

5	大腸がん検診
---	--------

1 概要

検査装置	OCセンサーPLEDIA
検査方法	免疫学的便潜血検査2日法
判定基準	異常認めず：すべて陰性
	要精検：1日でも陽性

2 実施状況

		受診者数	異常認めず (%)		要精検 (%)	
地域	男	30,104	28,289	(94.0)	1,815	(6.0)
	女	45,210	43,453	(96.1)	1,757	(3.9)
職域	男	14,449	13,846	(95.8)	603	(4.2)
	女	9,750	9,425	(96.7)	325	(3.3)

【年次推移】

		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
地域	受診者数	59,362	73,438	75,514	76,845	75,314
	要精検率 (%)	5.4	4.8	4.7	4.5	4.7
職域	受診者数	24,449	25,413	25,328	24,450	24,199
	要精検率 (%)	4.5	3.9	3.7	3.7	3.8

表1 性・年齢階級別実施状況（地域検診）

令和7年10月31日現在

	判定内訳			精検受診者数 (%)	精検結果内訳							未受診(%)	未把握(%)
	受診者数	異常認めず(%)	要精検(%)		大腸がん (早期)	大腸がん (進行)	大腸がん (疑)	腫瘍・ ポリープ (10mm以上)	その他 の疾患	異常 認めず			
男													
39歳以下	361	354 (98.1)	7 (1.9)	3 (42.9)					1	2		2 (28.6)	2 (28.6)
40～44歳	1,082	1,050 (97.0)	32 (3.0)	18 (56.3)				3	11	4	1 (3.1)	13 (40.6)	
45～49歳	1,380	1,343 (97.3)	37 (2.7)	19 (51.4)	1			2	10	6	6 (16.2)	12 (32.4)	
50～54歳	1,574	1,492 (94.8)	82 (5.2)	52 (63.4)	1			9	28	14	6 (7.3)	24 (29.3)	
55～59歳	1,553	1,470 (94.7)	83 (5.3)	48 (57.8)	2	1		10	28	7	5 (6.0)	30 (36.1)	
60～64歳	2,298	2,183 (95.0)	115 (5.0)	76 (66.1)	2	2	1	8	50	13	6 (5.2)	33 (28.7)	
65～69歳	5,024	4,716 (93.9)	308 (6.1)	209 (67.9)	10	3	3	37	128	28	21 (6.8)	78 (25.3)	
70～74歳	7,053	6,624 (93.9)	429 (6.1)	306 (71.3)	15	7	4	41	196	43	24 (5.6)	99 (23.1)	
75～79歳	5,769	5,373 (93.1)	396 (6.9)	291 (73.5)	5	8	4	27	197	50	29 (7.3)	76 (19.2)	
80歳以上	4,010	3,684 (91.9)	326 (8.1)	234 (71.8)	9	3	4	18	156	44	28 (8.6)	64 (19.6)	
計	30,104	28,289 (94.0)	1,815 (6.0)	1,256 (69.2)	45	24	16	155	805	211	128 (7.1)	431 (23.7)	
女													
39歳以下	746	724 (97.1)	22 (2.9)	14 (63.6)					10	4	1 (4.5)	7 (31.8)	
40～44歳	2,690	2,608 (97.0)	82 (3.0)	52 (63.4)				6	22	24	6 (7.3)	24 (29.3)	
45～49歳	3,195	3,090 (96.7)	105 (3.3)	68 (64.8)	2		2	2	38	24	11 (10.5)	26 (24.8)	
50～54歳	3,633	3,500 (96.3)	133 (3.7)	95 (71.4)	1			5	57	32	6 (4.5)	32 (24.1)	
55～59歳	3,554	3,423 (96.3)	131 (3.7)	97 (74.0)		1		2	64	30	7 (5.3)	27 (20.6)	
60～64歳	4,832	4,687 (97.0)	145 (3.0)	105 (72.4)	2	1		14	64	24	13 (9.0)	27 (18.6)	
65～69歳	7,333	7,057 (96.2)	276 (3.8)	213 (77.2)	11	2	2	25	130	43	15 (5.4)	48 (17.4)	
70～74歳	9,072	8,726 (96.2)	346 (3.8)	272 (78.6)	3	10	2	26	180	51	25 (7.2)	49 (14.2)	
75～79歳	6,497	6,209 (95.6)	288 (4.4)	236 (81.9)	5	6	2	20	163	40	17 (5.9)	35 (12.2)	
80歳以上	3,658	3,429 (93.7)	229 (6.3)	154 (67.2)	6	5	3	11	92	37	25 (10.9)	50 (21.8)	
計	45,210	43,453 (96.1)	1,757 (3.9)	1,306 (74.3)	30	25	11	111	820	309	126 (7.2)	325 (18.5)	
総数	75,314	71,742 (95.3)	3,572 (4.7)	2,562 (71.7)	75	49	27	266	1,625	520	254 (7.1)	756 (21.2)	

表2 市町別実施状況（地域検診）

令和7年10月31日現在

	判定内訳			精検受診者数 (%)	精検結果内訳							未受診(%)	未把握(%)
	受診者数	異常認めず(%)	要精検(%)		大腸がん (早期)	大腸がん (進行)	大腸がん (疑)	腫瘍・ ポリープ (10mm以上)	その他 の疾患	異常 認めず			
宇都宮市	3,499	3,315 (94.7)	184 (5.3)	106 (57.6)	3	3		10	72	18	1 (0.5)	77 (41.8)	
栃木市	11,058	10,529 (95.2)	529 (4.8)	381 (72.0)	14	6	9	34	248	70	32 (6.0)	116 (21.9)	
鹿沼市	3,593	3,420 (95.2)	173 (4.8)	130 (75.1)		2		25	76	27	2 (1.2)	41 (23.7)	
小山市	11,359	10,816 (95.2)	543 (4.8)	406 (74.8)	10	9	2	35	259	91	65 (12.0)	72 (13.3)	
大田原市	8,807	8,385 (95.2)	422 (4.8)	313 (74.2)	10	6	6	23	225	43	30 (7.1)	79 (18.7)	
矢板市	3,482	3,298 (94.7)	184 (5.3)	144 (78.3)	3	3		11	101	26	23 (12.5)	17 (9.2)	
那須塩原市	7,589	7,228 (95.2)	361 (4.8)	246 (68.1)	7	8		21	175	35	4 (1.1)	111 (30.7)	
さくら市	5,508	5,254 (95.4)	254 (4.6)	180 (70.9)	12	5	3	28	91	41	29 (11.4)	45 (17.7)	
那須烏山市	2,190	2,079 (94.9)	111 (5.1)	82 (73.9)	3			13	45	21	8 (7.2)	21 (18.9)	
下野市	4,928	4,770 (96.8)	158 (3.2)	121 (76.6)	3		2	18	66	32	13 (8.2)	24 (15.2)	
益子町	3,054	2,929 (95.9)	125 (4.1)	95 (76.0)	1	2		11	50	31	11 (8.8)	19 (15.2)	
茂木町	2,179	2,075 (95.2)	104 (4.8)	62 (59.6)	1	1	2	7	34	17	1 (1.0)	41 (39.4)	
芳賀町	2,171	2,044 (94.2)	127 (5.8)	95 (74.8)	3	2	1	9	56	24	8 (6.3)	24 (18.9)	
野木町	2,750	2,617 (95.2)	133 (4.8)	98 (73.7)	2	2	1	7	58	28	10 (7.5)	25 (18.8)	
塩谷町	1,225	1,159 (94.6)	66 (5.4)	49 (74.2)			1	3	33	12	10 (15.2)	7 (10.6)	
那珂川町	1,922	1,824 (94.9)	98 (5.1)	54 (55.1)	3			11	36	4	7 (7.1)	37 (37.8)	
総数	75,314	71,742 (95.3)	3,572 (4.7)	2,562 (71.7)	75	49	27	266	1,625	520	254 (7.1)	756 (21.2)	

表3 性・年齢階級別判定内訳（職域検診）

	受診者数	異常認めず (%)		要精検 (%)		
男	29歳以下	556	542	(97.5)	14	(2.5)
	30～34歳	653	629	(96.3)	24	(3.7)
	35～39歳	1,667	1,616	(96.9)	51	(3.1)
	40～44歳	2,066	1,995	(96.6)	71	(3.4)
	45～49歳	2,258	2,187	(96.9)	71	(3.1)
	50～54歳	2,479	2,382	(96.1)	97	(3.9)
	55～59歳	1,968	1,873	(95.2)	95	(4.8)
	60～64歳	1,525	1,450	(95.1)	75	(4.9)
	65～69歳	827	766	(92.6)	61	(7.4)
	70歳以上	450	406	(90.2)	44	(9.8)
計	14,449	13,846	(95.8)	603	(4.2)	
女	29歳以下	576	551	(95.7)	25	(4.3)
	30～34歳	441	426	(96.6)	15	(3.4)
	35～39歳	1,134	1,101	(97.1)	33	(2.9)
	40～44歳	1,239	1,201	(96.9)	38	(3.1)
	45～49歳	1,457	1,406	(96.5)	51	(3.5)
	50～54歳	1,666	1,620	(97.2)	46	(2.8)
	55～59歳	1,474	1,425	(96.7)	49	(3.3)
	60～64歳	1,063	1,028	(96.7)	35	(3.3)
	65～69歳	512	490	(95.7)	22	(4.3)
	70歳以上	188	177	(94.1)	11	(5.9)
計	9,750	9,425	(96.7)	325	(3.3)	
総数	24,199	23,271	(96.2)	928	(3.8)	