

平成30年度大腸がん検診実績報告書 参考資料

1	都道府県別実績（30年度）	・ ・ ・ ・ ・	1
2	市町村別実績（30年度）	・ ・ ・ ・ ・	10
3	年齢階級別実績（30年度）	・ ・ ・ ・ ・	19

平成30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		要精密 検査率 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	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	がんの疑 いのある 者または 未確定 c	腺腫のあつ た者 d	(再掲)直 径10mm以上 の腺腫の あった者 d	(再掲)直 径10mm未満 の腺腫の あった者 d	大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あった者 (転移性の 大腸がんを 含む) 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								
														重篤な 偶発症を 確認 4							偶発症 による 死亡あり 7	
北海道	236,724	19,042	12,303	3,246	676	247	158	169	1,981	327	1,393	6,231	3,234	3,505			8.04%	64.61%	16.98%	18.41%	0.286%	3.550%
青森県	138,801	9,640	7,287	1,943	350	202	113	151	2,136	319	1,303	2,707	1,236	1,117			6.95%	75.59%	12.82%	11.59%	0.252%	3.631%
岩手県	130,094	7,738	6,419	1,783	341	195	117	1	2,978	274	1,625	1,316	754	565			5.95%	82.95%	9.74%	7.30%	0.262%	4.407%
宮城県	238,590	13,438	11,315	2,902	438	260	141	76	4,996	909	3,834	2,903	512	1,611			5.63%	84.20%	3.81%	11.99%	0.184%	3.259%
秋田県	94,018	5,672	4,436	1,395	194	86	52	4	1,977	32	144	866	791	445			6.03%	78.21%	13.95%	7.85%	0.206%	3.420%
山形県	136,748	8,689	6,942	2,228	250	42	14	15	2,485	149	612	1,964	945	802			6.35%	79.89%	10.88%	9.23%	0.183%	2.877%
福島県	177,549	12,817	9,281	2,597	313	146	47	24	3,437	11	101	2,910	1,498	2,038			7.22%	72.41%	11.69%	15.90%	0.176%	2.442%
茨城県	179,281	12,431	9,293	1,731	352	191	139	28	3,885	699	3,110	3,297	2,692	446			6.93%	74.76%	21.66%	3.59%	0.196%	2.832%
栃木県	171,516	9,946	6,868	1,493	302	159	65	72	1,909	400	1,364	3,092	1,263	1,815			5.80%	69.05%	12.70%	18.25%	0.176%	3.036%
群馬県	158,667	10,681	8,224	1,951	400	199	108	41	3,403	789	2,558	2,429	1,827	630	4		6.73%	77.00%	17.11%	5.90%	0.252%	3.745%
埼玉県	534,688	38,554	25,657	6,015	1,327	684	296	538	6,752	928	3,643	11,025	5,423	7,474	7		7.21%	66.55%	14.07%	19.39%	0.248%	3.442%
千葉県	515,385	35,913	24,213	4,623	964	418	149	185	9,206	619	2,343	9,235	2,207	9,493	1		6.97%	67.42%	6.15%	26.43%	0.187%	2.684%
東京都	1,043,855	79,487	45,402	11,904	2,644	1,212	626	385	11,536	1,380	4,264	18,933	11,223	22,862	2		7.61%	57.12%	14.12%	28.76%	0.253%	3.326%
神奈川県	492,489	41,207	26,143	6,132	1,548	721	440	93	5,000	569	1,879	13,370	4,686	10,378			8.37%	63.44%	11.37%	25.19%	0.314%	3.757%
新潟県	206,205	12,818	10,467	3,165	702	438	152	48	4,651	770	3,066	1,901	2,243	108			6.22%	81.66%	17.50%	0.84%	0.340%	5.477%
富山県	78,010	5,802	4,628	988	256	136	6	11	1,826	111	402	1,547	852	322			7.44%	79.77%	14.68%	5.55%	0.328%	4.412%
石川県	69,304	4,205	3,275	664	132	77	30	4	1,449	284	980	1,026	800	130			6.07%	77.88%	19.02%	3.09%	0.190%	3.139%
福井県	52,331	2,660	1,904	396	106	62	40	3	873			526	277	479			5.08%	71.58%	10.41%	18.01%	0.203%	3.985%
山梨県	88,298	5,664	3,991	1,096	117	67	4	19	1,263	117	599	1,496	799	874	5		6.41%	70.46%	14.11%	15.43%	0.133%	2.066%
長野県	141,532	10,121	7,490	2,121	267	101	22	63	1,719	95	378	3,320	1,800	831			7.15%	74.00%	17.78%	8.21%	0.189%	2.638%
岐阜県	126,827	9,100	6,774	1,795	280	163	73	12	2,527	358	1,619	2,160	1,187	1,139	2		7.18%	74.44%	13.04%	12.52%	0.221%	3.077%
静岡県	291,534	22,091	13,524	3,526	608	203	91	92	3,527	412	1,637	5,771	2,856	5,711	2		7.58%	61.22%	12.93%	25.85%	0.209%	2.752%
愛知県	534,462	43,624	30,807	9,384	1,269	638	223	502	9,955	1,059	3,840	9,697	4,564	8,253			8.16%	70.62%	10.46%	18.92%	0.237%	2.909%
三重県	138,211	10,865	6,662	2,537	217	95	58	67	1,944	272	1,315	1,897	2,061	2,142	2		7.86%	61.32%	18.97%	19.71%	0.157%	1.997%
滋賀県	59,974	3,485	2,872	549	133	78	40	26	1,182	289	875	982	547	66	1		5.81%	82.41%	15.70%	1.89%	0.222%	3.816%
京都府	101,298	7,926	5,442	1,293	267	144	41	29	1,706	285	1,012	2,147	1,196	1,288			7.82%	68.66%	15.09%	16.25%	0.264%	3.369%
大阪府	405,137	31,368	22,062	4,447	1,407	809	544	30	12,232	2,416	7,412	3,946	7,131	2,175	16		7.74%	70.33%	22.73%	6.93%	0.347%	4.485%
兵庫県	295,756	18,306	12,425	3,012	574	301	151	39	4,681	394	914	4,119	2,509	3,372	2		6.19%	67.87%	13.71%	18.42%	0.194%	3.136%
奈良県	86,992	5,443	4,101	821	234	142	85	32	1,883	735	771	1,131	1,039	303	3		6.26%	75.34%	19.09%	5.57%	0.269%	4.299%
和歌山県	64,602	5,437	3,515	778	175	85	54	7	1,471	213	885	1,084	1,264	658	4		8.42%	64.65%	23.25%	12.10%	0.271%	3.219%
鳥取県	57,035	4,740	3,714	1,061	164	100	24	15	1,574	243	1,237	900	463	563			8.31%	78.35%	9.77%	11.88%	0.288%	3.460%
島根県	49,809	3,825	2,719	768	117	69	33	22	930	80	606	882	584	522			7.68%	71.08%	15.27%	13.65%	0.235%	3.059%
岡山県	120,433	9,113	6,448	1,532	208	104	40	21	2,489	558	1,915	2,198	1,042	1,623			7.57%	70.76%	11.43%	17.81%	0.173%	2.282%
広島県	157,845	12,744	9,132	3,682	217	108	29	235	1,808	295	1,363	3,190	1,602	2,010			8.07%	71.66%	12.57%	15.77%	0.137%	1.703%
山口県	62,642	4,899	3,699	909	203	106	36	12	1,449	332	988	1,126	599	601			7.82%	75.51%	12.23%	12.27%	0.324%	4.144%
徳島県	30,779	2,720	2,134	528	62	34	23	12	922	155	715	610	319	267			8.84%	78.46%	11.73%	9.82%	0.201%	2.279%
香川県	88,434	7,016	5,286	1,139	203	100	60	11	2,356	380	1,775	1,577	1,540	190	6		7.93%	75.34%	21.95%	2.71%	0.230%	2.893%
愛媛県	71,772	4,184	3,310	883	105	58	36	17	1,045	181	725	1,260	456	418			5.83%	79.11%	10.90%	9.99%	0.146%	2.510%
高知県	46,207	2,294	1,895	476	88	36	13	27	588	6	21	716	185	214	2		4.96%	82.61%	8.06%	9.33%	0.190%	3.836%
福岡県	186,254	13,162	9,775	2,339	466	133	53	47	2,219	175	743	4,704	1,827	1,560			7.07%	74.27%	13.88%	11.85%	0.250%	3.540%
佐賀県	47,598	3,716	2,913	602	96	57	29	8	886	139	537	1,321	384	419	3		7.81%	78.39%	10.33%	11.28%	0.202%	2.583%
長崎県	79,978	7,536	5,194	1,364	243	108	69	37	1,935	294	1,219	1,615	1,067	1,275			9.42%	68.92%	14.16%	16.92%	0.304%	3.225%
熊本県	124,401	8,713	6,905	1,581	180	105	60	25	2,554	340	1,773	2,565	1,020	788	1		7.00%	79.25%	11.71%	9.04%	0.145%	2.066%
大分県	68,099	4,484	3,503	872	132	57	27	9	1,017	139	615	1,473	412	569			6.58%	78.12%	9.19%	12.69%	0.194%	2.944%
宮崎県	69,238	5,195	4,012	1,110	144	76	28	10	1,495	289	1,058	1,253	597	586			7.50%	77.23%	11.49%	11.28%	0.208%	2.772%
鹿児島県	109,687	7,649	6,299	1,374	216	125	53	18	2,440	391	1,729	2,251	990	360			6.97%	82.35%	12.94%	4.71%	0.197%	2.824%
沖縄県	80,635	5,685	3,261	957	116	51	22	37	936	102	405	1,215	747	1,677	1		7.05%	57.36%	13.14%	29.50%	0.144%	2.040%
全 国	8,439,724	611,845	423,921	107,692	19,803	9,728	4,714	3,329	141,213	19,314	71,302	151,884	83,250	104,674	64		7.25%	69.29%	13.61%	17.11%	0.235%	3.237%

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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 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	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	がんの疑 いのある 者または 未 確 定 d	腺腫のあつ た者 （再掲）直 径10mm以上 の腺腫の あつた者 （再掲）直 径10mm未満 の腺腫の あつた者 大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あつた者 （転移性の 大腸がんを 含む） の疾患で あつた者	未 受 診 D	未 把 握 E	精密検査中／精密検査後											
											重 篤 な 偶 発 症 を 確 認	偶 発 症 による 死亡あり										
北海道	141,132	11,099	8,506	2,166	452	182	116	79	1,523	222	1,086	4,286	2,024	569			7.86%	76.64%	18.24%	5.13%	0.320%	4.072%
青森県	96,436	6,438	4,980	1,282	201	101	24	87	1,911	309	1,246	1,499	825	633			6.68%	77.35%	12.81%	9.83%	0.208%	3.122%
岩手県	106,926	6,018	5,027	1,320	280	152	108	1	2,399	256	1,504	1,027	623	368			5.63%	83.53%	10.35%	6.11%	0.262%	4.653%
宮城県	219,023	12,162	10,289	2,545	395	238	131	68	4,486	849	3,439	2,795	413	1,460			5.55%	84.60%	3.40%	12.00%	0.180%	3.248%
秋田県	76,510	4,606	3,544	1,172	151	61	35	4	1,492	28	123	725	755	307			6.02%	76.94%	16.39%	6.67%	0.197%	3.278%
山形県	129,491	8,078	6,456	2,083	235	34	11	14	2,236	129	541	1,888	895	727			6.24%	79.92%	11.08%	9.00%	0.181%	2.909%
福島県	82,005	6,030	4,347	1,292	96	25	10	15	2,086	10	95	858	324	1,359			7.35%	72.09%	5.37%	22.54%	0.117%	1.592%
茨城県	168,058	11,401	8,747	1,609	320	182	136	28	3,726	673	3,042	3,064	2,455	199			6.78%	76.72%	21.53%	1.75%	0.190%	2.807%
栃木県	134,265	6,948	4,940	1,082	196	100	56	31	1,496	322	1,070	2,135	529	1,479			5.17%	71.10%	7.61%	21.29%	0.146%	2.821%
群馬県	56,950	2,660	2,192	547	95	46	19	15	898	167	675	637	298	170	1		4.67%	82.41%	11.20%	6.39%	0.167%	3.571%
埼玉県	83,000	4,577	3,353	988	156	86	47	93	599	114	390	1,517	532	692	1		5.51%	73.26%	11.62%	15.12%	0.188%	3.408%
千葉県	160,475	10,347	8,180	1,991	253	85	38	68	2,318	193	968	3,550	769	1,398	1		6.45%	79.06%	7.43%	13.51%	0.158%	2.445%
東京都	98,797	7,882	5,262	1,478	236	126	44	29	1,752	99	340	1,767	412	2,208			7.98%	66.76%	5.23%	28.01%	0.239%	2.994%
神奈川県	48,462	2,472	1,978	564	81	26	7	15	432	39	84	886	181	313			5.10%	80.02%	7.32%	12.66%	0.167%	3.277%
新潟県	125,397	7,120	5,866	1,884	318	198	7	38	2,531	507	1,979	1,095	1,152	102			5.68%	82.39%	16.18%	1.43%	0.254%	4.466%
富山県	21,094	1,369	1,102	255	53	33		7	437	39	141	350	163	104			6.49%	80.50%	11.91%	7.60%	0.251%	3.871%
石川県	41,826	2,458	1,882	425	70	45	10		775	184	591	612	470	106			5.88%	76.57%	19.12%	4.31%	0.167%	2.848%
福井県	36,519	1,794	1,311	274	67	40	24	2	588			380	171	312			4.91%	73.08%	9.53%	17.39%	0.183%	3.735%
山梨県	63,115	3,881	2,762	761	92	54	3	6	780	66	449	1,123	593	526	3		6.15%	71.17%	15.28%	13.55%	0.146%	2.371%
長野県	84,988	5,860	4,413	1,256	125	56	20	53	923	47	268	2,056	974	473			6.90%	75.31%	16.62%	8.07%	0.147%	2.133%
岐阜県	85,001	5,604	4,338	1,153	183	107	49	4	1,579	209	1,041	1,419	697	569			6.59%	77.41%	12.44%	10.15%	0.215%	3.266%
静岡県	116,557	7,671	5,047	1,391	180	75	37	33	1,454	166	569	1,989	507	2,117	2		6.58%	65.79%	6.61%	27.60%	0.154%	2.346%
愛知県	87,461	5,498	3,914	1,232	146	73	14	14	1,331	75	300	1,191	331	1,253			6.29%	71.19%	6.02%	22.79%	0.167%	2.656%
三重県	35,248	2,233	1,460	528	34	18	10	17	514	69	416	367	219	554	2		6.34%	65.38%	9.81%	24.81%	0.096%	1.523%
滋賀県	26,164	1,428	1,183	250	46	32	20	8	451	95	354	428	217	28			5.46%	82.84%	15.20%	1.96%	0.176%	3.221%
京都府	58,819	4,066	2,874	793	118	57	12	14	697	66	316	1,252	730	462			6.91%	70.68%	17.95%	11.36%	0.201%	2.902%
大阪府	84,685	5,148	4,170	924	214	143	100	6	2,293	448	1,554	733	672	306	2		6.08%	81.00%	13.05%	5.94%	0.253%	4.157%
兵庫県	227,234	12,630	9,065	2,172	396	214	120	18	3,391	243	812	3,088	1,903	1,662			5.56%	71.77%	15.07%	13.16%	0.174%	3.135%
奈良県	27,509	1,459	1,189	274	59	35	19	6	404	83	217	446	215	55			5.30%	81.49%	14.74%	3.77%	0.214%	4.044%
和歌山県	28,665	1,895	1,403	272	47	27	21	4	580	100	364	500	380	112	3		6.61%	74.04%	20.05%	5.91%	0.164%	2.480%
鳥取県	21,050	1,408	1,104	319	53	32	6	4	484	70	342	244	170	134			6.69%	78.41%	12.07%	9.52%	0.252%	3.764%
島根県	21,640	1,361	1,038	297	52	34	10	5	342	23	203	342	127	196			6.29%	76.27%	9.33%	14.40%	0.240%	3.821%
岡山県	41,357	2,881	2,170	432	65	39	16	8	775	172	597	890	405	306			6.97%	75.32%	14.06%	10.62%	0.157%	2.256%
広島県	56,817	3,968	3,081	910	103	58	13	35	980	136	802	1,053	600	287			6.98%	77.65%	15.12%	7.23%	0.181%	2.596%
山口県	22,793	1,349	1,110	286	58	31	5	4	425	97	283	337	66	173			5.92%	82.28%	4.89%	12.82%	0.254%	4.299%
徳島県	12,978	1,226	998	241	18	10	4	9	445	56	348	285	184	44			9.45%	81.40%	15.01%	3.59%	0.139%	1.468%
香川県	30,947	1,949	1,548	353	63	31	16	1	615	92	442	516	350	51			6.30%	79.43%	17.96%	2.62%	0.204%	3.232%
愛媛県	67,451	3,830	3,041	773	93	53	32	16	951	159	654	1,208	427	362			5.68%	79.40%	11.15%	9.45%	0.138%	2.428%
高知県	40,386	1,956	1,614	409	70	36	13	18	454	6	21	663	128	214	2		4.84%	82.52%	6.54%	10.94%	0.173%	3.579%
福岡県	117,240	7,462	5,627	1,340	192	73	38	35	1,521	151	614	2,539	789	1,046			6.36%	75.41%	10.57%	14.02%	0.164%	2.573%
佐賀県	45,071	3,463	2,731	576	86	52	26	7	795	127	496	1,267	372	360	3		7.68%	78.86%	10.74%	10.40%	0.191%	2.483%
長崎県	26,772	1,972	1,527	328	62	32	24	2	639	107	351	496	132	313			7.37%	77.43%	6.69%	15.87%	0.232%	3.144%
熊本県	97,909	6,720	5,339	1,242	141	84	50	20	2,104	324	1,683	1,832	824	557	1		6.86%	79.45%	12.26%	8.29%	0.144%	2.098%
大分県	45,628	2,955	2,366	605	78	28	13	3	710	84	423	970	222	367			6.48%	80.07%	7.51%	12.42%	0.171%	2.640%
宮崎県	50,833	3,727	2,980	852	91	50	17	2	1,079	245	693	956	478	269			7.33%	79.96%	12.83%	7.22%	0.179%	2.442%
鹿児島県	92,695	6,282	5,137	1,082	164	98	41	11	1,884	281	1,294	1,996	822	323			6.78%	81.77%	13.09%	5.14%	0.177%	2.611%
沖縄県	34,733	2,291	1,424	387	52	21	5	14	391	8	41	580	214	653	1		6.60%	62.16%	9.34%	28.50%	0.150%	2.270%
全 国	3,578,112	225,632	172,615	44,395	6,736	3,413	1,577	971	60,676	7,945	33,261	59,837	26,739	26,278	22		6.31%	76.50%	11.85%	11.65%	0.188%	2.985%

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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 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	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	がんの疑 いのある 者または 未確定 c	腺腫のあ った者	(再掲)直 径10mm以上 の腺腫の あった者	(再掲)直 径10mm未満 の腺腫の あった者	大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あった者 (転移性の 大腸がんを 含む) 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								
														重篤な 偶発症を 確認	偶発症 による 死亡あり							
北海道	95,592	7,943	3,797	1,080	224	65	42	90	458	105	307	1,945	1,210	2,936			8.31%	47.80%	15.23%	36.96%	0.234%	2.820%
青森県	42,365	3,202	2,307	661	149	101	89	64	225	10	57	1,208	411	484			7.56%	72.05%	12.84%	15.12%	0.352%	4.653%
岩手県	23,168	1,720	1,392	463	61	43	9		579	18	121	289	131	197			7.42%	80.93%	7.62%	11.45%	0.263%	3.547%
宮城県	19,567	1,276	1,026	357	43	22	10	8	510	60	395	108	99	151			6.52%	80.41%	7.76%	11.83%	0.220%	3.370%
秋田県	17,508	1,066	892	223	43	25	17		485	4	21	141	36	138			6.09%	83.68%	3.38%	12.95%	0.246%	4.034%
山形県	7,257	611	486	145	15	8	3	1	249	20	71	76	50	75			8.42%	79.54%	8.18%	12.27%	0.207%	2.455%
福島県	95,544	6,787	4,934	1,305	217	121	37	9	1,351	1	6	2,052	1,174	679			7.10%	72.70%	17.30%	10.00%	0.227%	3.197%
茨城県	11,223	1,030	546	122	32	9	3		159	26	68	233	237	247			9.18%	53.01%	23.01%	23.98%	0.285%	3.107%
栃木県	37,251	2,998	1,928	411	106	59	9	41	413	78	294	957	734	336			8.05%	64.31%	24.48%	11.21%	0.285%	3.536%
群馬県	101,717	8,021	6,032	1,404	305	153	89	26	2,505	622	1,883	1,792	1,529	460	3		7.89%	75.20%	19.06%	5.73%	0.300%	3.803%
埼玉県	451,688	33,977	22,304	5,027	1,171	598	249	445	6,153	814	3,253	9,508	4,891	6,782	6		7.52%	65.64%	14.40%	19.96%	0.259%	3.446%
千葉県	354,910	25,566	16,033	2,632	711	333	111	117	6,888	426	1,375	5,685	1,438	8,095			7.20%	62.71%	5.62%	31.66%	0.200%	2.781%
東京都	945,058	71,605	40,140	10,426	2,408	1,086	582	356	9,784	1,281	3,924	17,166	10,811	20,654	2		7.58%	56.06%	15.10%	28.84%	0.255%	3.363%
神奈川県	444,027	38,735	24,165	5,568	1,467	695	433	78	4,568	530	1,795	12,484	4,505	10,065			8.72%	62.39%	11.63%	25.98%	0.330%	3.787%
新潟県	80,808	5,698	4,601	1,281	384	240	145	10	2,120	263	1,087	806	1,091	6			7.05%	80.75%	19.15%	0.11%	0.475%	6.739%
富山県	56,916	4,433	3,526	733	203	103	6	4	1,389	72	261	1,197	689	218			7.79%	79.54%	15.54%	4.92%	0.357%	4.579%
石川県	27,478	1,747	1,393	239	62	32	20	4	674	100	389	414	330	24			6.36%	79.74%	18.89%	1.37%	0.226%	3.549%
福井県	15,812	866	593	122	39	22	16	1	285			146	106	167			5.48%	68.48%	12.24%	19.28%	0.247%	4.503%
山梨県	25,183	1,783	1,229	335	25	13	1	13	483	51	150	373	206	348	2		7.08%	68.93%	11.55%	19.52%	0.099%	1.402%
長野県	56,544	4,261	3,077	865	142	45	2	10	796	48	110	1,264	826	358			7.54%	72.21%	19.39%	8.40%	0.251%	3.333%
岐阜県	41,826	3,496	2,436	642	97	56	24	8	948	149	578	741	490	570	2		8.36%	69.68%	14.02%	16.30%	0.232%	2.775%
静岡県	174,977	14,420	8,477	2,135	428	128	54	59	2,073	246	1,068	3,782	2,349	3,594			8.24%	58.79%	16.29%	24.92%	0.245%	2.968%
愛知県	447,001	38,126	26,893	8,152	1,123	565	209	488	8,624	984	3,540	8,506	4,233	7,000			8.53%	70.54%	11.10%	18.36%	0.251%	2.945%
三重県	102,963	8,632	5,202	2,009	183	77	48	50	1,430	203	899	1,530	1,842	1,588			8.38%	60.26%	21.34%	18.40%	0.178%	2.120%
滋賀県	33,810	2,057	1,689	299	87	46	20	18	731	194	521	554	330	38	1		6.08%	82.11%	16.04%	1.85%	0.257%	4.229%
京都府	42,479	3,860	2,568	500	149	87	29	15	1,009	219	696	895	466	826			9.09%	66.53%	12.07%	21.40%	0.351%	3.860%
大阪府	320,452	26,220	17,892	3,523	1,193	666	444	24	9,939	1,968	5,858	3,213	6,459	1,869	14		8.18%	68.24%	24.63%	7.13%	0.372%	4.550%
兵庫県	68,522	5,676	3,360	840	178	87	31	21	1,290	151	102	1,031	606	1,710	2		8.28%	59.20%	10.68%	30.13%	0.260%	3.136%
奈良県	59,483	3,984	2,912	547	175	107	66	26	1,479	652	554	685	824	248	3		6.70%	73.09%	20.68%	6.22%	0.294%	4.393%
和歌山県	35,937	3,542	2,112	506	128	58	33	3	891	113	521	584	884	546	1		9.86%	59.63%	24.96%	15.42%	0.356%	3.614%
鳥取県	35,985	3,332	2,610	742	111	68	18	11	1,090	173	895	656	293	429			9.26%	78.33%	8.79%	12.88%	0.308%	3.331%
島根県	28,169	2,464	1,681	471	65	35	23	17	588	57	403	540	457	326			8.75%	68.22%	18.55%	13.23%	0.231%	2.638%
岡山県	79,076	6,232	4,278	1,100	143	65	24	13	1,714	386	1,318	1,308	637	1,317			7.88%	68.65%	10.22%	21.13%	0.181%	2.295%
広島県	101,028	8,776	6,051	2,772	114	50	16	200	828	159	561	2,137	1,002	1,723			8.69%	68.95%	11.42%	19.63%	0.113%	1.299%
山口県	39,849	3,550	2,589	623	145	75	31	8	1,024	235	705	789	533	428			8.91%	72.93%	15.01%	12.06%	0.364%	4.085%
徳島県	17,801	1,494	1,136	287	44	24	19	3	477	99	367	325	135	223			8.39%	76.04%	9.04%	14.93%	0.247%	2.945%
香川県	57,487	5,067	3,738	786	140	69	44	10	1,741	288	1,333	1,061	1,190	139	6		8.81%	73.77%	23.49%	2.74%	0.244%	2.763%
愛媛県	4,321	354	269	110	12	5	4	1	94	22	71	52	29	56			8.19%	75.99%	8.19%	15.82%	0.278%	3.390%
高知県	5,821	338	281	67	18			9	134			53	57				5.81%	83.14%	16.86%		0.309%	5.325%
福岡県	69,014	5,700	4,148	999	274	60	15	12	698	24	129	2,165	1,038	514			8.26%	72.77%	18.21%	9.02%	0.397%	4.807%
佐賀県	2,527	253	182	26	10	5	3	1	91	12	41	54	12	59			10.01%	71.94%	4.74%	23.32%	0.396%	3.953%
長崎県	53,206	5,564	3,667	1,036	181	76	45	35	1,296	187	868	1,119	935	962			10.46%	65.91%	16.80%	17.29%	0.340%	3.253%
熊本県	26,492	1,993	1,566	339	39	21	10	5	450	16	90	733	196	231			7.52%	78.58%	9.83%	11.59%	0.147%	1.957%
大分県	22,471	1,529	1,137	267	54	29	14	6	307	55	192	503	190	202			6.80%	74.36%	12.43%	13.21%	0.240%	3.532%
宮崎県	18,405	1,468	1,032	258	53	26	11	8	416	44	365	297	119	317			7.98%	70.30%	8.11%	21.59%	0.288%	3.610%
鹿児島県	16,992	1,367	1,162	292	52	27	12	7	556	110	435	255	168	37			8.04%	85.00%	12.29%	2.71%	0.306%	3.804%
沖縄県	45,902	3,394	1,837	570	64	30	17	23	545	94	364	635	533	1,024			7.39%	54.12%	15.70%	30.17%	0.139%	1.886%
全 国	4,861,612	386,213	251,306	63,297	13,067	6,315	3,137	2,358	80,537	11,369	38,041	92,047	56,511	78,396	42		7.94%	65.07%	14.63%	20.30%	0.269%	3.383%

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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 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	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		が ん の 疑 い の 有 る 者 ま た は 未 確 定 c	腺 腫 の あ っ た 者	(再掲)直 径10mm以上 の 腺 腫 の あ っ た 者	(再掲)直 径10mm未 満 の 腺 腫 の あ っ た 者	大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あ っ た 者 (転移性 大腸がんを 含む) 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	
						重篤な 偶発症を 確 認	偶 発 症 に よ る 死 亡 有 り															
北海道	92,999	9,362	5,904	1,214	351	127	85	89	1,131	190	790	3,119	1,789	1,669			10.07%	63.06%	19.11%	17.83%	0.377%	3.749%
青森県	55,722	5,198	3,858	783	200	118	60	68	1,345	207	810	1,462	696	644			9.33%	74.22%	13.39%	12.39%	0.359%	3.848%
岩手県	53,747	4,038	3,282	684	183	111	65	1	1,802	186	982	612	423	333			7.51%	81.28%	10.48%	8.25%	0.340%	4.532%
宮城県	94,465	7,034	5,790	1,035	249	160	85	40	2,902	541	2,202	1,564	312	932			7.45%	82.31%	4.44%	13.25%	0.264%	3.540%
秋田県	38,863	3,020	2,273	539	116	53	33	3	1,166	18	86	449	492	255			7.77%	75.26%	16.29%	8.44%	0.298%	3.841%
山形県	58,640	4,773	3,692	881	140	24	8	10	1,528	82	369	1,133	610	471			8.14%	77.35%	12.78%	9.87%	0.239%	2.933%
福島県	71,608	6,471	4,545	901	160	79	22	17	1,998	9	59	1,469	778	1,148			9.04%	70.24%	12.02%	17.74%	0.223%	2.473%
茨城県	71,851	6,220	4,583	580	202	114	88	15	2,275	449	1,783	1,511	1,432	205			8.66%	73.68%	23.02%	3.30%	0.281%	3.248%
栃木県	68,274	5,111	3,375	546	174	95	42	38	1,058	215	776	1,559	675	1,061			7.49%	66.03%	13.21%	20.76%	0.255%	3.404%
群馬県	63,740	5,320	4,061	672	242	117	63	23	1,975	473	1,468	1,149	914	345	3		8.35%	76.33%	17.18%	6.48%	0.380%	4.549%
埼玉県	215,870	19,669	12,751	2,147	745	398	182	314	3,891	563	2,071	5,654	2,863	4,055	4		9.11%	64.83%	14.56%	20.62%	0.345%	3.788%
千葉県	195,843	17,430	11,464	1,557	534	240	81	92	5,051	330	1,287	4,230	1,133	4,833			8.90%	65.77%	6.50%	27.73%	0.273%	3.064%
東京都	402,751	37,462	21,192	4,484	1,386	640	325	185	6,175	769	2,239	8,962	5,273	10,997	1		9.30%	56.57%	14.08%	29.36%	0.344%	3.700%
神奈川県	197,459	20,558	12,934	2,258	872	432	272	47	2,812	333	1,056	6,945	2,278	5,346			10.41%	62.91%	11.08%	26.00%	0.442%	4.242%
新潟県	82,117	6,625	5,332	1,132	394	261	93	25	2,839	475	1,880	942	1,240	53			8.07%	80.48%	18.72%	0.80%	0.480%	5.947%
富山県	28,739	2,710	2,120	324	141	80	4	6	1,005	66	234	644	428	162			9.43%	78.23%	15.79%	5.98%	0.491%	5.203%
石川県	25,584	2,013	1,515	194	74	49	17	3	833	192	641	411	420	78			7.87%	75.26%	20.86%	3.87%	0.289%	3.676%
福井県	19,675	1,302	907	137	56	37	28	1	480			233	149	246			6.62%	69.66%	11.44%	18.89%	0.285%	4.301%
山梨県	36,547	2,971	1,981	370	67	37	2	10	738	75	359	796	437	553	4		8.13%	66.68%	14.71%	18.61%	0.183%	2.255%
長野県	57,349	4,971	3,536	709	146	59	16	37	982	47	231	1,662	980	455			8.67%	71.13%	19.71%	9.15%	0.255%	2.937%
岐阜県	51,009	4,639	3,378	624	141	86	42	9	1,513	208	978	1,091	624	637	2		9.09%	72.82%	13.45%	13.73%	0.276%	3.039%
静岡県	115,660	10,958	6,577	1,259	350	114	44	57	1,957	217	851	2,954	1,394	2,987	1		9.47%	60.02%	12.72%	27.26%	0.303%	3.194%
愛知県	219,357	21,798	15,105	3,774	704	365	134	243	5,656	586	2,122	4,728	2,363	4,330			9.94%	69.30%	10.84%	19.86%	0.321%	3.230%
三重県	53,587	5,327	3,158	1,000	108	47	27	29	1,086	157	714	935	1,054	1,115	1		9.94%	59.28%	19.79%	20.93%	0.202%	2.027%
滋賀県	22,522	1,636	1,296	173	74	48	24	16	631	158	465	402	304	36	1		7.26%	79.22%	18.58%	2.20%	0.329%	4.523%
京都府	39,705	3,889	2,614	476	161	92	28	14	965	146	572	998	604	671			9.79%	67.22%	15.53%	17.25%	0.405%	4.140%
大阪府	147,665	14,413	10,006	1,418	737	444	301	19	6,349	1,318	3,869	1,483	3,358	1,049	8		9.76%	69.42%	23.30%	7.28%	0.499%	5.113%
兵庫県	116,843	9,043	5,925	1,114	341	185	89	17	2,581	219	558	1,872	1,369	1,749	1		7.74%	65.52%	15.14%	19.34%	0.292%	3.771%
奈良県	33,932	2,638	1,976	300	124	76	38	16	1,037	417	422	499	498	164	2		7.77%	74.91%	18.88%	6.22%	0.365%	4.701%
和歌山県	26,136	2,643	1,663	264	108	47	33	3	832	123	498	456	643	337	4		10.11%	62.92%	24.33%	12.75%	0.413%	4.086%
鳥取県	22,548	2,229	1,706	319	91	60	15	9	879	141	689	408	239	284			9.89%	76.54%	10.72%	12.74%	0.404%	4.083%
島根県	19,333	1,807	1,248	252	70	38	18	12	498	44	325	416	278	281			9.35%	69.06%	15.38%	15.55%	0.362%	3.874%
岡山県	44,667	4,142	2,920	475	115	55	21	10	1,333	301	1,025	987	498	724			9.27%	70.50%	12.02%	17.48%	0.257%	2.776%
広島県	61,247	6,181	4,346	1,494	122	59	17	143	1,031	167	773	1,556	813	1,022			10.09%	70.31%	13.15%	16.53%	0.199%	1.974%
山口県	23,663	2,275	1,669	287	104	57	22	6	798	186	539	474	310	296			9.61%	73.36%	13.63%	13.01%	0.440%	4.571%
徳島県	12,634	1,335	1,011	159	31	16	11	3	522	90	397	296	177	147			10.57%	75.73%	13.26%	11.01%	0.245%	2.322%
香川県	35,509	3,357	2,525	378	103	49	28	7	1,320	209	999	717	731	101	4		9.45%	75.22%	21.78%	3.01%	0.290%	3.068%
愛媛県	28,598	2,081	1,589	299	56	36	22	9	621	107	426	604	259	233			7.28%	76.36%	12.45%	11.20%	0.196%	2.691%
高知県	17,657	1,102	887	157	44	16	7	14	316	1	10	356	106	109	1		6.24%	80.49%	9.62%	9.89%	0.249%	3.993%
福岡県	69,975	5,980	4,267	702	232	73	29	28	1,185	99	382	2,120	953	760			8.55%	71.35%	15.94%	12.71%	0.332%	3.880%
佐賀県	19,041	1,787	1,340	182	54	32	18	7	460	74	288	637	219	228	2		9.39%	74.99%	12.26%	12.76%	0.284%	3.022%
長崎県	30,697	3,602	2,471	467	132	59	38	25	1,041	165	659	806	501	630			11.73%	68.60%	13.91%	17.49%	0.430%	3.665%
熊本県	50,970	4,285	3,294	533	99	62	32	20	1,399	200	977	1,243	577	414			8.41%	76.87%	13.47%	9.66%	0.194%	2.310%
大分県	25,728	2,111	1,624	287	74	34	13	4	553	83	312	706	191	296			8.21%	76.93%	9.05%	14.02%	0.288%	3.505%
宮崎県	28,799	2,687	2,046	399	91	49	17	8	903	189	625	645	330	311			9.33%	76.14%	12.28%	11.57%	0.316%	3.387%
鹿児島県	45,083	3,886	3,119	456	117	67	26	7	1,420	230	998	1,119	567	200			8.62%	80.26%	14.59%	5.15%	0.260%	3.011%
沖縄県	33,827	2,988	1,634	367	77	36	14	21	526	50	225	643	382	972	1		8.83%	54.69%	12.78%	32.53%	0.228%	2.577%
全 国	3,328,235	301,077	204,489	38,762	10,892	5,533	2,679	1,780	79,398	11,105	40,021	73,657	42,664	53,924	40		9.05%	67.92%	14.17%	17.91%	0.327%	3.618%

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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 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	異常 認めず		がんの疑 いのある 者または 未確定	腺腫のあつ た者 (再掲) 直径 10mm以上の腺 腫のあつた者	大腸がん及 び腺腫以外 の疾患であ つた者 (転移性の 大腸がんを 含む)	未受診	未把握	精密検査中／精密検査後													
				異 常 認 め ず	が ん で あ つ た 者						大腸 が ん の う ち 早 期 が ん	早期がん のうち粘 膜内がん	c	d							D	E	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	58,058	5,685	4,213	834	243	97	66	40	885	127	634	2,211	1,151	321			9.79%	74.11%	20.25%	5.65%	0.419%	4.274%		
青森県	40,018	3,617	2,736	530	123	65	16	40	1,202	201	772	841	497	384			9.04%	75.64%	13.74%	10.62%	0.307%	3.401%		
岩手県	45,109	3,235	2,636	525	147	80	58	1	1,479	172	910	484	359	240			7.17%	81.48%	11.10%	7.42%	0.326%	4.544%		
宮城県	86,508	6,310	5,225	881	222	146	78	34	2,586	501	1,961	1,502	246	839			7.29%	82.81%	3.90%	13.30%	0.257%	3.518%		
秋田県	32,648	2,552	1,898	476	94	40	23	3	932	15	74	393	466	188			7.82%	74.37%	18.26%	7.37%	0.288%	3.683%		
山形県	55,613	4,469	3,455	825	131	20	7	10	1,389	72	330	1,100	578	436			8.04%	77.31%	12.93%	9.76%	0.236%	2.931%		
福島県	35,462	3,203	2,209	466	51	13	6	11	1,252	9	55	429	186	808			9.03%	68.97%	5.81%	25.23%	0.144%	1.592%		
茨城県	67,664	5,747	4,334	540	187	109	85	15	2,197	437	1,753	1,395	1,317	96			8.49%	75.41%	22.92%	1.67%	0.276%	3.254%		
栃木県	53,425	3,608	2,436	386	119	61	37	19	833	167	618	1,079	303	869			6.75%	67.52%	8.40%	24.09%	0.223%	3.298%		
群馬県	24,204	1,409	1,147	194	62	27	10	11	564	108	422	316	169	93	1		5.82%	81.41%	11.99%	6.60%	0.256%	4.400%		
埼玉県	35,628	2,406	1,699	367	98	55	35	54	349	72	226	831	314	393	1		6.75%	70.62%	13.05%	16.33%	0.275%	4.073%		
千葉県	59,742	4,845	3,759	670	138	52	22	33	1,279	105	545	1,639	395	691			8.11%	77.59%	8.15%	14.26%	0.231%	2.848%		
東京都	39,479	3,635	2,405	521	132	73	18	16	977	54	198	759	172	1,058			9.21%	66.16%	4.73%	29.11%	0.334%	3.631%		
神奈川県	17,538	1,149	915	202	47	17	5	10	212	47	25	47	444	95	139			6.55%	79.63%	8.27%	12.10%	0.268%	4.091%	
新潟県	50,104	3,706	2,991	686	175	110	5	20	1,575	311	1,238	535	664	51			7.40%	80.71%	17.92%	1.38%	0.349%	4.722%		
富山県	7,240	626	492	78	29	20	4	4	248	21	82	133	80	54			8.65%	78.59%	12.78%	8.63%	0.401%	4.633%		
石川県	15,836	1,173	866	128	41	30	5	5	461	114	347	236	243	64			7.41%	73.83%	20.72%	5.46%	0.259%	3.495%		
福井県	13,480	882	619	93	36	24	17	1	318			171	98	165			6.54%	70.18%	11.11%	18.71%	0.267%	4.082%		
山梨県	25,472	2,029	1,347	256	55	30	1	4	455	44	268	577	334	348	2		7.97%	66.39%	16.46%	17.15%	0.216%	2.711%		
長野県	35,734	3,003	2,172	425	78	35	15	30	552	24	168	1,087	552	279			8.40%	72.33%	18.38%	9.29%	0.218%	2.597%		
岐阜県	33,953	2,889	2,187	409	92	56	29	3	943	124	625	740	368	334			8.51%	75.70%	12.74%	11.56%	0.271%	3.184%		
静岡県	44,820	3,743	2,381	469	108	43	16	20	811	79	305	973	267	1,095	1		8.35%	63.61%	7.13%	29.25%	0.241%	2.885%		
愛知県	36,374	2,756	1,921	478	86	49	11	10	768	42	166	579	178	657			7.58%	69.70%	6.46%	23.84%	0.236%	3.120%		
三重県	12,369	1,034	652	189	15	8	5	9	277	41	219	162	111	271	1		8.36%	63.06%	10.74%	26.21%	0.121%	1.451%		
滋賀県	9,605	665	532	74	26	18	11	3	246	55	190	183	119	14			6.92%	80.00%	17.89%	2.11%	0.271%	3.910%		
京都府	23,127	2,028	1,398	291	71	39	9	7	423	33	196	606	373	257			8.77%	68.93%	18.39%	12.67%	0.307%	3.501%		
大阪府	33,021	2,493	1,979	299	120	82	57	1	1,237	243	852	322	349	165			7.55%	79.38%	14.00%	6.62%	0.363%	4.813%		
兵庫県	90,783	6,302	4,342	797	230	127	68	10	1,890	143	500	1,415	1,080	880			6.94%	68.90%	17.14%	13.96%	0.253%	3.650%		
奈良県	11,542	781	625	114	33	21	9	3	251	58	127	224	123	33			6.77%	80.03%	15.75%	4.23%	0.286%	4.225%		
和歌山県	11,555	895	638	79	29	17	14	1	340	57	215	189	193	64	3		7.75%	71.28%	21.56%	7.15%	0.251%	3.240%		
鳥取県	8,078	674	510	94	29	20	5	3	289	42	208	95	94	70			8.34%	75.67%	13.95%	10.39%	0.359%	4.303%		
島根県	8,405	640	486	106	31	17	5	1	192	16	121	156	52	102			7.61%	75.94%	8.13%	15.94%	0.369%	4.844%		
岡山県	16,031	1,386	1,061	137	37	19	8	4	438	99	338	445	229	96			8.65%	76.55%	16.52%	6.93%	0.231%	2.670%		
広島県	20,933	1,843	1,408	307	55	30	8	19	557	68	461	470	287	148			8.80%	76.40%	15.57%	8.03%	0.263%	2.984%		
山口県	8,492	638	517	96	27	15	3	1	257	61	166	136	41	80			7.51%	81.03%	6.43%	12.54%	0.318%	4.232%		
徳島県	5,459	594	472	71	8	2	1	2	262	33	201	129	96	26			10.88%	79.46%	16.16%	4.38%	0.147%	1.347%		
香川県	12,366	939	730	117	31	15	8	1	351	52	255	230	182	27			7.59%	77.74%	19.38%	2.88%	0.251%	3.301%		
愛媛県	27,213	1,941	1,492	278	51	33	20	8	574	97	389	581	241	208			7.13%	76.87%	12.42%	10.72%	0.187%	2.628%		
高知県	15,607	942	763	139	37	16	7	9	246	1	10	332	70	109	1		6.04%	81.00%	7.43%	11.57%	0.237%	3.928%		
福岡県	44,391	3,426	2,460	389	97	42	21	24	832	89	322	1,118	437	529			7.72%	71.80%	12.76%	15.44%	0.219%	2.831%		
佐賀県	18,191	1,681	1,264	178	49	29	17	6	419	65	273	612	215	202	2		9.24%	75.19%	12.79%	12.02%	0.269%	2.915%		
長崎県	10,682	972	734	97	36	21	14	2	340	65	186	259	65	173			9.10%	75.51%	6.69%	17.80%	0.337%	3.704%		
熊本県	40,333	3,352	2,587	418	78	50	28	15	1,184	189	937	892	476	289			8.31%	77.18%	14.20%	8.62%	0.193%	2.327%		
大分県	17,051	1,371	1,072	202	48	19	8	1	369	47	202	452	103	196			8.04%	78.19%	7.51%	14.30%	0.282%	3.501%		
宮崎県	21,569	1,977	1,537	299	61	33	10	2	660	154	423	515	276	164			9.17%	77.74%	13.96%	8.30%	0.283%	3.085%		
鹿児島県	38,524	3,250	2,594	364	93	53	21	4	1,124	173	764	1,009	480	176			8.44%	79.82%	14.77%	5.42%	0.241%	2.862%		
沖縄県	15,415	1,272	741	152	39	15	3	10	226	2	21	314	113	418	1		8.25%	58.25%	8.88%	32.86%	0.253%	3.066%		
全 国	1,434,851	113,773	84,637	15,726	3,825	1,993	925	535	35,251	4,707	19,320	29,300	14,837	14,299	13		7.93%	74.39%	13.04%	12.57%	0.267%	3.362%		

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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 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	腺腫のあ った者	(再掲)直 径10mm以上 の腺腫の あった者	(再掲)直 径10mm未満 の腺腫の あった者	大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あった者 (転移性の 大腸がんを 含む) 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 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							
																						要精 検率 B/A
北海道	34,941	3,677	1,691	380	108	30	19	49	246	63	156	908	638	1,348			10.52%	45.99%	17.35%	36.66%	0.309%	2.937%
青森県	15,704	1,581	1,122	253	77	53	44	28	143	6	38	621	199	260			10.07%	70.97%	12.59%	16.45%	0.490%	4.870%
岩手県	8,638	803	646	159	36	31	7		323	14	72	128	64	93			9.30%	80.45%	7.97%	11.58%	0.417%	4.483%
宮城県	7,957	724	565	154	27	14	7	6	316	40	241	62	66	93			9.10%	78.04%	9.12%	12.85%	0.339%	3.729%
秋田県	6,215	468	375	63	22	13	10		234	3	12	56	26	67			7.53%	80.13%	5.56%	14.32%	0.354%	4.701%
山形県	3,027	304	237	56	9	4	1		139	10	39	33	32	35			10.04%	77.96%	10.53%	11.51%	0.297%	2.961%
福島県	36,146	3,268	2,336	435	109	66	16	6	746		4	1,040	592	340			9.04%	71.48%	18.12%	10.40%	0.302%	3.335%
茨城県	4,187	473	249	40	15	5	3		78	12	30	116	115	109			11.30%	52.64%	24.31%	23.04%	0.358%	3.171%
栃木県	14,849	1,503	939	160	55	34	5	19	225	48	158	480	372	192			10.12%	62.48%	24.75%	12.77%	0.370%	3.659%
群馬県	39,536	3,911	2,914	478	180	90	53	12	1,411	365	1,046	833	745	252	2		9.89%	74.51%	19.05%	6.44%	0.455%	4.602%
埼玉県	180,242	17,263	11,052	1,780	647	343	147	260	3,542	491	1,845	4,823	2,549	3,662	3		9.58%	64.02%	14.77%	21.21%	0.359%	3.748%
千葉県	136,101	12,585	7,705	887	396	188	59	59	3,772	225	742	2,591	738	4,142			9.25%	61.22%	5.86%	32.91%	0.291%	3.147%
東京都	363,272	33,827	18,787	3,963	1,254	567	307	169	5,198	715	2,041	8,203	5,101	9,939	1		9.31%	55.54%	15.08%	29.38%	0.345%	3.707%
神奈川県	179,921	19,409	12,019	2,056	825	415	267	37	2,600	308	1,009	6,501	2,183	5,207			10.79%	61.92%	11.25%	26.83%	0.459%	4.251%
新潟県	32,013	2,919	2,341	446	219	151	88	5	1,264	164	642	407	576	2			9.12%	80.20%	19.73%	0.07%	0.684%	7.503%
富山県	21,499	2,084	1,628	246	112	60	4	2	757	45	152	511	348	108			9.69%	78.12%	16.70%	5.18%	0.521%	5.374%
石川県	9,748	840	649	66	33	19	12	3	372	78	294	175	177	14			8.62%	77.26%	21.07%	1.67%	0.339%	3.929%
福井県	6,195	420	288	44	20	13	11		162			62	51	81			6.78%	68.57%	12.14%	19.29%	0.323%	4.762%
山梨県	11,075	942	634	114	12	7	1	6	283	31	91	219	103	205	2		8.51%	67.30%	10.93%	21.76%	0.108%	1.274%
長野県	21,615	1,968	1,364	284	68	24	1	7	430	23	63	575	428	176			9.10%	69.31%	21.75%	8.94%	0.315%	3.455%
岐阜県	17,056	1,750	1,191	215	49	30	13	6	570	84	353	351	256	303	2		10.26%	68.06%	14.63%	17.31%	0.287%	2.800%
静岡県	70,840	7,215	4,196	790	242	71	28	37	1,146	138	546	1,981	1,127	1,892			10.18%	58.16%	15.62%	26.22%	0.342%	3.354%
愛知県	182,983	19,042	13,184	3,296	618	316	123	233	4,888	544	1,956	4,149	2,185	3,673			10.41%	69.24%	11.47%	19.29%	0.338%	3.245%
三重県	41,218	4,293	2,506	811	93	39	22	20	809	116	495	773	943	844			10.42%	58.37%	21.97%	19.66%	0.226%	2.166%
滋賀県	12,917	971	764	99	48	30	13	13	385	103	275	219	185	22	1		7.52%	78.68%	19.05%	2.27%	0.372%	4.943%
京都府	16,578	1,861	1,216	185	90	53	19	7	542	113	376	392	231	414			11.23%	65.34%	12.41%	22.25%	0.543%	4.836%
大阪府	114,644	11,920	8,027	1,119	617	362	244	18	5,112	1,075	3,017	1,161	3,009	884	8		10.40%	67.34%	25.24%	7.42%	0.538%	5.176%
兵庫県	26,060	2,741	1,583	317	111	58	21	7	691	76	58	457	289	869	1		10.52%	57.75%	10.54%	31.70%	0.426%	4.050%
奈良県	22,390	1,857	1,351	186	91	55	29	13	786	359	295	275	375	131	2		8.29%	72.75%	20.19%	7.05%	0.406%	4.900%
和歌山県	14,581	1,748	1,025	185	79	30	19	2	492	66	283	267	450	273	1		11.99%	58.64%	25.74%	15.62%	0.542%	4.519%
鳥取県	14,470	1,555	1,196	225	62	40	10	6	590	99	481	313	145	214			10.75%	76.91%	9.32%	13.76%	0.428%	3.987%
島根県	10,928	1,167	762	146	39	21	13	11	306	28	204	260	226	179			10.68%	65.30%	19.37%	15.34%	0.357%	3.342%
岡山県	28,636	2,756	1,859	338	78	36	13	6	895	202	687	542	269	628			9.62%	67.45%	9.76%	22.79%	0.272%	2.830%
広島県	40,314	4,338	2,938	1,187	67	29	9	124	474	99	312	1,086	526	874			10.76%	67.73%	12.13%	20.15%	0.166%	1.544%
山口県	15,171	1,637	1,152	191	77	42	19	5	541	125	373	338	269	216			10.79%	70.37%	16.43%	13.19%	0.508%	4.704%
徳島県	7,175	741	539	88	23	14	10	1	260	57	196	167	81	121			10.33%	72.74%	10.93%	16.33%	0.321%	3.104%
香川県	23,143	2,418	1,795	261	72	34	20	6	969	157	744	487	549	74	4		10.45%	74.23%	22.70%	3.06%	0.311%	2.978%
愛媛県	1,385	140	97	21	5	3	2	1	47	10	37	23	18	25			10.11%	69.29%	12.86%	17.86%	0.361%	3.571%
高知県	2,050	160	124	18	7			5	70			24	36				7.80%	77.50%	22.50%		0.341%	4.375%
福岡県	25,584	2,554	1,807	313	135	31	8	4	353	10	60	1,002	516	231			9.98%	70.75%	20.20%	9.04%	0.528%	5.286%
佐賀県	850	106	76	4	5	3	1	1	41	9	15	25	4	26			12.47%	71.70%	3.77%	24.53%	0.588%	4.717%
長崎県	20,015	2,630	1,737	370	96	38	24	23	701	100	473	547	436	457			13.14%	66.05%	16.58%	17.38%	0.480%	3.650%
熊本県	10,637	933	707	115	21	12	4	5	215	11	40	351	101	125			8.77%	75.78%	10.83%	13.40%	0.197%	2.251%
大分県	8,677	740	552	85	26	15	5	3	184	36	110	254	88	100			8.53%	74.59%	11.89%	13.51%	0.300%	3.514%
宮崎県	7,230	710	509	100	30	16	7	6	243	35	202	130	54	147			9.82%	71.69%	7.61%	20.70%	0.415%	4.225%
鹿児島県	6,559	636	525	92	24	14	5	3	296	57	234	110	87	24			9.70%	82.55%	13.68%	3.77%	0.366%	3.774%
沖縄県	18,412	1,716	893	215	38	21	11	11	300	48	204	329	269	554			9.32%	52.04%	15.68%	32.28%	0.206%	2.214%
全 国	1,893,384	187,304	119,852	23,036	7,067	3,540	1,754	1,245	44,147	6,398	20,701	44,357	27,827	39,625	27		9.89%	63.99%	14.86%	21.16%	0.373%	3.773%

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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 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	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		が ん の 疑 い の 有 る 者 ま た は 未 確 定 c	腺 腫 の あ っ た 者	(再掲)直 径10mm以上 の 腺 腫 の あ っ た 者	(再掲)直 径10mm未 満 の 腺 腫 の あ っ た 者	大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あ っ た 者 (転移性 大腸がんを 含む) 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	
						重 篤 な 偶 発 症 を 確 認	偶 発 症 に よ る 死 亡 有 り															
北海道	143,725	9,680	6,399	2,032	325	120	73	80	850	137	603	3,112	1,445	1,836			6.74%	66.11%	14.93%	18.97%	0.226%	3.357%
青森県	83,079	4,442	3,429	1,160	150	84	53	83	791	112	493	1,245	540	473			5.35%	77.19%	12.16%	10.65%	0.181%	3.377%
岩手県	76,347	3,700	3,137	1,099	158	84	52		1,176	88	643	704	331	232			4.85%	84.78%	8.95%	6.27%	0.207%	4.270%
宮城県	144,125	6,404	5,525	1,867	189	100	56	36	2,094	368	1,632	1,339	200	679			4.44%	86.27%	3.12%	10.60%	0.131%	2.951%
秋田県	55,155	2,652	2,163	856	78	33	19	1	811	14	58	417	299	190			4.81%	81.56%	11.27%	7.16%	0.141%	2.941%
山形県	78,108	3,916	3,250	1,347	110	18	6	5	957	67	243	831	335	331			5.01%	82.99%	8.55%	8.45%	0.141%	2.809%
福島県	105,941	6,346	4,736	1,696	153	67	25	7	1,439	2	42	1,441	720	890			5.99%	74.63%	11.35%	14.02%	0.144%	2.411%
茨城県	107,430	6,211	4,710	1,151	150	77	51	13	1,610	250	1,327	1,786	1,260	241			5.78%	75.83%	20.29%	3.88%	0.140%	2.415%
栃木県	103,242	4,835	3,493	947	128	64	23	34	851	185	588	1,533	588	754			4.68%	72.24%	12.16%	15.59%	0.124%	2.647%
群馬県	94,927	5,361	4,163	1,279	158	82	45	18	1,428	316	1,090	1,280	913	285	1		5.65%	77.65%	17.03%	5.32%	0.166%	2.947%
埼玉県	318,818	18,885	12,906	3,868	582	286	114	224	2,861	365	1,572	5,371	2,560	3,419	3		5.92%	68.34%	13.56%	18.10%	0.183%	3.082%
千葉県	319,542	18,483	12,749	3,066	430	178	68	93	4,155	289	1,056	5,005	1,074	4,660	1		5.78%	68.98%	5.81%	25.21%	0.135%	2.326%
東京都	641,104	42,025	24,210	7,420	1,258	572	301	200	5,361	611	2,025	9,971	5,950	11,865	1		6.56%	57.61%	14.16%	28.23%	0.196%	2.993%
神奈川県	295,030	20,649	13,209	3,874	676	289	168	46	2,188	236	823	6,425	2,408	5,032			7.00%	63.97%	11.66%	24.37%	0.229%	3.274%
新潟県	124,088	6,193	5,135	2,033	308	177	59	23	1,812	295	1,186	959	1,003	55			4.99%	82.92%	16.20%	0.89%	0.248%	4.973%
富山県	49,271	3,092	2,508	664	115	56	2	5	821	45	168	903	424	160			6.28%	81.11%	13.71%	5.17%	0.233%	3.719%
石川県	43,720	2,192	1,760	470	58	28	13	1	616	92	339	615	380	52			5.01%	80.29%	17.34%	2.37%	0.133%	2.646%
福井県	32,656	1,358	997	259	50	25	12	2	393			293	128	233			4.16%	73.42%	9.43%	17.16%	0.153%	3.682%
山梨県	51,751	2,693	2,010	726	50	30	2	9	525	42	240	700	362	321	1		5.20%	74.64%	13.44%	11.92%	0.097%	1.857%
長野県	84,183	5,150	3,954	1,412	121	42	6	26	737	48	147	1,658	820	376			6.12%	76.78%	15.92%	7.30%	0.144%	2.350%
岐阜県	75,818	4,461	3,396	1,171	139	77	31	3	1,014	150	641	1,069	563	502			5.88%	76.13%	12.62%	11.25%	0.183%	3.116%
静岡県	175,874	11,133	6,947	2,267	258	89	47	35	1,570	195	786	2,817	1,462	2,724	1		6.33%	62.40%	13.13%	24.47%	0.147%	2.317%
愛知県	315,105	21,826	15,702	5,610	565	273	89	259	4,299	473	1,718	4,969	2,201	3,923			6.93%	71.94%	10.08%	17.97%	0.179%	2.589%
三重県	84,624	5,538	3,504	1,537	109	48	31	38	858	115	601	962	1,007	1,027	1		6.54%	63.27%	18.18%	18.54%	0.129%	1.968%
滋賀県	37,452	1,849	1,576	376	59	30	16	10	551	131	410	580	243	30			4.94%	85.24%	13.14%	1.62%	0.158%	3.191%
京都府	61,593	4,037	2,828	817	106	52	13	15	741	139	440	1,149	592	617			6.55%	70.05%	14.66%	15.28%	0.172%	2.626%
大阪府	257,472	16,955	12,056	3,029	670	365	243	11	5,883	1,098	3,543	2,463	3,773	1,126	8		6.59%	71.11%	22.25%	6.64%	0.260%	3.952%
兵庫県	178,913	9,263	6,500	1,898	233	116	62	22	2,100	175	356	2,247	1,140	1,623	1		5.18%	70.17%	12.31%	17.52%	0.130%	2.515%
奈良県	53,060	2,805	2,125	521	110	66	47	16	846	318	349	632	541	139	1		5.29%	75.76%	19.29%	4.96%	0.207%	3.922%
和歌山県	38,466	2,794	1,852	514	67	38	21	4	639	90	387	628	621	321			7.26%	66.28%	22.23%	11.49%	0.174%	2.398%
鳥取県	34,487	2,511	2,008	742	73	40	9	6	695	102	548	492	224	279			7.28%	79.97%	8.92%	11.11%	0.212%	2.907%
島根県	30,476	2,018	1,471	516	47	31	15	10	432	36	281	466	306	241			6.62%	72.89%	15.16%	11.94%	0.154%	2.329%
岡山県	75,766	4,971	3,528	1,057	93	49	19	11	1,156	257	890	1,211	544	899			6.56%	70.97%	10.94%	18.08%	0.123%	1.871%
広島県	96,598	6,563	4,786	2,188	95	49	12	92	777	128	590	1,634	789	988			6.79%	72.92%	12.02%	15.05%	0.098%	1.448%
山口県	38,979	2,624	2,030	622	99	49	14	6	651	146	449	652	289	305			6.73%	77.36%	11.01%	11.62%	0.254%	3.773%
徳島県	18,145	1,385	1,123	369	31	18	12	9	400	65	318	314	142	120			7.63%	81.08%	10.25%	8.66%	0.171%	2.238%
香川県	52,925	3,659	2,761	761	100	51	32	4	1,036	171	776	860	809	89	2		6.91%	75.46%	22.11%	2.43%	0.189%	2.733%
愛媛県	43,174	2,103	1,721	584	49	22	14	8	424	74	299	656	197	185			4.87%	81.84%	9.37%	8.80%	0.113%	2.330%
高知県	28,550	1,192	1,008	319	44	20	6	13	272	5	11	360	79	105	1		4.18%	84.56%	6.63%	8.81%	0.154%	3.691%
福岡県	116,279	7,182	5,508	1,637	234	60	24	19	1,034	76	361	2,584	874	800			6.18%	76.69%	12.17%	11.14%	0.201%	3.258%
佐賀県	28,557	1,929	1,573	420	42	25	11	1	426	65	249	684	165	191	1		6.75%	81.54%	8.55%	9.90%	0.147%	2.177%
長崎県	49,281	3,934	2,723	897	111	49	31	12	894	129	560	809	566	645			7.98%	69.22%	14.39%	16.40%	0.225%	2.822%
熊本県	73,431	4,428	3,611	1,048	81	43	28	5	1,155	140	796	1,322	443	374	1		6.03%	81.55%	10.00%	8.45%	0.110%	1.829%
大分県	42,371	2,373	1,879	585	58	23	14	5	464	56	303	767	221	273			5.60%	79.18%	9.31%	11.50%	0.137%	2.444%
宮崎県	40,439	2,508	1,966	711	53	27	11	2	592	100	433	608	267	275			6.20%	78.39%	10.65%	10.96%	0.131%	2.113%
鹿児島県	64,604	3,763	3,180	918	99	58	27	11	1,020	161	731	1,132	423	160			5.82%	84.51%	11.24%	4.25%	0.153%	2.631%
沖縄県	46,808	2,697	1,627	590	39	15	8	16	410	52	180	572	365	705			5.76%	60.33%	13.53%	26.14%	0.083%	1.446%
全 国	5,111,489	310,768	219,432	68,930	8,911	4,195	2,035	1,549	61,815	8,209	31,281	78,227	40,586	50,750	24		6.08%	70.61%	13.06%	16.33%	0.174%	2.867%

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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 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	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		がんの疑 いのある 者または 未確定 c	腺腫のあ った者	(再掲)直 径10mm以上 の腺腫の あった者	(再掲)直 径10mm未満 の腺腫の あった者	大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あった者 (転移性の 大腸がんを 含む) 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	
						重篤な 偶発症を 確認	偶発症 による 死亡あり															
北海道	83,074	5,414	4,293	1,332	209	85	50	39	638	95	452	2,075	873	248			6.52%	79.29%	16.12%	4.58%	0.252%	3.860%
青森県	56,418	2,821	2,244	752	78	36	8	47	709	108	474	658	328	249			5.00%	79.55%	11.63%	8.83%	0.138%	2.765%
岩手県	61,817	2,783	2,391	795	133	72	50		920	84	594	543	264	128			4.50%	85.91%	9.49%	4.60%	0.215%	4.779%
宮城県	132,515	5,852	5,064	1,664	173	92	53	34	1,900	348	1,478	1,293	167	621			4.42%	86.53%	2.85%	10.61%	0.131%	2.956%
秋田県	43,862	2,054	1,646	696	57	21	12	1	560	13	49	332	289	119			4.68%	80.14%	14.07%	5.79%	0.130%	2.775%
山形県	73,878	3,609	3,001	1,258	104	14	4	4	847	57	211	788	317	291			4.89%	83.15%	8.78%	8.06%	0.141%	2.882%
福島県	46,543	2,827	2,138	826	45	12	4	4	834	1	40	429	138	551			6.07%	75.63%	4.88%	19.49%	0.097%	1.592%
茨城県	100,394	5,654	4,413	1,069	133	73	51	13	1,529	236	1,289	1,669	1,138	103			5.63%	78.05%	20.13%	1.82%	0.132%	2.352%
栃木県	80,840	3,340	2,504	696	77	39	19	12	663	155	452	1,056	226	610			4.13%	74.97%	6.77%	18.26%	0.095%	2.305%
群馬県	32,746	1,251	1,045	353	33	19	9	4	334	59	253	321	129	77			3.82%	83.53%	10.31%	6.16%	0.101%	2.638%
埼玉県	47,372	2,171	1,654	621	58	31	12	39	250	42	164	686	218	299			4.58%	76.19%	10.04%	13.77%	0.122%	2.672%
千葉県	100,733	5,502	4,421	1,321	115	33	16	35	1,039	88	423	1,911	374	707	1		5.46%	80.35%	6.80%	12.85%	0.114%	2.090%
東京都	59,318	4,247	2,857	957	104	53	26	13	775	45	142	1,008	240	1,150			7.16%	67.27%	5.65%	27.08%	0.175%	2.449%
神奈川県	30,924	1,323	1,063	362	34	9	2	5	220	14	37	442	86	174			4.28%	80.35%	6.50%	13.15%	0.110%	2.570%
新潟県	75,293	3,414	2,875	1,198	143	88	2	18	956	196	741	560	488	51			4.53%	84.21%	14.29%	1.49%	0.190%	4.189%
富山県	13,854	743	610	177	24	13		3	189	18	59	217	83	50			5.36%	82.10%	11.17%	6.73%	0.173%	3.230%
石川県	25,990	1,285	1,016	297	29	15	5		314	70	244	376	227	42			4.94%	79.07%	17.67%	3.27%	0.112%	2.257%
福井県	23,039	912	692	181	31	16	7	1	270			209	73	147			3.96%	75.88%	8.00%	16.12%	0.135%	3.399%
山梨県	37,643	1,852	1,415	505	37	24	2	2	325	22	181	546	259	178	1		4.92%	76.40%	13.98%	9.61%	0.098%	1.998%
長野県	49,254	2,857	2,241	831	47	21	5	23	371	23	100	969	422	194			5.80%	78.44%	14.77%	6.79%	0.095%	1.645%
岐阜県	51,048	2,715	2,151	744	91	51	20	1	636	85	416	679	329	235			5.32%	79.23%	12.12%	8.66%	0.178%	3.352%
静岡県	71,737	3,928	2,666	922	72	32	21	13	643	87	264	1,016	240	1,022	1		5.48%	67.87%	6.11%	26.02%	0.100%	1.833%
愛知県	51,087	2,742	1,993	754	60	24	3	4	563	33	134	612	153	596			5.37%	72.68%	5.58%	21.74%	0.117%	2.188%
三重県	22,879	1,199	808	339	19	10	5	8	237	28	197	205	108	283	1		5.24%	67.39%	9.01%	23.60%	0.083%	1.585%
滋賀県	16,559	763	651	176	20	14	9	5	205	40	164	245	98	14			4.61%	85.32%	12.84%	1.83%	0.121%	2.621%
京都府	35,692	2,038	1,476	502	47	18	3	7	274	33	120	646	357	205			5.71%	72.42%	17.52%	10.06%	0.132%	2.306%
大阪府	51,664	2,655	2,191	625	94	61	43	5	1,056	205	702	411	323	141	2		5.14%	82.52%	12.17%	5.31%	0.182%	3.540%
兵庫県	136,451	6,328	4,723	1,375	166	87	52	8	1,501	100	312	1,673	823	782			4.64%	74.64%	13.01%	12.36%	0.122%	2.623%
奈良県	15,967	678	564	160	26	14	10	3	153	25	90	222	92	22			4.25%	83.19%	13.57%	3.24%	0.163%	3.835%
和歌山県	17,110	1,000	765	193	18	10	7	3	240	43	149	311	187	48			5.84%	76.50%	18.70%	4.80%	0.105%	1.800%
鳥取県	12,972	734	594	225	24	12	1	1	195	28	134	149	76	64			5.66%	80.93%	10.35%	8.72%	0.185%	3.270%
島根県	13,235	721	552	191	21	17	5	4	150	7	82	186	75	94			5.45%	76.56%	10.40%	13.04%	0.159%	2.913%
岡山県	25,326	1,495	1,109	295	28	20	8	4	337	73	259	445	176	210			5.90%	74.18%	11.77%	14.05%	0.111%	1.873%
広島県	35,884	2,125	1,673	603	48	28	5	16	423	68	341	583	313	139			5.92%	78.73%	14.73%	6.54%	0.134%	2.259%
山口県	14,301	711	593	190	31	16	2	3	168	36	117	201	25	93			4.97%	83.40%	3.52%	13.08%	0.217%	4.360%
徳島県	7,519	632	526	170	10	8	3	7	183	23	147	156	88	18			8.41%	83.23%	13.92%	2.85%	0.133%	1.582%
香川県	18,581	1,010	818	236	32	16	8		264	40	187	286	168	24			5.44%	80.99%	16.63%	2.38%	0.172%	3.168%
愛媛県	40,238	1,889	1,549	495	42	20	12	8	377	62	265	627	186	154			4.69%	82.00%	9.85%	8.15%	0.104%	2.223%
高知県	24,779	1,014	851	270	33	20	6	9	208	5	11	331	58	105	1		4.09%	83.93%	5.72%	10.36%	0.133%	3.254%
福岡県	72,849	4,036	3,167	951	95	31	17	11	689	62	292	1,421	352	517			5.54%	78.47%	8.72%	12.81%	0.130%	2.354%
佐賀県	26,880	1,782	1,467	398	37	23	9	1	376	62	223	655	157	158	1		6.63%	82.32%	8.81%	8.87%	0.138%	2.076%
長崎県	16,090	1,000	793	231	26	11	10		299	42	165	237	67	140			6.22%	79.30%	6.70%	14.00%	0.162%	2.600%
熊本県	57,576	3,368	2,752	824	63	34	22	5	920	135	746	940	348	268	1		5.85%	81.71%	10.33%	7.96%	0.109%	1.871%
大分県	28,577	1,584	1,294	403	30	9	5	2	341	37	221	518	119	171			5.54%	81.69%	7.51%	10.80%	0.105%	1.894%
宮崎県	29,264	1,750	1,443	553	30	17	7		419	91	270	441	202	105			5.98%	82.46%	11.54%	6.00%	0.103%	1.714%
鹿児島県	54,171	3,032	2,543	718	71	45	20	7	760	108	530	987	342	147			5.60%	83.87%	11.28%	4.85%	0.131%	2.342%
沖縄県	19,318	1,019	683	235	13	6	2	4	165	6	20	266	101	235			5.27%	67.03%	9.91%	23.06%	0.067%	1.276%
全 国	2,143,261	111,859	87,978	28,669	2,911	1,420	652	436	25,425	3,238	13,941	30,537	11,902	11,979	9		5.22%	78.65%	10.64%	10.71%	0.136%	2.602%

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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		要精密 検査率 B/A	精密 検査受診率 C/B	精密 検査未受診率 D/B	精密 検査未把握率 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	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		がんの疑 いのある 者または 未確定 c	腺腫のあ った者 d	(再掲)直 径10mm以上 の腺腫の あった者 e	(再掲)直 径10mm未満 の腺腫の あった者 f	大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あった者 (転移性の 大腸がんを 含む) g	未受診 D	未把握 E							精密検査中 /精密検査後	重篤な 偶発症を 確認 h	偶発症 による 死亡あり i	
						早期がん のうち粘 膜内がん j	早期がん のうち粘 膜外がん k																	偶発症 による 死亡あり i
A	B	C	a	b	c	d	e	f	g	D	E	h	i	B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B					
北海道	60,651	4,266	2,106	700	116	35	23	41	212	42	151	1,037	572	1,588			7.03%	49.37%	13.41%	37.22%	0.191%	2.719%		
青森県	26,661	1,621	1,185	408	72	48	45	36	82	4	19	587	212	224			6.08%	73.10%	13.08%	13.82%	0.270%	4.442%		
岩手県	14,530	917	746	304	25	12	2		256	4	49	161	67	104			6.31%	81.35%	7.31%	11.34%	0.172%	2.726%		
宮城県	11,610	552	461	203	16	8	3	2	194	20	154	46	33	58			4.75%	83.51%	5.98%	10.51%	0.138%	2.899%		
秋田県	11,293	598	517	160	21	12	7		251	1	9	85	10	71			5.30%	86.45%	1.67%	11.87%	0.186%	3.512%		
山形県	4,230	307	249	89	6	4	2	1	110	10	32	43	18	40			7.26%	81.11%	5.86%	13.03%	0.142%	1.954%		
福島県	59,398	3,519	2,598	870	108	55	21	3	605	1	2	1,012	582	339			5.92%	73.83%	16.54%	9.63%	0.182%	3.069%		
茨城県	7,036	557	297	82	17	4			81	14	38	117	122	138			7.92%	53.32%	21.90%	24.78%	0.242%	3.052%		
栃木県	22,402	1,495	989	251	51	25	4	22	188	30	136	477	362	144			6.67%	66.15%	24.21%	9.63%	0.228%	3.411%		
群馬県	62,181	4,110	3,118	926	125	63	36	14	1,094	257	837	959	784	208	1		6.61%	75.86%	19.08%	5.06%	0.201%	3.041%		
埼玉県	271,446	16,714	11,252	3,247	524	255	102	185	2,611	323	1,408	4,685	2,342	3,120	3		6.16%	67.32%	14.01%	18.67%	0.193%	3.135%		
千葉県	218,809	12,981	8,328	1,745	315	145	52	58	3,116	201	633	3,094	700	3,953			5.93%	64.16%	5.39%	30.45%	0.144%	2.427%		
東京都	581,786	37,778	21,353	6,463	1,154	519	275	187	4,586	566	1,883	8,963	5,710	10,715	1		6.49%	56.52%	15.11%	28.36%	0.198%	3.055%		
神奈川県	264,106	19,326	12,146	3,512	642	280	166	41	1,968	222	786	5,983	2,322	4,858			7.32%	62.85%	12.01%	25.14%	0.243%	3.322%		
新潟県	48,795	2,779	2,260	835	165	89	57	5	856	99	445	399	515	4			5.70%	81.32%	18.53%	0.14%	0.338%	5.937%		
富山県	35,417	2,349	1,898	487	91	43	2	2	632	27	109	686	341	110			6.63%	80.80%	14.52%	4.68%	0.257%	3.874%		
石川県	17,730	907	744	173	29	13	8	1	302	22	95	239	153	10			5.12%	82.03%	16.87%	1.10%	0.164%	3.197%		
福井県	9,617	446	305	78	19	9	5	1	123			84	55	86			4.64%	68.39%	12.33%	19.28%	0.198%	4.260%		
山梨県	14,108	841	595	221	13	6		7	200	20	59	154	103	143			5.96%	70.75%	12.25%	17.00%	0.092%	1.546%		
長野県	34,929	2,293	1,713	581	74	21	1	3	366	25	47	689	398	182			6.56%	74.71%	17.36%	7.94%	0.212%	3.227%		
岐阜県	24,770	1,746	1,245	427	48	26	11	2	378	65	225	390	234	267			7.05%	71.31%	13.40%	15.29%	0.194%	2.749%		
静岡県	104,137	7,205	4,281	1,345	186	57	26	22	927	108	522	1,801	1,222	1,702			6.92%	59.42%	16.96%	23.62%	0.179%	2.582%		
愛知県	264,018	19,084	13,709	4,856	505	249	86	255	3,736	440	1,584	4,357	2,048	3,327			7.23%	71.84%	10.73%	17.43%	0.191%	2.646%		
三重県	61,745	4,339	2,696	1,198	90	38	26	30	621	87	404	757	899	744			7.03%	62.13%	20.72%	17.15%	0.146%	2.074%		
滋賀県	20,893	1,086	925	200	39	16	7	5	346	91	246	335	145	16			5.20%	85.17%	13.35%	1.47%	0.187%	3.591%		
京都府	25,901	1,999	1,352	315	59	34	10	8	467	106	320	503	235	412			7.72%	67.63%	11.76%	20.61%	0.228%	2.951%		
大阪府	205,808	14,300	9,865	2,404	576	304	200	6	4,827	893	2,841	2,052	3,450	985	6		6.95%	68.99%	24.13%	6.89%	0.280%	4.028%		
兵庫県	42,462	2,935	1,777	523	67	29	10	14	599	75	44	574	317	841	1		6.91%	60.55%	10.80%	28.65%	0.158%	2.283%		
奈良県	37,093	2,127	1,561	361	84	52	37	13	693	293	259	410	449	117	1		5.73%	73.39%	21.11%	5.50%	0.226%	3.949%		
和歌山県	21,356	1,794	1,087	321	49	28	14	1	399	47	238	317	434	273			8.40%	60.59%	24.19%	15.22%	0.229%	2.731%		
鳥取県	21,515	1,777	1,414	517	49	28	8	5	500	74	414	343	148	215			8.26%	79.57%	8.33%	12.10%	0.228%	2.757%		
島根県	17,241	1,297	919	325	26	14	10	6	282	29	199	280	231	147			7.52%	70.86%	17.81%	11.33%	0.151%	2.005%		
岡山県	50,440	3,476	2,419	762	65	29	11	7	819	184	631	766	368	689			6.89%	69.59%	10.59%	19.82%	0.129%	1.870%		
広島県	60,714	4,438	3,113	1,585	47	21	7	76	354	60	249	1,051	476	849			7.31%	70.14%	10.73%	19.13%	0.077%	1.059%		
山口県	24,678	1,913	1,437	432	68	33	12	3	483	110	332	451	264	212			7.75%	75.12%	13.80%	11.08%	0.276%	3.555%		
徳島県	10,626	753	597	199	21	10	9	2	217	42	171	158	54	102			7.09%	79.28%	7.17%	13.55%	0.198%	2.789%		
香川県	34,344	2,649	1,943	525	68	35	24	4	772	131	589	574	641	65	2		7.71%	73.35%	24.20%	2.45%	0.198%	2.567%		
愛媛県	2,936	214	172	89	7	2			47	12	34	29	11	31			7.29%	80.37%	5.14%	14.49%	0.238%	3.271%		
高知県	3,771	178	157	49	11			4	64			29	21				4.72%	88.20%	11.80%		0.292%	6.180%		
福岡県	43,430	3,146	2,341	686	139	29	7	8	345	14	69	1,163	522	283			7.24%	74.41%	16.59%	9.00%	0.320%	4.418%		
佐賀県	1,677	147	106	22	5	2	2		50	3	26	29	8	33			8.77%	72.11%	5.44%	22.45%	0.298%	3.401%		
長崎県	33,191	2,934	1,930	666	85	38	21	12	595	87	395	572	499	505			8.84%	65.78%	17.01%	17.21%	0.256%	2.897%		
熊本県	15,855	1,060	859	224	18	9	6		235	5	50	382	95	106			6.69%	81.04%	8.96%	10.00%	0.114%	1.698%		
大分県	13,794	789	585	182	28	14	9	3	123	19	82	249	102	102			5.72%	74.14%	12.93%	12.93%	0.203%	3.549%		
宮崎県	11,175	758	523	158	23	10	4	2	173	9	163	167	65	170			6.78%	69.00%	8.58%	22.43%	0.206%	3.034%		
鹿児島県	10,433	731	637	200	28	13	7	4	260	53	201	145	81	13			7.01%	87.14%	11.08%	1.78%	0.268%	3.830%		
沖縄県	27,490	1,678	944	355	26	9	6	12	245	46	160	306	264	470			6.10%	56.26%	15.73%	28.01%	0.095%	1.549%		
全 国	2,968,228	198,909	131,454	40,261	6,000	2,775	1,383	1,113	36,390	4,971	17,340	47,690	28,684	38,771	15		6.70%	66.09%	14.42%	19.49%	0.202%	3.016%		

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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 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	腺腫のあつ た者	(再掲)直 径10mm以上 の腺腫の あつた者	(再掲)直 径10mm未満 の腺腫の あつた者	大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あつた者 (転移性の 大腸がんを 含む)	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 つ た 者 b								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	140,617	10,758	6,971	1,800	506	324	228	19	1,611	359	1,252	4,665	114	3,673	7.65%	64.80%	1.06%	34.14%	0.360%	4.703%		
川崎市	72,457	6,935	4,274	656	266	154	112	19	1,611	359	1,252	1,722	1,926	735	9.57%	61.63%	27.77%	10.60%	0.367%	3.836%		
相模原市	46,613	3,728	2,870	594	201			1	1,511			563	132	726	8.00%	76.98%	3.54%	19.47%	0.431%	5.392%		
横須賀市	27,049	1,981	1,485	234	82	41			876			293	60	436	7.32%	74.96%	3.03%	22.01%	0.303%	4.139%		
平塚市	10,058	778	601	172	37	17	10	5				387	29	148	7.74%	77.25%	3.73%	19.02%	0.368%	4.756%		
鎌倉市	18,928	1,483	928	199	53	34	24	12				664		555	7.83%	62.58%		37.42%	0.280%	3.574%		
藤沢市	47,194	4,368	2,083	493	112	48	32	20	1		1	1,457	1,182	1,103	9.26%	47.69%	27.06%	25.25%	0.237%	2.564%		
小田原市	14,185	1,381	1,005	194	50	28						762	247	128	9.74%	72.77%	17.89%	9.27%	0.352%	3.621%		
茅ヶ崎市	25,781	2,477	1,275	421	52	25	18	5	539	125	414	258	479	723	9.61%	51.47%	19.34%	29.19%	0.202%	2.099%		
逗子市	3,461	290	193	67	11			2	67	9	40	46	51	46	8.38%	66.55%	17.59%	15.86%	0.318%	3.793%		
三浦市	3,025	248	158	30	7	2			100	40	57	21	21	69	8.20%	63.71%	8.47%	27.82%	0.231%	2.823%		
秦野市	7,782	297	269	80	12	8	2	3	132			42	23	5	3.82%	90.57%	7.74%	1.68%	0.154%	4.040%		
厚木市	17,613	1,776	757	222	18							517		1,019	10.08%	42.62%		57.38%	0.102%	1.014%		
大和市	15,148	1,463	991	317	44	18	5	9				621	1	471	9.66%	67.74%	0.07%	32.19%	0.290%	3.008%		
伊勢原市	3,246	158	124	42	3							79		34	4.87%	78.48%		21.52%	0.092%	1.899%		
海老名市	3,781	295	171	53	3	1		3				112	35	89	7.80%	57.97%	11.86%	30.17%	0.079%	1.017%		
座間市	4,489	394	282	98	20							164	38	74	8.78%	71.57%	9.64%	18.78%	0.446%	5.076%		
南足柄市	2,691	196	129	26	6	1	1					97		67	7.28%	65.82%		34.18%	0.223%	3.061%		
綾瀬市	5,088	413	287	110	22	3	2	2	5			148	53	73	8.12%	69.49%	12.83%	17.68%	0.432%	5.327%		
葉山町	2,377	192	103	32	5	3			50	19	31	16	53	36	8.08%	53.65%	27.60%	18.75%	0.210%	2.604%		
寒川町	3,846	325	207	62	5	2		3	81	13	61	56	28	90	8.45%	63.69%	8.62%	27.69%	0.130%	1.538%		
大磯町	3,909	305	219	35	13	5	1	2				169	86		7.80%	71.80%	28.20%		0.333%	4.262%		
二宮町	2,947	255	218	50	2	1						166	24	13	8.65%	85.49%	9.41%	5.10%	0.068%	0.784%		
中井町	728	50	36	8								28	14		6.87%	72.00%	28.00%					
大井町	648	43	43	9	1	1	1					33			6.64%	100.00%			0.154%	2.326%		
松田町	704	45	32	9	2	1		1				20		13	6.39%	71.11%		28.89%	0.284%	4.444%		
山北町	642	27	25	3				3	14	3	11	5	1	1	4.21%	92.59%	3.70%	3.70%				
開成町	838	48	32	11				1				20	16		5.73%	66.67%	33.33%					
箱根町	1,374	113	62	16	2							44	46	5	8.22%	54.87%	40.71%	4.42%	0.146%	1.770%		
真鶴町	249	17	14	2								12		3	6.83%	82.35%		17.65%				
湯河原町	1,667	171	140	24	8	4	4	2	6	1	5	100	5	26	10.26%	81.87%	2.92%	15.20%	0.480%	4.678%		
愛川町	3,001	179	145	60	5							80	17	17	5.96%	81.01%	9.50%	9.50%	0.167%	2.793%		
清川村	353	18	13	3					7		7	3	5		5.10%	72.22%	27.78%					
全 県	492,489	41,207	26,142	6,132	1,548	721	440	93	5,000	569	1,879	13,370	4,686	10,378	8.37%	63.44%	11.37%	25.19%	0.314%	3.757%		
全 国	8,439,724	611,845	423,921	107,692	19,803	9,728	4,714	3,329	141,213	19,314	71,302	151,884	83,250	104,674	7.25%	69.29%	13.61%	17.11%	0.235%	3.237%		

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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 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	腺腫のあつ た者	(再掲)直 径10mm以上 の腺腫の あつた者	(再掲)直 径10mm未満 の腺腫の あつた者	大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あつた者 (転移性の 大腸がんを 含む)	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 あつた者 b								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	3,506	152	126	29	9				68			20	5	21			4.34%	82.89%	3.29%	13.82%	0.257%	5.921%
横須賀市	5,533	239	190	40	14	8			104			32	4	45			4.32%	79.50%	1.67%	18.83%	0.253%	5.858%
平塚市	4,849	277	222	61	3	2		3				155	8	47			5.71%	80.14%	2.89%	16.97%	0.062%	1.083%
鎌倉市																						
藤沢市																						
小田原市												1		2								
茅ヶ崎市	855	45	36	14					8	3	5	14	3	6			5.26%	80.00%	6.67%	13.33%		
逗子市	1,565	130	111	41	7			1	44	9	31	18	15	4			8.31%	85.38%	11.54%	3.08%	0.447%	5.385%
三浦市	945	59	38	8					23	8	15	7	7	14			6.24%	64.41%	11.86%	23.73%		
秦野市	7,782	297	269	80	12	8	2	3	132			42	23	5			3.82%	90.57%	7.74%	1.68%	0.154%	4.040%
厚木市																						
大和市	2,680	100	80	20	3							57		20			3.73%	80.00%		20.00%	0.112%	3.000%
伊勢原市	3,246	158	124	42	3							79		34			4.87%	78.48%		21.52%	0.092%	1.899%
海老名市	1,330	72	50	13								37	10	12			5.41%	69.44%	13.89%	16.67%		
座間市	2,270	148	113	36	7							70	11	24			6.52%	76.35%	7.43%	16.22%	0.308%	4.730%
南足柄市	1,100	51	38	8	2							28		13			4.64%	74.51%		25.49%	0.182%	3.922%
綾瀬市	1,606	105	83	33	3			1	1			45	10	12			6.54%	79.05%	9.52%	11.43%	0.187%	2.857%
葉山町	1,193	71	52	16	2	2			28	16	12	6	6	13			5.95%	73.24%	8.45%	18.31%	0.168%	2.817%
寒川町	344	12	9	6	1							2	1	2			3.49%	75.00%	8.33%	16.67%	0.291%	8.333%
大磯町	1,152	58	35	5				1				29	23				5.03%	60.34%	39.66%			
二宮町	208	10	9									9	1				4.81%	90.00%	10.00%			
中井町	728	50	36	8								28	14				6.87%	72.00%	28.00%			
大井町	648	43	43	9	1	1	1					33					6.64%	100.00%			0.154%	2.326%
松田町	704	45	32	9	2	1		1				20		13			6.39%	71.11%		28.89%	0.284%	4.444%
山北町	642	27	25	3				3	14	3	11	5	1	1			4.21%	92.59%	3.70%	3.70%		
開成町	769	44	32	11				1				20	12				5.72%	72.73%	27.27%			
箱根町	438	22	15	5	1							9	5	2			5.02%	68.18%	22.73%	9.09%	0.228%	4.545%
真鶴町	237	17	14	2								12		3			7.17%	82.35%		17.65%		
湯河原町	794	48	41	3	6	4	4	1	3		3	28		7			6.05%	85.42%		14.58%	0.756%	12.500%
愛川町	2,930	171	141	59	5							77	17	13			5.84%	82.46%	9.94%	7.60%	0.171%	2.924%
清川村	353	18	13	3					7		7	3	5				5.10%	72.22%	27.78%			
全県	48,407	2,469	1,977	564	81	26	7	15	432	39	84	886	181	313			5.10%	80.07%	7.33%	12.68%	0.167%	3.281%
全国	3,578,112	225,632	172,615	44,395	6,736	3,413	1,577	971	60,676	7,945	33,261	59,837	26,739	26,278	22		6.31%	76.50%	11.85%	11.65%	0.188%	2.985%

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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 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	腺腫のあつ た者	(再掲)直 径10mm以上 の腺腫の あつた者	(再掲)直 径10mm未満 の腺腫の あつた者	大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あつた者 (転移性の 大腸がんを 含む)							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 あつた者 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																d	e
A	B	C	a	b	c	d	D	E	B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B										
横浜市	140,617	10,758	6,971	1,800	506	324	228					4,665	114	3,673			7.65%	64.80%	1.06%	34.14%	0.360%	4.703%		
川崎市	72,457	6,935	4,274	656	266	154	112	19	1,611	359	1,252	1,722	1,926	735			9.57%	61.63%	27.77%	10.60%	0.367%	3.836%		
相模原市	43,107	3,576	2,744	565	192			1	1,443			543	127	705			8.30%	76.73%	3.55%	19.71%	0.445%	5.369%		
横須賀市	21,516	1,742	1,295	194	68	33			772			261	56	391			8.10%	74.34%	3.21%	22.45%	0.316%	3.904%		
平塚市	5,209	501	379	111	34	15	10	2				232	21	101			9.62%	75.65%	4.19%	20.16%	0.653%	6.786%		
鎌倉市	18,928	1,483	928	199	53	34	24	12				664		555			7.83%	62.58%		37.42%	0.280%	3.574%		
藤沢市	47,194	4,368	2,083	493	112	48	32	20	1		1	1,457	1,182	1,103			9.26%	47.69%	27.06%	25.25%	0.237%	2.564%		
小田原市	14,130	1,378	1,005	194	50	28						761	247	126			9.75%	72.93%	17.92%	9.14%	0.354%	3.628%		
茅ヶ崎市	24,926	2,432	1,239	407	52	25	18	5	531	122	409	244	476	717			9.76%	50.95%	19.57%	29.48%	0.209%	2.138%		
逗子市	1,896	160	82	26	4			1	23		9	28	36	42			8.44%	51.25%	22.50%	26.25%	0.211%	2.500%		
三浦市	2,080	189	120	22	7	2			77	32	42	14	14	55			9.09%	63.49%	7.41%	29.10%	0.337%	3.704%		
秦野市																								
厚木市	17,613	1,776	757	222	18							517		1,019			10.08%	42.62%		57.38%	0.102%	1.014%		
大和市	12,468	1,363	911	297	41	18	5	9				564	1	451			10.93%	66.84%	0.07%	33.09%	0.329%	3.008%		
伊勢原市																								
海老名市	2,451	223	121	40	3	1		3				75	25	77			9.10%	54.26%	11.21%	34.53%	0.122%	1.345%		
座間市	2,219	246	169	62	13							94	27	50			11.09%	68.70%	10.98%	20.33%	0.586%	5.285%		
南足柄市	1,591	145	91	18	4	1	1					69		54			9.11%	62.76%		37.24%	0.251%	2.759%		
綾瀬市	3,482	308	204	77	19	3	2	1	4			103	43	61			8.85%	66.23%	13.96%	19.81%	0.546%	6.169%		
葉山町	1,184	121	51	16	3	1			22	3	19	10	47	23			10.22%	42.15%	38.84%	19.01%	0.253%	2.479%		
寒川町	3,502	313	198	56	4	2		3	81	13	61	54	27	88			8.94%	63.26%	8.63%	28.12%	0.114%	1.278%		
大磯町	2,757	247	184	30	13	5	1	1				140	63				8.96%	74.49%	25.51%		0.472%	5.263%		
二宮町	2,739	245	209	50	2	1						157	23	13			8.94%	85.31%	9.39%	5.31%	0.073%	0.816%		
中井町																								
大井町																								
松田町																								
山北町																								
開成町	69	4											4				5.80%		100.00%					
箱根町	936	91	47	11	1							35	41	3			9.72%	51.65%	45.05%	3.30%	0.107%	1.099%		
真鶴町	12																							
湯河原町	873	123	99	21	2			1	3	1	2	72	5	19			14.09%	80.49%	4.07%	15.45%	0.229%	1.626%		
愛川町	71	8	4	1								3		4			11.27%	50.00%		50.00%				
清川村																								
全県	444,027	38,735	24,165	5,568	1,467	695	433	78	4,568	530	1,795	12,484	4,505	10,065			8.72%	62.39%	11.63%	25.98%	0.330%	3.787%		
全国	4,861,612	386,213	251,306	63,297	13,067	6,315	3,137	2,358	80,537	11,369	38,041	92,047	56,511	78,396	42		7.94%	65.07%	14.63%	20.30%	0.269%	3.383%		

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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 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	腺腫のあつ た者	(再掲)直 径10mm以上 の腺腫の あつた者	(再掲)直 径10mm未満 の腺腫の あつた者	大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あつた者 (転移性の 大腸がんを 含む)							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 あつた者 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																d	
A	B	C	a	b	大腸 がんの うち 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	58,204	5,464	3,511	669	286	202	140	8	918	208	710	2,556	56	1,897	9.39%	64.26%	1.02%	34.72%	0.491%	5.234%				
川崎市	28,712	3,392	2,101	223	153	91	69	8	918	208	710	799	916	375	11.81%	61.94%	27.00%	11.06%	0.533%	4.511%				
相模原市	18,556	1,939	1,463	185	123			1	865			289	83	393	10.45%	75.45%	4.28%	20.27%	0.663%	6.343%				
横須賀市	10,494	964	722	67	35	16			489			131	29	213	9.19%	74.90%	3.01%	22.10%	0.334%	3.631%				
平塚市	4,080	400	306	74	23	13	8	2	207			207	13	81	9.80%	76.50%	3.25%	20.25%	0.564%	5.750%				
鎌倉市	7,179	711	418	57	25	17	13	8	328			328		293	9.90%	58.79%		41.21%	0.348%	3.516%				
藤沢市	18,595	2,156	1,003	168	67	33	21	11	757			757	573	580	11.59%	46.52%	26.58%	26.90%	0.360%	3.108%				
小田原市	5,642	662	477	72	28	16			377			377	118	67	11.73%	72.05%	17.82%	10.12%	0.496%	4.230%				
茅ヶ崎市	10,060	1,190	615	175	28	14	10	1	307	74	233	104	232	343	11.83%	51.68%	19.50%	28.82%	0.278%	2.353%				
逗子市	1,436	134	86	21	6				39	7	21	20	26	22	9.33%	64.18%	19.40%	16.42%	0.418%	4.478%				
三浦市	1,099	123	73	8	4	1			51	22	27	10	10	40	11.19%	59.35%	8.13%	32.52%	0.364%	3.252%				
秦野市	2,390	112	103	22	5	5	1	3	53			20	9		4.69%	91.96%	8.04%		0.209%	4.464%				
厚木市	7,384	909	392	92	7				293			293		517	12.31%	43.12%		56.88%	0.095%	0.770%				
大和市	6,246	767	521	148	27	10	3	3				343	1	245	12.28%	67.93%	0.13%	31.94%	0.432%	3.520%				
伊勢原市	1,077	67	52	16	1				35			35		15	6.22%	77.61%		22.39%	0.093%	1.493%				
海老名市	1,498	159	93	25	2	1			66			66	14	52	10.61%	58.49%	8.81%	32.70%	0.134%	1.258%				
座間市	1,987	214	157	43	14				100			100	18	39	10.77%	73.36%	8.41%	18.22%	0.705%	6.542%				
南足柄市	1,088	88	57	9	1	1	1		47			47		31	8.09%	64.77%		35.23%	0.092%	1.136%				
綾瀬市	2,283	224	153	51	17	3	2		1			84	31	40	9.81%	68.30%	13.84%	17.86%	0.745%	7.589%				
葉山町	1,007	105	58	13	3	2			33	15	18	9	25	22	10.43%	55.24%	23.81%	20.95%	0.298%	2.857%				
寒川町	1,556	160	94	25				2	41	5	34	26	20	46	10.28%	58.75%	12.50%	28.75%						
大磯町	1,580	133	94	11	4	2		2				77	39		8.42%	70.68%	29.32%		0.253%	3.008%				
二宮町	1,120	115	97	19	1				77			77	10	8	10.27%	84.35%	8.70%	6.96%	0.089%	0.870%				
中井町	292	27	19	2					17			17	8		9.25%	70.37%	29.63%							
大井町	258	17	17	1					16			16			6.59%	100.00%								
松田町	288	25	19	3	2	1		1	13			13		6	8.68%	76.00%		24.00%	0.694%	8.000%				
山北町	267	12	10					2	6	1	5	2	1	1	4.49%	83.33%	8.33%	8.33%						
開成町	279	23	15	5				1	9			9	8		8.24%	65.22%	34.78%							
箱根町	549	57	29	7	2				20			20	24	4	10.38%	50.88%	42.11%	7.02%	0.364%	3.509%				
真鶴町	103	9	9	1					8			8			8.74%	100.00%								
湯河原町	662	86	77	9	4	4	4	2	57	1	4	57		9	12.99%	89.53%		10.47%	0.604%	4.651%				
愛川町	1,331	106	87	36	4				47			47	12	7	7.96%	82.08%	11.32%	6.60%	0.301%	3.774%				
清川村	157	8	6	1					4		4	1	2		5.10%	75.00%	25.00%							
全県	197,459	20,558	12,934	2,258	872	432	272	47	2,812	333	1,056	6,945	2,278	5,346	10.41%	62.91%	11.08%	26.00%	0.442%	4.242%				
全国	3,328,235	301,077	204,489	38,762	10,892	5,533	2,679	1,780	79,398	11,105	40,021	73,657	42,664	53,924	9.05%	67.92%	14.17%	17.91%	0.327%	3.618%				

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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 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	腺腫のあつ た者	(再掲)直 径10mm以上 の腺腫の あつた者	(再掲)直 径10mm未満 の腺腫の あつた者							大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あつた者 (転移性の 大腸がんを 含む)	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 あつた者 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			d														d	
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	58,204	5,464	3,511	669	286	202	140					2,556	56	1,897			9.39%	64.26%	1.02%	34.72%	0.491%	5.234%			
川崎市	28,712	3,392	2,101	223	153	91	69	8	918	208	710	799	916	375			11.81%	61.94%	27.00%	11.06%	0.533%	4.511%			
相模原市	17,325	1,869	1,399	176	118			1	826			278	83	387			10.79%	74.85%	4.44%	20.71%	0.681%	6.314%			
横須賀市	8,895	865	647	56	28	12			444			119	27	191			9.72%	74.80%	3.12%	22.08%	0.315%	3.237%			
平塚市	2,162	275	211	55	21	12	8	1				134	7	57			12.72%	76.73%	2.55%	20.73%	0.971%	7.636%			
鎌倉市	7,179	711	418	57	25	17	13	8				328		293			9.90%	58.79%		41.21%	0.348%	3.516%			
藤沢市	18,595	2,156	1,003	168	67	33	21	11				757	573	580			11.59%	46.52%	26.58%	26.90%	0.360%	3.108%			
小田原市	5,610	660	477	72	28	16						377	118	65			11.76%	72.27%	17.88%	9.85%	0.499%	4.242%			
茅ヶ崎市	9,803	1,174	604	172	28	14	10	1	304	74	230	99	230	340			11.98%	51.45%	19.59%	28.96%	0.286%	2.385%			
逗子市	721	69	34	6	2				11			15	16	19			9.57%	49.28%	23.19%	27.54%	0.277%	2.899%			
三浦市	770	93	55	5	4	1			39	18	19	7	8	30			12.08%	59.14%	8.60%	32.26%	0.519%	4.301%			
秦野市																									
厚木市	7,384	909	392	92	7							293		517			12.31%	43.12%		56.88%	0.095%	0.770%			
大和市	5,355	731	492	144	25	10	3	3				320	1	238			13.65%	67.31%	0.14%	32.56%	0.467%	3.420%			
伊勢原市																									
海老名市	1,111	130	68	20	2	1						46	12	50			11.70%	52.31%	9.23%	38.46%	0.180%	1.538%			
座間市	1,038	140	96	28	9							59	13	31			13.49%	68.57%	9.29%	22.14%	0.867%	6.429%			
南足柄市	621	65	39	6	1	1	1					32		26			10.47%	60.00%		40.00%	0.161%	1.538%			
綾瀬市	1,617	166	108	37	14	3	2					57	26	32			10.27%	65.06%	15.66%	19.28%	0.866%	8.434%			
葉山町	485	62	29	7	1				15	2	13	6	20	13			12.78%	46.77%	32.26%	20.97%	0.206%	1.613%			
寒川町	1,434	153	89	21				2	41	5	34	25	19	45			10.67%	58.17%	12.42%	29.41%					
大磯町	1,075	106	80	11	4	2		1				64	26				9.86%	75.47%	24.53%		0.372%	3.774%			
二宮町	1,053	112	94	19	1							74	10	8			10.64%	83.93%	8.93%	7.14%	0.095%	0.893%			
中井町																									
大井町																									
松田町																									
山北町																									
開成町	24	1											1				4.17%		100.00%						
箱根町	367	44	20	4	1							15	21	3			11.99%	45.45%	47.73%	6.82%	0.272%	2.273%			
真鶴町	4																								
湯河原町	351	60	52	8				1	2	1	1	41		8			17.09%	86.67%		13.33%					
愛川町	26	2												2			7.69%			100.00%					
清川村																									
全県	179,921	19,409	12,019	2,056	825	415	267	37	2,600	308	1,009	6,501	2,183	5,207			10.79%	61.92%	11.25%	26.83%	0.459%	4.251%			
全国	1,893,384	187,304	119,852	23,036	7,067	3,540	1,754	1,245	44,147	6,398	20,701	44,357	27,827	39,625	27		9.89%	63.99%	14.86%	21.16%	0.373%	3.773%			

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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 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	腺腫のあつ た者	(再掲)直 径10mm以上 の腺腫の あつた者	(再掲)直 径10mm未満 の腺腫の あつた者	大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あつた者 (転移性の 大腸がんを 含む)	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 あつた者 b								大腸 がんの うち 早期がん c	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	82,413	5,294	3,460	1,131	220	122	88				2,109	58	1,776			6.42%	65.36%	1.10%	33.55%	0.267%	4.156%
川崎市	43,745	3,543	2,173	433	113	63	43	11	693	151	542	923	1,010	360		8.10%	61.33%	28.51%	10.16%	0.258%	3.189%
相模原市	28,057	1,789	1,407	409	78				646			274	49	333		6.38%	78.65%	2.74%	18.61%	0.278%	4.360%
横須賀市	16,555	1,017	763	167	47	25			387			162	31	223		6.14%	75.02%	3.05%	21.93%	0.284%	4.621%
平塚市	5,978	378	295	98	14	4	2	3				180	16	67		6.32%	78.04%	4.23%	17.72%	0.234%	3.704%
鎌倉市	11,749	772	510	142	28	17	11	4				336		262		6.57%	66.06%		33.94%	0.238%	3.627%
藤沢市	28,599	2,212	1,080	325	45	15	11	9	1		1	700	609	523		7.73%	48.82%	27.53%	23.64%	0.157%	2.034%
小田原市	8,543	719	528	122	22	12						385	129	61		8.42%	73.44%	17.94%	8.48%	0.258%	3.060%
茅ヶ崎市	15,721	1,287	660	246	24	11	8	4	232	51	181	154	247	380		8.19%	51.28%	19.19%	29.53%	0.153%	1.865%
逗子市	2,025	156	107	46	5			2	28	2	19	26	25	24		7.70%	68.59%	16.03%	15.38%	0.247%	3.205%
三浦市	1,926	125	85	22	3	1			49	18	30	11	11	29		6.49%	68.00%	8.80%	23.20%	0.156%	2.400%
秦野市	5,392	185	166	58	7	3	1		79			22	14	5		3.43%	89.73%	7.57%	2.70%	0.130%	3.784%
厚木市	10,229	867	365	130	11							224		502		8.48%	42.10%		57.90%	0.108%	1.269%
大和市	8,902	696	470	169	17	8	2	6				278		226		7.82%	67.53%		32.47%	0.191%	2.443%
伊勢原市	2,169	91	72	26	2							44		19		4.20%	79.12%		20.88%	0.092%	2.198%
海老名市	2,283	136	78	28	1			3				46	21	37		5.96%	57.35%	15.44%	27.21%	0.044%	0.735%
座間市	2,502	180	125	55	6							64	20	35		7.19%	69.44%	11.11%	19.44%	0.240%	3.333%
南足柄市	1,603	108	72	17	5							50		36		6.74%	66.67%		33.33%	0.312%	4.630%
綾瀬市	2,805	189	134	59	5			2	4			64	22	33		6.74%	70.90%	11.64%	17.46%	0.178%	2.646%
葉山町	1,370	87	45	19	2	1			17	4	13	7	28	14		6.35%	51.72%	32.18%	16.09%	0.146%	2.299%
寒川町	2,290	165	113	37	5	2		1	40	8	27	30	8	44		7.21%	68.48%	4.85%	26.67%	0.218%	3.030%
大磯町	2,329	172	125	24	9	3	1					92	47			7.39%	72.67%	27.33%		0.386%	5.233%
二宮町	1,827	140	121	31	1	1						89	14	5		7.66%	86.43%	10.00%	3.57%	0.055%	0.714%
中井町	436	23	17	6								11	6			5.28%	73.91%	26.09%			
大井町	390	26	26	8	1	1	1					17				6.67%	100.00%			0.256%	3.846%
松田町	416	20	13	6								7		7		4.81%	65.00%		35.00%		
山北町	375	15	15	3				1	8	2	6	3				4.00%	100.00%				
開成町	559	25	17	6								11	8			4.47%	68.00%	32.00%			
箱根町	825	56	33	9								24	22	1		6.79%	58.93%	39.29%	1.79%		
真鶴町	146	8	5	1								4		3		5.48%	62.50%		37.50%		
湯河原町	1,005	85	63	15	4				1		1	43	5	17		8.46%	74.12%	5.88%	20.00%	0.398%	4.706%
愛川町	1,670	73	58	24	1							33	5	10		4.37%	79.45%	6.85%	13.70%	0.060%	1.370%
清川村	196	10	7	2					3		3	2	3			5.10%	70.00%	30.00%			
全県	295,030	20,649	13,208	3,874	676	289	168	46	2,188	236	823	6,425	2,408	5,032		7.00%	63.96%	11.66%	24.37%	0.229%	3.274%
全国	5,111,489	310,768	219,432	68,930	8,911	4,195	2,035	1,549	61,815	8,209	31,281	78,227	40,586	50,750	24	6.08%	70.61%	13.06%	16.33%	0.174%	2.867%

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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 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	腺腫のあつ た者	(再掲)直 径10mm以上 の腺腫の あつた者	(再掲)直 径10mm未満 の腺腫の あつた者	大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あつた者 (転移性の 大腸がんを 含む)	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 あつた者 b								大腸 がんの うち 早期がん c	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	B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B								
横浜市																						
川崎市																						
相模原市	2,275	82	62	20	4				29			9	5	15			3.60%	75.61%	6.10%	18.29%	0.176%	4.878%
横須賀市	3,934	140	115	29	7	4			59			20	2	23			3.56%	82.14%	1.43%	16.43%	0.178%	5.000%
平塚市	2,931	152	127	42	1	1		2				82	2	23			5.19%	83.55%	1.32%	15.13%	0.034%	0.658%
鎌倉市																						
藤沢市																						
小田原市	23	1										1					4.35%					
茅ヶ崎市	598	29	25	11					5	3	2	9	1	3			4.85%	86.21%	3.45%	10.34%		
逗子市	850	65	59	26	3			1	16	2	12	13	5	1			7.65%	90.77%	7.69%	1.54%	0.353%	4.615%
三浦市	616	29	20	5					11	4	7	4	5	4			4.71%	68.97%	17.24%	13.79%		
秦野市	5,392	185	166	58	7	3	1		79			22	14	5			3.43%	89.73%	7.57%	2.70%	0.130%	3.784%
厚木市																						
大和市	1,789	64	51	16	1							34		13			3.58%	79.69%		20.31%	0.056%	1.563%
伊勢原市	2,169	91	72	26	2							44		19			4.20%	79.12%		20.88%	0.092%	2.198%
海老名市	943	43	25	8								17	8	10			4.56%	58.14%	18.60%	23.26%		
座間市	1,321	74	52	21	2							29	6	16			5.60%	70.27%	8.11%	21.62%	0.151%	2.703%
南足柄市	633	28	20	5	2							13		8			4.42%	71.43%		28.57%	0.316%	7.143%
綾瀬市	940	47	38	19				1				18	5	4			5.00%	80.85%	10.64%	8.51%		
葉山町	671	28	23	10					10	3	7	3	1	4			4.17%	82.14%	3.57%	14.29%		
寒川町	222	5	4	2	1							1		1			2.25%	80.00%		20.00%	0.450%	20.000%
大磯町	647	31	21	5								16	10				4.79%	67.74%	32.26%			
二宮町	141	7	6									6	1				4.96%	85.71%	14.29%			
中井町	436	23	17	6								11	6				5.28%	73.91%	26.09%			
大井町	390	26	26	8	1	1	1					17					6.67%	100.00%			0.256%	3.846%
松田町	416	20	13	6								7		7			4.81%	65.00%		35.00%		
山北町	375	15	15	3				1	8	2	6	3					4.00%	100.00%				
開成町	514	22	17	6								11	5				4.28%	77.27%	22.73%			
箱根町	256	9	6	2								4	2	1			3.52%	66.67%	22.22%	11.11%		
真鶴町	138	8	5	1								4		3			5.80%	62.50%		37.50%		
湯河原町	483	22	16	2	2							12		6			4.55%	72.73%		27.27%	0.414%	9.091%
愛川町	1,625	67	54	23	1							30	5	8			4.12%	80.60%	7.46%	11.94%	0.062%	1.493%
清川村	196	10	7	2					3		3	2	3				5.10%	70.00%	30.00%			
全県	30,924	1,323	1,062	362	34	9	2	5	220	14	37	442	86	174			4.28%	80.27%	6.50%	13.15%	0.110%	2.570%
全国	2,143,261	111,859	87,978	28,669	2,911	1,420	652	436	25,425	3,238	13,941	30,537	11,902	11,979	9		5.22%	78.65%	10.64%	10.71%	0.136%	2.602%

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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 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	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	がんの疑い のある者ま たは未確定 d	腺腫のあつ た者 e	(再掲)直 径10mm以上 の腺腫の あつた者 f	(再掲)直 径10mm未満 の腺腫の あつた者 g	大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あつた者 (転移性の 大腸がんを 含む) h	未受診 D							未把握 E	精密検査中／精密検査後	
			重篤な 偶発症を 確認 i	偶発症 による 死亡あり j																			
A	B	C	a	b	c	d	e	f	g	h	D	E	i	j	B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B			
横浜市	82,413	5,294	3,460	1,131	220	122	88				2,109	58	1,776			6.42%	65.36%	1.10%	33.55%	0.267%	4.156%		
川崎市	43,745	3,543	2,173	433	113	63	43	11	693	151	542	923	1,010	360		8.10%	61.33%	28.51%	10.16%	0.258%	3.189%		
相模原市	25,782	1,707	1,345	389	74				617			265	44	318		6.62%	78.79%	2.58%	18.63%	0.287%	4.335%		
横須賀市	12,621	877	648	138	40	21			328			142	29	200		6.95%	73.89%	3.31%	22.81%	0.317%	4.561%		
平塚市	3,047	226	168	56	13	3	2	1				98	14	44		7.42%	74.34%	6.19%	19.47%	0.427%	5.752%		
鎌倉市	11,749	772	510	142	28	17	11	4				336		262		6.57%	66.06%		33.94%	0.238%	3.627%		
藤沢市	28,599	2,212	1,080	325	45	15	11	9	1		1	700	609	523		7.73%	48.82%	27.53%	23.64%	0.157%	2.034%		
小田原市	8,520	718	528	122	22	12						384	129	61		8.43%	73.54%	17.97%	8.50%	0.258%	3.064%		
茅ヶ崎市	15,123	1,258	635	235	24	11	8	4	227	48	179	145	246	377		8.32%	50.48%	19.55%	29.97%	0.159%	1.908%		
逗子市	1,175	91	48	20	2			1	12		7	13	20	23		7.74%	52.75%	21.98%	25.27%	0.170%	2.198%		
三浦市	1,310	96	65	17	3	1			38	14	23	7	6	25		7.33%	67.71%	6.25%	26.04%	0.229%	3.125%		
秦野市																							
厚木市	10,229	867	365	130	11							224		502		8.48%	42.10%		57.90%	0.108%	1.269%		
大和市	7,113	632	419	153	16	8	2	6				244		213		8.89%	66.30%		33.70%	0.225%	2.532%		
伊勢原市																							
海老名市	1,340	93	53	20	1			3				29	13	27		6.94%	56.99%	13.98%	29.03%	0.075%	1.075%		
座間市	1,181	106	73	34	4							35	14	19		8.98%	68.87%	13.21%	17.92%	0.339%	3.774%		
南足柄市	970	80	52	12	3							37		28		8.25%	65.00%		35.00%	0.309%	3.750%		
綾瀬市	1,865	142	96	40	5			1	4			46	17	29		7.61%	67.61%	11.97%	20.42%	0.268%	3.521%		
葉山町	699	59	22	9	2	1			7	1	6	4	27	10		8.44%	37.29%	45.76%	16.95%	0.286%	3.390%		
寒川町	2,068	160	109	35	4	2		1	40	8	27	29	8	43		7.74%	68.13%	5.00%	26.88%	0.193%	2.500%		
大磯町	1,682	141	104	19	9	3	1					76	37			8.38%	73.76%	26.24%		0.535%	6.383%		
二宮町	1,686	133	115	31	1	1						83	13	5		7.89%	86.47%	9.77%	3.76%	0.059%	0.752%		
中井町																							
大井町																							
松田町																							
山北町																							
開成町	45	3											3			6.67%		100.00%					
箱根町	569	47	27	7								20	20			8.26%	57.45%	42.55%					
真鶴町	8																						
湯河原町	522	63	47	13	2				1		1	31	5	11		12.07%	74.60%	7.94%	17.46%	0.383%	3.175%		
愛川町	45	6	4	1								3		2		13.33%	66.67%		33.33%				
清川村																							
全県	264,106	19,326	12,146	3,512	642	280	166	41	1,968	222	786	5,983	2,322	4,858		7.32%	62.85%	12.01%	25.14%	0.243%	3.322%		
全国	2,968,228	198,909	131,454	40,261	6,000	2,775	1,383	1,113	36,390	4,971	17,340	47,690	28,684	38,771	15	6.70%	66.09%	14.42%	19.49%	0.202%	3.016%		

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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										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		がんの疑い のある者ま たは未確定 c	腺腫のあつ た者	(再掲)直 径10mm以上 の腺腫の あつた者	(再掲)直 径10mm未満 の腺腫の あつた者	大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あつた者 (転移性の 大腸がんを 含む) d	未受診 D	未把握 E							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	早期がん のうち 早期がん															
男 性	40～44歳	6,789	390	220	86	2	2	1	1	31	4	10	100	43	127			5.74%	56.41%	11.03%	32.56%	0.029%	0.513%
	45～49歳	7,724	450	258	80	10	6	5		46	8	18	122	42	150			5.83%	57.33%	9.33%	33.33%	0.129%	2.222%
	50～54歳	7,841	541	325	69	14	3	3	1	58	10	26	183	47	169			6.90%	60.07%	8.69%	31.24%	0.179%	2.588%
	55～59歳	7,854	618	392	70	31	17	11	3	84	21	34	204	59	167			7.87%	63.43%	9.55%	27.02%	0.395%	5.016%
	60～64歳	12,164	992	642	104	59	33	21	4	135	18	47	340	89	261			8.16%	64.72%	8.97%	26.31%	0.485%	5.948%
	65～69歳	31,229	2,801	1,831	292	123	66	43	5	377	41	139	1,034	249	721			8.97%	65.37%	8.89%	25.74%	0.394%	4.391%
	70～74歳	42,756	4,290	2,901	429	208	104	64	10	626	73	205	1,628	350	1,039			10.03%	67.62%	8.16%	24.22%	0.486%	4.848%
	75～79歳	41,869	4,924	3,252	558	218	101	64	10	783	87	287	1,683	525	1,147			11.76%	66.04%	10.66%	23.29%	0.521%	4.427%
	80歳以上	39,233	5,552	3,113	570	207	100	60	13	672	71	290	1,651	874	1,565			14.15%	56.07%	15.74%	28.19%	0.528%	3.728%
小計	197,459	20,558	12,934	2,258	872	432	272	47	2,812	333	1,056	6,945	2,278	5,346			10.41%	62.91%	11.08%	26.00%	0.442%	4.242%	
女 性	40～44歳	12,795	751	436	215	7	5	2		39	2	17	175	80	235			5.87%	58.06%	10.65%	31.29%	0.055%	0.932%
	45～49歳	15,876	824	516	247	11	4	4		42	4	14	216	62	246			5.19%	62.62%	7.52%	29.85%	0.069%	1.335%
	50～54歳	15,685	824	564	265	18	6	3		61	5	21	220	58	202			5.25%	68.45%	7.04%	24.51%	0.115%	2.184%
	55～59歳	16,448	885	569	216	31	15	13	4	63	7	24	255	78	238			5.38%	64.29%	8.81%	26.89%	0.188%	3.503%
	60～64歳	24,427	1,272	906	284	43	19	11		116	9	43	463	94	272			5.21%	71.23%	7.39%	21.38%	0.176%	3.381%
	65～69歳	46,678	2,682	1,922	579	91	35	22	6	298	31	96	948	202	558			5.75%	71.66%	7.53%	20.81%	0.195%	3.393%
	70～74歳	60,465	3,905	2,732	764	136	70	33	9	472	51	159	1,351	287	886			6.46%	69.96%	7.35%	22.69%	0.225%	3.483%
	75～79歳	53,302	4,140	2,811	627	159	64	39	12	573	56	233	1,440	462	867			7.77%	67.90%	11.16%	20.94%	0.298%	3.841%
	80歳以上	49,354	5,366	2,753	677	180	71	41	15	524	71	216	1,357	1,085	1,528			10.87%	51.30%	20.22%	28.48%	0.365%	3.354%
小計	295,030	20,649	13,209	3,874	676	289	168	46	2,188	236	823	6,425	2,408	5,032			7.00%	63.97%	11.66%	24.37%	0.229%	3.274%	
計	40～44歳	19,584	1,141	656	301	9	7	3	1	70	6	27	275	123	362			5.83%	57.49%	10.78%	31.73%	0.046%	0.789%
	45～49歳	23,600	1,274	774	327	21	10	9		88	12	32	338	104	396			5.40%	60.75%	8.16%	31.08%	0.089%	1.648%
	50～54歳	23,526	1,365	889	334	32	9	6	1	119	15	47	403	105	371			5.80%	65.13%	7.69%	27.18%	0.136%	2.344%
	55～59歳	24,302	1,503	961	286	62	32	24	7	147	28	58	459	137	405			6.18%	63.94%	9.12%	26.95%	0.255%	4.125%
	60～64歳	36,591	2,264	1,548	388	102	52	32	4	251	27	90	803	183	533			6.19%	68.37%	8.08%	23.54%	0.279%	4.505%
	65～69歳	77,907	5,483	3,753	871	214	101	65	11	675	72	235	1,982	451	1,279			7.04%	68.45%	8.23%	23.33%	0.275%	3.903%
	70～74歳	103,221	8,195	5,633	1,193	344	174	97	19	1,098	124	364	2,979	637	1,925			7.94%	68.74%	7.77%	23.49%	0.333%	4.198%
	75～79歳	95,171	9,064	6,063	1,185	377	165	103	22	1,356	143	520	3,123	987	2,014			9.52%	66.89%	10.89%	22.22%	0.396%	4.159%
	80歳以上	88,587	10,918	5,866	1,247	387	171	101	28	1,196	142	506	3,008	1,959	3,093			12.32%	53.73%	17.94%	28.33%	0.437%	3.545%
合計	492,489	41,207	26,143	6,132	1,548	721	440	93	5,000	569	1,879	13,370	4,686	10,378			8.37%	63.44%	11.37%	25.19%	0.314%	3.757%	

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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	腺腫のあつ た者	(再掲)直 径10mm以上 の腺腫の あつた者	(再掲)直 径10mm未満 の腺腫の あつた者							大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あつた者 (転移性の 大腸がんを 含む)	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 あつた者 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	早期がん のうち粘 膜外がん																		
男 性	40～44歳	902	29	20	7					4		1	9	4	5			3.22%	68.97%	13.79%	17.24%					
	45～49歳	1,059	38	28	12					7		1	3	3	7			3.59%	73.68%	7.89%	18.42%					
	50～54歳	838	41	32	4	2			1	9		3	1	16	4	5			4.89%	78.05%	9.76%	12.20%	0.239%	4.878%		
	55～59歳	784	38	30	8					6			2	16	4	4			4.85%	78.95%	10.53%	10.53%				
	60～64歳	1,257	70	48	7	6	1	1	3	9		1	2	23	8	14			5.57%	68.57%	11.43%	20.00%	0.477%	8.571%		
	65～69歳	3,204	198	153	26	11	5	2	2	40		4	6	74	16	29			6.18%	77.27%	8.08%	14.65%	0.343%	5.556%		
	70～74歳	3,850	265	213	49	7	2	1		52		4	12	105	23	29			6.88%	80.38%	8.68%	10.94%	0.182%	2.642%		
	75～79歳	3,337	246	200	47	7	5	1	2	47		6	11	97	18	28			7.37%	81.30%	7.32%	11.38%	0.210%	2.846%		
	80歳以上	2,307	224	191	42	14	4		2	38		6	9	95	15	18			9.71%	85.27%	6.70%	8.04%	0.607%	6.250%		
	小計	17,538	1,149	915	202	47	17	5	10	212		25	47	444	95	139			6.55%	79.63%	8.27%	12.10%	0.268%	4.091%		
女 性	40～44歳	2,303	93	65	34					8		2	23	9	19			4.04%	69.89%	9.68%	20.43%					
	45～49歳	2,605	95	69	33	1	1	1		10		1	1	8	18			3.65%	72.63%	8.42%	18.95%	0.038%	1.053%			
	50～54歳	2,317	83	64	26	2	1			18		1	2	7	12			3.58%	77.11%	8.43%	14.46%	0.086%	2.410%			
	55～59歳	2,315	68	54	25	3	1			5				2	12			2.94%	79.41%	2.94%	17.65%	0.130%	4.412%			
	60～64歳	3,277	98	83	23	2	1			18		1	1	8	7			2.99%	84.69%	8.16%	7.14%	0.061%	2.041%			
	65～69歳	5,831	241	203	68	11	1	1	1	49		4	13	74	15	23			4.13%	84.23%	6.22%	9.54%	0.189%	4.564%		
	70～74歳	6,065	267	221	71	3	1		1	45		4	6	101	15	31			4.40%	82.77%	5.62%	11.61%	0.049%	1.124%		
	75～79歳	4,190	226	187	49	8	2		2	38		2	6	90	11	28			5.39%	82.74%	4.87%	12.39%	0.191%	3.540%		
	80歳以上	2,021	152	117	33	4	1		1	29		1	6	50	11	24			7.52%	76.97%	7.24%	15.79%	0.198%	2.632%		
	小計	30,924	1,323	1,063	362	34	9	2	5	220		14	37	442	86	174			4.28%	80.35%	6.50%	13.15%	0.110%	2.570%		
計	40～44歳	3,205	122	85	41					12		3	32	13	24			3.81%	69.67%	10.66%	19.67%					
	45～49歳	3,664	133	97	45	1	1	1		17		2	34	11	25			3.63%	72.93%	8.27%	18.80%	0.027%	0.752%			
	50～54歳	3,155	124	96	30	4	1		1	27		4	3	11	17			3.93%	77.42%	8.87%	13.71%	0.127%	3.226%			
	55～59歳	3,099	106	84	33	3	1			11			2	6	16			3.42%	79.25%	5.66%	15.09%	0.097%	2.830%			
	60～64歳	4,534	168	131	30	8	2	1	3	27		2	3	63	16	21			3.71%	77.98%	9.52%	12.50%	0.176%	4.762%		
	65～69歳	9,035	439	356	94	22	6	3	3	89		8	19	148	31	52			4.86%	81.09%	7.06%	11.85%	0.243%	5.011%		
	70～74歳	9,915	532	434	120	10	3	1	1	97		8	18	206	38	60			5.37%	81.58%	7.14%	11.28%	0.101%	1.880%		
	75～79歳	7,527	472	387	96	15	7	1	4	85		8	17	187	29	56			6.27%	81.99%	6.14%	11.86%	0.199%	3.178%		
	80歳以上	4,328	376	308	75	18	5		3	67		7	15	145	26	42			8.69%	81.91%	6.91%	11.17%	0.416%	4.787%		
	合計	48,462	2,472	1,978	564	81	26	7	15	432		39	84	886	181	313			5.10%	80.02%	7.32%	12.66%	0.167%	3.277%		

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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	腺腫のあつ た者	(再掲)直 径10mm以上 の腺腫の あつた者	(再掲)直 径10mm未満 の腺腫の あつた者							大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あつた者 (転移性の 大腸がんを 含む)	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 あつた者 b	大腸 がんの うち 早期がん のうち粘 膜内がん		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	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	5,887	361	200	79	2	2	1	1	27	4	9	91	39	122			6.13%	55.40%	10.80%	33.80%	0.034%	0.554%			
	45～49歳	6,665	412	230	68	10	6	5		39	7	15	113	39	143			6.18%	55.83%	9.47%	34.71%	0.150%	2.427%			
	50～54歳	7,003	500	293	65	12	3	3		49	7	25	167	43	164			7.14%	58.60%	8.60%	32.80%	0.171%	2.400%			
	55～59歳	7,070	580	362	62	31	17	11	3	78	21	32	188	55	163			8.20%	62.41%	9.48%	28.10%	0.438%	5.345%			
	60～64歳	10,907	922	594	97	53	32	20	1	126	17	45	317	81	247			8.45%	64.43%	8.79%	26.79%	0.486%	5.748%			
	65～69歳	28,025	2,603	1,678	266	112	61	41	3	337	37	133	960	233	692			9.29%	64.46%	8.95%	26.58%	0.400%	4.303%			
	70～74歳	38,906	4,025	2,688	380	201	102	63	10	574	69	193	1,523	327	1,010			10.35%	66.78%	8.12%	25.09%	0.517%	4.994%			
	75～79歳	38,532	4,678	3,052	511	211	96	63	8	736	81	276	1,586	507	1,119			12.14%	65.24%	10.84%	23.92%	0.548%	4.510%			
	80歳以上	36,926	5,328	2,922	528	193	96	60	11	634	65	281	1,556	859	1,547			14.43%	54.84%	16.12%	29.04%	0.523%	3.622%			
小計	179,921	19,409	12,019	2,056	825	415	267	37	2,600	308	1,009	6,501	2,183	5,207			10.79%	61.92%	11.25%	26.83%	0.459%	4.251%				
女 性	40～44歳	10,492	658	371	181	7	5	2		31	2	15	152	71	216			6.27%	56.38%	10.79%	32.83%	0.067%	1.064%			
	45～49歳	13,271	729	447	214	10	3	3		32	3	13	191	54	228			5.49%	61.32%	7.41%	31.28%	0.075%	1.372%			
	50～54歳	13,368	741	500	239	16	5	3		43	4	19	202	51	190			5.54%	67.48%	6.88%	25.64%	0.120%	2.159%			
	55～59歳	14,133	817	515	191	28	14	13	4	58	7	24	234	76	226			5.78%	63.04%	9.30%	27.66%	0.198%	3.427%			
	60～64歳	21,150	1,174	823	261	41	18	11		98	8	42	423	86	265			5.55%	70.10%	7.33%	22.57%	0.194%	3.492%			
	65～69歳	40,847	2,441	1,719	511	80	34	21	5	249	27	83	874	187	535			5.98%	70.42%	7.66%	21.92%	0.196%	3.277%			
	70～74歳	54,400	3,638	2,511	693	133	69	33	8	427	47	153	1,250	272	855			6.69%	69.02%	7.48%	23.50%	0.244%	3.656%			
	75～79歳	49,112	3,914	2,624	578	151	62	39	10	535	54	227	1,350	451	839			7.97%	67.04%	11.52%	21.44%	0.307%	3.858%			
	80歳以上	47,333	5,214	2,636	644	176	70	41	14	495	70	210	1,307	1,074	1,504			11.02%	50.56%	20.60%	28.85%	0.372%	3.376%			
小計	264,106	19,326	12,146	3,512	642	280	166	41	1,968	222	786	5,983	2,322	4,858			7.32%	62.85%	12.01%	25.14%	0.243%	3.322%				
計	40～44歳	16,379	1,019	571	260	9	7	3	1	58	6	24	243	110	338			6.22%	56.04%	10.79%	33.17%	0.055%	0.883%			
	45～49歳	19,936	1,141	677	282	20	9	8		71	10	28	304	93	371			5.72%	59.33%	8.15%	32.52%	0.100%	1.753%			
	50～54歳	20,371	1,241	793	304	28	8	6		92	11	44	369	94	354			6.09%	63.90%	7.57%	28.53%	0.137%	2.256%			
	55～59歳	21,203	1,397	877	253	59	31	24	7	136	28	56	422	131	389			6.59%	62.78%	9.38%	27.85%	0.278%	4.223%			
	60～64歳	32,057	2,096	1,417	358	94	50	31	1	224	25	87	740	167	512			6.54%	67.60%	7.97%	24.43%	0.293%	4.485%			
	65～69歳	68,872	5,044	3,397	777	192	95	62	8	586	64	216	1,834	420	1,227			7.32%	67.35%	8.33%	24.33%	0.279%	3.807%			
	70～74歳	93,306	7,663	5,199	1,073	334	171	96	18	1,001	116	346	2,773	599	1,865			8.21%	67.85%	7.82%	24.34%	0.358%	4.359%			
	75～79歳	87,644	8,592	5,676	1,089	362	158	102	18	1,271	135	503	2,936	958	1,958			9.80%	66.06%	11.15%	22.79%	0.413%	4.213%			
	80歳以上	84,259	10,542	5,558	1,172	369	166	101	25	1,129	135	491	2,863	1,933	3,051			12.51%	52.72%	18.34%	28.94%	0.438%	3.500%			
合計	444,027	38,735	24,165	5,568	1,467	695	433	78	4,568	530	1,795	12,484	4,505	10,065			8.72%	62.39%	11.63%	25.98%	0.330%	3.787%				

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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								がんの疑い のある者ま たは未確定	腺腫のあつ た者	(再掲)直 径10mm以上 の腺腫の あつた者	(再掲)直 径10mm未満 の腺腫の あつた者	大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あつた者 (転移性の 大腸がんを 含む)							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 あつた者 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	早期がん のうち粘 膜外がん																		
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 膜外がん	c	d	D	E	f	g	B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B								
男 性	40～44歳	3,942	232	129	55	1	1		18	3	6	55	21	82			5.89%	55.60%	9.05%	35.34%	0.025%	0.431%				
	45～49歳	2,733	172	106	27	9	5	4	23	6	8	47	14	52			6.29%	61.63%	8.14%	30.23%	0.329%	5.233%				
	50～54歳	2,707	237	145	26	7	1	1	31	6	13	81	15	77			8.76%	61.18%	6.33%	32.49%	0.259%	2.954%				
	55～59歳	2,540	233	136	14	15	6	4	27	12	8	80	22	75			9.17%	58.37%	9.44%	32.19%	0.591%	6.438%				
	60～64歳	4,018	389	247	42	38	23	15	48	6	12	119	34	108			9.68%	63.50%	8.74%	27.76%	0.946%	9.769%				
	65～69歳	8,445	950	623	81	74	36	23	2	135	22	40	331	65	262			11.25%	65.58%	6.84%	27.58%	0.876%	7.789%			
	70～74歳	8,260	1,121	762	85	107	53	29	4	148	22	42	418	65	294			13.57%	67.98%	5.80%	26.23%	1.295%	9.545%			
	75～79歳	7,222	1,083	719	105	94	37	26	1	163	21	52	356	87	277			15.00%	66.39%	8.03%	25.58%	1.302%	8.680%			
	80歳以上	5,275	993	588	106	73	30	16		114	14	39	295	121	284			18.82%	59.21%	12.19%	28.60%	1.384%	7.351%			
小計	45,142	5,410	3,455	541	418	192	118	7	707	112	220	1,782	444	1,511			11.98%	63.86%	8.21%	27.93%	0.926%	7.726%				
女 性	40～44歳	7,074	437	245	123	6	4	1	25	2	10	91	54	138			6.18%	56.06%	12.36%	31.58%	0.085%	1.373%				
	45～49歳	5,463	296	193	74	6	2	2	18		7	95	18	85			5.42%	65.20%	6.08%	28.72%	0.110%	2.027%				
	50～54歳	4,977	242	164	77	7	1		13	2	4	67	14	64			4.86%	67.77%	5.79%	26.45%	0.141%	2.893%				
	55～59歳	4,528	269	174	60	17	8	8	1	23	3	11	73	19	76			5.94%	64.68%	7.06%	28.25%	0.375%	6.320%			
	60～64歳	6,129	385	285	73	27	11	8		40	6	15	145	25	75			6.28%	74.03%	6.49%	19.48%	0.441%	7.013%			
	65～69歳	9,206	647	457	120	41	12	9	1	77	13	24	220	40	150			7.03%	70.63%	6.18%	23.18%	0.445%	6.337%			
	70～74歳	10,356	881	600	132	66	38	17	1	99	19	25	302	57	224			8.51%	68.10%	6.47%	25.43%	0.637%	7.491%			
	75～79歳	7,578	761	531	88	77	22	12	6	108	10	46	252	58	172			10.04%	69.78%	7.62%	22.60%	1.016%	10.118%			
	80歳以上	7,105	980	529	112	77	18	11	1	96	10	38	243	157	294			13.79%	53.98%	16.02%	30.00%	1.084%	7.857%			
小計	62,416	4,898	3,178	859	324	116	68	10	499	65	180	1,488	442	1,278			7.85%	64.88%	9.02%	26.09%	0.519%	6.615%				
計	40～44歳	11,016	669	374	178	7	5	1	43	5	16	146	75	220			6.07%	55.90%	11.21%	32.88%	0.064%	1.046%				
	45～49歳	8,196	468	299	101	15	7	6	41	6	15	142	32	137			5.71%	63.89%	6.84%	29.27%	0.183%	3.205%				
	50～54歳	7,684	479	309	103	14	2	1	44	8	17	148	29	141			6.23%	64.51%	6.05%	29.44%	0.182%	2.923%				
	55～59歳	7,068	502	310	74	32	14	12	1	50	15	19	153	41	151			7.10%	61.75%	8.17%	30.08%	0.453%	6.375%			
	60～64歳	10,147	774	532	115	65	34	23		88	12	27	264	59	183			7.63%	68.73%	7.62%	23.64%	0.641%	8.398%			
	65～69歳	17,651	1,597	1,080	201	115	48	32	3	212	35	64	551	105	412			9.05%	67.63%	6.57%	25.80%	0.652%	7.201%			
	70～74歳	18,616	2,002	1,362	217	173	91	46	5	247	41	67	720	122	518			10.75%	68.03%	6.09%	25.87%	0.929%	8.641%			
	75～79歳	14,800	1,844	1,250	193	171	59	38	7	271	31	98	608	145	449			12.46%	67.79%	7.86%	24.35%	1.155%	9.273%			
	80歳以上	12,380	1,973	1,117	218	150	48	27	1	210	24	77	538	278	578			15.94%	56.61%	14.09%	29.30%	1.212%	7.603%			
合計	107,558	10,308	6,633	1,400	742	308	186	17	1,206	177	400	3,270	886	2,789			9.58%	64.35%	8.60%	27.06%	0.690%	7.198%				

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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	腺腫のあつ た者	(再掲)直 径10mm以上 の腺腫の あつた者	(再掲)直 径10mm未満 の腺腫の あつた者							大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あつた者 (転移性の 大腸がんを 含む)	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 あつた者 b	大腸 がんの うち 早期がん		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																			
				C	a	b			c	d	D	E	F	G												
男 性	40～44歳	433	10	8	2					2		1	4	1	1			2.31%	80.00%	10.00%	10.00%					
	45～49歳	265	10	8	3					3	1	1	2		2			3.77%	80.00%		20.00%					
	50～54歳	181	13	7						3		1	4	2	4			7.18%	53.85%	15.38%	30.77%					
	55～59歳	156	7	4						1			3		3			4.49%	57.14%		42.86%					
	60～64歳	247	18	14	3	2	1	1		5			4	2	2			7.29%	77.78%	11.11%	11.11%	0.810%	11.111%			
	65～69歳	496	34	26	3	6	4	2		9	1	1	8	2	6			6.85%	76.47%	5.88%	17.65%	1.210%	17.647%			
	70～74歳	347	29	21	3	1				3		1	14	1	7			8.36%	72.41%	3.45%	24.14%	0.288%	3.448%			
	75～79歳	265	23	15	2	1	1			2			10	3	5			8.68%	65.22%	13.04%	21.74%	0.377%	4.348%			
	80歳以上	175	23	21	3					4		1	14	1	1			13.14%	91.30%	4.35%	4.35%					
小計	2,565	167	124	19	10	6	3		32	2	6	63	12	31			6.51%	74.25%	7.19%	18.56%	0.390%	5.988%				
女 性	40～44歳	1,140	44	26	15					3		1	8	6	12			3.86%	59.09%	13.64%	27.27%					
	45～49歳	578	25	16	4					2			10	4	5			4.33%	64.00%	16.00%	20.00%					
	50～54歳	473	13	13	4	1	1			4	1		4					2.75%	100.00%			0.211%	7.692%			
	55～59歳	368	10	7	5								2		3			2.72%	70.00%		30.00%					
	60～64歳	490	20	15	3					4		1	8	2	3			4.08%	75.00%	10.00%	15.00%					
	65～69歳	590	31	24	5	5				4	1		12	4	3			5.25%	77.42%	12.90%	9.68%	0.847%	16.129%			
	70～74歳	543	18	12	3					3	1		6	1	5			3.31%	66.67%	5.56%	27.78%					
	75～79歳	301	21	16	3	2	1			1		1	10	1	4			6.98%	76.19%	4.76%	19.05%	0.664%	9.524%			
	80歳以上	187	20	14	1	4	1			5			4	1	5			10.70%	70.00%	5.00%	25.00%	2.139%	20.000%			
小計	4,670	202	143	43	12	3			26	3	3	64	19	40			4.33%	70.79%	9.41%	19.80%	0.257%	5.941%				
計	40～44歳	1,573	54	34	17					5		2	12	7	13			3.43%	62.96%	12.96%	24.07%					
	45～49歳	843	35	24	7					5	1	1	12	4	7			4.15%	68.57%	11.43%	20.00%					
	50～54歳	654	26	20	4	1	1			7	1	1	8	2	4			3.98%	76.92%	7.69%	15.38%	0.153%	3.846%			
	55～59歳	524	17	11	5					1			5		6			3.24%	64.71%		35.29%					
	60～64歳	737	38	29	6	2	1	1		9		1	12	4	5			5.16%	76.32%	10.53%	13.16%	0.271%	5.263%			
	65～69歳	1,086	65	50	8	11	4	2		13	2	1	20	6	9			5.99%	76.92%	9.23%	13.85%	1.013%	16.923%			
	70～74歳	890	47	33	6	1				6	1	1	20	2	12			5.28%	70.21%	4.26%	25.53%	0.112%	2.128%			
	75～79歳	566	44	31	5	3	2			3		1	20	4	9			7.77%	70.45%	9.09%	20.45%	0.530%	6.818%			
	80歳以上	362	43	35	4	4	1			9		1	18	2	6			11.88%	81.40%	4.65%	13.95%	1.105%	9.302%			
合計	7,235	369	267	62	22	9	3		58	5	9	127	31	71			5.10%	72.36%	8.40%	19.24%	0.304%	5.962%				

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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								がんの疑い のある者ま たは未確定	腺腫のあつ た者	(再掲)直 径10mm以上 の腺腫の あつた者	(再掲)直 径10mm未満 の腺腫の あつた者							大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あつた者 (転移性の 大腸がんを 含む)	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 あつた者 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	早期がん のうち粘 膜外がん																		
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	3,509	222	121	53	1	1			16	3	5	51	20	81			6.33%	54.50%	9.01%	36.49%	0.028%	0.450%			
	45～49歳	2,468	162	98	24	9	5	4		20	5	7	45	14	50			6.56%	60.49%	8.64%	30.86%	0.365%	5.556%			
	50～54歳	2,526	224	138	26	7	1	1		28	6	12	77	13	73			8.87%	61.61%	5.80%	32.59%	0.277%	3.125%			
	55～59歳	2,384	226	132	14	15	6	4		26	12	8	77	22	72			9.48%	58.41%	9.73%	31.86%	0.629%	6.637%			
	60～64歳	3,771	371	233	39	36	22	14		43	6	12	115	32	106			9.84%	62.80%	8.63%	28.57%	0.955%	9.704%			
	65～69歳	7,949	916	597	78	68	32	21	2	126	21	39	323	63	256			11.52%	65.17%	6.88%	27.95%	0.855%	7.424%			
	70～74歳	7,913	1,092	741	82	106	53	29	4	145	22	41	404	64	287			13.80%	67.86%	5.86%	26.28%	1.340%	9.707%			
	75～79歳	6,957	1,060	704	103	93	36	26	1	161	21	52	346	84	272			15.24%	66.42%	7.92%	25.66%	1.337%	8.774%			
	80歳以上	5,100	970	567	103	73	30	16		110	14	38	281	120	283			19.02%	58.45%	12.37%	29.18%	1.431%	7.526%			
	小計	42,577	5,243	3,331	522	408	186	115	7	675	110	214	1,719	432	1,480			12.31%	63.53%	8.24%	28.23%	0.958%	7.782%			
女 性	40～44歳	5,934	393	219	108	6	4	1		22	2	9	83	48	126			6.62%	55.73%	12.21%	32.06%	0.101%	1.527%			
	45～49歳	4,885	271	177	70	6	2	2		16		7	85	14	80			5.55%	65.31%	5.17%	29.52%	0.123%	2.214%			
	50～54歳	4,504	229	151	73	6				9	1	4	63	14	64			5.08%	65.94%	6.11%	27.95%	0.133%	2.620%			
	55～59歳	4,160	259	167	55	17	8	8	1	23	3	11	71	19	73			6.23%	64.48%	7.34%	28.19%	0.409%	6.564%			
	60～64歳	5,639	365	270	70	27	11	8		36	6	14	137	23	72			6.47%	73.97%	6.30%	19.73%	0.479%	7.397%			
	65～69歳	8,616	616	433	115	36	12	9	1	73	12	24	208	36	147			7.15%	70.29%	5.84%	23.86%	0.418%	5.844%			
	70～74歳	9,813	863	588	129	66	38	17	1	96	18	25	296	56	219			8.79%	68.13%	6.49%	25.38%	0.673%	7.648%			
	75～79歳	7,277	740	515	85	75	21	12	6	107	10	45	242	57	168			10.17%	69.59%	7.70%	22.70%	1.031%	10.135%			
	80歳以上	6,918	960	515	111	73	17	11	1	91	10	38	239	156	289			13.88%	53.65%	16.25%	30.10%	1.055%	7.604%			
	小計	57,746	4,696	3,035	816	312	113	68	10	473	62	177	1,424	423	1,238			8.13%	64.63%	9.01%	26.36%	0.540%	6.644%			
計	40～44歳	9,443	615	340	161	7	5	1		38	5	14	134	68	207			6.51%	55.28%	11.06%	33.66%	0.074%	1.138%			
	45～49歳	7,353	433	275	94	15	7	6		36	5	14	130	28	130			5.89%	63.51%	6.47%	30.02%	0.204%	3.464%			
	50～54歳	7,030	453	289	99	13	1	1		37	7	16	140	27	137			6.44%	63.80%	5.96%	30.24%	0.185%	2.870%			
	55～59歳	6,544	485	299	69	32	14	12	1	49	15	19	148	41	145			7.41%	61.65%	8.45%	29.90%	0.489%	6.598%			
	60～64歳	9,410	736	503	109	63	33	22		79	12	26	252	55	178			7.82%	68.34%	7.47%	24.18%	0.670%	8.560%			
	65～69歳	16,565	1,532	1,030	193	104	44	30	3	199	33	63	531	99	403			9.25%	67.23%	6.46%	26.31%	0.628%	6.789%			
	70～74歳	17,726	1,955	1,329	211	172	91	46	5	241	40	66	700	120	506			11.03%	67.98%	6.14%	25.88%	0.970%	8.798%			
	75～79歳	14,234	1,800	1,219	188	168	57	38	7	268	31	97	588	141	440			12.65%	67.72%	7.83%	24.44%	1.180%	9.333%			
	80歳以上	12,018	1,930	1,082	214	146	47	27	1	201	24	76	520	276	572			16.06%	56.06%	14.30%	29.64%	1.215%	7.565%			
	合計	100,323	9,939	6,366	1,338	720	299	183	17	1,148	172	391	3,143	855	2,718			9.91%	64.05%	8.60%	27.35%	0.718%	7.244%			

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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								がんの疑い のある者ま たは未確定	腺腫のあつ た者	(再掲)直 径10mm以上 の腺腫の あつた者	(再掲)直 径10mm未満 の腺腫の あつた者	大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あつた者 (転移性の 大腸がんを 含む)							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 あつた者 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	早期がん のうち粘 膜外がん e																		
A	B	C	a	b	c	d	e	f	g	D	E	B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B									
男	40～44歳	2,841	156	89	30	1	1	1	1	13	1	4	44	22	45			5.49%	57.05%	14.10%	28.85%	0.035%	0.641%			
	45～49歳	4,983	274	150	53	1	1	1		23	2	10	73	28	96			5.50%	54.74%	10.22%	35.04%	0.020%	0.365%			
	50～54歳	5,124	300	176	43	7	2	2		27	4	13	99	32	92			5.85%	58.67%	10.67%	30.67%	0.137%	2.333%			
	55～59歳	5,305	382	254	56	16	11	7	3	57	9	26	122	37	91			7.20%	66.49%	9.69%	23.82%	0.302%	4.188%			
	60～64歳	8,113	599	392	62	21	10	6	3	87	12	35	219	55	152			7.38%	65.44%	9.18%	25.38%	0.259%	3.506%			
	65～69歳	22,721	1,835	1,195	210	47	29	20	3	240	19	97	695	183	457			8.08%	65.12%	9.97%	24.90%	0.207%	2.561%			
	70～74歳	34,438	3,131	2,110	338	101	51	35	6	477	51	162	1,188	284	737			9.09%	67.39%	9.07%	23.54%	0.293%	3.226%			
	75～79歳	34,605	3,805	2,506	448	124	64	38	9	618	65	234	1,307	436	863			11.00%	65.86%	11.46%	22.68%	0.358%	3.259%			
	80歳以上	33,919	4,529	2,502	458	134	70	44	12	557	57	250	1,341	750	1,277			13.35%	55.24%	16.56%	28.20%	0.395%	2.959%			
	小計	152,049	15,011	9,374	1,698	452	239	154	37	2,099	220	831	5,088	1,827	3,810			9.87%	62.45%	12.17%	25.38%	0.297%	3.011%			
女	40～44歳	5,711	306	183	89	1	1	1		14		7	79	26	97			5.36%	59.80%	8.50%	31.70%	0.018%	0.327%			
	45～49歳	10,395	518	316	168	5	2	2		24	4	7	119	44	158			4.98%	61.00%	8.49%	30.50%	0.048%	0.965%			
	50～54歳	10,683	573	394	183	11	5	3		47	3	16	153	43	136			5.36%	68.76%	7.50%	23.73%	0.103%	1.920%			
	55～59歳	11,889	611	390	153	14	7	5	3	40	4	13	180	59	162			5.14%	63.83%	9.66%	26.51%	0.118%	2.291%			
	60～64歳	18,244	871	607	210	16	8	3		75	2	28	306	68	196			4.77%	69.69%	7.81%	22.50%	0.088%	1.837%			
	65～69歳	37,377	2,005	1,440	453	50	23	13	4	218	18	69	727	162	403			5.36%	71.82%	8.08%	20.10%	0.134%	2.494%			
	70～74歳	50,043	2,992	2,103	626	70	32	16	7	373	32	134	1,027	230	659			5.98%	70.29%	7.69%	22.03%	0.140%	2.340%			
	75～79歳	45,676	3,348	2,254	531	81	41	27	6	464	45	187	1,172	404	690			7.33%	67.32%	12.07%	20.61%	0.177%	2.419%			
	80歳以上	42,221	4,360	2,202	557	103	53	30	13	426	61	176	1,103	928	1,230			10.33%	50.50%	21.28%	28.21%	0.244%	2.362%			
	小計	232,239	15,584	9,889	2,970	351	172	100	33	1,681	169	637	4,866	1,964	3,731			6.71%	63.46%	12.60%	23.94%	0.151%	2.252%			
計	40～44歳	8,552	462	272	119	2	2	2	1	27	1	11	123	48	142			5.40%	58.87%	10.39%	30.74%	0.023%	0.433%			
	45～49歳	15,378	792	466	221	6	3	3		47	6	17	192	72	254			5.15%	58.84%	9.09%	32.07%	0.039%	0.758%			
	50～54歳	15,807	873	570	226	18	7	5		74	7	29	252	75	228			5.52%	65.29%	8.59%	26.12%	0.114%	2.062%			
	55～59歳	17,194	993	644	209	30	18	12	6	97	13	39	302	96	253			5.78%	64.85%	9.67%	25.48%	0.174%	3.021%			
	60～64歳	26,357	1,470	999	272	37	18	9	3	162	14	63	525	123	348			5.58%	67.96%	8.37%	23.67%	0.140%	2.517%			
	65～69歳	60,098	3,840	2,635	663	97	52	33	7	458	37	166	1,422	345	860			6.39%	68.62%	8.98%	22.40%	0.161%	2.526%			
	70～74歳	84,481	6,123	4,213	964	171	83	51	13	850	83	296	2,215	514	1,396			7.25%	68.81%	8.39%	22.80%	0.202%	2.793%			
	75～79歳	80,281	7,153	4,760	979	205	105	65	15	1,082	110	421	2,479	840	1,553			8.91%	66.55%	11.74%	21.71%	0.255%	2.866%			
	80歳以上	76,140	8,889	4,704	1,015	237	123	74	25	983	118	426	2,444	1,678	2,507			11.67%	52.92%	18.88%	28.20%	0.311%	2.666%			
	合計	384,288	30,595	19,263	4,668	803	411	254	70	3,780	389	1,468	9,954	3,791	7,541			7.96%	62.96%	12.39%	24.65%	0.209%	2.625%			

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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								がんの疑い のある者ま たは未確定	腺腫のあつ た者	(再掲)直 径10mm以上 の腺腫の あつた者	(再掲)直 径10mm未満 の腺腫の あつた者							大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あつた者 (転移性の 大腸がんを 含む)	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 あつた者 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	B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B													
男 性	40～44歳	463	17	10	4					2			4	3	4			3.67%	58.82%	17.65%	23.53%					
	45～49歳	786	24	18	9					4		2	5	3	3			3.05%	75.00%	12.50%	12.50%					
	50～54歳	647	24	21	4	2				6	3		9	2	1			3.71%	87.50%	8.33%	4.17%	0.309%	8.333%			
	55～59歳	619	28	24	8					5		2	11	4				4.52%	85.71%	14.29%						
	60～64歳	977	48	31	4	4			2	4	1	2	17	6	11			4.91%	64.58%	12.50%	22.92%	0.409%	8.333%			
	65～69歳	2,645	148	114	22	3			2	29	3	3	58	13	21			5.60%	77.03%	8.78%	14.19%	0.113%	2.027%			
	70～74歳	3,445	198	163	40	6	2	1		48	4	10	69	21	14			5.75%	82.32%	10.61%	7.07%	0.174%	3.030%			
	75～79歳	3,030	187	158	40	6	4	1	2	43	5	10	67	13	16			6.17%	84.49%	6.95%	8.56%	0.198%	3.209%			
	80歳以上	2,093	171	147	33	14	4		1	33	6	7	66	11	13			8.17%	85.96%	6.43%	7.60%	0.669%	8.187%			
小計	14,705	845	686	164	35	10	2	7	174	22	36	306	76	83			5.75%	81.18%	8.99%	9.82%	0.238%	4.142%				
女 性	40～44歳	1,153	41	31	16					5		1	10	3	7			3.56%	75.61%	7.32%	17.07%					
	45～49歳	2,009	60	46	24	1	1	1		8	1	1	13	4	10			2.99%	76.67%	6.67%	16.67%	0.050%	1.667%			
	50～54歳	1,819	61	45	17	1				13		1	14	6	10			3.35%	73.77%	9.84%	16.39%	0.055%	1.639%			
	55～59歳	1,916	53	42	17	3	1			5			17	2	9			2.77%	79.25%	3.77%	16.98%	0.157%	5.660%			
	60～64歳	2,733	62	54	19	2	1			13			20	5	3			2.27%	87.10%	8.06%	4.84%	0.073%	3.226%			
	65～69歳	5,146	180	154	57	6	1	1		42	3	10	61	11	15			3.50%	85.56%	6.11%	8.33%	0.117%	3.333%			
	70～74歳	5,456	217	180	62	3	1			42	3	6	73	14	23			3.98%	82.95%	6.45%	10.60%	0.055%	1.382%			
	75～79歳	3,841	174	145	38	5			2	36	1	5	64	10	19			4.53%	83.33%	5.75%	10.92%	0.130%	2.874%			
	80歳以上	1,806	106	81	24					22	1	4	35	10	15			5.87%	76.42%	9.43%	14.15%					
小計	25,879	954	778	274	21	5	2	2	186	9	28	307	65	111			3.69%	81.55%	6.81%	11.64%	0.081%	2.201%				
計	40～44歳	1,616	58	41	20					7		1	14	6	11			3.59%	70.69%	10.34%	18.97%					
	45～49歳	2,795	84	64	33	1	1	1		12	1	3	18	7	13			3.01%	76.19%	8.33%	15.48%	0.036%	1.190%			
	50～54歳	2,466	85	66	21	3				19	3	1	23	8	11			3.45%	77.65%	9.41%	12.94%	0.122%	3.529%			
	55～59歳	2,535	81	66	25	3	1			10		2	28	6	9			3.20%	81.48%	7.41%	11.11%	0.118%	3.704%			
	60～64歳	3,710	110	85	23	6	1		2	17	1	2	37	11	14			2.96%	77.27%	10.00%	12.73%	0.162%	5.455%			
	65～69歳	7,791	328	268	79	9	1	1	2	71	6	13	119	24	36			4.21%	81.71%	7.32%	10.98%	0.116%	2.744%			
	70～74歳	8,901	415	343	102	9	3	1		90	7	16	142	35	37			4.66%	82.65%	8.43%	8.92%	0.101%	2.169%			
	75～79歳	6,871	361	303	78	11	4	1	4	79	6	15	131	23	35			5.25%	83.93%	6.37%	9.70%	0.160%	3.047%			
	80歳以上	3,899	277	228	57	14	4		1	55	7	11	101	21	28			7.10%	82.31%	7.58%	10.11%	0.359%	5.054%			
合計	40,584	1,799	1,464	438	56	15	4	9	360	31	64	613	141	194			4.43%	81.38%	7.84%	10.78%	0.138%	3.113%				

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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30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								がんの疑い のある者ま たは未確定	腺腫のあつ た者	(再掲)直 径10mm以上 の腺腫の あつた者	(再掲)直 径10mm未満 の腺腫の あつた者							大腸がん及 び腺腫以外 の疾患で あつた者 (転移性の 大腸がんを 含む)	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 あつた者 b	大腸 がんの うち 早期がん のうち粘 膜内がん		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	早期がん のうち粘 膜内がん																		
A	B	C	a	b	c	d	D	E	F	G	B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B										
男	40～44歳	2,378	139	79	26	1	1	1	1	11	1	4	40	19	41			5.85%	56.83%	13.67%	29.50%	0.042%	0.719%			
	45～49歳	4,197	250	132	44	1	1	1		19	2	8	68	25	93			5.96%	52.80%	10.00%	37.20%	0.024%	0.400%			
	50～54歳	4,477	276	155	39	5	2	2		21	1	13	90	30	91			6.16%	56.16%	10.87%	32.97%	0.112%	1.812%			
	55～59歳	4,686	354	230	48	16	11	7	3	52	9	24	111	33	91			7.55%	64.97%	9.32%	25.71%	0.341%	4.520%			
	60～64歳	7,136	551	361	58	17	10	6	1	83	11	33	202	49	141			7.72%	65.52%	8.89%	25.59%	0.238%	3.085%			
	65～69歳	20,076	1,687	1,081	188	44	29	20	1	211	16	94	637	170	436			8.40%	64.08%	10.08%	25.84%	0.219%	2.608%			
	70～74歳	30,993	2,933	1,947	298	95	49	34	6	429	47	152	1,119	263	723			9.46%	66.38%	8.97%	24.65%	0.307%	3.239%			
	75～79歳	31,575	3,618	2,348	408	118	60	37	7	575	60	224	1,240	423	847			11.46%	64.90%	11.69%	23.41%	0.374%	3.261%			
	80歳以上	31,826	4,358	2,355	425	120	66	44	11	524	51	243	1,275	739	1,264			13.69%	54.04%	16.96%	29.00%	0.377%	2.754%			
小計	137,344	14,166	8,688	1,534	417	229	152	30	1,925	198	795	4,782	1,751	3,727			10.31%	61.33%	12.36%	26.31%	0.304%	2.944%				
女	40～44歳	4,558	265	152	73	1	1	1		9		6	69	23	90			5.81%	57.36%	8.68%	33.96%	0.022%	0.377%			
	45～49歳	8,386	458	270	144	4	1	1		16	3	6	106	40	148			5.46%	58.95%	8.73%	32.31%	0.048%	0.873%			
	50～54歳	8,864	512	349	166	10	5	3		34	3	15	139	37	126			5.78%	68.16%	7.23%	24.61%	0.113%	1.953%			
	55～59歳	9,973	558	348	136	11	6	5	3	35	4	13	163	57	153			5.60%	62.37%	10.22%	27.42%	0.110%	1.971%			
	60～64歳	15,511	809	553	191	14	7	3		62	2	28	286	63	193			5.22%	68.36%	7.79%	23.86%	0.090%	1.731%			
	65～69歳	32,231	1,825	1,286	396	44	22	12	4	176	15	59	666	151	388			5.66%	70.47%	8.27%	21.26%	0.137%	2.411%			
	70～74歳	44,587	2,775	1,923	564	67	31	16	7	331	29	128	954	216	636			6.22%	69.30%	7.78%	22.92%	0.150%	2.414%			
	75～79歳	41,835	3,174	2,109	493	76	41	27	4	428	44	182	1,108	394	671			7.59%	66.45%	12.41%	21.14%	0.182%	2.394%			
	80歳以上	40,415	4,254	2,121	533	103	53	30	13	404	60	172	1,068	918	1,215			10.53%	49.86%	21.58%	28.56%	0.255%	2.421%			
小計	206,360	14,630	9,111	2,696	330	167	98	31	1,495	160	609	4,559	1,899	3,620			7.09%	62.28%	12.98%	24.74%	0.160%	2.256%				
計	40～44歳	6,936	404	231	99	2	2	2	1	20	1	10	109	42	131			5.82%	57.18%	10.40%	32.43%	0.029%	0.495%			
	45～49歳	12,583	708	402	188	5	2	2		35	5	14	174	65	241			5.63%	56.78%	9.18%	34.04%	0.040%	0.706%			
	50～54歳	13,341	788	504	205	15	7	5		55	4	28	229	67	217			5.91%	63.96%	8.50%	27.54%	0.112%	1.904%			
	55～59歳	14,659	912	578	184	27	17	12	6	87	13	37	274	90	244			6.22%	63.38%	9.87%	26.75%	0.184%	2.961%			
	60～64歳	22,647	1,360	914	249	31	17	9	1	145	13	61	488	112	334			6.01%	67.21%	8.24%	24.56%	0.137%	2.279%			
	65～69歳	52,307	3,512	2,367	584	88	51	32	5	387	31	153	1,303	321	824			6.71%	67.40%	9.14%	23.46%	0.168%	2.506%			
	70～74歳	75,580	5,708	3,870	862	162	80	50	13	760	76	280	2,073	479	1,359			7.55%	67.80%	8.39%	23.81%	0.214%	2.838%			
	75～79歳	73,410	6,792	4,457	901	194	101	64	11	1,003	104	406	2,348	817	1,518			9.25%	65.62%	12.03%	22.35%	0.264%	2.856%			
	80歳以上	72,241	8,612	4,476	958	223	119	74	24	928	111	415	2,343	1,657	2,479			11.92%	51.97%	19.24%	28.79%	0.309%	2.589%			
合計	343,704	28,796	17,799	4,230	747	396	250	61	3,420	358	1,404	9,341	3,650	7,347			8.38%	61.81%	12.68%	25.51%	0.217%	2.594%				

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成30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30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30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（令和元年度）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。