3,110	2,487	1,078	79	15	4	7	1,323	257	366			5.37%	79.97%	8.26%	11.77%	0.136%	2.540%
山形県	80,307	4,350	3,647	1,595	112	25	12	12	1,928	409	294	1		5.42%	83.84%	9.40%	6.76%	0.139%	2.575%
福島県	107,388	7,328	5,637	2,184	154	78	24	16	3,283	783	908			6.82%	76.92%	10.69%	12.39%	0.143%	2.102%
茨城県	108,772	6,444	4,832	1,286	144	79	50	39	3,363	1,454	158			5.92%	74.98%	22.56%	2.45%	0.132%	2.235%
栃木県	102,652	5,185	3,791	1,121	120	56	26	25	2,525	333	1,061			5.05%	73.11%	6.42%	20.46%	0.117%	2.314%
群馬県	97,791	6,078	4,560	1,594	209	93	42	17	2,740	1,357	161			6.22%	75.02%	22.33%	2.65%	0.214%	3.439%
埼玉県	320,565	20,676	13,569	4,166	556	281	87	379	8,468	2,882	4,225	3		6.45%	65.63%	13.94%	20.43%	0.173%	2.689%
千葉県	329,462	19,262	13,118	3,394	422	133	39	167	9,135	1,208	4,936			5.85%	68.10%	6.27%	25.63%	0.128%	2.191%
東京都	647,810	45,640	25,038	8,072	1,119	491	266	209	15,638	6,437	14,165			7.05%	54.86%	14.10%	31.04%	0.173%	2.452%
神奈川県	297,116	23,060	13,368	4,028	594	233	120	68	8,678	2,937	6,755			7.76%	57.97%	12.74%	29.29%	0.200%	2.576%
新潟県	126,650	6,742	5,610	2,314	306	199	81	12	2,978	957	175	2		5.32%	83.21%	14.19%	2.60%	0.242%	4.539%
富山県	53,326	3,429	2,716	814	133	70	9		1,769	586	127			6.43%	79.21%	17.09%	3.70%	0.249%	3.879%
石川県	44,190	2,371	1,919	487	69	50	27	1	1,362	392	60	2		5.37%	80.94%	16.53%	2.53%	0.156%	2.910%
福井県	32,182	1,395	1,018	276	49	22	10	1	692	206	171			4.33%	72.97%	14.77%	12.26%	0.152%	3.513%
山梨県	52,904	2,840	2,061	714	48	19	1	9	1,290	469	310	1		5.37%	72.57%	16.51%	10.92%	0.091%	1.690%
長野県	87,384	5,523	4,166	1,570	132	44	12	55	2,409	925	432			6.32%	75.43%	16.75%	7.82%	0.151%	2.390%
岐阜県	72,203	4,578	3,529	1,234	144	90	31		2,151	518	531			6.34%	77.09%	11.31%	11.60%	0.199%	3.145%
静岡県	180,374	11,636	8,096	2,951	331	96	29	127	4,687	1,351	2,189			6.45%	69.58%	11.61%	18.81%	0.184%	2.845%
愛知県	311,357	22,916	16,406	6,516	603	166	51	140	9,147	2,446	4,064			7.36%	71.59%	10.67%	17.73%	0.194%	2.631%
三重県	86,678	6,101	4,045	1,700	138	52	24	39	2,168	1,151	905			7.04%	66.30%	18.87%	14.83%	0.159%	2.262%
滋賀県	39,424	2,268	1,986	453	85	44	5	2	1,446	231	51	1		5.75%	87.57%	10.19%	2.25%	0.216%	3.748%
京都府	64,396	4,383	3,172	903	124	58	21	10	2,135	581	630			6.81%	72.37%	13.26%	14.37%	0.193%	2.829%
大阪府	254,857	17,988	13,049	3,286	701	402	260	16	9,046	4,007	932	9		7.06%	72.54%	22.28%	5.18%	0.275%	3.897%
兵庫県	179,699	10,127	7,086	2,276	310	141	75	16	4,484	1,246	1,795	2		5.64%	69.97%	12.30%	17.72%	0.173%	3.061%
奈良県	53,766	3,214	2,314	615	103	59	25	37	1,559	633	267	2		5.98%	72.00%	19.70%	8.31%	0.192%	3.205%
和歌山県	39,132	3,215	1,921	555	73	37	20	7	1,286	1,070	224			8.22%	59.75%	33.28%	6.97%	0.187%	2.271%
鳥取県	35,295	2,855	2,278	844	69	24	12	14	1,351	383	194			8.09%	79.79%	13.42%	6.80%	0.195%	2.417%
島根県	32,158	2,209	1,515	566	59	32	16	21	869	236	458			6.87%	68.58%	10.68%	20.73%	0.183%	2.671%
岡山県	80,643	5,849	4,104	1,261	103	67	11	7	2,733	502	1,243			7.25%	70.17%	8.58%	21.25%	0.128%	1.761%
広島県	92,422	7,299	5,260	2,369	162	55	19	88	2,641	730	1,309			7.90%	72.06%	10.00%	17.93%	0.175%	2.219%
山口県	41,303	3,204	2,425	837	98	50	10	2	1,488	402	377			7.76%	75.69%	12.55%	11.77%	0.237%	3.059%
徳島県	19,835	1,688	1,335	481	23	11	7	4	827	214	139			8.51%	79.09%	12.68%	8.23%	0.116%	1.363%
香川県	55,828	3,869	2,787	790	101	54	18	2	1,894	681	401	2		6.93%	72.03%	17.60%	10.36%	0.181%	2.610%
愛媛県	44,858	2,738	2,224	810	46	29	13	10	1,358	300	214			6.10%	81.23%	10.96%	7.82%	0.103%	1.680%
高知県	28,443	1,288	1,103	365	49	28	9	8	681	116	69	2		4.53%	85.64%	9.01%	5.36%	0.172%	3.804%
福岡県	115,684	7,628	5,836	1,873	242	38	22	33	3,688	927	865	1		6.59%	76.51%	12.15%	11.34%	0.209%	3.173%
佐賀県	29,698	1,898	1,543	464	54	31	17		1,025	158	197			6.39%	81.30%	8.32%	10.38%	0.182%	2.845%
長崎県	49,342	4,432	3,366	1,193	119	61	41	56	1,998	659	407			8.98%	75.95%	14.87%	9.18%	0.241%	2.685%
熊本県	68,887	4,103	3,173	1,044	85	47	28	4	2,040	416	514			5.96%	77.33%	10.14%	12.53%	0.123%	2.072%
大分県	41,619	2,487	2,023	628	76	27	16	2	1,317	293	171			5.98%	81.34%	11.78%	6.88%	0.183%	3.056%
宮崎県	39,810	2,580	2,037	803	61	40	18	12	1,161	235	308			6.48%	78.95%	9.11%	11.94%	0.153%	2.364%
鹿児島県	66,481	4,044	3,332	969	101	52	24	18	2,244	560	152			6.08%	82.39%	13.85%	3.76%	0.152%	2.498%
沖縄県	44,961	2,737	1,628	582	41	14	3	27	978	263	846			6.09%	59.48%	9.61%	30.91%	0.091%	1.498%
全 国	5,178,078	336,723	235,413	78,451	9,088	4,040	1,841	1,970	145,904	44,812	56,498	28		6.50%	69.91%	13.31%	16.78%	0.176%	2.699%

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 都道府県実績

⑧集団検診（女性）

都道府県別	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 受診者数 * 3	異 常 認めず	が ん で あ っ た 者	大 腸 が ん の う ち 早 期 が ん		が ん の 疑 い の 有 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	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 有 り							
A	B	C	a	b	早期がん のうち粘 膜内がん	c	d	D	E			B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B		
北海道	100,296	6,566	5,253	1,819	190	92	59	136	3,108	1,183	130			6.55%	80.00%	18.02%	1.98%	0.189%	2.894%
青森県	57,049	2,956	2,464	828	79	32	4	16	1,541	246	246			5.18%	83.36%	8.32%	8.32%	0.138%	2.673%
岩手県	63,611	2,985	2,554	887	93	53	36	5	1,569	332	99			4.69%	85.56%	11.12%	3.32%	0.146%	3.116%
宮城県	138,320	6,574	5,737	2,049	196	91	57	28	3,464	256	581			4.75%	87.27%	3.89%	8.84%	0.142%	2.981%
秋田県	46,121	2,480	1,962	899	50	13	3	7	1,006	236	282			5.38%	79.11%	9.52%	11.37%	0.108%	2.016%
山形県	75,785	3,974	3,334	1,471	102	21	8	10	1,751	388	252			5.24%	83.90%	9.76%	6.34%	0.135%	2.567%
福島県	48,146	3,093	2,472	1,019	64	29	11	1	1,388	109	512			6.42%	79.92%	3.52%	16.55%	0.133%	2.069%
茨城県	101,710	5,897	4,515	1,210	126	74	46	39	3,140	1,327	55			5.80%	76.56%	22.50%	0.93%	0.124%	2.137%
栃木県	80,261	3,520	2,615	791	77	40	22	13	1,734	97	808			4.39%	74.29%	2.76%	22.95%	0.096%	2.188%
群馬県	36,809	1,551	1,270	444	66	28	15	3	757	207	74			4.21%	81.88%	13.35%	4.77%	0.179%	4.255%
埼玉県	47,890	2,419	1,798	658	67	33	12	69	1,004	225	396	2		5.05%	74.33%	9.30%	16.37%	0.140%	2.770%
千葉県	107,812	5,988	4,952	1,446	110	20	7	33	3,363	359	677			5.55%	82.70%	6.00%	11.31%	0.102%	1.837%
東京都	62,413	4,877	3,278	1,097	108	59	18	9	2,064	415	1,184			7.81%	67.21%	8.51%	24.28%	0.173%	2.214%
神奈川県	33,798	1,703	1,374	482	42	14		5	845	92	237			5.04%	80.68%	5.40%	13.92%	0.124%	2.466%
新潟県	76,928	3,657	3,072	1,316	129	80	15	9	1,618	531	54	2		4.75%	84.00%	14.52%	1.48%	0.168%	3.527%
富山県	15,447	874	720	230	27	13	1		463	113	41			5.66%	82.38%	12.93%	4.69%	0.175%	3.089%
石川県	26,739	1,420	1,136	313	38	29	21		785	225	59	2		5.31%	80.00%	15.85%	4.15%	0.142%	2.676%
福井県	23,470	1,020	762	215	32	13	2		515	148	110			4.35%	74.71%	14.51%	10.78%	0.136%	3.137%
山梨県	41,773	2,220	1,623	537	38	12	1	4	1,044	380	217	1		5.31%	73.11%	17.12%	9.77%	0.091%	1.712%
長野県	51,469	3,110	2,412	900	68	25	12	47	1,397	439	259			6.04%	77.56%	14.12%	8.33%	0.132%	2.186%
岐阜県	51,212	2,909	2,305	826	105	69	23		1,374	305	299			5.68%	79.24%	10.48%	10.28%	0.205%	3.609%
静岡県	73,918	4,439	3,562	1,436	122	28	9	93	1,911	231	646			6.01%	80.24%	5.20%	14.55%	0.165%	2.748%
愛知県	51,078	2,880	2,107	893	69	32	11	14	1,131	231	542			5.64%	73.16%	8.02%	18.82%	0.135%	2.396%
三重県	23,142	1,229	860	355	29	16	6	2	474	161	208			5.31%	69.98%	13.10%	16.92%	0.125%	2.360%
滋賀県	16,406	911	802	221	27	18	3	2	552	84	25	1		5.55%	88.04%	9.22%	2.74%	0.165%	2.964%
京都府	38,616	2,389	1,776	562	44	20	11	5	1,165	331	282			6.19%	74.34%	13.86%	11.80%	0.114%	1.842%
大阪府	54,795	3,036	2,503	740	116	74	56	2	1,645	407	126	2		5.54%	82.44%	13.41%	4.15%	0.212%	3.821%
兵庫県	131,378	6,772	5,096	1,589	209	101	57	9	3,289	932	744	1		5.15%	75.25%	13.76%	10.99%	0.159%	3.086%
奈良県	15,537	756	621	196	25	10	3	5	395	79	56	1		4.87%	82.14%	10.45%	7.41%	0.161%	3.307%
和歌山県	17,675	1,045	776	189	30	17	10	3	554	213	56			5.91%	74.26%	20.38%	5.36%	0.170%	2.871%
鳥取県	13,407	859	716	285	15	8	2	4	412	98	45			6.41%	83.35%	11.41%	5.24%	0.112%	1.746%
島根県	12,571	705	531	206	22	12	3	10	293	82	92			5.61%	75.32%	11.63%	13.05%	0.175%	3.121%
岡山県	28,790	1,869	1,493	438	30	11	3	1	1,024	302	74			6.49%	79.88%	16.16%	3.96%	0.104%	1.605%
広島県	38,404	2,625	2,012	706	64	29	10	17	1,225	335	278			6.84%	76.65%	12.76%	10.59%	0.167%	2.438%
山口県	15,540	921	775	285	27	16	1		463	49	97			5.93%	84.15%	5.32%	10.53%	0.174%	2.932%
徳島県	8,052	777	648	247	8	3	1	2	391	116	13			9.65%	83.40%	14.93%	1.67%	0.099%	1.030%
香川県	19,428	1,048	849	238	33	19	13	1	577	169	30			5.39%	81.01%	16.13%	2.86%	0.170%	3.149%
愛媛県	42,933	2,547	2,075	748	36	21	10	10	1,281	290	182			5.93%	81.47%	11.39%	7.15%	0.084%	1.413%
高知県	24,624	1,078	929	318	40	24	9	6	565	81	68	1		4.38%	86.18%	7.51%	6.31%	0.162%	3.711%
福岡県	70,925	4,094	3,274	1,088	93	27	17	28	2,065	304	516	1		5.77%	79.97%	7.43%	12.60%	0.131%	2.272%
佐賀県	27,952	1,737	1,433	422	46	27	15		965	142	162			6.21%	82.50%	8.18%	9.33%	0.165%	2.648%
長崎県	16,176	1,167	896	262	33	19	12	2	599	59	212			7.21%	76.78%	5.06%	18.17%	0.204%	2.828%
熊本県	55,372	3,238	2,500	840	66	36	18	2	1,592	340	398			5.85%	77.21%	10.50%	12.29%	0.119%	2.038%
大分県	31,227	1,815	1,506	462	51	17	11	2	991	195	114			5.81%	82.98%	10.74%	6.28%	0.163%	2.810%
宮崎県	26,521	1,648	1,337	590	35	26	8	9	703	162	149			6.21%	81.13%	9.83%	9.04%	0.132%	2.124%
鹿児島県	58,342	3,435	2,839	806	78	39	18	2	1,953	458	138			5.89%	82.65%	13.33%	4.02%	0.134%	2.271%
沖縄県	20,132	1,157	768	253	22	7	1	22	471	102	287			5.75%	66.38%	8.82%	24.81%	0.109%	1.901%
全 国	2,220,000	123,970	98,292	33,812	3,177	1,497	691	687	60,616	13,566	12,112	14		5.58%	79.29%	10.94%	9.77%	0.143%	2.563%

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 都道府県実績

⑨個別検診（女性）

都道府県別	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 受診者数 * 3	異 常 認めず	が ん で あ っ た 者	大 腸 が ん の う ち 早 期 がん		が ん の 疑 い の 有 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	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 有 り							
A	B	C	a	b	早期がん のうち粘 膜内がん	c	d	D	E			B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B		
北海道	51,368	3,865	1,882	821	86	29	18	57	918	672	1,311			7.52%	48.69%	17.39%	33.92%	0.167%	2.225%
青森県	26,088	1,501	1,043	382	60	36	29	5	596	118	340			5.75%	69.49%	7.86%	22.65%	0.230%	3.997%
岩手県	14,386	849	785	349	22	12	3	2	412	60	4			5.90%	92.46%	7.07%	0.47%	0.153%	2.591%
宮城県	11,375	660	585	255	15	2		2	313	44	31			5.80%	88.64%	6.67%	4.70%	0.132%	2.273%
秋田県	11,812	630	525	179	29	2	1		317	21	84			5.33%	83.33%	3.33%	13.33%	0.246%	4.603%
山形県	4,522	376	313	124	10	4	4	2	177	21	42	1		8.31%	83.24%	5.59%	11.17%	0.221%	2.660%
福島県	59,242	4,235	3,165	1,165	90	49	13	15	1,895	674	396			7.15%	74.73%	15.91%	9.35%	0.152%	2.125%
茨城県	7,062	547	317	76	18	5	4		223	127	103			7.75%	57.95%	23.22%	18.83%	0.255%	3.291%
栃木県	22,391	1,665	1,176	330	43	16	4	12	791	236	253			7.44%	70.63%	14.17%	15.20%	0.192%	2.583%
群馬県	60,982	4,527	3,290	1,150	143	65	27	14	1,983	1,150	87			7.42%	72.68%	25.40%	1.92%	0.234%	3.159%
埼玉県	272,675	18,257	11,771	3,508	489	248	75	310	7,464	2,657	3,829	1		6.70%	64.47%	14.55%	20.97%	0.179%	2.678%
千葉県	221,650	13,274	8,166	1,948	312	113	32	134	5,772	849	4,259			5.99%	61.52%	6.40%	32.09%	0.141%	2.350%
東京都	585,397	40,763	21,760	6,975	1,011	432	248	200	13,574	6,022	12,981			6.96%	53.38%	14.77%	31.85%	0.173%	2.480%
神奈川県	263,318	21,357	11,994	3,546	552	219	120	63	7,833	2,845	6,518			8.11%	56.16%	13.32%	30.52%	0.210%	2.585%
新潟県	49,722	3,085	2,538	998	177	119	66	3	1,360	426	121			6.20%	82.27%	13.81%	3.92%	0.356%	5.737%
富山県	37,879	2,555	1,996	584	106	57	8		1,306	473	86			6.75%	78.12%	18.51%	3.37%	0.280%	4.149%
石川県	17,451	951	783	174	31	21	6	1	577	167	1			5.45%	82.33%	17.56%	0.11%	0.178%	3.260%
福井県	8,712	375	256	61	17	9	8	1	177	58	61			4.30%	68.27%	15.47%	16.27%	0.195%	4.533%
山梨県	11,131	620	438	177	10	7		5	246	89	93			5.57%	70.65%	14.35%	15.00%	0.090%	1.613%
長野県	35,915	2,413	1,754	670	64	19		8	1,012	486	173			6.72%	72.69%	20.14%	7.17%	0.178%	2.652%
岐阜県	20,991	1,669	1,224	408	39	21	8		777	213	232			7.95%	73.34%	12.76%	13.90%	0.186%	2.337%
静岡県	106,456	7,197	4,534	1,515	209	68	20	34	2,776	1,120	1,543			6.76%	63.00%	15.56%	21.44%	0.196%	2.904%
愛知県	260,279	20,036	14,299	5,623	534	134	40	126	8,016	2,215	3,522			7.70%	71.37%	11.06%	17.58%	0.205%	2.665%
三重県	63,536	4,872	3,185	1,345	109	36	18	37	1,694	990	697			7.67%	65.37%	20.32%	14.31%	0.172%	2.237%
滋賀県	23,018	1,357	1,184	232	58	26	2		894	147	26			5.90%	87.25%	10.83%	1.92%	0.252%	4.274%
京都府	25,780	1,994	1,396	341	80	38	10	5	970	250	348			7.73%	70.01%	12.54%	17.45%	0.310%	4.012%
大阪府	200,062	14,952	10,546	2,546	585	328	204	14	7,401	3,600	806	7		7.47%	70.53%	24.08%	5.39%	0.292%	3.913%
兵庫県	48,321	3,355	1,990	687	101	40	18	7	1,195	314	1,051	1		6.94%	59.31%	9.36%	31.33%	0.209%	3.010%
奈良県	38,229	2,458	1,693	419	78	49	22	32	1,164	554	211	1		6.43%	68.88%	22.54%	8.58%	0.204%	3.173%
和歌山県	21,457	2,170	1,145	366	43	20	10	4	732	857	168			10.11%	52.76%	39.49%	7.74%	0.200%	1.982%
鳥取県	21,888	1,996	1,562	559	54	16	10	10	939	285	149			9.12%	78.26%	14.28%	7.46%	0.247%	2.705%
島根県	19,587	1,504	984	360	37	20	13	11	576	154	366			7.68%	65.43%	10.24%	24.34%	0.189%	2.460%
岡山県	51,853	3,980	2,611	823	73	56	8	6	1,709	200	1,169			7.68%	65.60%	5.03%	29.37%	0.141%	1.834%
広島県	54,018	4,674	3,248	1,663	98	26	9	71	1,416	395	1,031			8.65%	69.49%	8.45%	22.06%	0.181%	2.097%
山口県	25,763	2,283	1,650	552	71	34	9	2	1,025	353	280			8.86%	72.27%	15.46%	12.26%	0.276%	3.110%
徳島県	11,783	911	687	234	15	8	6	2	436	98	126			7.73%	75.41%	10.76%	13.83%	0.127%	1.647%
香川県	36,400	2,821	1,938	552	68	35	5	1	1,317	512	371	2		7.75%	68.70%	18.15%	13.15%	0.187%	2.410%
愛媛県	1,925	191	149	62	10	8	3		77	10	32			9.92%	78.01%	5.24%	16.75%	0.519%	5.236%
高知県	3,819	210	174	47	9	4		2	116	35	1	1		5.50%	82.86%	16.67%	0.48%	0.236%	4.286%
福岡県	44,759	3,534	2,562	785	149	11	5	5	1,623	623	349			7.90%	72.50%	17.63%	9.88%	0.333%	4.216%
佐賀県	1,746	161	110	42	8	4	2		60	16	35			9.22%	68.32%	9.94%	21.74%	0.458%	4.969%
長崎県	33,166	3,265	2,470	931	86	42	29	54	1,399	600	195			9.84%	75.65%	18.38%	5.97%	0.259%	2.634%
熊本県	13,515	865	673	204	19	11	10	2	448	76	116			6.40%	77.80%	8.79%	13.41%	0.141%	2.197%
大分県	10,392	672	517	166	25	10	5		326	98	57			6.47%	76.93%	14.58%	8.48%	0.241%	3.720%
宮崎県	13,289	932	700	213	26	14	10	3	458	73	159			7.01%	75.11%	7.83%	17.06%	0.196%	2.790%
鹿児島県	8,139	609	493	163	23	13	6	16	291	102	14			7.48%	80.95%	16.75%	2.30%	0.283%	3.777%
沖縄県	24,829	1,580	860	329	19	7	2	5	507	161	559			6.36%	54.43%	10.19%	35.38%	0.077%	1.203%
全 国	2,958,078	212,753	137,121	44,639	5,911	2,543	1,150	1,283	85,288	31,246	44,386	14		7.19%	64.45%	14.69%	20.86%	0.200%	2.778%

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 市町村別実績

①総括表（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 受診者数 * 3	異常 認めず	がんで あった者	大腸 がんの うち 早期がん		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	未 受 診	未 把 握	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
A	B	C	a	b	早期がん のうち粘 膜内がん	c	d	D	E			B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B		
横浜市	138,439	10,961	5,953	1,524	421	233	128	8	4,000	102	4,906			7.92%	54.31%	0.93%	44.76%	0.304%	3.841%
川崎市	74,149	8,142	4,249	799	238	131	85	35	3,177	1,885	2,008			10.98%	52.19%	23.15%	24.66%	0.321%	2.923%
相模原市	45,228	3,921	2,822	568	146				2,108	1,099				8.67%	71.97%	28.03%		0.323%	3.724%
横須賀市	27,105	2,086	1,545	344	95	42		2	1,104	172	369			7.70%	74.07%	8.25%	17.69%	0.350%	4.554%
平塚市	5,954	411	339	100	18	9		4	217	15	57			6.90%	82.48%	3.65%	13.87%	0.302%	4.380%
鎌倉市	19,478	1,564	977	242	54	35	28	6	675	13	574			8.03%	62.47%	0.83%	36.70%	0.277%	3.453%
藤沢市	49,495	5,555	2,407	571	105	41	29	20	1,711	1,279	1,869			11.22%	43.33%	23.02%	33.65%	0.212%	1.890%
小田原市	14,577	1,558	1,076	244	63				769	95	387			10.69%	69.06%	6.10%	24.84%	0.432%	4.044%
茅ヶ崎市	27,362	2,626	1,513	395	51	24	16	39	1,028	772	341			9.60%	57.62%	29.40%	12.99%	0.186%	1.942%
逗子市	3,737	361	224	78	9	3	1	3	134	87	50			9.66%	62.05%	24.10%	13.85%	0.241%	2.493%
三浦市	3,080	289	184	45	15	3	1		124	14	91			9.38%	63.67%	4.84%	31.49%	0.487%	5.190%
秦野市	8,187	343	264	61	13				190		79			4.19%	76.97%		23.03%	0.159%	3.790%
厚木市	17,864	1,953	458	133	13				312		1,495			10.93%	23.45%		76.55%	0.073%	0.666%
大和市	15,442	1,852	1,277	412	39	12	7	7	819		575			11.99%	68.95%		31.05%	0.253%	2.106%
伊勢原市	3,587	181	145	37	5			1	102		36			5.05%	80.11%		19.89%	0.139%	2.762%
海老名市	4,214	340	270	84	3			7	176	49	21			8.07%	79.41%	14.41%	6.18%	0.071%	0.882%
座間市	3,989	376	294	93	17				184	39	43			9.43%	78.19%	10.37%	11.44%	0.426%	4.521%
南足柄市	2,847	231	115	18	10	3	2	1	86	11	105			8.11%	49.78%	4.76%	45.45%	0.351%	4.329%
綾瀬市	3,699	264	168	56	8	1			104	1	95			7.14%	63.64%	0.38%	35.98%	0.216%	3.030%
葉山町	2,472	208	132	45	4	1		1	82	21	55			8.41%	63.46%	10.10%	26.44%	0.162%	1.923%
寒川町	4,331	393	229	57	8	2		1	163	58	106			9.07%	58.27%	14.76%	26.97%	0.185%	2.036%
大磯町	3,634	279	210	38	2			4	166	65	4			7.68%	75.27%	23.30%	1.43%	0.055%	0.717%
二宮町	3,254	245	238	51	17				170	4	3			7.53%	97.14%	1.63%	1.22%	0.522%	6.939%
中井町	787	42	31	9					22	11				5.34%	73.81%	26.19%			
大井町	672	38	38						38					5.65%	100.00%				
松田町	758	70	41	6					35		29			9.23%	58.57%		41.43%		
山北町	671	29	19	7	1	1			11	5	5			4.32%	65.52%	17.24%	17.24%	0.149%	3.448%
開成町	910	62	40	12	1	1			27	22				6.81%	64.52%	35.48%		0.110%	1.613%
箱根町	1,451	146	87	17	6	4			64	46	13			10.06%	59.59%	31.51%	8.90%	0.414%	4.110%
真鶴町	264	15	15	8	1				6					5.68%	100.00%			0.379%	6.667%
湯河原町	1,147	88	67	63	3	3		1			21			7.67%	76.14%		23.86%	0.262%	3.409%
愛川町	3,047	197	137	46	5	1			86	14	46			6.47%	69.54%	7.11%	23.35%	0.164%	2.538%
清川村	372	24	18	6					12	6				6.45%	75.00%	25.00%			
全 県	492,203	44,850	25,582	6,169	1,371	550	297	140	17,902	5,885	13,383			9.11%	57.04%	13.12%	29.84%	0.279%	3.057%
全 国	8,527,486	651,469	446,528	121,516	19,907	9,204	4,139	4,224	300,881	90,592	114,349	59		7.64%	68.54%	13.91%	17.55%	0.233%	3.056%

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 市町村別実績

②集団検診（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 受診者数 * 3	異常 認めず	がんで あった者	大腸 がんの うち 早期がん		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	未 受 診	未 把 握	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							
A	B	C	a	b	早期がん	早期がん のうち粘 膜内がん	c	d	D	E			B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B	
横浜市																			
川崎市																			
相模原市	3,612	175	144	39	9				96	31			4.84%	82.29%	17.71%		0.249%	5.143%	
横須賀市	5,530	412	337	84	11	7		1	241	7	68		7.45%	81.80%	1.70%	16.50%	0.199%	2.670%	
平塚市	5,954	411	339	100	18	9		4	217	15	57		6.90%	82.48%	3.65%	13.87%	0.302%	4.380%	
鎌倉市																			
藤沢市																			
小田原市																			
茅ヶ崎市	1,142	63	51	23	1	1		1	26	5	7		5.52%	80.95%	7.94%	11.11%	0.088%	1.587%	
逗子市	1,604	136	110	42	3	1	1	1	64	24	2		8.48%	80.88%	17.65%	1.47%	0.187%	2.206%	
三浦市	978	70	57	16	2				39		13		7.16%	81.43%		18.57%	0.204%	2.857%	
秦野市	8,187	343	264	61	13				190		79		4.19%	76.97%		23.03%	0.159%	3.790%	
厚木市																			
大和市	3,103	143	118	37	5	2	1	2	74		25		4.61%	82.52%		17.48%	0.161%	3.497%	
伊勢原市	3,587	181	145	37	5			1	102		36		5.05%	80.11%		19.89%	0.139%	2.762%	
海老名市	2,172	139	121	31	1			1	88	13	5		6.40%	87.05%	9.35%	3.60%	0.046%	0.719%	
座間市	2,645	196	161	52	9				100	13	22		7.41%	82.14%	6.63%	11.22%	0.340%	4.592%	
南足柄市	1,156	63	44	9	5	3	2	1	29		19		5.45%	69.84%		30.16%	0.433%	7.937%	
綾瀬市	1,736	121	80	25	2				53		41		6.97%	66.12%		33.88%	0.115%	1.653%	
葉山町	1,233	102	78	26	1	1			51	9	15		8.27%	76.47%	8.82%	14.71%	0.081%	0.980%	
寒川町	235	9	3	2					1		6		3.83%	33.33%		66.67%			
大磯町	1,197	69	53	12				1	40	15	1		5.76%	76.81%	21.74%	1.45%			
二宮町	232	12	12	6					6				5.17%	100.00%					
中井町	787	42	31	9					22	11			5.34%	73.81%	26.19%				
大井町	672	38	38						38				5.65%	100.00%					
松田町	758	70	41	6					35		29		9.23%	58.57%		41.43%			
山北町	671	29	19	7	1	1			11	5	5		4.32%	65.52%	17.24%	17.24%	0.149%	3.448%	
開成町	844	56	36	10	1	1			25	20			6.64%	64.29%	35.71%		0.118%	1.786%	
箱根町	442	26	19	3					16	7			5.88%	73.08%	26.92%				
真鶴町	264	15	15	8	1				6				5.68%	100.00%			0.379%	6.667%	
湯河原町	767	42	28	26	1	1		1			14		5.48%	66.67%		33.33%	0.130%	2.381%	
愛川町	2,988	193	137	46	5	1			86	14	42		6.46%	70.98%	7.25%	21.76%	0.167%	2.591%	
清川村	372	24	18	6					12	6			6.45%	75.00%	25.00%				
全 県	52,868	3,180	2,499	723	94	28	4	14	1,668	195	486		6.01%	78.58%	6.13%	15.28%	0.178%	2.956%	
全 国	3,693,680	245,202	188,569	52,292	7,136	3,506	1,575	1,523	127,618	29,963	26,670	28	6.64%	76.90%	12.22%	10.88%	0.193%	2.910%	

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 市町村別実績

③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 受診者数 * 3	異常 認めず	がんで あった者	大腸 がんの うち 早期がん		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	未 受 診	未 把 握	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							
A	B	C	a	b	早期がん のうち粘 膜内がん	c	d	D	E			B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B		
横浜市	138,439	10,961	5,953	1,524	421	233	128	8	4,000	102	4,906			7.92%	54.31%	0.93%	44.76%	0.304%	3.841%
川崎市	74,149	8,142	4,249	799	238	131	85	35	3,177	1,885	2,008			10.98%	52.19%	23.15%	24.66%	0.321%	2.923%
相模原市	41,616	3,746	2,678	529	137				2,012	1,068				9.00%	71.49%	28.51%		0.329%	3.657%
横須賀市	21,575	1,674	1,208	260	84	35		1	863	165	301			7.76%	72.16%	9.86%	17.98%	0.389%	5.018%
平塚市																			
鎌倉市	19,478	1,564	977	242	54	35	28	6	675	13	574			8.03%	62.47%	0.83%	36.70%	0.277%	3.453%
藤沢市	49,495	5,555	2,407	571	105	41	29	20	1,711	1,279	1,869			11.22%	43.33%	23.02%	33.65%	0.212%	1.890%
小田原市	14,577	1,558	1,076	244	63				769	95	387			10.69%	69.06%	6.10%	24.84%	0.432%	4.044%
茅ヶ崎市	26,220	2,563	1,462	372	50	23	16	38	1,002	767	334			9.77%	57.04%	29.93%	13.03%	0.191%	1.951%
逗子市	2,133	225	114	36	6	2		2	70	63	48			10.55%	50.67%	28.00%	21.33%	0.281%	2.667%
三浦市	2,102	219	127	29	13	3	1		85	14	78			10.42%	57.99%	6.39%	35.62%	0.618%	5.936%
秦野市																			
厚木市	17,864	1,953	458	133	13				312		1,495			10.93%	23.45%		76.55%	0.073%	0.666%
大和市	12,339	1,709	1,159	375	34	10	6	5	745		550			13.85%	67.82%		32.18%	0.276%	1.989%
伊勢原市																			
海老名市	2,042	201	149	53	2			6	88	36	16			9.84%	74.13%	17.91%	7.96%	0.098%	0.995%
座間市	1,344	180	133	41	8				84	26	21			13.39%	73.89%	14.44%	11.67%	0.595%	4.444%
南足柄市	1,691	168	71	9	5				57	11	86			9.93%	42.26%	6.55%	51.19%	0.296%	2.976%
綾瀬市	1,963	143	88	31	6	1			51	1	54			7.28%	61.54%	0.70%	37.76%	0.306%	4.196%
葉山町	1,239	106	54	19	3			1	31	12	40			8.56%	50.94%	11.32%	37.74%	0.242%	2.830%
寒川町	4,096	384	226	55	8	2		1	162	58	100			9.38%	58.85%	15.10%	26.04%	0.195%	2.083%
大磯町	2,437	210	157	26	2			3	126	50	3			8.62%	74.76%	23.81%	1.43%	0.082%	0.952%
二宮町	3,022	233	226	45	17				164	4	3			7.71%	97.00%	1.72%	1.29%	0.563%	7.296%
中井町																			
大井町																			
松田町																			
山北町																			
開成町	66	6	4	2					2	2				9.09%	66.67%	33.33%			
箱根町	1,009	120	68	14	6	4			48	39	13			11.89%	56.67%	32.50%	10.83%	0.595%	5.000%
真鶴町																			
湯河原町	380	46	39	37	2	2					7			12.11%	84.78%		15.22%	0.526%	4.348%
愛川町	59	4									4			6.78%		100.00%			
清川村																			
全 県	439,335	41,670	23,083	5,446	1,277	522	293	126	16,234	5,690	12,897			9.48%	55.39%	13.65%	30.95%	0.291%	3.065%
全 国	4,833,806	406,267	257,959	69,224	12,771	5,698	2,564	2,701	173,263	60,629	87,679	31		8.40%	63.49%	14.92%	21.58%	0.264%	3.143%

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 市町村別実績

④総括表（男性）

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 受診者数 * 3	異 常 認めず	が ん で あ っ た 者	大 腸		が ん の 疑 い の 有 る 者 又 は 未 確 定	が ん 以 外 の 疾 患 で あ っ た 者	未 受 診	未 把 握	精密検査中／精密検査後							
						大腸 が ん の う ち 早 期 が ん	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 有 り						
A	B	C	a	b		c	d	D	E			B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B		
横浜市	56,634	5,483	2,925	540	263	144	80	4	2,118	57	2,501			9.68%	53.35%	1.04%	45.61%	0.464%	4.797%
川崎市	29,321	3,915	2,020	256	137	79	51	16	1,611	950	945			13.35%	51.60%	24.27%	24.14%	0.467%	3.499%
相模原市	17,749	1,952	1,355	193	76				1,086	597				11.00%	69.42%	30.58%		0.428%	3.893%
横須賀市	10,467	1,028	745	109	49	21		2	585	91	192			9.82%	72.47%	8.85%	18.68%	0.468%	4.767%
平塚市	2,414	195	153	29	5	2		2	117	9	33			8.08%	78.46%	4.62%	16.92%	0.207%	2.564%
鎌倉市	7,267	732	441	93	28	19	17	4	316	8	283			10.07%	60.25%	1.09%	38.66%	0.385%	3.825%
藤沢市	19,352	2,662	1,144	183	58	20	13	12	891	600	918			13.76%	42.98%	22.54%	34.49%	0.300%	2.179%
小田原市	5,627	699	477	71	34				372	46	176			12.42%	68.24%	6.58%	25.18%	0.604%	4.864%
茅ヶ崎市	10,597	1,246	720	158	28	11	7	16	518	360	166			11.76%	57.78%	28.89%	13.32%	0.264%	2.247%
逗子市	1,496	169	107	25	3	1	1	2	77	40	22			11.30%	63.31%	23.67%	13.02%	0.201%	1.775%
三浦市	1,100	139	84	17	9	1	1		58	6	49			12.64%	60.43%	4.32%	35.25%	0.818%	6.475%
秦野市	2,500	136	99	18	10				71		37			5.44%	72.79%		27.21%	0.400%	7.353%
厚木市	7,463	940	225	49	4				172		715			12.60%	23.94%		76.06%	0.054%	0.426%
大和市	6,300	895	600	139	23	7	5	4	434		295			14.21%	67.04%		32.96%	0.365%	2.570%
伊勢原市	1,184	85	66	10	5				51		19			7.18%	77.65%		22.35%	0.422%	5.882%
海老名市	1,578	159	127	33	2			6	86	24	8			10.08%	79.87%	15.09%	5.03%	0.127%	1.258%
座間市	1,814	219	168	48	12				108	23	28			12.07%	76.71%	10.50%	12.79%	0.662%	5.479%
南足柄市	1,130	117	59	8	6	3	2		45	4	54			10.35%	50.43%	3.42%	46.15%	0.531%	5.128%
綾瀬市	1,577	119	79	19	2				58	1	39			7.55%	66.39%	0.84%	32.77%	0.127%	1.681%
葉山町	1,036	112	63	19	1				43	16	33			10.81%	56.25%	14.29%	29.46%	0.097%	0.893%
寒川町	1,729	181	101	17	5	2			79	29	51			10.47%	55.80%	16.02%	28.18%	0.289%	2.762%
大磯町	1,429	134	103	14	1			3	85	29	2			9.38%	76.87%	21.64%	1.49%	0.070%	0.746%
二宮町	1,236	113	108	22	7				79	2	3			9.14%	95.58%	1.77%	2.65%	0.566%	6.195%
中井町	303	18	16	4					12	2				5.94%	88.89%	11.11%			
大井町	257	17	17						17					6.61%	100.00%				
松田町	310	41	23	4					19		18			13.23%	56.10%		43.90%		
山北町	276	9	7	1	1	1			5	1	1			3.26%	77.78%	11.11%	11.11%	0.362%	11.111%
開成町	307	33	21	5					16	12				10.75%	63.64%	36.36%			
箱根町	583	73	45	5	4	3			36	26	2			12.52%	61.64%	35.62%	2.74%	0.686%	5.479%
真鶴町	102	8	8	3					5					7.84%	100.00%				
湯河原町	424	38	28	25	2	2		1			10			8.96%	73.68%		26.32%	0.472%	5.263%
愛川町	1,354	110	70	22	2	1			46	12	28			8.12%	63.64%	10.91%	25.45%	0.148%	1.818%
清川村	171	13	10	2					8	3				7.60%	76.92%	23.08%			
全 県	195,087	21,790	12,214	2,141	777	317	177	72	9,224	2,948	6,628			11.17%	56.05%	13.53%	30.42%	0.398%	3.566%
全 国	3,349,408	314,746	211,115	43,065	10,819	5,164	2,298	2,254	154,977	45,780	57,851	31		9.40%	67.07%	14.55%	18.38%	0.323%	3.437%

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 市町村別実績

⑤集団検診（男性）

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 受診者数 * 3	異 常 認めず	が ん で あ っ た 者	大 腸		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	精密検査中／精密検査後							
						大腸 が ん の う ち 早期がん	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
A	B	C	a	b		c	d	D	E			B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B		
横浜市																			
川崎市																			
相模原市	1,238	82	70	11	6			53	12			6.62%	85.37%	14.63%		0.485%	7.317%		
横須賀市	1,638	169	133	23	4	3		1	105	5	31	10.32%	78.70%	2.96%	18.34%	0.244%	2.367%		
平塚市	2,414	195	153	29	5	2		2	117	9	33	8.08%	78.46%	4.62%	16.92%	0.207%	2.564%		
鎌倉市																			
藤沢市																			
小田原市																			
茅ヶ崎市	333	23	18	4	1	1		1	12	2	3	6.91%	78.26%	8.70%	13.04%	0.300%	4.348%		
逗子市	721	70	53	15	2	1	1	1	35	15	2	9.71%	75.71%	21.43%	2.86%	0.277%	2.857%		
三浦市	327	32	25	7					18		7	9.79%	78.13%		21.88%				
秦野市	2,500	136	99	18	10				71		37	5.44%	72.79%		27.21%	0.400%	7.353%		
厚木市																			
大和市	1,069	57	49	10	4	2	1	1	34		8	5.33%	85.96%		14.04%	0.374%	7.018%		
伊勢原市	1,184	85	66	10	5				51		19	7.18%	77.65%		22.35%	0.422%	5.882%		
海老名市	653	58	53	10				1	42	3	2	8.88%	91.38%	5.17%	3.45%				
座間市	1,128	111	90	25	7				58	7	14	9.84%	81.08%	6.31%	12.61%	0.621%	6.306%		
南足柄市	458	29	19	3	4	3	2		12		10	6.33%	65.52%		34.48%	0.873%	13.793%		
綾瀬市	670	57	40	9	1				30		17	8.51%	70.18%		29.82%	0.149%	1.754%		
葉山町	547	53	34	7					27	8	11	9.69%	64.15%	15.09%	20.75%				
寒川町	64	2									2	3.13%			100.00%				
大磯町	529	32	22	4				1	17	10		6.05%	68.75%	31.25%					
二宮町	88	7	7	3					4			7.95%	100.00%						
中井町	303	18	16	4					12	2		5.94%	88.89%	11.11%					
大井町	257	17	17						17			6.61%	100.00%						
松田町	310	41	23	4					19		18	13.23%	56.10%		43.90%				
山北町	276	9	7	1	1	1			5	1	1	3.26%	77.78%	11.11%	11.11%	0.362%	11.111%		
開成町	287	29	19	4					15	10		10.10%	65.52%	34.48%					
箱根町	184	16	12	2					10	4		8.70%	75.00%	25.00%					
真鶴町	102	8	8	3					5			7.84%	100.00%						
湯河原町	287	19	12	11				1			7	6.62%	63.16%		36.84%				
愛川町	1,332	109	70	22	2	1			46	12	27	8.18%	64.22%	11.01%	24.77%	0.150%	1.835%		
清川村	171	13	10	2					8	3		7.60%	76.92%	23.08%					
全 県	19,070	1,477	1,125	241	52	14	4	9	823	103	249	7.75%	76.17%	6.97%	16.86%	0.273%	3.521%		
全 国	1,473,680	121,232	90,277	18,480	3,959	2,009	884	836	67,002	16,397	14,558	8.23%	74.47%	13.53%	12.01%	0.269%	3.266%		

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 市町村別実績

⑥個別検診（男性）

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 受診者数 * 3	異 常 認めず	が ん で あ っ た 者	大 腸 が ん の う ち		が ん の 疑 い の 有 る 者 又 は 未 確 定	が ん 以 外 の 疾 患 で あ っ た 者	未 受 診	未 把 握	精密検査中／精密検査後							
						早期がん のうち粘 膜内がん	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 有 り						
A	B	C	a	b	c	d	D	E			B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B			
横浜市	56,634	5,483	2,925	540	263	144	80	4	2,118	57	2,501			9.68%	53.35%	1.04%	45.61%	0.464%	4.797%
川崎市	29,321	3,915	2,020	256	137	79	51	16	1,611	950	945			13.35%	51.60%	24.27%	24.14%	0.467%	3.499%
相模原市	16,511	1,870	1,285	182	70				1,033	585				11.33%	68.72%	31.28%		0.424%	3.743%
横須賀市	8,829	859	612	86	45	18		1	480	86	161			9.73%	71.25%	10.01%	18.74%	0.510%	5.239%
平塚市																			
鎌倉市	7,267	732	441	93	28	19	17	4	316	8	283			10.07%	60.25%	1.09%	38.66%	0.385%	3.825%
藤沢市	19,352	2,662	1,144	183	58	20	13	12	891	600	918			13.76%	42.98%	22.54%	34.49%	0.300%	2.179%
小田原市	5,627	699	477	71	34				372	46	176			12.42%	68.24%	6.58%	25.18%	0.604%	4.864%
茅ヶ崎市	10,264	1,223	702	154	27	10	7	15	506	358	163			11.92%	57.40%	29.27%	13.33%	0.263%	2.208%
逗子市	775	99	54	10	1			1	42	25	20			12.77%	54.55%	25.25%	20.20%	0.129%	1.010%
三浦市	773	107	59	10	9	1	1		40	6	42			13.84%	55.14%	5.61%	39.25%	1.164%	8.411%
秦野市																			
厚木市	7,463	940	225	49	4				172		715			12.60%	23.94%		76.06%	0.054%	0.426%
大和市	5,231	838	551	129	19	5	4	3	400		287			16.02%	65.75%		34.25%	0.363%	2.267%
伊勢原市																			
海老名市	925	101	74	23	2			5	44	21	6			10.92%	73.27%	20.79%	5.94%	0.216%	1.980%
座間市	686	108	78	23	5				50	16	14			15.74%	72.22%	14.81%	12.96%	0.729%	4.630%
南足柄市	672	88	40	5	2				33	4	44			13.10%	45.45%	4.55%	50.00%	0.298%	2.273%
綾瀬市	907	62	39	10	1				28	1	22			6.84%	62.90%	1.61%	35.48%	0.110%	1.613%
葉山町	489	59	29	12	1				16	8	22			12.07%	49.15%	13.56%	37.29%	0.204%	1.695%
寒川町	1,665	179	101	17	5	2			79	29	49			10.75%	56.42%	16.20%	27.37%	0.300%	2.793%
大磯町	900	102	81	10	1			2	68	19	2			11.33%	79.41%	18.63%	1.96%	0.111%	0.980%
二宮町	1,148	106	101	19	7				75	2	3			9.23%	95.28%	1.89%	2.83%	0.610%	6.604%
中井町																			
大井町																			
松田町																			
山北町																			
開成町	20	4	2	1					1	2				20.00%	50.00%	50.00%			
箱根町	399	57	33	3	4	3			26	22	2			14.29%	57.89%	38.60%	3.51%	1.003%	7.018%
真鶴町																			
湯河原町	137	19	16	14	2	2					3			13.87%	84.21%		15.79%	1.460%	10.526%
愛川町	22	1									1			4.55%			100.00%		
清川村																			
全 県	176,017	20,313	11,089	1,900	725	303	173	63	8,401	2,845	6,379			11.54%	54.59%	14.01%	31.40%	0.412%	3.569%
全 国	1,875,728	193,514	120,838	24,585	6,860	3,155	1,414	1,418	87,975	29,383	43,293	17		10.32%	62.44%	15.18%	22.37%	0.366%	3.545%

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 市町村別実績

⑦総括表（女性）

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 受診者数 * 3	異 常 認めず	が ん で あ っ た 者	大 腸		が ん の 疑 い の 有 る 者 又 は 未 確 定	が ん 以 外 の 疾 患 で あ っ た 者	未 受 診	未 把 握	精密検査中／精密検査後							
						が ん の う ち 早期がん	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 有 り
A	B	C	a	b	c	d	D	E			B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B			
横浜市	81,805	5,478	3,028	984	158	89	48	4	1,882	45	2,405			6.70%	55.28%	0.82%	43.90%	0.193%	2.884%
川崎市	44,828	4,227	2,229	543	101	52	34	19	1,566	935	1,063			9.43%	52.73%	22.12%	25.15%	0.225%	2.389%
相模原市	27,479	1,969	1,467	375	70				1,022	502				7.17%	74.50%	25.50%		0.255%	3.555%
横須賀市	16,638	1,058	800	235	46	21			519	81	177			6.36%	75.61%	7.66%	16.73%	0.276%	4.348%
平塚市	3,540	216	186	71	13	7			100	6	24			6.10%	86.11%	2.78%	11.11%	0.367%	6.019%
鎌倉市	12,211	832	536	149	26	16	11	2	359	5	291			6.81%	64.42%	0.60%	34.98%	0.213%	3.125%
藤沢市	30,143	2,893	1,263	388	47	21	16	8	820	679	951			9.60%	43.66%	23.47%	32.87%	0.156%	1.625%
小田原市	8,950	859	599	173	29				397	49	211			9.60%	69.73%	5.70%	24.56%	0.324%	3.376%
茅ヶ崎市	16,765	1,380	793	237	23	13	9	23	510	412	175			8.23%	57.46%	29.86%	12.68%	0.137%	1.667%
逗子市	2,241	192	117	53	6	2			57	47	28			8.57%	60.94%	24.48%	14.58%	0.268%	3.125%
三浦市	1,980	150	100	28	6	2			66	8	42			7.58%	66.67%	5.33%	28.00%	0.303%	4.000%
秦野市	5,687	207	165	43	3				119		42			3.64%	79.71%		20.29%	0.053%	1.449%
厚木市	10,401	1,013	233	84	9				140		780			9.74%	23.00%		77.00%	0.087%	0.888%
大和市	9,142	957	677	273	16	5	2	3	385		280			10.47%	70.74%		29.26%	0.175%	1.672%
伊勢原市	2,403	96	79	27					51		17			4.00%	82.29%		17.71%		
海老名市	2,636	181	143	51	1				90	25	13			6.87%	79.01%	13.81%	7.18%	0.038%	0.552%
座間市	2,175	157	126	45	5				76	16	15			7.22%	80.25%	10.19%	9.55%	0.230%	3.185%
南足柄市	1,717	114	56	10	4				41	7	51			6.64%	49.12%	6.14%	44.74%	0.233%	3.509%
綾瀬市	2,122	145	89	37	6	1			46		56			6.83%	61.38%		38.62%	0.283%	4.138%
葉山町	1,436	96	69	26	3	1			39	5	22			6.69%	71.88%	5.21%	22.92%	0.209%	3.125%
寒川町	2,602	212	128	40	3				84	29	55			8.15%	60.38%	13.68%	25.94%	0.115%	1.415%
大磯町	2,205	145	107	24	1				81	36	2			6.58%	73.79%	24.83%	1.38%	0.045%	0.690%
二宮町	2,018	132	130	29	10				91	2				6.54%	98.48%	1.52%		0.496%	7.576%
中井町	484	24	15	5					10	9				4.96%	62.50%	37.50%			
大井町	415	21	21						21					5.06%	100.00%				
松田町	448	29	18	2					16		11			6.47%	62.07%		37.93%		
山北町	395	20	12	6					6	4	4			5.06%	60.00%	20.00%	20.00%		
開成町	603	29	19	7	1	1			11	10				4.81%	65.52%	34.48%		0.166%	3.448%
箱根町	868	73	42	12	2	1			28	20	11			8.41%	57.53%	27.40%	15.07%	0.230%	2.740%
真鶴町	162	7	7	5	1				1					4.32%	100.00%			0.617%	14.286%
湯河原町	723	50	39	38	1	1					11			6.92%	78.00%		22.00%	0.138%	2.000%
愛川町	1,693	87	67	24	3				40	2	18			5.14%	77.01%	2.30%	20.69%	0.177%	3.448%
清川村	201	11	8	4					4	3				5.47%	72.73%	27.27%			
全 県	297,116	23,060	13,368	4,028	594	233	120	68	8,678	2,937	6,755			7.76%	57.97%	12.74%	29.29%	0.200%	2.576%
全 国	5,178,078	336,723	235,413	78,451	9,088	4,040	1,841	1,970	145,904	44,812	56,498	28		6.50%	69.91%	13.31%	16.78%	0.176%	2.699%

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 市町村別実績

⑧集団検診（女性）

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 受診者数 * 3	異 常 認めず	が ん で あ っ た 者	大 腸 が ん の う ち		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	精密検査中／精密検査後							
						早期がん	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
A	B	C	a	b	早期がん	早期がん のうち粘 膜内がん	c	d	D	E			B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B	
横浜市																			
川崎市																			
相模原市	2,374	93	74	28	3			43	19				3.92%	79.57%	20.43%		0.126%	3.226%	
横須賀市	3,892	243	204	61	7	4		136	2	37			6.24%	83.95%	0.82%	15.23%	0.180%	2.881%	
平塚市	3,540	216	186	71	13	7		100	6	24			6.10%	86.11%	2.78%	11.11%	0.367%	6.019%	
鎌倉市																			
藤沢市																			
小田原市																			
茅ヶ崎市	809	40	33	19				14	3	4			4.94%	82.50%	7.50%	10.00%			
逗子市	883	66	57	27	1			29	9				7.47%	86.36%	13.64%		0.113%	1.515%	
三浦市	651	38	32	9	2			21		6			5.84%	84.21%		15.79%	0.307%	5.263%	
秦野市	5,687	207	165	43	3			119		42			3.64%	79.71%		20.29%	0.053%	1.449%	
厚木市																			
大和市	2,034	86	69	27	1			1	40	17			4.23%	80.23%		19.77%	0.049%	1.163%	
伊勢原市	2,403	96	79	27				1	51	17			4.00%	82.29%		17.71%			
海老名市	1,519	81	68	21	1				46	10	3		5.33%	83.95%	12.35%	3.70%	0.066%	1.235%	
座間市	1,517	85	71	27	2				42	6	8		5.60%	83.53%	7.06%	9.41%	0.132%	2.353%	
南足柄市	698	34	25	6	1			1	17	9			4.87%	73.53%		26.47%	0.143%	2.941%	
綾瀬市	1,066	64	40	16	1				23	24			6.00%	62.50%		37.50%	0.094%	1.563%	
葉山町	686	49	44	19	1	1			24	1	4		7.14%	89.80%	2.04%	8.16%	0.146%	2.041%	
寒川町	171	7	3	2					1		4		4.09%	42.86%		57.14%			
大磯町	668	37	31	8					23	5	1		5.54%	83.78%	13.51%	2.70%			
二宮町	144	5	5	3					2				3.47%	100.00%					
中井町	484	24	15	5					10	9			4.96%	62.50%	37.50%				
大井町	415	21	21						21				5.06%	100.00%					
松田町	448	29	18	2					16		11		6.47%	62.07%		37.93%			
山北町	395	20	12	6					6	4	4		5.06%	60.00%	20.00%	20.00%			
開成町	557	27	17	6	1	1			10	10			4.85%	62.96%	37.04%		0.180%	3.704%	
箱根町	258	10	7	1					6	3			3.88%	70.00%	30.00%				
真鶴町	162	7	7	5	1				1				4.32%	100.00%			0.617%	14.286%	
湯河原町	480	23	16	15	1	1					7		4.79%	69.57%		30.43%	0.208%	4.348%	
愛川町	1,656	84	67	24	3				40	2	15		5.07%	79.76%	2.38%	17.86%	0.181%	3.571%	
清川村	201	11	8	4					4	3			5.47%	72.73%	27.27%				
全 県	33,798	1,703	1,374	482	42	14		5	845	92	237		5.04%	80.68%	5.40%	13.92%	0.124%	2.466%	
全 国	2,220,000	123,970	98,292	33,812	3,177	1,497		687	60,616	13,566	12,112	14	5.58%	79.29%	10.94%	9.77%	0.143%	2.563%	

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 市町村別実績

⑨個別検診（女性）

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 受診者数 * 3	異 常 認めず	が ん で あ っ た 者	大 腸		が ん の 疑 い の 有 る 者 又 は 未 確 定	が ん 以 外 の 疾 患 で あ っ た 者	未 受 診	未 把 握	精密検査中／精密検査後								
						が ん の う ち 早 期 が ん	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 有 り	
																				B/A
A	B	C	a	b	c	d	D	E												
横浜市	81,805	5,478	3,028	984	158	89	48	4	1,882	45	2,405			6.70%	55.28%	0.82%	43.90%	0.193%	2.884%	
川崎市	44,828	4,227	2,229	543	101	52	34	19	1,566	935	1,063			9.43%	52.73%	22.12%	25.15%	0.225%	2.389%	
相模原市	25,105	1,876	1,393	347	67				979	483				7.47%	74.25%	25.75%		0.267%	3.571%	
横須賀市	12,746	815	596	174	39	17			383	79	140			6.39%	73.13%	9.69%	17.18%	0.306%	4.785%	
平塚市																				
鎌倉市	12,211	832	536	149	26	16	11	2	359	5	291			6.81%	64.42%	0.60%	34.98%	0.213%	3.125%	
藤沢市	30,143	2,893	1,263	388	47	21	16	8	820	679	951			9.60%	43.66%	23.47%	32.87%	0.156%	1.625%	
小田原市	8,950	859	599	173	29				397	49	211			9.60%	69.73%	5.70%	24.56%	0.324%	3.376%	
茅ヶ崎市	15,956	1,340	760	218	23	13	9	23	496	409	171			8.40%	56.72%	30.52%	12.76%	0.144%	1.716%	
逗子市	1,358	126	60	26	5	2		1	28	38	28			9.28%	47.62%	30.16%	22.22%	0.368%	3.968%	
三浦市	1,329	112	68	19	4	2			45	8	36			8.43%	60.71%	7.14%	32.14%	0.301%	3.571%	
秦野市																				
厚木市	10,401	1,013	233	84	9				140		780			9.74%	23.00%		77.00%	0.087%	0.888%	
大和市	7,108	871	608	246	15	5	2	2	345		263			12.25%	69.80%		30.20%	0.211%	1.722%	
伊勢原市																				
海老名市	1,117	100	75	30				1	44	15	10			8.95%	75.00%	15.00%	10.00%			
座間市	658	72	55	18	3				34	10	7			10.94%	76.39%	13.89%	9.72%	0.456%	4.167%	
南足柄市	1,019	80	31	4	3				24	7	42			7.85%	38.75%	8.75%	52.50%	0.294%	3.750%	
綾瀬市	1,056	81	49	21	5	1			23		32			7.67%	60.49%		39.51%	0.473%	6.173%	
葉山町	750	47	25	7	2			1	15	4	18			6.27%	53.19%	8.51%	38.30%	0.267%	4.255%	
寒川町	2,431	205	125	38	3			1	83	29	51			8.43%	60.98%	14.15%	24.88%	0.123%	1.463%	
大磯町	1,537	108	76	16	1			1	58	31	1			7.03%	70.37%	28.70%	0.93%	0.065%	0.926%	
二宮町	1,874	127	125	26	10				89	2				6.78%	98.43%	1.57%		0.534%	7.874%	
中井町																				
大井町																				
松田町																				
山北町																				
開成町	46	2	2	1					1					4.35%	100.00%					
箱根町	610	63	35	11	2	1			22	17	11			10.33%	55.56%	26.98%	17.46%	0.328%	3.175%	
真鶴町																				
湯河原町	243	27	23	23							4			11.11%	85.19%		14.81%			
愛川町	37	3									3			8.11%			100.00%			
清川村																				
全 県	263,318	21,357	11,994	3,546	552	219	120	63	7,833	2,845	6,518			8.11%	56.16%	13.32%	30.52%	0.210%	2.585%	
全 国	2,958,078	212,753	137,121	44,639	5,911	2,543	1,150	1,283	85,288	31,246	44,386	14		7.19%	64.45%	14.69%	20.86%	0.200%	2.778%	

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 年齢階級別実績

①総括表

性別	年齢	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 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				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 D	未 把 握 E	精密検査中／精密検査後								
				受診者数 * 3	異 常 認めず a	が ん で あった者 b	大腸 が ん の う ち 早期がん c					重篤な 偶発症を 確認 f	偶 発 症 による 死亡あり g							
														早期がん のうち粘 膜内がん d						
男 性	40～44歳	8,360	543	301	106	8	3	2	187	70	172			6.50%	55.43%	12.89%	31.68%	0.096%	1.473%	
	45～49歳	8,542	610	331	89	9	7	5	1	232	83	196			7.14%	54.26%	13.61%	32.13%	0.105%	1.475%
	50～54歳	8,010	648	363	93	13	7	3		257	83	202			8.09%	56.02%	12.81%	31.17%	0.162%	2.006%
	55～59歳	7,986	669	407	83	24	10	8	1	299	81	181			8.38%	60.84%	12.11%	27.06%	0.301%	3.587%
	60～64歳	14,145	1,352	761	118	52	30	19	2	589	165	426			9.56%	56.29%	12.20%	31.51%	0.368%	3.846%
	65～69歳	36,419	3,644	2,142	328	157	58	28	8	1,649	381	1,121			10.01%	58.78%	10.46%	30.76%	0.431%	4.308%
	70～74歳	39,115	4,430	2,703	414	191	70	38	6	2,092	506	1,221			11.33%	61.02%	11.42%	27.56%	0.488%	4.312%
	75～79歳	37,932	4,705	2,702	442	163	69	46	31	2,066	608	1,395			12.40%	57.43%	12.92%	29.65%	0.430%	3.464%
	80歳以上	34,578	5,189	2,504	468	160	63	29	23	1,853	971	1,714			15.01%	48.26%	18.71%	33.03%	0.463%	3.083%
小 計	195,087	21,790	12,214	2,141	777	317	178	72	9,224	2,948	6,628			11.17%	56.05%	13.53%	30.42%	0.398%	3.566%	
女 性	40～44歳	16,596	1,027	567	318	10	4	1	1	238	133	327			6.19%	55.21%	12.95%	31.84%	0.060%	0.974%
	45～49歳	16,817	1,045	586	270	12	4	2	1	303	112	347			6.21%	56.08%	10.72%	33.21%	0.071%	1.148%
	50～54歳	15,977	1,002	592	254	14	8	4	2	322	86	324			6.27%	59.08%	8.58%	32.34%	0.088%	1.397%
	55～59歳	17,371	1,029	655	235	30	11	7	4	386	80	294			5.92%	63.65%	7.77%	28.57%	0.173%	2.915%
	60～64歳	28,134	1,621	1,035	329	48	18	12	5	653	133	453			5.76%	63.85%	8.20%	27.95%	0.171%	2.961%
	65～69歳	55,101	3,683	2,376	713	109	46	21	9	1,545	324	983			6.68%	64.51%	8.80%	26.69%	0.198%	2.960%
	70～74歳	54,762	4,132	2,648	694	125	55	29	10	1,819	383	1,101			7.55%	64.09%	9.27%	26.65%	0.228%	3.025%
	75～79歳	48,055	4,245	2,551	634	119	39	18	13	1,785	510	1,184			8.83%	60.09%	12.01%	27.89%	0.248%	2.803%
	80歳以上	44,303	5,276	2,358	581	127	48	26	23	1,627	1,176	1,742			11.91%	44.69%	22.29%	33.02%	0.287%	2.407%
小 計	297,116	23,060	13,368	4,028	594	233	120	68	8,678	2,937	6,755			7.76%	57.97%	12.74%	29.29%	0.200%	2.576%	
計	40～44歳	24,956	1,570	868	424	18	7	3	1	425	203	499			6.29%	55.29%	12.93%	31.78%	0.072%	1.146%
	45～49歳	25,359	1,655	917	359	21	11	7	2	535	195	543			6.53%	55.41%	11.78%	32.81%	0.083%	1.269%
	50～54歳	23,987	1,650	955	347	27	15	7	2	579	169	526			6.88%	57.88%	10.24%	31.88%	0.113%	1.636%
	55～59歳	25,357	1,698	1,062	318	54	21	15	5	685	161	475			6.70%	62.54%	9.48%	27.97%	0.213%	3.180%
	60～64歳	42,279	2,973	1,796	447	100	48	31	7	1,242	298	879			7.03%	60.41%	10.02%	29.57%	0.237%	3.364%
	65～69歳	91,520	7,327	4,518	1,041	266	104	49	17	3,194	705	2,104			8.01%	61.66%	9.62%	28.72%	0.291%	3.630%
	70～74歳	93,877	8,562	5,351	1,108	316	125	67	16	3,911	889	2,322			9.12%	62.50%	10.38%	27.12%	0.337%	3.691%
	75～79歳	85,987	8,950	5,253	1,076	282	108	64	44	3,851	1,118	2,579			10.41%	58.69%	12.49%	28.82%	0.328%	3.151%
	80歳以上	78,881	10,465	4,862	1,049	287	111	55	46	3,480	2,147	3,456			13.27%	46.46%	20.52%	33.02%	0.364%	2.742%
	合 計	492,203	44,850	25,582	6,169	1,371	550	298	140	17,902	5,885	13,383			9.11%	57.04%	13.12%	29.84%	0.279%	3.057%

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 年齢階級別実績

②集団検診

性別	年齢	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 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				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	精密検査中／精密検査後								
				精密検査 受診者数 * 3	異 常 認めず	が ん で あった者	大腸 が ん の う ち					重 篤 な 偶発症を 確 認	偶 発 症 による 死亡あり							
							早期がん のうち粘 膜内がん													
A	B	C	a	b	c	d	D	E												
男 性	40～44歳	1,203	49	32	11	1				20	5	12			4.07%	65.31%	10.20%	24.49%	0.083%	2.041%
	45～49歳	1,123	60	44	11					33	4	12			5.34%	73.33%	6.67%	20.00%		
	50～54歳	935	41	26	9	3	2			14	3	12			4.39%	63.41%	7.32%	29.27%	0.321%	7.317%
	55～59歳	868	48	33	10	1				22	4	11			5.53%	68.75%	8.33%	22.92%	0.115%	2.083%
	60～64歳	1,680	118	86	14	6			1	65	8	24			7.02%	72.88%	6.78%	20.34%	0.357%	5.085%
	65～69歳	4,102	290	217	46	10	3	1	2	159	20	53			7.07%	74.83%	6.90%	18.28%	0.244%	3.448%
	70～74歳	4,006	332	260	59	10	2		2	189	29	43			8.29%	78.31%	8.73%	12.95%	0.250%	3.012%
	75～79歳	3,131	314	254	42	12	4	2	4	196	14	46			10.03%	80.89%	4.46%	14.65%	0.383%	3.822%
	80歳以上	2,022	225	173	39	9	3	1		125	16	36			11.13%	76.89%	7.11%	16.00%	0.445%	4.000%
小 計	19,070	1,477	1,125	241	52	14	4	9	823	103	249			7.75%	76.17%	6.97%	16.86%	0.273%	3.521%	
女 性	40～44歳	3,225	145	104	54	3	2			47	14	27			4.50%	71.72%	9.66%	18.62%	0.093%	2.069%
	45～49歳	2,847	142	111	50	2				59	9	22			4.99%	78.17%	6.34%	15.49%	0.070%	1.408%
	50～54歳	2,539	115	85	42	1	1			42	4	26			4.53%	73.91%	3.48%	22.61%	0.039%	0.870%
	55～59歳	2,675	102	78	23	2				53	8	16			3.81%	76.47%	7.84%	15.69%	0.075%	1.961%
	60～64歳	4,166	169	133	48	5	1			80	9	27			4.06%	78.70%	5.33%	15.98%	0.120%	2.959%
	65～69歳	7,197	348	290	97	8			1	184	13	45			4.84%	83.33%	3.74%	12.93%	0.111%	2.299%
	70～74歳	5,826	328	286	94	9	4		1	182	9	33			5.63%	87.20%	2.74%	10.06%	0.154%	2.744%
	75～79歳	3,588	212	181	42	7	2		1	131	9	22			5.91%	85.38%	4.25%	10.38%	0.195%	3.302%
	80歳以上	1,735	142	106	32	5	4		2	67	17	19			8.18%	74.65%	11.97%	13.38%	0.288%	3.521%
小 計	33,798	1,703	1,374	482	42	14		5	845	92	237			5.04%	80.68%	5.40%	13.92%	0.124%	2.466%	
計	40～44歳	4,428	194	136	65	4	2			67	19	39			4.38%	70.10%	9.79%	20.10%	0.090%	2.062%
	45～49歳	3,970	202	155	61	2				92	13	34			5.09%	76.73%	6.44%	16.83%	0.050%	0.990%
	50～54歳	3,474	156	111	51	4	3			56	7	38			4.49%	71.15%	4.49%	24.36%	0.115%	2.564%
	55～59歳	3,543	150	111	33	3				75	12	27			4.23%	74.00%	8.00%	18.00%	0.085%	2.000%
	60～64歳	5,846	287	219	62	11	1		1	145	17	51			4.91%	76.31%	5.92%	17.77%	0.188%	3.833%
	65～69歳	11,299	638	507	143	18	3	1	3	343	33	98			5.65%	79.47%	5.17%	15.36%	0.159%	2.821%
	70～74歳	9,832	660	546	153	19	6		3	371	38	76			6.71%	82.73%	5.76%	11.52%	0.193%	2.879%
	75～79歳	6,719	526	435	84	19	6	2	5	327	23	68			7.83%	82.70%	4.37%	12.93%	0.283%	3.612%
	80歳以上	3,757	367	279	71	14	7	1	2	192	33	55			9.77%	76.02%	8.99%	14.99%	0.373%	3.815%
合 計	52,868	3,180	2,499	723	94	28	4	14	1,668	195	486			6.01%	78.58%	6.13%	15.28%	0.178%	2.956%	

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 年齢階級別実績

③個別検診

性別	年齢	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 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				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 D	未 把 握 E	精密検査中／精密検査後							
				精密検査 受診者数 * 3	異 常 認めず a	が ん で あった者 b	大腸 が ん の う ち 早期がん c					重篤な 偶発症を 確認 f	偶発症 による 死亡あり g						
男 性	40～44歳	7,157	494	269	95	7	3	2	167	65	160	6.90%	54.45%	13.16%	32.39%	0.098%	1.417%		
	45～49歳	7,419	550	287	78	9	7	5	199	79	184	7.41%	52.18%	14.36%	33.45%	0.121%	1.636%		
	50～54歳	7,075	607	337	84	10	5	3	243	80	190	8.58%	55.52%	13.18%	31.30%	0.141%	1.647%		
	55～59歳	7,118	621	374	73	23	10	8	277	77	170	8.72%	60.23%	12.40%	27.38%	0.323%	3.704%		
	60～64歳	12,465	1,234	675	104	46	30	19	524	157	402	9.90%	54.70%	12.72%	32.58%	0.369%	3.728%		
	65～69歳	32,317	3,354	1,925	282	147	55	27	1,490	361	1,068	10.38%	57.39%	10.76%	31.84%	0.455%	4.383%		
	70～74歳	35,109	4,098	2,443	355	181	68	38	1,903	477	1,178	11.67%	59.61%	11.64%	28.75%	0.516%	4.417%		
	75～79歳	34,801	4,391	2,448	400	151	65	44	1,870	594	1,349	12.62%	55.75%	13.53%	30.72%	0.434%	3.439%		
	80歳以上	32,556	4,964	2,331	429	151	60	28	1,728	955	1,678	15.25%	46.96%	19.24%	33.80%	0.464%	3.042%		
小 計	176,017	20,313	11,089	1,900	725	303	174	63	8,401	2,845	6,379	11.54%	54.59%	14.01%	31.40%	0.412%	3.569%		
女 性	40～44歳	13,371	882	463	264	7	2	1	191	119	300	6.60%	52.49%	13.49%	34.01%	0.052%	0.794%		
	45～49歳	13,970	903	475	220	10	4	2	244	103	325	6.46%	52.60%	11.41%	35.99%	0.072%	1.107%		
	50～54歳	13,438	887	507	212	13	7	4	280	82	298	6.60%	57.16%	9.24%	33.60%	0.097%	1.466%		
	55～59歳	14,696	927	577	212	28	11	7	333	72	278	6.31%	62.24%	7.77%	29.99%	0.191%	3.020%		
	60～64歳	23,968	1,452	902	281	43	17	12	573	124	426	6.06%	62.12%	8.54%	29.34%	0.179%	2.961%		
	65～69歳	47,904	3,335	2,086	616	101	46	21	1,361	311	938	6.96%	62.55%	9.33%	28.13%	0.211%	3.028%		
	70～74歳	48,936	3,804	2,362	600	116	51	29	1,637	374	1,068	7.77%	62.09%	9.83%	28.08%	0.237%	3.049%		
	75～79歳	44,467	4,033	2,370	592	112	37	18	1,654	501	1,162	9.07%	58.77%	12.42%	28.81%	0.252%	2.777%		
	80歳以上	42,568	5,134	2,252	549	122	44	26	1,560	1,159	1,723	12.06%	43.86%	22.57%	33.56%	0.287%	2.376%		
小 計	263,318	21,357	11,994	3,546	552	219	120	63	7,833	2,845	6,518	8.11%	56.16%	13.32%	30.52%	0.210%	2.585%		
計	40～44歳	20,528	1,376	732	359	14	5	3	358	184	460	6.70%	53.20%	13.37%	33.43%	0.068%	1.017%		
	45～49歳	21,389	1,453	762	298	19	11	7	443	182	509	6.79%	52.44%	12.53%	35.03%	0.089%	1.308%		
	50～54歳	20,513	1,494	844	296	23	12	7	523	162	488	7.28%	56.49%	10.84%	32.66%	0.112%	1.539%		
	55～59歳	21,814	1,548	951	285	51	21	15	610	149	448	7.10%	61.43%	9.63%	28.94%	0.234%	3.295%		
	60～64歳	36,433	2,686	1,577	385	89	47	31	1,097	281	828	7.37%	58.71%	10.46%	30.83%	0.244%	3.313%		
	65～69歳	80,221	6,689	4,011	898	248	101	48	2,851	672	2,006	8.34%	59.96%	10.05%	29.99%	0.309%	3.708%		
	70～74歳	84,045	7,902	4,805	955	297	119	67	3,540	851	2,246	9.40%	60.81%	10.77%	28.42%	0.353%	3.759%		
	75～79歳	79,268	8,424	4,818	992	263	102	62	3,524	1,095	2,511	10.63%	57.19%	13.00%	29.81%	0.332%	3.122%		
	80歳以上	75,124	10,098	4,583	978	273	104	54	3,288	2,114	3,401	13.44%	45.39%	20.93%	33.68%	0.363%	2.704%		
	合 計	439,335	41,670	23,083	5,446	1,277	522	294	126	16,234	5,690	12,897	9.48%	55.39%	13.65%	30.95%	0.291%	3.065%	

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 年齢階級別実績

④初回

性別	年齢	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 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 * 3				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 D	未 把 握 E	精密検査中／精密検査後							
				異 常 認めず a	が ん で あった者 b	大腸 が ん の う ち 早期がん c	早期がん のうち粘 膜内がん d					重篤な 偶発症を 確認	偶 発 症 による 死亡あり						
男 性	40～44歳	5,416	333	194	63	5			126	54	85	6.15%	58.26%	16.22%	25.53%	0.092%	1.502%		
	45～49歳	4,373	327	178	42	4	3	2	1	131	50	99	7.48%	54.43%	15.29%	30.28%	0.091%	1.223%	
	50～54歳	3,742	334	208	42	8	3	1		158	53	73	8.93%	62.28%	15.87%	21.86%	0.214%	2.395%	
	55～59歳	3,579	347	217	37	19	8	6	1	160	54	76	9.70%	62.54%	15.56%	21.90%	0.531%	5.476%	
	60～64歳	5,994	669	383	50	36	22	12	2	295	104	182	11.16%	57.25%	15.55%	27.20%	0.601%	5.381%	
	65～69歳	13,307	1,615	938	109	110	41	22	6	713	208	469	12.14%	58.08%	12.88%	29.04%	0.827%	6.811%	
	70～74歳	11,391	1,590	981	115	116	37	24	1	749	218	391	13.96%	61.70%	13.71%	24.59%	1.018%	7.296%	
	75～79歳	11,235	1,590	881	105	93	48	30	8	675	273	436	14.15%	55.41%	17.17%	27.42%	0.828%	5.849%	
	80歳以上	9,811	1,739	813	141	73	36	20	12	587	403	523	17.73%	46.75%	23.17%	30.07%	0.744%	4.198%	
小 計	68,848	8,544	4,793	704	464	198	117	31	3,594	1,417	2,334	12.41%	56.10%	16.58%	27.32%	0.674%	5.431%		
女 性	40～44歳	9,621	634	350	195	6	1	1		149	86	198	6.59%	55.21%	13.56%	31.23%	0.062%	0.946%	
	45～49歳	7,737	512	268	111	8	3	1	1	148	69	175	6.62%	52.34%	13.48%	34.18%	0.103%	1.563%	
	50～54歳	6,821	488	281	106	9	5	4	2	164	46	161	7.15%	57.58%	9.43%	32.99%	0.132%	1.844%	
	55～59歳	6,682	458	298	87	25	8	4	1	185	42	118	6.85%	65.07%	9.17%	25.76%	0.374%	5.459%	
	60～64歳	9,587	679	409	126	27	11	8	2	254	70	200	7.08%	60.24%	10.31%	29.46%	0.282%	3.976%	
	65～69歳	16,886	1,352	847	213	59	27	12	3	572	161	344	8.01%	62.65%	11.91%	25.44%	0.349%	4.364%	
	70～74歳	15,634	1,517	943	214	68	26	17	5	656	177	397	9.70%	62.16%	11.67%	26.17%	0.435%	4.483%	
	75～79歳	14,217	1,494	858	170	50	16	8	5	633	239	397	10.51%	57.43%	16.00%	26.57%	0.352%	3.347%	
	80歳以上	13,920	1,955	845	178	54	24	14	10	603	495	615	14.04%	43.22%	25.32%	31.46%	0.388%	2.762%	
小 計	101,105	9,089	5,099	1,400	306	121	69	29	3,364	1,385	2,605	8.99%	56.10%	15.24%	28.66%	0.303%	3.367%		
計	40～44歳	15,037	967	544	258	11	1	1		275	140	283	6.43%	56.26%	14.48%	29.27%	0.073%	1.138%	
	45～49歳	12,110	839	446	153	12	6	3	2	279	119	274	6.93%	53.16%	14.18%	32.66%	0.099%	1.430%	
	50～54歳	10,563	822	489	148	17	8	5	2	322	99	234	7.78%	59.49%	12.04%	28.47%	0.161%	2.068%	
	55～59歳	10,261	805	515	124	44	16	10	2	345	96	194	7.85%	63.98%	11.93%	24.10%	0.429%	5.466%	
	60～64歳	15,581	1,348	792	176	63	33	20	4	549	174	382	8.65%	58.75%	12.91%	28.34%	0.404%	4.674%	
	65～69歳	30,193	2,967	1,785	322	169	68	34	9	1,285	369	813	9.83%	60.16%	12.44%	27.40%	0.560%	5.696%	
	70～74歳	27,025	3,107	1,924	329	184	63	41	6	1,405	395	788	11.50%	61.92%	12.71%	25.36%	0.681%	5.922%	
	75～79歳	25,452	3,084	1,739	275	143	64	38	13	1,308	512	833	12.12%	56.39%	16.60%	27.01%	0.562%	4.637%	
	80歳以上	23,731	3,694	1,658	319	127	60	34	22	1,190	898	1,138	15.57%	44.88%	24.31%	30.81%	0.535%	3.438%	
	合 計	169,953	17,633	9,892	2,104	770	319	186	60	6,958	2,802	4,939	10.38%	56.10%	15.89%	28.01%	0.453%	4.367%	

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 年齢階級別実績

⑤集団検診（初回）

性別	年齢	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 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				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 D	未 把 握 E	精密検査中／精密検査後								
				受診者数 * 3	異 常 認めず a	が ん で あった者 b	大腸 が ん の う ち 早期がん c					重篤な 偶発症を 確認 f	偶 発 症 による 死亡あり g							
																				早期がん のうち粘 膜内がん d
男 性	40～44歳	625	19	12	4	1				7	4	3			3.04%	63.16%	21.05%	15.79%	0.160%	5.263%
	45～49歳	343	16	13	4					9	1	2			4.66%	81.25%	6.25%	12.50%		
	50～54歳	243	7	6	1	2	1			3	1				2.88%	85.71%	14.29%		0.823%	28.571%
	55～59歳	207	11	8	2					6	1	2			5.31%	72.73%	9.09%	18.18%		
	60～64歳	366	36	22	4	2			1	15	3	11			9.84%	61.11%	8.33%	30.56%	0.546%	5.556%
	65～69歳	759	55	41	6	3	1	1		32	2	12			7.25%	74.55%	3.64%	21.82%	0.395%	5.455%
	70～74歳	499	37	28	6	4	1			18	2	7			7.41%	75.68%	5.41%	18.92%	0.802%	10.811%
	75～79歳	334	29	23		3	1			20		6			8.68%	79.31%		20.69%	0.898%	10.345%
	80歳以上	162	14	6	1	1				4	1	7			8.64%	42.86%	7.14%	50.00%	0.617%	7.143%
小 計	3,538	224	159	28	16	4	1	1	114	15	50			6.33%	70.98%	6.70%	22.32%	0.452%	7.143%	
女 性	40～44歳	1,502	63	46	30	1				15	6	11			4.19%	73.02%	9.52%	17.46%	0.067%	1.587%
	45～49歳	749	30	21	7	2				12		9			4.01%	70.00%		30.00%	0.267%	6.667%
	50～54歳	560	23	17	9					8		6			4.11%	73.91%		26.09%		
	55～59歳	464	24	18	5	2				11	2	4			5.17%	75.00%	8.33%	16.67%	0.431%	8.333%
	60～64歳	656	26	20	10	1				9	2	4			3.96%	76.92%	7.69%	15.38%	0.152%	3.846%
	65～69歳	907	40	30	6	4				20	2	8			4.41%	75.00%	5.00%	20.00%	0.441%	10.000%
	70～74歳	662	47	35	9	1				25	3	9			7.10%	74.47%	6.38%	19.15%	0.151%	2.128%
	75～79歳	339	20	17	1	2				14	1	2			5.90%	85.00%	5.00%	10.00%	0.590%	10.000%
	80歳以上	125	10	7	2					5		3			8.00%	70.00%		30.00%		
小 計	5,964	283	211	79	13				119	16	56			4.75%	74.56%	5.65%	19.79%	0.218%	4.594%	
計	40～44歳	2,127	82	58	34	2				22	10	14			3.86%	70.73%	12.20%	17.07%	0.094%	2.439%
	45～49歳	1,092	46	34	11	2				21	1	11			4.21%	73.91%	2.17%	23.91%	0.183%	4.348%
	50～54歳	803	30	23	10	2	1			11	1	6			3.74%	76.67%	3.33%	20.00%	0.249%	6.667%
	55～59歳	671	35	26	7	2				17	3	6			5.22%	74.29%	8.57%	17.14%	0.298%	5.714%
	60～64歳	1,022	62	42	14	3			1	24	5	15			6.07%	67.74%	8.06%	24.19%	0.294%	4.839%
	65～69歳	1,666	95	71	12	7	1	1		52	4	20			5.70%	74.74%	4.21%	21.05%	0.420%	7.368%
	70～74歳	1,161	84	63	15	5	1			43	5	16			7.24%	75.00%	5.95%	19.05%	0.431%	5.952%
	75～79歳	673	49	40	1	5	1			34	1	8			7.28%	81.63%	2.04%	16.33%	0.743%	10.204%
	80歳以上	287	24	13	3	1				9	1	10			8.36%	54.17%	4.17%	41.67%	0.348%	4.167%
	合 計	9,502	507	370	107	29	4	1	1	233	31	106			5.34%	72.98%	6.11%	20.91%	0.305%	5.720%

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 年齢階級別実績

⑥個別検診（初回）

性別	年齢	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 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 * 3				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 D	未 把 握 E	精密検査中／精密検査後								
				異 常 認めず a	が ん で あった者 b	大腸 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							
						早期がん の うち 膜内がん														
A	B	C	a	b																
男 性	40～44歳	4,791	314	182	59	4				119	50	82			6.55%	57.96%	15.92%	26.11%	0.083%	1.274%
	45～49歳	4,030	311	165	38	4	3	2	1	122	49	97			7.72%	53.05%	15.76%	31.19%	0.099%	1.286%
	50～54歳	3,499	327	202	41	6	2	1		155	52	73			9.35%	61.77%	15.90%	22.32%	0.171%	1.835%
	55～59歳	3,372	336	209	35	19	8	6	1	154	53	74			9.96%	62.20%	15.77%	22.02%	0.563%	5.655%
	60～64歳	5,628	633	361	46	34	22	12	1	280	101	171			11.25%	57.03%	15.96%	27.01%	0.604%	5.371%
	65～69歳	12,548	1,560	897	103	107	40	21	6	681	206	457			12.43%	57.50%	13.21%	29.29%	0.853%	6.859%
	70～74歳	10,892	1,553	953	109	112	36	24	1	731	216	384			14.26%	61.37%	13.91%	24.73%	1.028%	7.212%
	75～79歳	10,901	1,561	858	105	90	47	30	8	655	273	430			14.32%	54.96%	17.49%	27.55%	0.826%	5.766%
	80歳以上	9,649	1,725	807	140	72	36	20	12	583	402	516			17.88%	46.78%	23.30%	29.91%	0.746%	4.174%
小 計	65,310	8,320	4,634	676	448	194	116	30	3,480	1,402	2,284			12.74%	55.70%	16.85%	27.45%	0.686%	5.385%	
女 性	40～44歳	8,119	571	304	165	5	1	1		134	80	187			7.03%	53.24%	14.01%	32.75%	0.062%	0.876%
	45～49歳	6,988	482	247	104	6	3	1	1	136	69	166			6.90%	51.24%	14.32%	34.44%	0.086%	1.245%
	50～54歳	6,261	465	264	97	9	5	4	2	156	46	155			7.43%	56.77%	9.89%	33.33%	0.144%	1.935%
	55～59歳	6,218	434	280	82	23	8	4	1	174	40	114			6.98%	64.52%	9.22%	26.27%	0.370%	5.300%
	60～64歳	8,931	653	389	116	26	11	8	2	245	68	196			7.31%	59.57%	10.41%	30.02%	0.291%	3.982%
	65～69歳	15,979	1,312	817	207	55	27	12	3	552	159	336			8.21%	62.27%	12.12%	25.61%	0.344%	4.192%
	70～74歳	14,972	1,470	908	205	67	26	17	5	631	174	388			9.82%	61.77%	11.84%	26.39%	0.448%	4.558%
	75～79歳	13,878	1,474	841	169	48	16	8	5	619	238	395			10.62%	57.06%	16.15%	26.80%	0.346%	3.256%
	80歳以上	13,795	1,945	838	176	54	24	14	10	598	495	612			14.10%	43.08%	25.45%	31.47%	0.391%	2.776%
小 計	95,141	8,806	4,888	1,321	293	121	69	29	3,245	1,369	2,549			9.26%	55.51%	15.55%	28.95%	0.308%	3.327%	
計	40～44歳	12,910	885	486	224	9	1	1		253	130	269			6.86%	54.92%	14.69%	30.40%	0.070%	1.017%
	45～49歳	11,018	793	412	142	10	6	3	2	258	118	263			7.20%	51.95%	14.88%	33.17%	0.091%	1.261%
	50～54歳	9,760	792	466	138	15	7	5	2	311	98	228			8.11%	58.84%	12.37%	28.79%	0.154%	1.894%
	55～59歳	9,590	770	489	117	42	16	10	2	328	93	188			8.03%	63.51%	12.08%	24.42%	0.438%	5.455%
	60～64歳	14,559	1,286	750	162	60	33	20	3	525	169	367			8.83%	58.32%	13.14%	28.54%	0.412%	4.666%
	65～69歳	28,527	2,872	1,714	310	162	67	33	9	1,233	365	793			10.07%	59.68%	12.71%	27.61%	0.568%	5.641%
	70～74歳	25,864	3,023	1,861	314	179	62	41	6	1,362	390	772			11.69%	61.56%	12.90%	25.54%	0.692%	5.921%
	75～79歳	24,779	3,035	1,699	274	138	63	38	13	1,274	511	825			12.25%	55.98%	16.84%	27.18%	0.557%	4.547%
	80歳以上	23,444	3,670	1,645	316	126	60	34	22	1,181	897	1,128			15.65%	44.82%	24.44%	30.74%	0.537%	3.433%
合 計	160,451	17,126	9,522	1,997	741	315	185	59	6,725	2,771	4,833			10.67%	55.60%	16.18%	28.22%	0.462%	4.327%	

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 年齢階級別実績

⑦非初回

性別	年齢	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 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				未受診 D	未把握 E	精密検査中／精密検査後										
				精密検査 受診者数 * 3	異常 認めず a	がんで あった者 b	がんの うち 早期がん c			がんの疑 いのある 者または 未確定 d	がん以外 の疾患で あった者 e	重篤な 偶発症を 確認 f	偶発症 による 死亡あり g							
																				大腸 がんの うち 早期がん c
A	B	C	a	b	c	d	D	E	B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B						
男 性	40～44歳	2,936	182	101	41	3	3	2	57	16	65			6.20%	55.49%	8.79%	35.71%	0.102%	1.648%	
	45～49歳	4,159	256	142	44	5	4	3	93	33	81			6.16%	55.47%	12.89%	31.64%	0.120%	1.953%	
	50～54歳	4,254	287	150	49	4	3	2	97	30	107			6.75%	52.26%	10.45%	37.28%	0.094%	1.394%	
	55～59歳	4,396	305	187	45	5	2	2	137	26	92			6.94%	61.31%	8.52%	30.16%	0.114%	1.639%	
	60～64歳	8,116	620	357	64	16	8	7	277	61	202			7.64%	57.58%	9.84%	32.58%	0.197%	2.581%	
	65～69歳	23,040	1,864	1,151	209	46	17	6	2	894	171	542			8.09%	61.75%	9.17%	29.08%	0.200%	2.468%
	70～74歳	27,675	2,561	1,605	278	72	33	14	5	1,250	284	672			9.25%	62.67%	11.09%	26.24%	0.260%	2.811%
	75～79歳	26,649	2,822	1,727	309	67	20	16	21	1,330	334	761			10.59%	61.20%	11.84%	26.97%	0.251%	2.374%
	80歳以上	24,734	3,205	1,616	319	85	26	9	11	1,201	566	1,023			12.96%	50.42%	17.66%	31.92%	0.344%	2.652%
小計	125,959	12,102	7,036	1,358	303	116	61	39	5,336	1,521	3,545			9.61%	58.14%	12.57%	29.29%	0.241%	2.504%	
女 性	40～44歳	6,959	375	204	115	3	2		1	85	47	124			5.39%	54.40%	12.53%	33.07%	0.043%	0.800%
	45～49歳	9,056	518	307	152	4	1	1	151	42	169			5.72%	59.27%	8.11%	32.63%	0.044%	0.772%	
	50～54歳	9,130	502	301	142	4	2		155	40	161			5.50%	59.96%	7.97%	32.07%	0.044%	0.797%	
	55～59歳	10,654	561	348	146	5	3	3	194	38	175			5.27%	62.03%	6.77%	31.19%	0.047%	0.891%	
	60～64歳	18,480	918	610	196	17	6	4	3	394	61	247			4.97%	66.45%	6.64%	26.91%	0.092%	1.852%
	65～69歳	38,120	2,287	1,491	489	48	19	9	6	948	162	634			6.00%	65.19%	7.08%	27.72%	0.126%	2.099%
	70～74歳	39,069	2,569	1,661	463	54	27	12	4	1,140	206	702			6.58%	64.66%	8.02%	27.33%	0.138%	2.102%
	75～79歳	33,786	2,711	1,657	452	69	23	10	7	1,129	269	785			8.02%	61.12%	9.92%	28.96%	0.204%	2.545%
	80歳以上	30,360	3,294	1,492	396	71	22	12	13	1,012	677	1,125			10.85%	45.29%	20.55%	34.15%	0.234%	2.155%
小計	195,614	13,735	8,071	2,551	275	105	51	37	5,208	1,542	4,122			7.02%	58.76%	11.23%	30.01%	0.141%	2.002%	
計	40～44歳	9,895	557	305	156	6	5	2	1	142	63	189			5.63%	54.76%	11.31%	33.93%	0.061%	1.077%
	45～49歳	13,215	774	449	196	9	5	4		244	75	250			5.86%	58.01%	9.69%	32.30%	0.068%	1.163%
	50～54歳	13,384	789	451	191	8	5	2		252	70	268			5.90%	57.16%	8.87%	33.97%	0.060%	1.014%
	55～59歳	15,050	866	535	191	10	5	5	3	331	64	267			5.75%	61.78%	7.39%	30.83%	0.066%	1.155%
	60～64歳	26,596	1,538	967	260	33	14	11	3	671	122	449			5.78%	62.87%	7.93%	29.19%	0.124%	2.146%
	65～69歳	61,160	4,151	2,642	698	94	36	15	8	1,842	333	1,176			6.79%	63.65%	8.02%	28.33%	0.154%	2.265%
	70～74歳	66,744	5,130	3,266	741	126	60	26	9	2,390	490	1,374			7.69%	63.66%	9.55%	26.78%	0.189%	2.456%
	75～79歳	60,435	5,533	3,384	761	136	43	26	28	2,459	603	1,546			9.16%	61.16%	10.90%	27.94%	0.225%	2.458%
	80歳以上	55,094	6,499	3,108	715	156	48	21	24	2,213	1,243	2,148			11.80%	47.82%	19.13%	33.05%	0.283%	2.400%
	合計	321,573	25,837	15,107	3,909	578	221	112	76	10,544	3,063	7,667			8.03%	58.47%	11.86%	29.67%	0.180%	2.237%

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 年齢階級別実績

⑧集団検診（非初回）

性別	年齢	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 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				未受診 D	未把握 E	精密検査中／精密検査後										
				精密検査 受診者数 * 3	異常 認めず a	がんで あった者 b	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	重篤な 偶発症を 確認	偶発症 による 死亡あり								
													大腸 がんの うち 早期がん							早期がん のうち粘 膜内がん
A	B	C	a	b	c	d	D	E			B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B				
男 性	40～44歳	570	25	19	7				12	1	5			4.39%	76.00%	4.00%	20.00%			
	45～49歳	770	36	25	7				18	3	8			4.68%	69.44%	8.33%	22.22%			
	50～54歳	678	30	17	8				9	2	11			4.42%	56.67%	6.67%	36.67%			
	55～59歳	650	34	23	7	1			15	2	9			5.23%	67.65%	5.88%	26.47%	0.154%	2.941%	
	60～64歳	1,279	68	55	8	4			43	5	8			5.32%	80.88%	7.35%	11.76%	0.313%	5.882%	
	65～69歳	3,271	196	146	33	7	2		2	104	16	34			5.99%	74.49%	8.16%	17.35%	0.214%	3.571%
	70～74歳	3,458	237	186	45	4	1		2	135	23	28			6.85%	78.48%	9.70%	11.81%	0.116%	1.688%
	75～79歳	2,749	247	199	35	8	2	2	2	154	13	35			8.99%	80.57%	5.26%	14.17%	0.291%	3.239%
	80歳以上	1,827	176	136	33	6	2	1		97	13	27			9.63%	77.27%	7.39%	15.34%	0.328%	3.409%
小計	15,252	1,049	806	183	30	7	3	6	587	78	165			6.88%	76.84%	7.44%	15.73%	0.197%	2.860%	
女 性	40～44歳	1,707	64	45	16	1	1		28	8	11			3.75%	70.31%	12.50%	17.19%	0.059%	1.563%	
	45～49歳	2,074	97	79	36				43	8	10			4.68%	81.44%	8.25%	10.31%			
	50～54歳	1,953	80	58	27				31	4	18			4.10%	72.50%	5.00%	22.50%			
	55～59歳	2,176	68	51	16				35	6	11			3.13%	75.00%	8.82%	16.18%			
	60～64歳	3,443	119	97	31				66	5	17			3.46%	81.51%	4.20%	14.29%			
	65～69歳	6,195	264	222	80	2			1	139	10	32			4.26%	84.09%	3.79%	12.12%	0.032%	0.758%
	70～74歳	5,105	235	207	68	5	2			134	6	22			4.60%	88.09%	2.55%	9.36%	0.098%	2.128%
	75～79歳	3,197	152	128	29	5	2			94	6	18			4.75%	84.21%	3.95%	11.84%	0.156%	3.289%
	80歳以上	1,587	105	78	23	3	2		2	50	13	14			6.62%	74.29%	12.38%	13.33%	0.189%	2.857%
小計	27,437	1,184	965	326	16	7		3	620	66	153			4.32%	81.50%	5.57%	12.92%	0.058%	1.351%	
計	40～44歳	2,277	89	64	23	1	1		40	9	16			3.91%	71.91%	10.11%	17.98%	0.044%	1.124%	
	45～49歳	2,844	133	104	43				61	11	18			4.68%	78.20%	8.27%	13.53%			
	50～54歳	2,631	110	75	35				40	6	29			4.18%	68.18%	5.45%	26.36%			
	55～59歳	2,826	102	74	23	1			50	8	20			3.61%	72.55%	7.84%	19.61%	0.035%	0.980%	
	60～64歳	4,722	187	152	39	4			109	10	25			3.96%	81.28%	5.35%	13.37%	0.085%	2.139%	
	65～69歳	9,466	460	368	113	9	2		3	243	26	66			4.86%	80.00%	5.65%	14.35%	0.095%	1.957%
	70～74歳	8,563	472	393	113	9	3		2	269	29	50			5.51%	83.26%	6.14%	10.59%	0.105%	1.907%
	75～79歳	5,946	399	327	64	13	4	2	2	248	19	53			6.71%	81.95%	4.76%	13.28%	0.219%	3.258%
	80歳以上	3,414	281	214	56	9	4	1	2	147	26	41			8.23%	76.16%	9.25%	14.59%	0.264%	3.203%
	合計	42,689	2,233	1,771	509	46	14	3	9	1,207	144	318			5.23%	79.31%	6.45%	14.24%	0.108%	2.060%

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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28年度 大腸がん検診 年齢階級別実績

⑨個別検診（非初回）

性別	年齢	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 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 * 3				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 D	未 把 握 E	精密検査中／精密検査後								
				異 常 認めず a	が ん で あった者 b	大腸 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							
						早期がん の うち粘 膜内がん														
C	a	b	早期がん の うち粘 膜内がん	c	d	D	E													
男 性	40～44歳	2,366	157	82	34	3	3	2		45	15	60			6.64%	52.23%	9.55%	38.22%	0.127%	1.911%
	45～49歳	3,389	220	117	37	5	4	3		75	30	73			6.49%	53.18%	13.64%	33.18%	0.148%	2.273%
	50～54歳	3,576	257	133	41	4	3	2		88	28	96			7.19%	51.75%	10.89%	37.35%	0.112%	1.556%
	55～59歳	3,746	271	164	38	4	2	2		122	24	83			7.23%	60.52%	8.86%	30.63%	0.107%	1.476%
	60～64歳	6,837	552	302	56	12	8	7		234	56	194			8.07%	54.71%	10.14%	35.14%	0.176%	2.174%
	65～69歳	19,769	1,668	1,005	176	39	15	6		790	155	508			8.44%	60.25%	9.29%	30.46%	0.197%	2.338%
	70～74歳	24,217	2,324	1,419	233	68	32	14	3	1,115	261	644			9.60%	61.06%	11.23%	27.71%	0.281%	2.926%
	75～79歳	23,900	2,575	1,528	274	59	18	14	19	1,176	321	726			10.77%	59.34%	12.47%	28.19%	0.247%	2.291%
	80歳以上	22,907	3,029	1,480	286	79	24	8	11	1,104	553	996			13.22%	48.86%	18.26%	32.88%	0.345%	2.608%
小 計	110,707	11,053	6,230	1,175	273	109	58	33	4,749	1,443	3,380			9.98%	56.36%	13.06%	30.58%	0.247%	2.470%	
女 性	40～44歳	5,252	311	159	99	2	1		1	57	39	113			5.92%	51.13%	12.54%	36.33%	0.038%	0.643%
	45～49歳	6,982	421	228	116	4	1	1		108	34	159			6.03%	54.16%	8.08%	37.77%	0.057%	0.950%
	50～54歳	7,177	422	243	115	4	2			124	36	143			5.88%	57.58%	8.53%	33.89%	0.056%	0.948%
	55～59歳	8,478	493	297	130	5	3	3	3	159	32	164			5.82%	60.24%	6.49%	33.27%	0.059%	1.014%
	60～64歳	15,037	799	513	165	17	6	4	3	328	56	230			5.31%	64.21%	7.01%	28.79%	0.113%	2.128%
	65～69歳	31,925	2,023	1,269	409	46	19	9	5	809	152	602			6.34%	62.73%	7.51%	29.76%	0.144%	2.274%
	70～74歳	33,964	2,334	1,454	395	49	25	12	4	1,006	200	680			6.87%	62.30%	8.57%	29.13%	0.144%	2.099%
	75～79歳	30,589	2,559	1,529	423	64	21	10	7	1,035	263	767			8.37%	59.75%	10.28%	29.97%	0.209%	2.501%
	80歳以上	28,773	3,189	1,414	373	68	20	12	11	962	664	1,111			11.08%	44.34%	20.82%	34.84%	0.236%	2.132%
小 計	168,177	12,551	7,106	2,225	259	98	51	34	4,588	1,476	3,969			7.46%	56.62%	11.76%	31.62%	0.154%	2.064%	
計	40～44歳	7,618	468	241	133	5	4	2	1	102	54	173			6.14%	51.50%	11.54%	36.97%	0.066%	1.068%
	45～49歳	10,371	641	345	153	9	5	4		183	64	232			6.18%	53.82%	9.98%	36.19%	0.087%	1.404%
	50～54歳	10,753	679	376	156	8	5	2		212	64	239			6.31%	55.38%	9.43%	35.20%	0.074%	1.178%
	55～59歳	12,224	764	461	168	9	5	5	3	281	56	247			6.25%	60.34%	7.33%	32.33%	0.074%	1.178%
	60～64歳	21,874	1,351	815	221	29	14	11	3	562	112	424			6.18%	60.33%	8.29%	31.38%	0.133%	2.147%
	65～69歳	51,694	3,691	2,274	585	85	34	15	5	1,599	307	1,110			7.14%	61.61%	8.32%	30.07%	0.164%	2.303%
	70～74歳	58,181	4,658	2,873	628	117	57	26	7	2,121	461	1,324			8.01%	61.68%	9.90%	28.42%	0.201%	2.512%
	75～79歳	54,489	5,134	3,057	697	123	39	24	26	2,211	584	1,493			9.42%	59.54%	11.38%	29.08%	0.226%	2.396%
	80歳以上	51,680	6,218	2,894	659	147	44	20	22	2,066	1,217	2,107			12.03%	46.54%	19.57%	33.89%	0.284%	2.364%
	合 計	278,884	23,604	13,336	3,400	532	207	109	67	9,337	2,919	7,349			8.46%	56.50%	12.37%	31.13%	0.191%	2.254%

平成29年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成28年度中に大腸がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成28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28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29年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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。