

(5-2) 令和7年度 特定健康診査における藤沢市内地区別の検査有所見者数比較 (母数は2-2表地区別受診者数)

1: 片瀬地区 2: 鵜沼地区 3: 辻堂地区 4: 村岡地区 5: 藤沢地区 6: 明治地区 7: 善行地区 8: 湘南大庭地区  
9: 六会地区 10: 湘南台地区 11: 遠藤地区 12: 長後地区 13: 御所見地区 14: 市外

(単位: 人)

数値		年度	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	全体
腹囲	男性	R3	419	1,043	697	460	752	469	689	842	491	460	326	727	373	6	7,754
		R4	397	974	647	446	767	443	685	761	478	448	319	689	306	9	7,369
	女性	R5	375	903	637	417	687	410	642	715	402	410	286	650	302	8	6,844
		R6	387	959	648	426	698	431	632	655	405	452	277	660	290	8	6,928
		R7	366	957	640	430	719	419	615	648	403	456	269	650	324	0	6,896
	前年比	-21	-2	-8	4	21	-12	-17	-7	-2	4	-8	-10	34	-8	-32	
	BMI	25以上	R3	304	733	569	375	561	357	552	588	383	347	261	556	360	7
R4			277	704	486	343	526	301	519	529	356	309	251	488	289	8	5,386
R5		257	618	465	316	485	296	461	471	301	288	231	437	278	3	4,907	
R6		265	675	489	318	510	303	475	461	296	300	233	465	255	3	5,048	
R7		270	684	460	310	535	307	472	470	288	287	226	472	254	0	5,035	
前年比		5	9	-29	-8	25	4	-3	9	-8	-13	-7	7	-1	-3	-13	
血圧 (収縮期)		130以上	R3	572	1,490	947	697	1,004	650	1,022	1,200	749	621	508	904	565	12
	R4		545	1,376	888	635	971	675	913	993	685	539	512	799	466	7	10,004
	R5	484	1,232	773	573	783	571	811	934	576	504	445	685	431	2	8,804	
	R6	464	1,189	788	524	817	587	861	824	565	438	397	717	415	6	8,592	
	R7	449	1,166	803	519	807	572	752	826	541	500	353	674	373	0	8,335	
	前年比	-20	-43	15	-49	34	16	50	-110	-11	-66	-48	32	-16	4	-212	
	血圧 (拡張期)	85以上	R3	255	711	391	314	407	279	372	407	277	248	141	301	238	8
R4			232	661	334	291	395	261	325	373	268	162	176	257	195	2	3,932
R5		208	625	299	249	296	211	312	324	229	186	135	206	174	1	3,455	
R6		195	589	336	274	365	262	355	308	259	180	141	266	171	7	3,708	
R7		213	611	360	233	354	252	304	326	234	167	114	268	159	0	3,595	
前年比		-13	-36	37	25	69	51	43	-16	30	-6	6	60	-3	6	253	
血糖 (空腹時)		100以上	R3	230	629	459	304	512	372	572	589	388	338	237	284	249	6
	R4		197	525	426	252	457	309	461	508	330	289	211	225	199	2	4,391
	R5	258	560	394	279	445	323	457	454	307	267	186	237	203	1	4,371	
	R6	292	660	469	308	494	316	530	502	256	274	210	294	203	2	4,810	
	R7	251	615	435	255	420	286	442	393	228	286	166	279	213	0	4,269	
	前年比	-41	-45	-34	-53	-74	-30	-88	-109	-28	12	-44	-15	10	-2	-541	
	HbA1c	5.6以上	R3	504	1,083	836	610	877	439	872	771	602	418	323	786	335	10
R4			458	1,021	722	527	834	442	750	675	507	371	304	665	311	9	7,596
R5		549	1,332	820	622	982	558	914	1,050	627	620	457	831	521	6	9,889	
R6		531	1,444	934	631	987	608	961	1,035	646	659	485	856	487	5	10,269	
R7		593	1,472	920	612	1,060	661	921	996	630	651	425	871	484	0	10,296	
前年比		62	28	-14	-19	73	53	-40	-39	-16	-8	-60	15	-3	-5	27	
尿糖		±以上	R3	68	150	93	55	125	65	112	114	82	55	44	102	1	0
	R4		59	156	90	51	135	74	109	106	77	64	35	101	44	5	1,106
	R5	53	145	94	56	127	78	120	109	68	70	26	113	52	1	1,112	
	R6	51	144	105	70	131	75	122	115	83	76	35	117	59	0	1,183	
	R7	54	171	113	68	125	84	130	112	80	73	43	126	40	0	1,219	
	前年比	3	27	8	-2	-6	9	8	-3	-3	-3	8	9	-19	0	36	
	中性脂肪	空腹時 150以上	R3	286	692	443	319	485	284	446	467	354	283	251	458	258	4
R4			269	674	387	308	476	257	407	410	308	241	226	417	228	5	4,613
随時 175以上		R5	260	616	374	280	451	260	386	374	279	253	189	361	212	4	4,299
		R6	205	535	344	241	406	214	334	302	210	211	162	298	178	2	3,642
		R7	205	504	305	213	393	193	273	303	208	220	150	275	157	0	3,399
前年比		0	-31	-39	-28	-13	-21	-61	1	-2	9	-12	-23	-21	-2	-243	
HDL-C		39以下	R3	41	113	80	58	83	46	63	107	70	55	36	89	54	1
	R4		45	90	62	49	79	42	61	61	46	43	26	61	39	1	705
	R5	37	87	62	50	74	41	61	65	42	50	26	65	39	0	699	
	R6	36	91	62	40	71	46	64	69	39	53	32	68	34	0	705	
	R7	31	79	59	37	69	32	65	54	31	45	32	75	30	0	639	
	前年比	-5	-12	-3	-3	-2	-14	1	-15	-8	-8	0	7	-4	0	-66	
	LDL-C	120以上	R3	854	1,885	1,278	728	1,294	781	1,185	1,185	811	743	516	941	538	16
R4			698	1,624	1,135	623	1,097	656	988	975	710	631	466	798	389	11	10,801
R5		659	1,554	1,019	577	1,027	641	928	983	640	674	430	752	421	8	10,313	
R6		645	1,583	1,052	594	1,097	659	943	897	627	651	400	704	382	7	10,241	
R7		645	1,564	1,033	534	1,043	659	900	887	590	635	360	685	404	0	9,939	
前年比		0	-19	-19	-60	-54	0	-43	-10	-37	-16	-40	-19	22	-7	-302	

(単位：人)

数値		年度	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	全体
AST (GOT)	31以上	R3	156	405	265	171	312	176	293	302	199	192	125	234	163	4	2,997
		R4	132	399	253	137	295	163	271	274	195	162	116	219	128	4	2,748
		R5	139	361	258	135	261	150	251	220	168	151	92	203	121	2	2,512
		R6	121	352	225	142	242	147	224	216	165	138	88	208	113	2	2,383
		R7	139	406	230	145	268	161	238	237	160	147	99	189	114	0	2,533
		前年比	18	54	5	3	26	14	14	21	-5	9	11	-19	1	-2	150
ALT (GPT)	31以上	R3	167	440	304	195	337	205	300	351	217	214	138	293	180	5	3,346
		R4	159	407	270	169	312	176	260	302	189	161	133	248	138	3	2,927
		R5	147	356	265	157	277	155	243	269	169	141	100	217	148	2	2,646
		R6	135	363	245	170	267	148	235	256	157	150	106	211	138	2	2,583
		R7	153	384	261	164	291	155	259	275	158	161	104	219	133	0	2,717
		前年比	18	21	16	-6	24	7	24	19	1	11	-2	8	-5	-2	134
γ-GT	51以上	R3	177	430	341	191	363	216	324	330	201	210	142	264	173	4	3,366
		R4	175	446	300	158	318	181	311	265	186	176	133	245	135	3	3,032
		R5	163	391	288	170	298	167	281	294	173	190	110	236	139	2	2,902
		R6	168	388	286	174	311	161	288	240	160	181	99	220	132	4	2,812
		R7	173	407	279	174	298	166	268	251	147	175	100	211	121	0	2,770
		前年比	5	19	-7	0	-13	5	-20	11	-13	-6	1	-9	-11	-4	-42
総蛋白	6.4以下 8.0以上	R3	76	175	127	66	149	79	142	139	92	80	62	106	67	7	1,367
		R4	77	207	119	72	123	76	139	142	95	76	64	93	68	2	1,353
		R5	90	211	128	86	159	68	130	116	90	62	65	111	53	2	1,371
		R6	91	225	125	79	128	83	135	122	79	70	62	109	51	1	1,360
		R7	81	214	117	64	148	94	128	122	72	78	55	109	48	0	1,330
		前年比	-10	-11	-8	-15	20	11	-7	0	-7	8	-7	0	-3	-1	-30
血清 クレアチニン	男性 1.01以上	R3	344	854	658	373	535	372	560	573	365	317	272	505	235	7	5,970
	R4	361	925	596	398	625	398	623	627	374	359	318	524	230	8	6,366	
	女性 0.71以上	R5	333	842	575	352	581	350	580	554	337	354	266	479	218	3	5,824
	R6	320	845	584	348	576	402	527	498	317	330	235	426	204	5	5,617	
	R7	359	993	672	345	618	429	571	549	347	398	278	478	219	0	6,256	
	前年比	39	148	88	-3	42	27	44	51	30	68	43	52	15	-5	639	
eGFR	60未満	R3	299	751	558	349	465	330	497	527	321	267	242	469	208	7	5,290
		R4	310	793	532	353	534	341	575	571	325	328	275	480	207	6	5,630
		R5	310	779	522	335	517	330	547	515	303	318	236	443	199	2	5,356
		R6	277	740	519	305	511	350	477	463	274	299	217	384	185	5	5,006
		R7	326	848	592	321	550	385	532	484	305	360	247	434	194	0	5,578
		前年比	49	108	73	16	39	35	55	21	31	61	30	50	9	-5	572
尿蛋白	±以上	R3	164	448	404	165	338	342	335	449	338	176	205	358	141	3	3,866
		R4	204	428	406	193	368	460	316	410	350	156	192	348	141	1	3,973
		R5	165	432	361	219	355	368	336	344	307	176	188	429	140	6	3,826
		R6	191	482	398	232	402	339	308	391	331	163	171	341	127	1	3,877
		R7	163	494	392	176	338	312	298	307	318	182	176	279	123	0	3,558
		前年比	-28	12	-6	-56	-64	-27	-10	-84	-13	19	5	-62	-4	-1	-319
尿潜血	±以上	R3	347	852	479	347	628	414	545	611	449	389	301	508	449	5	6,324
		R4	353	855	479	377	645	440	492	578	442	344	277	436	379	8	6,105
		R5	285	758	449	333	531	403	448	521	388	316	230	364	341	3	5,370
		R6	291	784	451	355	545	411	481	455	387	295	216	362	285	4	5,322
		R7	291	756	457	324	561	385	429	472	362	287	206	337	306	0	5,173
		前年比	0	-28	6	-31	16	-26	-52	17	-25	-8	-10	-25	21	-4	-149
尿酸	2.0以下 7.1以上	R3	110	267	195	104	190	117	172	163	111	95	71	152	71	2	1,820
		R4	88	240	165	83	160	104	148	147	84	84	65	144	66	2	1,580
		R5	91	226	168	75	142	95	143	126	88	94	58	133	68	1	1,508
		R6	77	211	166	79	165	99	139	124	76	85	49	131	58	3	1,462
		R7	96	223	170	59	164	87	131	117	74	122	47	135	75	0	1,500
		前年比	19	12	4	-20	-1	-12	-8	-7	-2	37	-2	4	17	-3	38

(5-2) 令和7年度 特定健康診査における藤沢市内地区別の検査有所見率比較 (母数は2-2表地区別受診者数)

1:片瀬地区 2:鶴沼地区 3:辻堂地区 4:村岡地区 5:藤沢地区 6:明治地区 7:善行地区 8:湘南大庭地区  
9:六会地区 10:湘南台地区 11:遠藤地区 12:長後地区 13:御所見地区 14:市外

(単位:%)

数値		年度	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	全体
腹囲	男性	R3	31.0	32.6	32.3	33.7	32.6	33.5	32.7	36.6	32.7	33.6	31.1	37.9	35.0	22.2	33.6
		R4	30.5	31.4	31.5	33.9	34.2	32.8	34.0	35.9	33.5	35.0	31.9	38.6	32.9	33.3	33.6
	女性	R5	31.7	31.2	33.0	34.0	33.8	33.3	34.6	36.9	31.8	31.6	32.2	39.1	33.7	50.0	33.7
		R6	33.4	33.3	33.2	35.4	33.6	33.6	34.2	35.6	32.6	36.7	33	41.3	34.5	44.4	34.6
		R7	31.5	32.6	32.8	37.7	35.2	32.2	35.0	36.7	34.1	36.7	35.2	42.2	41.2	0.0	35.2
		前年比	-1.9	-0.7	-0.4	2.3	1.6	-1.4	0.8	1.1	1.5	0.0	2.2	0.9	6.7	-44.4	0.6
BMI	25以上	R3	22.5	22.9	26.3	27.5	24.3	25.5	26.2	25.6	25.5	25.4	24.9	29.0	33.8	25.9	25.8
		R4	21.3	22.7	23.6	26.1	23.4	22.3	25.8	25.0	25.0	24.1	25.1	27.3	31.1	29.6	24.5
		R5	21.7	21.4	24.1	25.8	23.8	24.0	24.9	24.3	23.8	22.2	26.0	26.3	31.1	18.8	24.2
		R6	22.9	23.4	25	26.4	24.5	23.7	25.7	25.0	23.9	24.4	27.8	29.1	30.4	16.7	25.2
		R7	23.2	23.3	23.6	27.2	26.2	23.6	26.9	26.6	24.4	23.1	29.6	30.6	32.3	0.0	25.7
		前年比	0.3	-0.1	-1.4	0.8	1.7	-0.1	1.2	1.6	0.5	-1.3	1.8	1.5	1.9	-16.7	0.5
血圧 (収縮期)	130以上	R3	42.3	46.6	43.8	51.1	43.5	46.5	48.6	52.2	49.9	45.4	48.5	47.1	53.0	44.4	47.3
		R4	41.9	44.4	43.2	48.3	43.3	49.9	45.4	46.9	48.0	42.1	51.2	44.7	50.1	25.9	45.6
		R5	40.9	42.6	40.1	46.8	38.5	46.4	43.7	48.1	45.5	38.8	50.2	41.2	48.2	12.5	43.3
		R6	40.0	41.2	40.3	43.6	39.3	45.8	46.5	44.8	45.5	35.6	47.3	44.9	49.4	33.3	42.9
		R7	38.6	39.7	41.2	45.5	39.5	44.0	42.8	46.8	45.8	40.3	46.2	43.7	47.4	0.0	42.6
		前年比	-1.4	-1.5	0.9	1.9	0.2	-1.8	-3.7	2.0	0.3	4.7	-1.1	-1.2	-2.0	-33.3	-0.3
血圧 (拡張期)	85以上	R3	18.9	22.2	18.1	23.0	17.6	20.0	17.7	17.7	18.5	18.1	13.5	15.7	22.3	29.6	18.8
		R4	17.8	21.3	16.2	22.1	17.6	19.3	16.2	17.6	18.8	12.6	17.6	14.4	21.0	7.4	17.9
		R5	17.6	21.6	15.5	20.3	14.6	17.1	16.8	16.7	18.1	14.3	15.2	12.4	19.4	6.3	17.0
		R6	16.8	20.4	17.2	22.8	17.6	20.5	19.2	16.7	20.9	14.6	16.8	16.6	20.4	38.9	18.5
		R7	18.3	20.8	18.5	20.4	17.3	19.4	17.3	18.5	19.8	13.5	14.9	17.4	20.2	0.0	18.4
		前年比	1.5	0.4	1.3	-2.4	-0.3	-1.1	-1.9	1.8	-1.1	-1.1	-1.9	0.8	-0.2	-38.9	-0.1
血糖 (空腹時)	100以上	R3	17.0	19.7	21.2	22.3	22.2	26.6	27.2	25.6	25.8	24.7	22.6	14.8	23.4	22.2	22.4
		R4	15.1	16.9	20.7	19.1	20.4	22.9	22.9	24.0	23.1	22.6	21.1	12.6	21.4	7.4	20.0
		R5	21.8	19.4	20.4	22.8	21.9	26.2	24.6	23.4	24.2	20.6	21.0	14.3	22.7	6.3	21.5
		R6	25.2	22.9	24.0	25.6	23.8	24.7	28.6	27.3	20.6	22.3	25	18.4	24.2	11.1	24
		R7	21.6	20.9	22.3	22.3	20.6	22.0	25.2	22.3	19.3	23.0	21.7	18.1	27.1	0.0	21.8
		前年比	-3.6	-2.0	-1.7	-3.3	-3.2	-2.7	-3.4	-5.0	-1.3	0.7	-3.3	-0.3	2.9	-11.1	-2.2
HbA1c	5.6以上	R3	37.3	33.9	38.7	44.7	38.0	31.4	41.4	33.6	40.1	30.6	30.8	40.9	31.4	37.0	36.6
		R4	35.2	33.0	35.1	40.0	37.2	32.7	37.3	31.9	35.6	29.0	30.4	37.2	33.4	33.3	34.6
		R5	46.4	46.1	42.5	50.8	48.3	45.3	49.3	54.1	49.5	47.8	51.5	50.0	58.2	37.5	48.7
		R6	45.8	50.1	47.8	52.5	47.5	47.5	51.9	56.2	52.1	53.6	57.8	53.6	58	27.8	51.3
		R7	51.0	50.1	47.2	53.6	51.9	50.8	52.4	56.4	53.3	52.5	55.6	56.5	61.5	0.0	52.6
		前年比	5.2	0.0	-0.6	1.1	4.4	3.3	0.5	0.2	1.2	-1.1	-2.2	2.9	3.5	-27.8	1.3

(単位：%)

	数値	年度	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	全体
尿糖	±以上	R3	5.0	4.7	4.3	4.0	5.4	4.6	5.3	5.0	5.5	4.0	4.2	5.3	0.1	0.0	4.6
		R4	4.5	5.0	4.4	3.9	6.0	5.5	5.4	5.0	5.4	5.0	3.5	5.7	4.7	18.5	5.0
		R5	4.5	5.0	4.9	4.6	6.2	6.3	6.5	5.6	5.4	5.4	2.9	6.8	5.8	6.3	5.5
		R6	4.4	5.0	5.4	5.8	6.3	5.9	6.6	6.2	6.7	6.2	4.2	7.3	7.0	0.0	5.9
		R7	4.6	5.8	5.8	6.0	6.1	6.5	7.4	6.3	6.8	5.9	5.6	8.2	5.1	0.0	6.2
		前年比	0.2	0.8	0.4	0.2	-0.2	0.6	0.8	0.1	0.1	-0.3	1.4	0.9	-1.9	0.0	0.3
中性脂肪	空腹時 150以上 随時 175以上	R3	21.2	21.6	20.5	23.4	21.0	20.3	21.2	20.3	23.6	20.7	24.0	23.9	24.2	14.8	21.8
		R4	20.7	21.8	18.8	23.4	21.2	19.0	20.2	19.4	21.6	18.8	22.6	23.3	24.5	18.5	21.0
		R5	22.0	21.3	19.4	22.9	22.2	21.1	20.8	19.3	22.0	19.5	21.3	21.7	23.7	25.0	21.2
		R6	17.7	18.6	17.6	20	19.5	16.7	18.1	16.4	16.9	17.2	19.3	18.6	21.2	11.1	18.2
		R7	17.6	17.2	15.6	18.7	19.2	14.8	15.5	17.2	17.6	17.7	19.6	17.8	19.9	0.0	17.4
		前年比 (R6より変更)	-0.1	-1.4	-2.0	-1.3	-0.3	-1.9	-2.6	0.8	0.7	0.5	0.3	-0.8	-1.3	-11.1	-0.8
HDL-C	39以下	R3	3.0	3.5	3.7	4.3	3.6	3.3	3.0	4.7	4.7	4.0	3.4	4.6	5.1	3.7	3.9
		R4	3.5	2.9	3.0	3.7	3.5	3.1	3.0	2.9	3.2	3.4	2.6	3.4	4.2	3.7	3.2
		R5	3.1	3.0	3.2	4.1	3.6	3.3	3.3	3.4	3.3	3.9	2.9	3.9	4.4	0.0	3.4
		R6	3.1	3.2	3.2	3.3	3.4	3.6	3.5	3.7	3.1	4.3	3.8	4.3	4.0	0.0	3.5
		R7	2.7	2.7	3.0	3.2	3.4	2.5	3.7	3.1	2.6	3.6	4.2	4.9	3.8	0.0	3.3
		前年比	-0.4	-0.5	-0.2	-0.1	0.0	-1.1	0.2	-0.6	-0.5	-0.7	0.4	0.6	-0.2	0.0	-0.2
LDL-C	120以上	R3	63.2	59.0	59.1	53.4	56.1	55.9	56.3	51.6	54.0	54.3	49.2	49.0	50.5	59.3	55.2
		R4	53.6	52.4	55.2	47.3	48.9	48.5	49.1	46.0	49.8	49.3	46.6	44.7	41.8	40.7	49.2
		R5	55.7	53.8	52.8	47.1	50.5	52.1	50.0	50.7	50.6	51.9	48.5	45.2	47.0	50.0	50.8
		R6	55.7	54.9	53.9	49.4	52.8	51.4	51.0	48.7	50.5	52.9	47.7	44.1	45.5	38.9	51.2
		R7	55.5	53.3	53.0	46.8	51.1	50.7	51.3	50.2	50.0	51.2	47.1	44.5	51.3	0.0	50.8
		前年比	-0.2	-1.6	-0.9	-2.6	-1.7	-0.7	0.3	1.5	-0.5	-1.7	-0.6	0.4	5.8	-38.9	-0.4
AST (GOT)	31以上	R3	11.5	12.7	12.3	12.5	13.5	12.6	13.9	13.1	13.3	14.0	11.9	12.2	15.3	14.8	13.0
		R4	10.1	12.9	12.3	10.4	13.1	12.1	13.5	12.9	13.7	12.6	11.6	12.3	13.8	14.8	12.5
		R5	11.7	12.5	13.4	11.0	12.8	12.2	13.5	11.3	13.3	11.6	10.4	12.2	13.5	12.5	12.4
		R6	10.4	12.2	11.5	11.8	11.6	11.5	12.1	11.7	13.3	11.2	10.5	13.0	13.5	11.1	11.9
		R7	12.0	13.8	11.8	12.7	13.1	12.4	13.6	13.4	13.5	11.8	13.0	12.3	14.5	0.0	12.9
		前年比	1.6	1.6	0.3	0.9	1.5	0.9	1.5	1.7	0.2	0.6	2.5	-0.7	1.0	-11.1	1.0
ALT (GPT)	31以上	R3	12.4	13.8	14.1	14.3	14.6	14.7	14.3	15.3	14.5	15.6	13.2	15.3	16.9	18.5	14.5
		R4	12.2	13.1	13.1	12.8	13.9	13.0	12.9	14.3	13.3	12.6	13.3	13.9	14.8	11.1	13.3
		R5	12.4	12.3	13.7	12.8	13.6	12.6	13.1	13.9	13.3	10.9	11.3	13.0	16.5	12.5	13.0
		R6	11.6	12.6	12.5	14.1	12.8	11.6	12.7	13.9	12.7	12.2	12.6	13.2	16.4	11.1	12.9
		R7	13.2	13.1	13.4	14.4	14.2	11.9	14.7	15.6	13.4	13.0	13.6	14.2	16.9	0.0	13.9
		前年比	1.6	0.5	0.9	0.3	1.4	0.3	2.0	1.7	0.7	0.8	1.0	1.0	0.5	-11.1	1.0

(単位：%)

	数値	年度	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	全体
γ-GT	51以上	R3	13.1	13.5	15.8	14.0	15.7	15.5	15.4	14.4	13.4	15.4	13.5	13.8	16.2	14.8	14.6
		R4	13.4	14.4	14.6	12.0	14.2	13.4	15.5	12.5	13.0	13.7	13.3	13.7	14.5	11.1	13.8
		R5	13.8	13.5	14.9	13.9	14.7	13.6	15.1	15.2	13.7	14.6	12.4	14.2	15.5	12.5	14.3
		R6	14.5	13.5	14.6	14.5	15.0	12.6	15.6	13.0	12.9	14.7	11.8	13.8	15.7	22.2	14
		R7	14.9	13.9	14.3	15.2	14.6	12.8	15.3	14.2	12.4	14.1	13.1	13.7	15.4	0.0	14.2
		前年比	0.4	0.4	-0.3	0.7	-0.4	0.2	-0.3	1.2	-0.5	-0.6	1.3	-0.1	-0.3	-22.2	0.2
総蛋白	6.4以下 8.0以上	R3	5.6	5.5	5.9	4.8	6.5	5.7	6.7	6.0	6.1	5.8	5.9	5.5	6.3	25.9	5.9
		R4	5.9	6.7	5.8	5.5	5.5	5.6	6.9	6.7	6.7	5.9	6.4	5.2	7.3	7.4	6.2
		R5	7.6	7.3	6.6	7.0	7.8	5.5	7.0	6.0	7.1	4.8	7.3	6.7	5.9	12.5	6.7
		R6	7.9	7.8	6.4	6.6	6.2	6.5	7.3	6.6	6.4	5.7	7.4	6.8	6.1	5.6	6.8
		R7	7.0	7.3	6.0	5.6	7.2	7.2	7.3	6.9	6.1	6.3	7.2	7.1	6.1	0.0	6.8
		前年比	-0.9	-0.5	-0.4	-1.0	1.0	0.7	0.0	0.3	-0.3	0.6	-0.2	0.3	0.0	-5.6	0.0
血清 クレアチニン	男性 1.01以上	R3	25.5	26.7	30.4	27.3	23.2	26.6	26.6	24.9	24.3	23.2	26.0	26.3	22.0	25.9	25.8
		R4	27.7	29.9	29.0	30.2	27.9	29.4	31.0	29.6	26.2	28.0	31.8	29.3	24.7	29.6	29.0
		R5	28.1	29.1	29.8	28.7	28.6	28.4	31.3	28.6	26.6	27.3	30.0	28.8	24.4	18.8	28.7
	女性 0.71以上	R6	27.6	29.3	29.9	28.9	27.7	31.4	28.5	27.1	25.5	26.8	28	26.7	24.3	27.8	28.1
		R7	30.9	33.8	34.5	30.2	30.2	33	32.5	31.1	29.4	32.1	36.4	31.0	27.8	0.0	32.0
		前年比	3.3	4.5	4.6	1.3	2.5	1.6	4.0	4.0	3.9	5.3	8.4	4.3	3.5	-27.8	3.9
eGFR	60未満	R3	22.1	23.5	25.8	25.6	20.2	23.6	23.6	22.9	21.4	19.5	23.1	24.4	19.5	25.9	22.9
		R4	23.8	25.6	25.9	26.8	23.8	25.2	28.6	27.0	22.8	25.6	27.5	26.9	22.3	22.2	25.6
		R5	26.2	26.9	27.1	27.3	25.4	26.8	29.5	26.5	23.9	24.5	26.6	26.6	22.2	12.5	26.4
		R6	23.9	25.7	26.6	25.4	24.6	27.3	25.8	25.1	22.1	24.3	25.9	24.0	22.0	27.8	25.0
		R7	28.1	28.9	30.4	28.1	26.9	29.6	30.3	27.4	25.8	29.0	32.3	28.2	24.7	0.0	28.5
		前年比	4.2	3.2	3.8	2.7	2.3	2.3	4.5	2.3	3.7	4.7	6.4	4.2	2.7	-27.8	3.5
尿蛋白	±以上	R3	12.1	14.0	18.7	12.1	14.7	24.5	15.9	19.5	22.5	12.9	19.6	18.6	13.2	11.1	16.7
		R4	15.7	13.8	19.7	14.7	16.4	34.0	15.7	19.4	24.5	12.2	19.2	19.5	15.2	3.7	18.1
		R5	13.9	14.9	18.7	17.9	17.5	29.9	18.1	17.7	24.2	13.6	21.2	25.8	15.6	37.5	18.8
		R6	16.5	16.7	20.4	19.3	19.3	26.5	16.6	21.2	26.7	13.3	20.4	21.3	15.1	5.6	19.4
		R7	14.0	16.8	20.1	15.4	16.5	24.0	17.0	17.4	26.9	14.7	23.0	18.1	15.6	0.0	18.2
		前年比	-2.5	0.1	-0.3	-3.9	-2.8	-2.5	0.4	-3.8	0.2	1.4	2.6	-3.2	0.5	-5.6	-1.2
尿潜血	±以上	R3	25.7	26.6	22.2	25.4	27.2	29.6	25.9	26.6	29.9	28.4	28.7	26.5	42.1	18.5	27.4
		R4	27.1	27.6	23.3	28.6	28.7	32.5	24.5	27.3	31.0	26.9	27.7	24.4	40.8	29.6	27.8
		R5	24.1	26.2	23.3	27.2	26.1	32.7	24.2	26.9	30.6	24.3	25.9	21.9	38.1	18.8	26.4
		R6	25.1	27.2	23.1	29.5	26.2	32.1	26.0	24.7	31.2	24	25.7	22.7	33.9	22.2	26.6
		R7	25.0	25.7	23.4	28.4	27.5	29.6	24.4	26.7	30.7	23.1	27.0	21.9	38.9	0.0	26.4
		前年比	-0.1	-1.5	0.3	-1.1	1.3	-2.5	-1.6	2.0	-0.5	-0.9	1.3	-0.8	5.0	-22.2	-0.2

(単位：%)

	数値	年度	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	全体
尿酸	2.0以下	R3	8.1	8.4	9.0	7.6	8.2	8.4	8.2	7.1	7.4	6.9	6.8	7.9	6.7	7.4	7.9
		R4	6.8	7.7	8.0	6.3	7.1	7.7	7.4	6.9	5.9	6.6	6.5	8.1	7.1	7.4	7.2
	R5	7.7	7.8	8.7	6.1	7.0	7.7	7.7	6.5	7.0	7.2	6.5	8.0	7.6	6.3	7.4	
	R6	6.6	7.3	8.5	6.6	7.9	7.7	7.5	6.7	6.1	6.9	5.8	8.2	6.9	16.7	7.3	
	R7	8.3	7.6	8.7	5.2	8.0	6.7	7.5	6.6	6.3	9.8	6.2	8.8	9.5	0.0	7.7	
	前年比	1.7	0.3	0.2	-1.4	0.1	-1.0	0.0	-0.1	0.2	2.9	0.4	0.6	2.6	-16.7	0.4	

血糖（空腹時）の有所見率は前年度、今年度においても長後地区で最も低かった。  
 尿酸の有所見率は前年度、今年度においても長後地区で最も高かった。  
 LDLコレステロールの有所見率は前年度、今年度においても片瀬・鶴沼地区が上位を占めていた。  
 血清クレアチニンおよびeGFRの有所見率は、全地区で前年度よりも今年度において高かった。  
 尿潜血の有所見率は前年度、今年度においても御所見地区で顕著に高かった。

(5-3) 令和7年度 特定健康診査における年齢層別判定結果\_肥満(男性)

肥満		数値	年度	40歳代		50歳代		60~64歳		65~74歳		全体	
				(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
腹囲	基準範囲	84.9以下	R3	465	51.8	511	43.8	333	43.4	2,722	42.6	4,031	43.7
			R4	381	52.6	508	44.4	354	43.7	2,555	41.9	3,798	43.2
			R5	376	55.4	501	44.3	384	48.1	2,365	41.9	3,626	43.9
			R6	368	52.8	496	41.9	374	44.5	2,186	40.5	3,424	42.2
			R7	333	51.5	522	42.8	388	42.8	2,117	40.3	3,360	41.8
			前年比	-35	-1.3	26	0.9	14	-1.7	-69	-0.2	-64	-0.4
			R7	333	51.5	522	42.8	388	42.8	2,117	40.3	3,360	41.8
	保健指導範囲	85.0以上	R3	432	48.2	655	56.2	435	56.6	3,662	57.4	5,184	56.3
			R4	343	47.4	636	55.6	456	56.3	3,550	58.1	4,985	56.8
			R5	303	44.6	631	55.7	415	51.9	3,278	58.1	4,627	56.1
			R6	329	47.2	688	58.1	466	55.5	3,210	59.5	4,693	57.8
			R7	313	48.5	697	57.2	519	57.2	3,142	59.7	4,671	58.2
			前年比	-16	1.3	9	-0.9	53	1.7	-68	0.2	-22	0.4
			R7	313	48.5	697	57.2	519	57.2	3,142	59.7	4,671	58.2
BMI	18.4以下	R3	26	2.9	28	2.4	20	2.6	198	3.1	272	3.0	
		R4	34	4.7	32	2.8	19	2.3	222	3.6	307	3.5	
		R5	23	3.4	46	4.1	28	3.5	204	3.6	301	3.6	
		R6	28	4.0	52	4.4	25	3.0	199	3.7	304	3.7	
		R7	27	4.2	36	3.0	29	3.2	188	3.6	280	3.5	
		前年比	-1	0.2	-16	-1.4	4	0.2	-11	-0.1	-24	-0.2	
		R7	27	4.2	36	3.0	29	3.2	188	3.6	280	3.5	
		20.0以下	R3	99	11.0	115	9.9	77	10.0	689	10.8	980	10.6
			R4	94	13.0	113	9.9	91	11.2	665	10.9	963	11.0
			R5	81	11.9	128	11.3	100	12.5	622	11.0	931	11.3
			R6	90	12.9	133	11.2	95	11.3	608	11.3	926	11.4
			R7	99	15.3	121	9.9	105	11.6	572	10.9	897	11.2
	前年比		9	2.4	-12	-1.3	10	0.3	-36	-0.4	-29	-0.2	
	基準範囲	18.5以上 24.9以下	R3	548	61.1	649	55.7	464	60.4	4,180	65.5	5,841	63.4
			R4	443	61.2	650	56.8	511	63.1	4,037	66.1	5,641	64.2
			R5	434	63.9	657	58.0	512	64.1	3,709	65.7	5,312	64.4
			R6	428	61.4	645	54.5	508	60.5	3,515	65.1	5,096	62.8
			R7	402	62.2	709	58.2	551	60.7	3,378	64.2	5,040	62.8
			前年比	-26	0.8	64	3.7	43	0.2	-137	-0.9	-56	0.0
	保健指導範囲	25.0以上	R3	323	36.0	489	41.9	284	37.0	2,006	31.4	3,102	33.7
			R4	247	34.1	462	40.4	280	34.6	1,846	30.2	2,835	32.3
			R5	222	32.7	429	37.9	259	32.4	1,730	30.7	2,640	32.0
			R6	241	34.6	487	41.1	307	36.5	1,682	31.2	2,717	33.5
			R7	217	33.6	474	38.9	327	36.1	1,693	32.2	2,711	33.8
前年比			-24	-1.0	-13	-2.2	20	-0.4	11	1.0	-6	0.3	
受診者数		3-2表より	R3	897		1,166		768		6,384		9,215	
			R4	724		1,144		810		6,105		8,783	
			R5	679		1,132		799		5,643		8,253	
			R6	697		1,184		840		5,396		8,117	
			R7	646		1,219		907		5,259		8,031	

(5-3) 令和7年度 特定健康診査における年齢層別判定結果\_肥満(女性)

肥満		数値	年度	40歳代		50歳代		60~64歳		65~74歳		全体	
				(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
腹囲	基準範囲	89.9以下	R3	832	87.9	1,158	84.3	1,114	82.2	8,220	80.4	11,324	81.5
			R4	765	88.7	1,195	84.7	1,075	82.9	7,748	80.7	10,783	81.9
			R5	720	88.3	1,149	85.0	999	84.2	6,976	80.1	9,844	81.6
			R6	742	89.0	1,189	82.8	1,061	83.5	6,671	79.8	9,663	81.2
			R7	710	88.9	1,213	82.2	1,063	81.8	6,328	79.5	9,314	80.7
			前年比	-32	-0.1	24	-0.6	2	-1.7	-343	-0.3	-349	-0.5
	保健指導範囲	90.0以上	R3	114	12.1	215	15.7	242	17.8	1,999	19.6	2,570	18.5
			R4	97	11.3	216	15.3	222	17.1	1,849	19.3	2,384	18.1
			R5	95	11.7	203	15.0	187	15.8	1,732	19.9	2,217	18.4
			R6	92	11.0	247	17.2	210	16.5	1,686	20.2	2,235	18.8
			R7	89	11.1	263	17.8	237	18.2	1,636	20.5	2,225	19.3
			前年比	-3	0.1	16	0.6	27	1.7	-50	0.3	-10	0.5
	BMI	18.4以下	R3	112	11.8	202	14.7	182	13.4	1,180	11.5	1,676	12.1
			R4	131	15.2	218	15.5	205	15.8	1,199	12.5	1,753	13.3
R5			119	14.6	203	15.0	203	17.1	1,147	13.2	1,672	13.9	
R6			141	16.9	208	14.5	220	17.3	1,127	13.5	1,696	14.3	
R7			111	13.9	213	14.4	203	15.6	1,063	13.3	1,590	13.8	
前年比			-30	-3.0	5	-0.1	-17	-1.7	-64	-0.2	-106	-0.5	
20.0以下			R3	315	33.3	453	33.0	423	31.2	2,743	26.8	3,934	28.3
			R4	296	34.3	510	36.1	433	33.4	2,662	27.7	3,901	29.6
			R5	295	36.2	482	35.7	404	34.1	2,566	29.5	3,747	31.1
			R6	320	38.4	486	33.8	447	35.2	2,459	29.4	3,712	31.2
		R7	303	37.9	488	33.1	435	33.5	2,355	29.6	3,581	31.0	
		前年比	-17	-0.5	2	-0.7	-12	-1.7	-104	0.2	-131	-0.2	
基準範囲		18.5以上 24.9以下	R3	655	69.2	887	64.6	913	67.3	6,912	67.6	9,367	67.4
			R4	583	67.6	924	65.5	851	65.6	6,505	67.8	8,863	67.3
			R5	554	68.0	898	66.4	785	66.2	5,885	67.6	8,122	67.3
			R6	554	66.4	924	64.3	832	65.5	5,561	66.5	7,871	66.2
			R7	558	69.8	940	63.7	837	64.4	5,290	66.4	7,625	66.1
			前年比	4	3.4	16	-0.6	5	-1.1	-271	-0.1	-246	-0.1
保健指導範囲		25.0以上	R3	179	18.9	284	20.7	261	19.2	2,127	20.8	2,851	20.5
			R4	148	17.2	269	19.1	241	18.6	1,893	19.7	2,551	19.4
	R5		142	17.4	251	18.6	198	16.7	1,676	19.2	2,267	18.8	
	R6		139	16.7	304	21.2	219	17.2	1,669	20.0	2,331	19.6	
	R7		130	16.3	323	21.9	260	20.0	1,611	20.2	2,324	20.1	
	前年比		-9	-0.4	19	0.7	41	2.8	-58	0.2	-7	0.5	
受診者数		3-3表より	R3	946		1,373		1,356		10,219		13,894	
			R4	862		1,411		1,297		9,597		13,167	
			R5	815		1,352		1,186		8,708		12,061	
			R6	834		1,436		1,271		8,357		11,898	
			R7	799		1,476		1,300		7,964		11,539	

(5-3) 令和7年度 特定健康診査における年齢層別判定結果\_肥満(全体)

肥満		数値	年度	40歳代		50歳代		60~64歳		65~74歳		全体	
				(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
腹囲	基準範囲	男性：84.9以下 女性：89.9以下	R3	1,297	70.4	1,669	65.7	1,447	68.1	10,942	65.9	15,355	66.4
			R4	1,146	72.3	1,703	66.7	1,429	67.8	10,303	65.6	14,581	66.4
			R5	1,096	73.4	1,650	66.4	1,383	69.7	9,341	65.1	13,470	66.3
			R6	1,110	72.5	1,685	64.3	1,435	68.0	8,857	64.4	13,087	65.4
			R7	1,043	72.2	1,735	64.4	1,451	65.7	8,445	63.9	12,674	64.8
			前年比	-67	-0.3	50	0.1	16	-2.3	-412	-0.5	-413	-0.6
	保健指導範囲	男性：85.0以上 女性：90.0以上	R3	546	29.6	870	34.3	677	31.9	5,661	34.1	7,754	33.6
			R4	440	27.7	852	33.3	678	32.2	5,399	34.4	7,369	33.6
			R5	398	26.6	834	33.6	602	30.3	5,010	34.9	6,844	33.7
			R6	421	27.5	935	35.7	676	32.0	4,896	35.6	6,928	34.6
			R7	402	27.8	960	35.6	756	34.3	4,778	36.1	6,896	35.2
			前年比	-19	0.3	25	-0.1	80	2.3	-118	0.5	-32	0.6
	BMI	18.4以下	R3	138	7.5	230	9.1	202	9.5	1,378	8.3	1,948	8.4
			R4	165	10.4	250	9.8	224	10.6	1,421	9.0	2,060	9.4
R5			142	9.5	249	10.0	231	11.6	1,351	9.4	1,973	9.7	
R6			169	11.0	260	9.9	245	11.6	1,326	9.6	2,000	10.0	
R7			138	9.6	249	9.2	232	10.5	1,251	9.5	1,870	9.6	
前年比			-31	-1.4	-11	-0.7	-13	-1.1	-75	-0.1	-130	-0.4	
20.0以下			R3	414	22.5	568	22.4	500	23.5	3,432	20.7	4,914	21.3
			R4	390	24.6	623	24.4	524	24.9	3,327	21.2	4,864	22.2
			R5	376	25.2	610	24.6	504	25.4	3,188	22.2	4,678	23.0
			R6	410	26.8	619	23.6	542	25.7	3,067	22.3	4,638	23.2
			R7	402	27.8	609	22.6	540	24.5	2,927	22.1	4,478	22.9
			前年比	-8	1.0	-10	-1.0	-2	-1.2	-140	-0.2	-160	-0.3
基準範囲		18.5以上 24.9以下	R3	1,203	65.3	1,536	60.5	1,377	64.8	11,092	66.8	15,208	65.8
			R4	1,026	64.7	1,574	61.6	1,362	64.6	10,542	67.1	14,504	66.1
			R5	988	66.1	1,555	62.6	1,297	65.3	9,594	66.9	13,434	66.1
			R6	982	64.1	1,569	59.9	1,340	63.5	9,076	66.0	12,967	64.8
			R7	960	66.4	1,649	61.2	1,388	62.9	8,668	65.6	12,665	64.7
			前年比	-22	2.3	80	1.3	48	-0.6	-408	-0.4	-302	-0.1
保健指導範囲		25.0以上	R3	502	27.2	773	30.4	545	25.7	4,133	24.9	5,953	25.8
			R4	395	24.9	731	28.6	521	24.7	3,739	23.8	5,386	24.5
			R5	364	24.4	680	27.4	457	23.0	3,406	23.7	4,907	24.2
			R6	380	24.8	791	30.2	526	24.9	3,351	24.4	5,048	25.2
			R7	347	24.0	797	29.6	587	26.6	3,304	25.0	5,035	25.7
			前年比	-33	-0.8	6	-0.6	61	1.7	-47	0.6	-13	0.5
受診者数		3-1表より	R3	1,843		2,539		2,124		16,603		23,109	
			R4	1,586		2,555		2,107		15,702		21,950	
			R5	1,494		2,484		1,985		14,351		20,314	
			R6	1,531		2,620		2,111		13,753		20,015	
			R7	1,445		2,695		2,207		13,223		19,570	

(男性)

腹囲については、保健指導範囲に該当する割合が、前年度は60～64歳で一旦減少し、65～74歳で再度増加していたが、今年度は60～64歳でも一旦減少せず、65～74歳でさらに増加していた。

BMIについては、保健指導範囲に該当する割合が、50歳代でピークとなり、以後年齢層が高くなるにつれて徐々に低くなっていた。これは前年度においても同様な傾向がみられていた。

(女性)

腹囲については、保健指導範囲に該当する割合が、前年度は60～64歳で一旦減少していたが、今年度は年齢層が高くなるにつれて徐々に高くなっていた。

(全体)

腹囲については、保健指導範囲に該当する割合が、50歳代および65～74歳で35%以上まで増加していた。

BMIについては、保健指導範囲に該当する割合が、前年度と同様50歳代でピークとなり、以後年齢層が高くなるにつれて徐々に低くなっていた。

(5-4) 令和7年度 特定健康診査における年齢層別判定結果\_高血圧(男性)

高血圧(収縮期)		数値	年度	40歳代		50歳代		60~64歳		65~74歳		全体			
血圧	基準範囲			(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)		
高血圧(収縮期)	基準範囲	129以下	R3	663	73.9	744	63.8	422	54.9	2,937	46.0	4,766	51.7		
			R4	559	77.2	723	63.2	445	54.9	2,991	49.0	4,718	53.7		
			R5	513	75.6	728	64.3	472	59.1	2,893	51.3	4,606	55.8		
			R6	515	73.9	793	67.0	473	56.3	2,769	51.3	4,550	56.1		
			R7	489	75.7	780	64.0	524	57.8	2,724	51.8	4,517	56.2		
				前年比	-26	1.8	-13	-3.0	51	1.5	-45	0.5	-33	0.1	
	保健指導範囲	130以上	R3	154	17.2	227	19.5	164	21.4	1,778	27.9	2,323	25.2		
			R4	111	15.3	248	21.7	209	25.8	1,641	26.9	2,209	25.2		
			R5	111	16.3	244	21.6	190	23.8	1,531	27.1	2,076	25.2		
			R6	117	16.8	229	19.3	199	23.7	1,411	26.1	1,956	24.1		
			R7	81	12.5	260	21.3	221	24.4	1,369	26.0	1,931	24.0		
				前年比	-36	-4.3	31	2.0	22	0.7	-42	-0.1	-25	-0.1	
	受診勧奨判定範囲	140以上	R3	80	8.9	195	16.7	182	23.7	1,669	26.1	2,126	23.1		
			R4	54	7.5	173	15.1	156	19.3	1,473	24.1	1,856	21.1		
			R5	55	8.1	160	14.1	137	17.1	1,219	21.6	1,571	19.0		
			R6	65	9.3	162	13.7	168	20.0	1,216	22.5	1,611	19.8		
			R7	76	11.8	179	14.7	162	17.9	1,166	22.2	1,583	19.7		
					前年比	11	2.5	17	1.0	-6	-2.1	-50	-0.3	-28	-0.1
		160以上	R3	14	1.6	35	3.0	44	5.7	326	5.1	419	4.5		
			R4	7	1.0	28	2.4	28	3.5	282	4.6	345	3.9		
			R5	10	1.5	36	3.2	24	3.0	227	4.0	297	3.6		
R6			14	2.0	30	2.5	26	3.1	238	4.4	308	3.8			
R7	9		1.4	30	2.5	26	2.9	215	4.1	280	3.5				
			前年比	-5	-0.6	0	0.0	0	-0.2	-23	-0.3	-28	-0.3		
高血圧(拡張期)		数値	年度	40歳代		50歳代		60~64歳		65~74歳		全体			
(人)	(%)			(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)				
高血圧(拡張期)	基準範囲	84以下	R3	714	79.6	836	71.7	549	71.5	5,065	79.3	7,164	77.7		
			R4	587	81.1	839	73.3	596	73.6	4,931	80.8	6,953	79.2		
			R5	560	82.5	834	73.7	604	75.6	4,612	81.7	6,610	80.1		
			R6	546	78.3	889	75.1	599	71.3	4,307	79.8	6,341	78.1		
			R7	514	79.6	894	73.3	641	70.7	4,237	80.6	6,286	78.3		
				前年比	-32	1.3	5	-1.8	42	-0.6	-70	0.8	-55	0.2	
	保健指導範囲	85以上	R3	73	8.1	112	9.6	69	9.0	555	8.7	809	8.8		
			R4	58	8.0	113	9.9	87	10.7	510	8.4	768	8.7		
			R5	51	7.5	110	9.7	71	8.9	472	8.4	704	8.5		
			R6	60	8.6	115	9.7	94	11.2	494	9.2	763	9.4		
			R7	55	8.5	134	11.0	115	12.7	427	8.1	731	9.1		
				前年比	-5	-0.1	19	1.3	21	1.5	-67	-1.1	-32	-0.3	
	受診勧奨判定範囲	90以上	R3	110	12.3	218	18.7	150	19.5	764	12.0	1,242	13.5		
			R4	79	10.9	192	16.8	127	15.7	664	10.9	1,062	12.1		
			R5	68	10.0	188	16.6	124	15.5	559	9.9	939	11.4		
			R6	91	13.1	180	15.2	147	17.5	595	11.0	1,013	12.5		
			R7	77	11.9	191	15.7	151	16.6	595	11.3	1,014	12.6		
					前年比	-14	-1.2	11	0.5	4	-0.9	0	0.3	1	0.1
		100以上	R3	28	3.1	69	5.9	42	5.5	159	2.5	298	3.2		
			R4	27	3.7	47	4.1	34	4.2	131	2.1	239	2.7		
			R5	18	2.7	48	4.2	30	3.8	125	2.2	221	2.7		
R6			28	4.0	47	4.0	28	3.3	146	2.7	249	3.1			
R7	24		3.7	58	4.8	28	3.1	133	2.5	243	3.0				
			前年比	-4	-0.3	11	0.8	0	-0.2	-13	-0.2	-6	-0.1		
受診者数		3-2表より	R3	897		1,166		768		6,384		9,215			
		R4	724		1,144		810		6,105		8,783				
		R5	679		1,132		799		5,643		8,253				
		R6	697		1,184		840		5,396		8,117				
		R7	646		1,219		907		5,259		8,031				

(5-4) 令和7年度 特定健康診査における年齢層別判定結果\_高血圧(女性)

高血圧(収縮期)		数値	年度	40歳代		50歳代		60~64歳		65~74歳		全体	
				(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
血圧	基準範囲	129以下	R3	801	84.7	1,016	74.0	850	62.7	4,735	46.3	7,402	53.3
			R4	733	85.0	1,050	74.4	819	63.1	4,626	48.2	7,228	54.9
			R5	706	86.6	1,016	75.1	775	65.3	4,407	50.6	6,904	57.2
			R6	720	86.3	1,104	76.9	839	66.0	4,210	50.4	6,873	57.8
			R7	705	88.2	1,104	74.8	837	64.4	4,072	51.1	6,718	58.2
			前年比	-15	1.9	0	-2.1	-2	-1.6	-138	0.7	-155	0.4
	保健指導範囲	130以上	R3	84	8.9	205	14.9	251	18.5	2,667	26.1	3,207	23.1
			R4	77	8.9	186	13.2	259	20.0	2,443	25.5	2,965	22.5
			R5	63	7.7	203	15.0	231	19.5	2,243	25.8	2,740	22.7
			R6	74	8.9	188	13.1	231	18.2	2,019	24.2	2,512	21.1
			R7	49	6.1	215	14.6	235	18.1	1,945	24.4	2,444	21.2
			前年比	-25	-2.8	27	1.5	4	-0.1	-74	0.2	-68	0.1
	受診勧奨判定範囲	140以上	R3	61	6.4	152	11.1	255	18.8	2,817	27.6	3,285	23.6
			R4	52	6.0	175	12.4	219	16.9	2,528	26.3	2,974	22.6
			R5	46	5.6	133	9.8	180	15.2	2,058	23.6	2,417	20.0
			R6	40	4.8	144	10.0	201	15.8	2,128	25.5	2,513	21.1
			R7	45	5.6	157	10.6	228	17.5	1,947	24.4	2,377	20.6
			前年比	5	0.8	13	0.6	27	1.7	-181	-1.1	-136	-0.5
		160以上	R3	5	0.5	31	2.3	47	3.5	599	5.9	682	4.9
			R4	4	0.5	33	2.3	38	2.9	526	5.5	601	4.6
			R5	7	0.9	14	1.0	33	2.8	423	4.9	477	4.0
R6			6	0.7	19	1.3	37	2.9	447	5.3	509	4.3	
R7			9	1.1	32	2.2	31	2.4	395	5.0	467	4.0	
前年比			3	0.4	13	0.9	-6	-0.5	-52	-0.3	-42	-0.3	
高血圧(拡張期)		数値	年度	40歳代		50歳代		60~64歳		65~74歳		全体	
				(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
血圧	基準範囲	84以下	R3	856	90.5	1,157	84.3	1,099	81.0	8,484	83.0	11,596	83.5
			R4	776	90.0	1,194	84.6	1,061	81.8	8,034	83.7	11,065	84.0
			R5	751	92.1	1,170	86.5	984	83.0	7,344	84.3	10,249	85.0
			R6	757	90.8	1,214	84.5	1,036	81.5	6,959	83.3	9,966	83.8
			R7	730	91.4	1,230	83.3	1,078	82.9	6,651	83.5	9,689	84.0
			前年比	-27	0.6	16	-1.2	42	1.4	-308	0.2	-277	0.2
	保健指導範囲	85以上	R3	40	4.2	89	6.5	108	8.0	731	7.2	968	7.0
			R4	40	4.6	85	6.0	103	7.9	709	7.4	937	7.1
			R5	23	2.8	67	5.0	89	7.5	610	7.0	789	6.5
			R6	32	3.8	96	6.7	112	8.8	623	7.5	863	7.3
			R7	33	4.1	110	7.5	97	7.5	606	7.6	846	7.3
			前年比	1	0.3	14	0.8	-15	-1.3	-17	0.1	-17	0.0
	受診勧奨判定範囲	90以上	R3	50	5.3	127	9.2	149	11.0	1,004	9.8	1,330	9.6
			R4	46	5.3	132	9.4	133	10.3	854	8.9	1,165	8.8
			R5	41	5.0	115	8.5	113	9.5	754	8.7	1,023	8.5
			R6	45	5.4	126	8.8	123	9.7	775	9.3	1,069	9.0
			R7	36	4.5	136	9.2	125	9.6	707	8.9	1,004	8.7
			前年比	-9	-0.9	10	0.4	2	-0.1	-68	-0.4	-65	-0.3
		100以上	R3	6	0.6	32	2.3	29	2.1	168	1.6	235	1.7
			R4	12	1.4	30	2.1	29	2.2	139	1.4	210	1.6
			R5	9	1.1	21	1.6	23	1.9	137	1.6	190	1.6
R6			5	0.6	29	2.0	21	1.7	140	1.7	195	1.7	
R7			12	1.5	29	2.0	18	1.4	137	1.7	196	1.7	
前年比			7	0.9	0	0.0	-3	-0.3	-3	0.0	1	0.0	
受診者数		3-3表より	R3	946		1,373		1,356		10,219		13,894	
			R4	862		1,411		1,297		9,597		13,167	
			R5	815		1,352		1,186		8,708		12,061	
			R6	834		1,436		1,271		8,357		11,898	
			R7	799		1,476		1,300		7,964		11,539	

(5-4) 令和7年度 特定健康診査における年齢層別判定結果\_高血圧(全体)

高血圧(収縮期)		数値	年度	40歳代		50歳代		60~64歳		65~74歳		全体	
				(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
血圧	基準範囲	129以下	R3	1,464	79.4	1,760	69.3	1,272	59.9	7,672	46.2	12,168	52.7
			R4	1,292	81.5	1,773	69.4	1,264	60.0	7,617	48.5	11,946	54.4
			R5	1,219	81.6	1,744	70.2	1,247	62.8	7,300	50.9	11,510	56.7
			R6	1,235	80.7	1,897	72.4	1,312	62.2	6,979	50.7	11,423	57.1
			R7	1,194	82.6	1,884	69.9	1,361	61.7	6,796	51.4	11,235	57.4
			前年比	-41	1.9	-13	-2.5	49	-0.5	-183	0.7	-188	0.3
	保健指導範囲	130以上	R3	238	12.9	432	17.0	415	19.5	4,445	26.8	5,530	23.9
			R4	188	11.9	434	17.0	468	22.2	4,084	26.0	5,174	23.6
			R5	174	11.6	447	18.0	421	21.2	3,774	26.3	4,816	23.7
			R6	191	12.5	417	15.9	430	20.4	3,430	24.9	4,468	22.3
			R7	130	9.0	475	17.6	456	20.7	3,314	25.1	4,375	22.4
			前年比	-61	-3.5	58	1.7	26	0.3	-116	0.2	-93	0.1
	受診勧奨判定範囲	140以上	R3	141	7.7	347	13.7	437	20.6	4,486	27.0	5,411	23.4
			R4	106	6.7	348	13.6	375	17.8	4,001	25.5	4,830	22.0
			R5	101	6.8	293	11.8	317	16.0	3,277	22.8	3,988	19.6
			R6	105	6.9	306	11.7	369	17.5	3,344	24.3	4,124	20.6
			R7	121	8.4	336	12.5	390	17.7	3,113	23.5	3,960	20.2
			前年比	16	1.5	30	0.8	21	0.2	-231	-0.8	-164	-0.4
		160以上	R3	19	1.0	66	2.6	91	4.3	925	5.6	1,101	4.8
			R4	11	0.6	61	2.4	66	3.1	808	5.1	946	4.3
			R5	17	1.1	50	2.0	57	2.9	650	4.5	774	3.8
			R6	20	1.3	49	1.9	63	3.0	685	5.0	817	4.1
			R7	18	1.2	62	2.3	57	2.6	610	4.6	747	3.8
			前年比	-2	-0.1	13	0.4	-6	-0.4	-75	-0.4	-70	-0.3
高血圧(拡張期)		数値	年度	40歳代		50歳代		60~64歳		65~74歳		全体	
(人)	(%)			(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)		
血圧	基準範囲	84以下	R3	1,570	85.2	1,993	78.5	1,648	77.6	13,549	81.6	18,760	81.2
			R4	1,363	85.9	2,033	79.6	1,657	78.6	12,965	82.6	18,018	82.1
			R5	1,311	87.8	2,004	80.7	1,588	80.0	11,956	83.3	16,859	83.0
			R6	1,303	85.1	2,103	80.3	1,635	77.5	11,266	81.9	16,307	81.5
			R7	1,244	86.1	2,124	78.8	1,719	77.9	10,888	82.3	15,975	81.6
			前年比	-59	1.0	21	-1.5	84	0.4	-378	0.4	-332	0.1
	保健指導範囲	85以上	R3	113	6.1	201	7.9	177	8.3	1,286	7.7	1,777	7.7
			R4	98	6.2	198	7.7	190	9.0	1,219	7.8	1,705	7.8
			R5	74	5.0	177	7.1	160	8.1	1,082	7.5	1,493	7.3
			R6	92	6.0	211	8.1	206	9.8	1,117	8.1	1,626	8.1
			R7	88	6.1	244	9.1	212	9.6	1,033	7.8	1,577	8.1
			前年比	-4	0.1	33	1.0	6	-0.2	-84	-0.3	-49	0.0
	受診勧奨判定範囲	90以上	R3	160	8.7	345	13.6	299	14.1	1,768	10.6	2,572	11.1
			R4	125	7.9	324	12.7	260	12.3	1,518	9.7	2,227	10.1
			R5	109	7.3	303	12.2	237	11.9	1,313	9.1	1,962	9.7
			R6	136	8.9	306	11.7	270	12.8	1,370	10.0	2,082	10.4
			R7	113	7.8	327	12.1	276	12.5	1,302	9.8	2,018	10.3
			前年比	-23	-1.1	21	0.4	6	-0.3	-68	-0.2	-64	-0.1
		100以上	R3	34	1.8	101	4.0	71	3.3	327	2.0	533	2.3
			R4	39	2.5	77	3.0	63	3.0	270	1.7	449	2.0
			R5	27	1.8	69	2.8	53	2.7	262	1.8	411	2.0
			R6	33	2.2	76	2.9	49	2.3	286	2.1	444	2.2
			R7	36	2.5	87	3.2	46	2.1	270	2.0	439	2.2
			前年比	3	0.3	11	0.3	-3	-0.2	-16	-0.1	-5	0.0
受診者数		3-1表より	R3	1,843		2,539		2,124		16,603		23,109	
			R4	1,586		2,555		2,107		15,702		21,950	
			R5	1,494		2,484		1,985		14,351		20,314	
			R6	1,531		2,620		2,111		13,753		20,015	
			R7	1,445		2,695		2,207		13,223		19,570	

(全体)

収縮期血圧は、年齢とともに高くなる傾向であった。

拡張期血圧は、40歳代、65～74歳に比し、50歳代、60～64歳が高い傾向であった。

(男性)

基準範囲である収縮期血圧129mmHg以下の割合は40歳代で最も多く、年齢の上昇とともに少なくなる傾向であった。

保健指導範囲の130mmHg以上、受診勧奨判定範囲の140mmHg以上及び160mmHg以上の割合は40歳代が最も少なく、年齢とともに高くなった。

受診勧奨判定範囲160mmHg以上の割合は40歳代が最も少なく、年齢とともに高くなった。

拡張期血圧の90mmHg以上及び100mmHg以上の割合は、50歳代と60歳代が高かった。

(女性)

基準範囲である収縮期血圧129mmHg以下の割合は40歳代で最も多く、年齢の上昇とともに少なくなった。

保健指導範囲の130mmHg以上、受診勧奨判定範囲の140mmHg及び160mmHg以上の割合は40歳代が最も少なく、年齢とともに高くなった。

拡張期血圧の基準値範囲の割合は、40歳代が最も高かった。

(令和6年度と比較)

令和6年度と比較し、明らかな変化はない。

(5-5) 令和7年度 特定健康診査における年齢層別判定結果\_糖尿病(男性)

糖尿病		数値	年度	40歳代		50歳代		60~64歳		65~74歳		全体	
				(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
血糖 (空腹時)	基準範囲	99以下	R3	512	57.1	516	44.3	300	39.1	2,309	36.2	3,637	39.5
			R4	423	58.4	544	47.6	304	37.5	2,272	37.2	3,543	40.3
			R5	419	61.7	564	49.8	349	43.7	2,355	41.7	3,687	44.7
			R6	456	65.4	626	52.9	380	45.2	2,185	40.5	3,647	44.9
			R7	444	68.7	708	58.1	471	51.9	2,408	45.8	4,031	50.2
			前年比	-12	3.3	82	5.2	91	6.7	223	5.3	384	5.3
	保健指導範囲	100以上	R3	128	14.3	227	19.5	178	23.2	1,412	22.1	1,945	21.1
			R4	90	12.4	177	15.5	164	20.2	1,305	21.4	1,736	19.8
			R5	78	11.5	212	18.7	182	22.8	1,323	23.4	1,795	21.7
			R6	90	12.9	233	19.7	197	23.5	1,412	26.2	1,932	23.8
			R7	77	11.9	229	18.8	194	21.4	1,330	25.3	1,830	22.8
			前年比	-13	-1.0	-4	-0.9	-3	-2.1	-82	-0.9	-102	-1.0
	受診勧奨判定範囲	126以上	R3	24	2.7	58	5.0	50	6.5	486	7.6	618	6.7
			R4	7	1.0	39	3.4	48	5.9	405	6.6	499	5.7
			R5	14	2.1	53	4.7	47	5.9	392	6.9	506	6.1
R6			14	2.0	52	4.4	48	5.7	421	7.8	535	6.6	
R7			6	0.9	48	3.9	54	6.0	360	6.8	468	5.8	
前年比			-8	-1.1	-4	-0.5	6	0.3	-61	-1.0	-67	-0.8	
HbA1C	基準範囲	5.5以下	R3	433	48.3	511	43.8	296	38.5	2,071	32.4	3,311	35.9
			R4	384	53.0	556	48.6	347	42.8	2,195	36.0	3,482	39.6
			R5	503	74.1	706	62.4	448	56.1	2,485	44.0	4,142	50.2
			R6	495	71.0	694	58.6	446	53.1	2,208	40.9	3,843	47.3
			R7	463	71.7	703	57.7	489	53.9	2,116	40.2	3,771	47.0
			前年比	-32	0.7	9	-0.9	43	0.8	-92	-0.7	-72	-0.3
	保健指導範囲	5.6以上	R3	140	15.6	260	22.3	212	27.6	1,955	30.6	2,567	27.9
			R4	101	14.0	237	20.7	224	27.7	1,823	29.9	2,385	27.2
			R5	145	21.4	355	31.4	283	35.4	2,387	42.3	3,170	38.4
			R6	176	25.3	406	34.3	302	36.0	2,384	44.2	3,268	40.3
			R7	164	25.4	434	35.6	332	36.6	2,424	46.1	3,354	41.8
			前年比	-12	0.1	28	1.3	30	0.6	40	1.9	86	1.5
	受診勧奨判定範囲	6.5以上	R3	24	2.7	72	6.2	75	9.8	724	11.3	895	9.7
			R4	21	2.9	65	5.7	70	8.6	652	10.7	808	9.2
			R5	31	4.6	71	6.3	68	8.5	771	13.7	941	11.4
			R6	26	3.7	84	7.1	92	11.0	804	14.9	1,006	12.4
			R7	19	2.9	82	6.7	86	9.5	719	13.7	906	11.3
			前年比	-7	-0.8	-2	-0.4	-6	-1.5	-85	-1.2	-100	-1.1
8.4以上		R3	8	0.9	13	1.1	10	1.3	56	0.9	87	0.9	
		R4	4	0.6	15	1.3	7	0.9	53	0.9	79	0.9	
		R5	10	1.5	11	1.0	10	1.3	45	0.8	76	0.9	
		R6	7	1.0	10	0.8	7	0.8	55	1.0	79	1.0	
		R7	4	0.6	12	1.0	6	0.7	40	0.8	62	0.8	
		前年比	-3	-0.4	2	0.2	-1	-0.1	-15	-0.2	-17	-0.2	

糖尿病		数値	年度	40歳代		50歳代		60~64歳		65~74歳		全体	
				(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
尿糖	基準範囲	-	R3	865	96.4	1,086	93.1	705	91.8	5,826	91.3	8,482	92.0
			R4	697	96.3	1,070	93.5	732	90.4	5,513	90.3	8,012	91.2
			R5	652	96.0	1,054	93.1	724	90.6	5,019	88.9	7,449	90.3
			R6	671	96.3	1,115	94.2	749	89.2	4,729	87.6	7,264	89.5
			R7	628	97.2	1,137	93.3	811	89.4	4,563	86.8	7,139	88.9
			前年比	-43	0.9	22	-0.9	62	0.2	-166	-0.8	-125	-0.6
	保健指導範囲	±~	R3	31	3.5	79	6.8	63	8.2	554	8.7	727	7.9
			R4	25	3.5	68	5.9	72	8.9	563	9.2	728	8.3
			R5	26	3.8	73	6.4	71	8.9	580	10.3	750	9.1
			R6	24	3.4	63	5.3	77	9.2	618	11.5	782	9.6
			R7	18	2.8	74	6.1	83	9.2	631	12.0	806	10.0
			前年比	-6	-0.6	11	0.8	6	0.0	13	0.5	24	0.4
受診者数		3-2表より	R3	897		1,166		768		6,384		9,215	
			R4	724		1,144		810		6,105		8,783	
			R5	679		1,132		799		5,643		8,253	
			R6	697		1,184		840		5,396		8,117	
			R7	646		1,219		907		5,259		8,031	

(5-5) 令和7年度 特定健康診査における年齢層別判定結果\_糖尿病(女性)

糖尿病		数値	年度	40歳代		50歳代		60~64歳		65~74歳		全体	
				(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
血糖 (空腹時)	基準範囲	99以下	R3	617	65.2	786	57.2	687	50.7	4,628	45.3	6,718	48.4
			R4	545	63.2	826	58.5	652	50.3	4,397	45.8	6,420	48.8
			R5	579	71.0	859	63.5	672	56.7	4,507	51.8	6,617	54.9
			R6	601	72.1	945	65.8	779	61.3	4,431	53.0	6,756	56.8
			R7	618	77.3	1,036	70.2	858	66.0	4,649	58.4	7,161	62.1
			前年比	17	5.2	91	4.4	79	4.7	218	5.4	405	5.3
	保健指導範囲	100以上	R3	38	4.0	139	10.1	192	14.2	1,832	17.9	2,201	15.8
			R4	39	4.5	104	7.4	165	12.7	1,545	16.1	1,853	14.1
			R5	33	4.0	129	9.5	150	12.6	1,474	16.9	1,786	14.8
			R6	48	5.8	164	11.4	186	14.6	1,649	19.7	2,047	17.2
			R7	25	3.1	143	9.7	169	13.0	1,346	16.9	1,683	14.6
			前年比	-23	-2.7	-21	-1.7	-17	-1.6	-303	-2.8	-364	-2.6
	受診勧奨判定範囲	126以上	R3	10	1.1	23	1.7	28	2.1	344	3.4	405	2.9
			R4	7	0.8	14	1.0	19	1.5	263	2.7	303	2.3
			R5	3	0.4	15	1.1	32	2.7	234	2.7	284	2.4
			R6	6	0.7	14	1.0	16	1.3	260	3.1	296	2.5
			R7	4	0.5	20	1.4	26	2.0	238	3.0	288	2.5
			前年比	-2	-0.2	6	0.4	10	0.7	-22	-0.1	-8	0.0
HbA1C	基準範囲	5.5以下	R3	571	60.4	649	47.3	532	39.2	3,328	32.6	5,080	36.6
			R4	559	64.8	768	54.4	621	47.9	3,618	37.7	5,566	42.3
			R5	694	85.2	889	65.8	683	57.6	4,017	46.1	6,283	52.1
			R6	688	82.5	919	64.0	692	54.4	3,604	43.1	5,903	49.6
			R7	633	79.2	891	60.4	666	51.2	3,313	41.6	5,503	47.7
			前年比	-55	-3.3	-28	-3.6	-26	-3.2	-291	-1.5	-400	-1.9
	保健指導範囲	5.6以上	R3	107	11.3	288	21.0	391	28.8	3,470	34.0	4,256	30.6
			R4	86	10.0	246	17.4	322	24.8	3,086	32.2	3,740	28.4
			R5	113	13.9	431	31.9	460	38.8	4,064	46.7	5,068	42.0
			R6	135	16.2	477	33.2	529	41.6	4,094	49.0	5,235	44.0
			R7	163	20.4	529	35.8	586	45.1	4,080	51.2	5,358	46.4
			前年比	28	4.2	52	2.6	57	3.5	-14	2.2	123	2.4
	受診勧奨判定範囲	6.5以上	R3	11	1.2	31	2.3	50	3.7	656	6.4	748	5.4
			R4	9	1.0	26	1.8	43	3.3	585	6.1	663	5.0
			R5	8	1.0	32	2.4	43	3.6	627	7.2	710	5.9
			R6	11	1.3	40	2.8	50	3.9	659	7.9	760	6.4
			R7	3	0.4	56	3.8	48	3.7	571	7.2	678	5.9
			前年比	-8	-0.9	16	1.0	-2	-0.2	-88	-0.7	-82	-0.5
		8.4以上	R3	3	0.3	5	0.4	5	0.4	53	0.5	66	0.5
			R4	3	0.3	5	0.4	7	0.5	33	0.3	48	0.4
			R5	1	0.1	4	0.3	4	0.3	33	0.4	42	0.3
			R6	2	0.2	7	0.5	6	0.5	38	0.5	53	0.4
			R7	0	0.0	7	0.5	3	0.2	42	0.5	52	0.5
			前年比	-2	-0.2	0	0.0	-3	-0.3	4	0.0	-1	0.1

糖尿病		数値	年度	40歳代		50歳代		60~64歳		65~74歳		全体	
				(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
尿糖	基準範囲	-	R3	936	98.9	1,342	97.7	1,318	97.2	9,894	96.8	13,490	97.1
			R4	842	97.7	1,386	98.2	1,257	96.9	9,281	96.7	12,766	97.0
			R5	802	98.4	1,317	97.4	1,154	97.3	8,388	96.3	11,661	96.7
			R6	818	98.1	1,403	97.7	1,227	96.5	8,010	95.8	11,458	96.3
			R7	779	97.5	1,443	97.8	1,260	96.9	7,583	95.2	11,065	95.9
			前年比	-39	-0.6	40	0.1	33	0.4	-427	-0.6	-393	-0.4
	保健指導範囲	±~	R3	9	1.0	31	2.3	38	2.8	320	3.1	398	2.9
			R4	17	2.0	24	1.7	37	2.9	300	3.1	378	2.9
			R5	8	1.0	32	2.4	28	2.4	294	3.4	362	3.0
			R6	11	1.3	30	2.1	38	3.0	322	3.9	401	3.4
			R7	9	1.1	28	1.9	33	2.5	343	4.3	413	3.6
			前年比	-2	-0.2	-2	-0.2	-5	-0.5	21	0.4	12	0.2
受診者数		3-3表より	R3	946		1,373		1,356		10,219		13,894	
			R4	862		1,411		1,297		9,597		13,167	
			R5	815		1,352		1,186		8,708		12,061	
			R6	834		1,436		1,271		8,357		11,898	
			R7	799		1,476		1,300		7,964		11,539	

(5-5) 令和7年度 特定健康診査における年齢層別判定結果\_糖尿病(全体)

糖尿病		数値	年度	40歳代		50歳代		60~64歳		65~74歳		全体	
				(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
血糖 (空腹時)	基準範囲	99以下	R3	1,129	61.3	1,302	51.3	987	46.5	6,937	41.8	10,355	44.8
			R4	968	61.0	1,370	53.6	956	45.4	6,669	42.5	9,963	45.4
			R5	998	66.8	1,423	57.3	1,021	51.4	6,862	47.8	10,304	50.7
			R6	1,057	69.0	1,571	60.0	1,159	54.9	6,616	48.1	10,403	52.0
			R7	1,062	73.5	1,744	64.7	1,329	60.2	7,057	53.4	11,192	57.2
			前年比	5	4.5	173	4.7	170	5.3	441	5.3	789	5.2
	保健指導範囲	100以上	R3	166	9.0	366	14.4	370	17.4	3,244	19.5	4,146	17.9
			R4	129	8.1	281	11.0	329	15.6	2,850	18.2	3,589	16.4
			R5	111	7.4	341	13.7	332	16.7	2,797	19.5	3,581	17.6
			R6	138	9.0	397	15.2	383	18.1	3,061	22.3	3,979	19.9
			R7	102	7.1	372	13.8	363	16.4	2,676	20.2	3,513	18.0
			前年比	-36	-1.9	-25	-1.4	-20	-1.7	-385	-2.1	-466	-1.9
	受診勧奨判定範囲	126以上	R3	34	1.8	81	3.2	78	3.7	830	5.0	1,023	4.4
			R4	14	0.9	53	2.1	67	3.2	668	4.3	802	3.7
			R5	17	1.1	68	2.7	79	4.0	626	4.4	790	3.9
			R6	20	1.3	66	2.5	64	3.0	681	5.0	831	4.2
			R7	10	0.7	68	2.5	80	3.6	598	4.5	756	3.9
			前年比	-10	-0.6	2	0.0	16	0.6	-83	-0.5	-75	-0.3
HbA1C	基準範囲	5.5以下	R3	1,004	54.5	1,160	45.7	828	39.0	5,399	32.5	8,391	36.3
			R4	943	59.5	1,324	51.8	968	45.9	5,813	37.0	9,048	41.2
			R5	1,197	80.1	1,595	64.2	1,131	57.0	6,502	45.3	10,425	51.3
			R6	1,183	77.3	1,613	61.6	1,138	53.9	5,812	42.3	9,746	48.7
			R7	1,096	75.8	1,594	59.1	1,155	52.3	5,429	41.1	9,274	47.4
			前年比	-87	-1.5	-19	-2.5	17	-1.6	-383	-1.2	-472	-1.3
	保健指導範囲	5.6以上	R3	247	13.4	548	21.6	603	28.4	5,425	32.7	6,823	29.5
			R4	187	11.8	483	18.9	546	25.9	4,909	31.3	6,125	27.9
			R5	258	17.3	786	31.6	743	37.4	6,451	45.0	8,238	40.6
			R6	311	20.3	883	33.7	831	39.4	6,478	47.1	8,503	42.5
			R7	327	22.6	963	35.7	918	41.6	6,504	49.2	8,712	44.5
			前年比	16	2.3	80	2.0	87	2.2	26	2.1	209	2.0
	受診勧奨判定範囲	6.5以上	R3	35	1.9	103	4.1	125	5.9	1,380	8.3	1,643	7.1
			R4	30	1.9	91	3.6	113	5.4	1,237	7.9	1,471	6.7
			R5	39	2.6	103	4.1	111	5.6	1,398	9.7	1,651	8.1
			R6	37	2.4	124	4.7	142	6.7	1,463	10.6	1,766	8.8
			R7	22	1.5	138	5.1	134	6.1	1,290	9.8	1,584	8.1
			前年比	-15	-0.9	14	0.4	-8	-0.6	-173	-0.8	-182	-0.7
		8.4以上	R3	11	0.6	18	0.7	15	0.7	109	0.7	153	0.7
			R4	7	0.4	20	0.8	14	0.7	86	0.5	127	0.6
			R5	11	0.7	15	0.6	14	0.7	78	0.5	118	0.6
			R6	9	0.6	17	0.6	13	0.6	93	0.7	132	0.7
			R7	4	0.3	19	0.7	9	0.4	82	0.6	114	0.6
			前年比	-5	-0.3	2	0.1	-4	-0.2	-11	-0.1	-18	-0.1

糖尿病		数値	年度	40歳代		50歳代		60～64歳		65～74歳		全体	
				(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)	(人)	(%)
尿糖	基準範囲	-	R3	1,801	97.7	2,428	95.6	2,023	95.2	15,720	94.7	21,972	95.1
			R4	1,539	97.0	2,456	96.1	1,989	94.4	14,794	94.2	20,778	94.7
			R5	1,454	97.3	2,371	95.5	1,878	94.6	13,407	93.4	19,110	94.1
			R6	1,489	97.3	2,518	96.1	1,976	93.6	12,739	92.6	18,722	93.5
			R7	1,407	97.4	2,580	95.7	2,071	93.8	12,146	91.9	18,204	93.0
			前年比	-82	0.1	62	-0.4	95	0.2	-593	-0.7	-518	-0.5
	保健指導範囲	±～	R3	40	2.2	110	4.3	101	4.8	874	5.3	1,125	4.9
			R4	42	2.6	92	3.6	109	5.2	863	5.5	1,106	5.0
			R5	34	2.3	105	4.2	99	5.0	874	6.1	1,112	5.5
			R6	35	2.3	93	3.5	115	5.4	940	6.8	1,183	5.9
			R7	27	1.9	102	3.8	116	5.3	974	7.4	1,219	6.2
			前年比	-8	-0.4	9	0.3	1	-0.1	34	0.6	36	0.3
受診者数		3-1表より	R3	1,843		2,539		2,124		16,603		23,109	
			R4	1,586		2,555		2,107		15,702		21,950	
			R5	1,494		2,484		1,985		14,351		20,314	
			R6	1,531		2,620		2,111		13,753		20,015	
			R7	1,445		2,695		2,207		13,223		19,570	

※HbA1c 8.4以上：健康増進計画参照

全体の受診者数は令和6年度の20,015人から19,570人に減少した。  
 令和5年度よりHbA1cの測定が必須項目となり、糖代謝異常の全体像を見るのにより適したHbA1cのデータを主体に考察する。  
 基準範囲の5.5%以下の割合は全体で令和6年度の9,746人(48.7%)から9,274人(47.4%)と472人減少(-1.3%)していた。一方、保健指導範囲である5.6%以上の割合は令和6年度の8,503人(42.5%)から8,712人(44.5%)と209人上昇(+2.0%)していた。  
 また、受診勧奨判定範囲である6.5%以上の割合は1,766人(8.8%)から1,584人(8.1%)と182人減少(-0.7%)していた。血糖コントロール不良の8.4%以上の割合も令和6年度の132人(0.7%)から114人(0.6%)と18人減少(-0.1%)していた。  
 性別においても男女共に令和7年度では5.5%以下の割合が減少し、5.6%以上の割合が減少していた。6.5%以上および8.4%以上の割合は男女ともに減少していた。  
 年齢層別の解析では令和7年度においても令和6年度と同様に40歳代以降、年齢層が上がるにつれて5.5%以下の割合は低下していく傾向を認めた。全体で40歳代では5.5%以下が75.8%であったが、50歳代ではその割合は59.1%と一気に低下している。一方、5.6%以上の割合は年齢層の上昇と共に増加していく傾向が見られるが、やはり40歳代では22.6%であった割合が50歳代では35.7%と大きくジャンプしている。性別の年齢層別解析では男女共に同様な傾向が認められるが、女性においては40歳代では基準範囲の5.5%以下の割合が79.2%であったが50歳代では60.4%と低下し、5.6%以上の割合は40歳代の20.4%から50歳代では35.8%に上昇しており、令和6年度と同様に、女性において40歳代から50歳代での変化は男性に比して大きかった。  
 以上、令和7年度においては令和6年度に比較して糖代謝異常の頻度が上昇していた。  
 年齢層別および性別の解析では糖代謝異常値の出現頻度は年齢層の上昇と共に増加していくが、特に40歳代と50歳代での間に乖離があり、女性において顕著であった。  
 一方、すでに糖尿病を発症している段階と考えられる6.5%以上および8.4%以上の割合は令和7年度のおいてわずかであるが減少していた。  
 今回のデータからは昨年同様、40歳代～50歳代が将来の糖尿病発症リスクを減らすために重要な年代であることが示唆され、生活習慣是正の啓発など早期介入が必要である。