

(5-9-2) 令和7年度 後期高齢者等健康診査における年齢層別判定結果_詳細項目_心電図 (対象者: 血圧)

対象者: 血圧			対象者	所見なし	所見あり									
			合計	合計	合計	Q・QS異常	軸偏位	R波増高	ST下降	T異常	房室伝導異常	心室内伝導異常	不整脈	その他
75歳未満	(人)	R4	36	25	11	2	1	0	3	0	1	1	3	3
		R5	40	26	14	0	2	2	2	4	1	0	3	2
		R6	69	51	18	0	1	0	2	5	1	2	3	5
		R7	69	41	28	3	2	1	6	3	1	3	5	6
		前年比	0	-10	10	3	1	1	4	-2	0	1	2	1
	(%)	R4	7.5%	69.4%	30.6%	5.6%	2.8%	0.0%	8.3%	0.0%	2.8%	2.8%	8.3%	8.3%
		R5	8.2%	65.0%	35.0%	0.0%	5.0%	5.0%	5.0%	10.0%	2.5%	0.0%	7.5%	5.0%
		R6	13.6%	73.9%	26.1%	0.0%	1.4%	0.0%	2.9%	7.2%	1.4%	2.9%	4.3%	7.2%
		R7	13.4%	59.4%	40.6%	4.3%	2.9%	1.4%	8.7%	4.3%	1.4%	4.3%	7.2%	8.7%
		前年比	-0.2%	-14.5%	14.5%	4.3%	1.4%	1.4%	5.8%	-2.9%	0.0%	1.4%	2.9%	1.4%
75~79歳	(人)	R4	1,507	891	616	39	70	22	73	128	67	97	134	97
		R5	1,659	908	751	63	66	25	103	143	71	140	151	126
		R6	2,555	1,573	982	70	113	32	107	188	120	192	196	138
		R7	2,863	1,765	1,098	61	127	39	115	219	125	250	235	149
		前年比	308	192	116	-9	14	7	8	31	5	58	39	11
	(%)	R4	15.5%	59.1%	40.9%	2.6%	4.6%	1.5%	4.8%	8.5%	4.4%	6.4%	8.9%	6.4%
		R5	16.3%	54.7%	45.3%	3.8%	4.0%	1.5%	6.2%	8.6%	4.3%	8.4%	9.1%	7.6%
		R6	23.2%	61.6%	38.4%	2.7%	4.4%	1.3%	4.2%	7.4%	4.7%	7.5%	7.7%	5.4%
		R7	24.3%	61.6%	38.4%	2.1%	4.4%	1.4%	4.0%	7.6%	4.4%	8.7%	8.2%	5.2%
		前年比	1.0%	0.1%	-0.1%	-0.6%	0.0%	0.1%	-0.2%	0.3%	-0.3%	1.2%	0.5%	-0.2%
80~84歳	(人)	R4	1,482	817	665	31	60	25	86	113	66	144	172	87
		R5	1,579	840	739	42	79	38	78	111	85	142	173	130
		R6	2,426	1,367	1,059	58	114	57	123	160	129	223	241	153
		R7	2,382	1,291	1,091	63	126	51	134	187	135	241	244	127
		前年比	-44	-76	32	5	12	-6	11	27	6	18	3	-26
	(%)	R4	15.6%	55.1%	44.9%	2.1%	4.0%	1.7%	5.8%	7.6%	4.5%	9.7%	11.6%	5.9%
		R5	16.0%	53.2%	46.8%	2.7%	5.0%	2.4%	4.9%	7.0%	5.4%	9.0%	11.0%	8.2%
		R6	24.1%	56.3%	43.7%	2.4%	4.7%	2.3%	5.1%	6.6%	5.3%	9.2%	9.9%	6.3%
		R7	24.5%	54.2%	45.8%	2.6%	5.3%	2.1%	5.6%	7.9%	5.7%	10.1%	10.2%	5.3%
		前年比	0.4%	-2.1%	2.1%	0.3%	0.6%	-0.2%	0.6%	1.3%	0.4%	0.9%	0.3%	-1.0%

対象者：血圧			対象者	所見なし	所見あり									
			合計	合計	合計	Q・QS異常	軸偏位	R波増高	ST下降	T異常	房室伝導異常	心室内伝導異常	不整脈	その他
85～89歳	(人)	R4	945	441	504	36	45	18	61	92	58	123	137	59
		R5	920	457	463	28	49	25	49	87	60	96	117	64
		R6	1,525	751	774	37	86	28	102	127	106	160	190	94
		R7	1,632	762	870	39	82	34	108	172	124	182	233	84
		前年比	107	11	96	2	-4	6	6	45	18	22	43	-10
	(%)	R4	16.7%	46.7%	53.3%	3.8%	4.8%	1.9%	6.5%	9.7%	6.1%	13.0%	14.5%	6.2%
		R5	16.2%	49.7%	50.3%	3.0%	5.3%	2.7%	5.3%	9.5%	6.5%	10.4%	12.7%	7.0%
		R6	26.2%	49.2%	50.8%	2.4%	5.6%	1.8%	6.7%	8.3%	7.0%	10.5%	12.5%	6.2%
		R7	27.0%	46.7%	53.3%	2.4%	5.0%	2.1%	6.6%	10.5%	7.6%	11.2%	14.3%	5.1%
		前年比	0.8%	-2.6%	2.6%	0.0%	-0.6%	0.2%	-0.1%	2.2%	0.6%	0.7%	1.8%	-1.0%
90～94歳	(人)	R4	298	124	174	11	16	8	24	37	19	43	48	17
		R5	324	129	195	13	26	8	25	39	19	38	50	25
		R6	558	227	331	26	35	11	40	53	48	85	73	45
		R7	647	253	394	23	37	18	43	70	60	103	100	40
		前年比	89	26	63	-3	2	7	3	17	12	18	27	-5
	(%)	R4	14.9%	41.6%	58.4%	3.7%	5.4%	2.7%	8.1%	12.4%	6.4%	14.4%	16.1%	5.7%
		R5	15.9%	39.8%	60.2%	4.0%	8.0%	2.5%	7.7%	12.0%	5.9%	11.7%	15.4%	7.7%
		R6	24.5%	40.7%	59.3%	4.7%	6.3%	2.0%	7.2%	9.5%	8.6%	15.2%	13.1%	8.1%
		R7	26.6%	39.1%	60.9%	3.6%	5.7%	2.8%	6.6%	10.8%	9.3%	15.9%	15.5%	6.2%
		前年比	2.1%	-1.6%	1.6%	-1.1%	-0.6%	0.8%	-0.5%	1.3%	0.7%	0.7%	2.4%	-1.9%
95～99歳	(人)	R4	54	18	36	4	2	2	6	11	7	9	4	3
		R5	68	24	44	10	7	3	4	9	7	8	11	3
		R6	108	39	69	5	9	3	12	11	13	14	17	8
		R7	118	40	78	4	8	4	11	11	11	16	27	7
		前年比	10	1	9	-1	-1	1	-1	0	-2	2	10	-1
	(%)	R4	12.8%	33.3%	66.7%	7.4%	3.7%	3.7%	11.1%	20.4%	13.0%	16.7%	7.4%	5.6%
		R5	16.0%	35.3%	64.7%	14.7%	10.3%	4.4%	5.9%	13.2%	10.3%	11.8%	16.2%	4.4%
		R6	23.9%	36.1%	63.9%	4.6%	8.3%	2.8%	11.1%	10.2%	12.0%	13.0%	15.7%	7.4%
		R7	23.6%	33.9%	66.1%	3.4%	6.8%	3.4%	9.3%	9.3%	9.3%	13.6%	22.9%	5.9%
		前年比	-0.3%	-2.2%	2.2%	-1.2%	-1.6%	0.6%	-1.8%	-0.9%	-2.7%	0.6%	7.1%	-1.5%

対象者：血圧			対象者	所見なし	所見あり										
			合計	合計	合計	Q・QS異常	軸偏位	R波増高	ST下降	T異常	房室伝導異常	心室内伝導異常	不整脈	その他	
100歳～	(人)	R4	3	0	3	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0
		R5	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		R6	12	4	8	0	0	0	0	0	1	3	3	3	0
		R7	10	2	8	1	1	0	1	2	0	4	1	1	
		前年比	-2	-2	0	1	1	0	1	1	-3	1	-2	1	
	(%)	R4	5.7%	0.0%	100.0%	33.3%	0.0%	0.0%	0.0%	33.3%	0.0%	33.3%	0.0%	0.0%	
		R5	2.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
		R6	19.4%	33.3%	66.7%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	8.3%	25.0%	25.0%	25.0%	0.0%	
		R7	16.9%	20.0%	80.0%	10.0%	10.0%	0.0%	10.0%	20.0%	0.0%	40.0%	10.0%	10.0%	
		前年比	-2.4%	-13.3%	13.3%	10.0%	10.0%	0.0%	10.0%	11.7%	-25.0%	15.0%	-15.0%	10.0%	
全体	(人)	R4	4325	2316	2009	124	194	75	253	382	218	418	498	266	
		R5	4,591	2,384	2,207	156	230	101	261	393	243	424	505	350	
		R6	7,253	4,012	3,241	196	358	131	386	545	420	679	723	443	
		R7	7,721	4,154	3,567	194	383	147	418	664	456	799	845	414	
		前年比	468	142	326	-2	25	16	32	119	36	120	122	-29	
	(%)	R4	15.5%	53.5%	46.5%	2.9%	4.5%	1.7%	5.8%	8.8%	5.0%	9.7%	11.5%	6.2%	
		R5	16.0%	51.9%	48.1%	3.4%	5.0%	2.2%	5.7%	8.6%	5.3%	9.2%	11.0%	7.6%	
		R6	24.0%	55.3%	44.7%	2.7%	4.9%	1.8%	5.3%	7.5%	5.8%	9.4%	10.0%	6.1%	
		R7	24.9%	53.8%	46.2%	2.5%	5.0%	1.9%	5.4%	8.6%	5.9%	10.3%	10.9%	5.4%	
		前年比	0.8%	-1.5%	1.5%	-0.2%	0.0%	0.1%	0.1%	1.1%	0.1%	1.0%	1.0%	-0.7%	

(5-9-2) 令和7年度 後期高齢者等健康診査における年齢層別判定結果_詳細項目_心電図 (対象者: 不整脈)

対象者: 不整脈			対象者		所見あり									
			合計	所見なし	合計	Q・QS異常	軸偏位	R波増高	ST下降	T異常	房室伝導異常	心室内伝導異常	不整脈	その他
75歳未満	(人)	R4	55	41	14	3	2	0	2	3	0	5	1	2
		R5	53	32	21	3	2	0	0	6	0	5	4	4
		R6	127	82	45	4	2	0	3	12	5	7	15	5
		R7	147	104	43	3	1	0	2	9	5	13	11	8
		前年比	20	22	-2	-1	-1	0	-1	-3	0	6	-4	3
	(%)	R4	11.4%	74.5%	25.5%	5.5%	3.6%	0.0%	3.6%	5.5%	0.0%	9.1%	1.8%	3.6%
		R5	10.9%	60.4%	39.6%	5.7%	3.8%	0.0%	0.0%	11.3%	0.0%	9.4%	7.5%	7.5%
		R6	25.0%	64.6%	35.4%	3.1%	1.6%	0.0%	2.4%	9.4%	3.9%	5.5%	11.8%	3.9%
		R7	28.6%	70.7%	29.3%	2.0%	0.7%	0.0%	1.4%	6.1%	3.4%	8.8%	7.5%	5.4%
		前年比	3.6%	6.2%	-6.2%	-1.1%	-0.9%	0.0%	-1.0%	-3.3%	-0.5%	3.3%	-4.3%	1.5%
75~79歳	(人)	R4	1181	614	567	18	52	10	36	96	47	146	214	64
		R5	1,309	678	631	29	56	9	52	88	55	117	246	93
		R6	2,474	1,415	1,059	63	91	27	71	139	123	240	346	127
		R7	2,869	1,671	1,198	80	110	24	99	170	139	261	406	103
		前年比	395	256	139	17	19	-3	28	31	16	21	60	-24
	(%)	R4	12.1%	52.0%	48.0%	1.5%	4.4%	0.8%	3.0%	8.1%	4.0%	12.4%	18.1%	5.4%
		R5	12.8%	51.8%	48.2%	2.2%	4.3%	0.7%	4.0%	6.7%	4.2%	8.9%	18.8%	7.1%
		R6	22.5%	57.2%	42.8%	2.5%	3.7%	1.1%	2.9%	5.6%	5.0%	9.7%	14.0%	5.1%
		R7	24.3%	58.2%	41.8%	2.8%	3.8%	0.8%	3.5%	5.9%	4.8%	9.1%	14.2%	3.6%
		前年比	1.8%	1.0%	-1.0%	0.2%	0.2%	-0.3%	0.6%	0.3%	-0.1%	-0.6%	0.2%	-1.5%
80~84歳	(人)	R4	1307	582	725	26	50	21	65	85	73	160	330	54
		R5	1,395	589	806	28	76	16	68	118	88	157	344	95
		R6	2,532	1,266	1,266	53	106	18	91	171	170	273	463	132
		R7	2,582	1,364	1,218	55	101	30	73	187	162	284	445	103
		前年比	50	98	-48	2	-5	12	-18	16	-8	11	-18	-29
	(%)	R4	13.7%	44.5%	55.5%	2.0%	3.8%	1.6%	5.0%	6.5%	5.6%	12.2%	25.2%	4.1%
		R5	14.1%	42.2%	57.8%	2.0%	5.4%	1.1%	4.9%	8.5%	6.3%	11.3%	24.7%	6.8%
		R6	25.2%	50.0%	50.0%	2.1%	4.2%	0.7%	3.6%	6.8%	6.7%	10.8%	18.3%	5.2%
		R7	26.6%	52.8%	47.2%	2.1%	3.9%	1.2%	2.8%	7.2%	6.3%	11.0%	17.2%	4.0%
		前年比	1.4%	2.8%	-2.8%	0.0%	-0.3%	0.5%	-0.8%	0.5%	-0.4%	0.2%	-1.1%	-1.2%

対象者：不整脈			対象者	所見なし	所見あり									
			合計	合計	合計	Q・QS異常	軸偏位	R波増高	ST下降	T異常	房室伝導異常	心室内伝導異常	不整脈	その他
85～89歳	(人)	R4	844	303	541	12	43	17	39	70	69	124	241	63
		R5	910	320	590	22	39	14	57	100	77	113	273	59
		R6	1,519	619	900	37	52	17	76	130	124	192	360	88
		R7	1,655	730	925	46	76	27	70	138	109	240	350	76
		前年比	136	111	25	9	24	10	-6	8	-15	48	-10	-12
	(%)	R4	14.9%	35.9%	64.1%	1.4%	5.1%	2.0%	4.6%	8.3%	8.2%	14.7%	28.6%	7.5%
		R5	16.1%	35.2%	64.8%	2.4%	4.3%	1.5%	6.3%	11.0%	8.5%	12.4%	30.0%	6.5%
		R6	26.1%	40.8%	59.2%	2.4%	3.4%	1.1%	5.0%	8.6%	8.2%	12.6%	23.7%	5.8%
		R7	27.4%	44.1%	55.9%	2.8%	4.6%	1.6%	4.2%	8.3%	6.6%	14.5%	21.1%	4.6%
		前年比	1.3%	3.4%	-3.4%	0.3%	1.2%	0.5%	-0.8%	-0.2%	-1.6%	1.9%	-2.6%	-1.2%
90～94歳	(人)	R4	308	88	220	7	16	7	23	25	26	52	111	16
		R5	344	94	250	11	14	5	22	29	42	47	130	18
		R6	625	214	411	26	23	9	38	55	67	82	168	39
		R7	662	243	419	17	34	13	33	75	61	107	155	34
		前年比	37	29	8	-9	11	4	-5	20	-6	25	-13	-5
	(%)	R4	15.4%	28.6%	71.4%	2.3%	5.2%	2.3%	7.5%	8.1%	8.4%	16.9%	36.0%	5.2%
		R5	16.9%	27.3%	72.7%	3.2%	4.1%	1.5%	6.4%	8.4%	12.2%	13.7%	37.8%	5.2%
		R6	27.4%	34.2%	65.8%	4.2%	3.7%	1.4%	6.1%	8.8%	10.7%	13.1%	26.9%	6.2%
		R7	27.2%	36.7%	63.3%	2.6%	5.1%	2.0%	5.0%	11.3%	9.2%	16.2%	23.4%	5.1%
		前年比	-0.2%	2.5%	-2.5%	-1.6%	1.5%	0.5%	-1.1%	2.5%	-1.5%	3.0%	-3.5%	-1.1%
95～99歳	(人)	R4	62	15	47	3	3	2	5	6	9	14	21	3
		R5	50	12	38	0	2	0	2	2	6	6	23	2
		R6	105	34	71	6	5	2	10	7	12	14	34	5
		R7	141	39	102	10	10	3	12	15	13	21	52	4
		前年比	36	5	31	4	5	1	2	8	1	7	18	-1
	(%)	R4	14.7%	24.2%	75.8%	4.8%	4.8%	3.2%	8.1%	9.7%	14.5%	22.6%	33.9%	4.8%
		R5	11.7%	24.0%	76.0%	0.0%	4.0%	0.0%	4.0%	4.0%	12.0%	12.0%	46.0%	4.0%
		R6	23.2%	32.4%	67.6%	5.7%	4.8%	1.9%	9.5%	6.7%	11.4%	13.3%	32.4%	4.8%
		R7	28.1%	27.7%	72.3%	7.1%	7.1%	2.1%	8.5%	10.6%	9.2%	14.9%	36.9%	2.8%
		前年比	4.9%	-4.7%	4.7%	1.4%	2.3%	0.2%	-1.0%	4.0%	-2.2%	1.6%	4.5%	-1.9%

対象者：不整脈			対象者	所見なし	所見あり									
			合計	合計	合計	Q・QS異常	軸偏位	R波増高	ST下降	T異常	房室伝導異常	心室内伝導異常	不整脈	その他
100歳～	(人)	R4	6	2	4	0	1	0	0	1	0	2	1	0
		R5	7	0	7	0	1	0	1	2	2	4	1	0
		R6	11	1	10	0	3	1	0	2	2	3	3	1
		R7	13	2	11	0	0	1	2	4	2	2	6	0
		前年比	2	1	1	0	-3	0	2	2	0	-1	3	-1
	(%)	R4	11.3%	33.3%	66.7%	0.0%	16.7%	0.0%	0.0%	16.7%	0.0%	33.3%	16.7%	0.0%
		R5	13.7%	0.0%	100.0%	0.0%	14.3%	0.0%	14.3%	28.6%	28.6%	57.1%	14.3%	0.0%
		R6	17.7%	9.1%	90.9%	0.0%	27.3%	9.1%	0.0%	18.2%	18.2%	27.3%	27.3%	9.1%
		R7	22.0%	15.4%	84.6%	0.0%	0.0%	7.7%	15.4%	30.8%	15.4%	15.4%	46.2%	0.0%
		前年比	4.3%	6.3%	-6.3%	0.0%	-27.3%	-1.4%	15.4%	12.6%	-2.8%	-11.9%	18.9%	-9.1%
全体	(人)	R4	3763	1645	2118	69	167	57	170	286	224	503	919	202
		R5	4,068	1,725	2,343	93	190	44	202	345	270	449	1,021	271
		R6	7,393	3,631	3,762	189	282	74	289	516	503	811	1,389	397
		R7	8,069	4,153	3,916	211	332	98	291	598	491	928	1,425	328
		前年比	676	522	154	22	50	24	2	82	-12	117	36	-69
	(%)	R4	13.5%	43.7%	56.3%	1.8%	4.4%	1.5%	4.5%	7.6%	6.0%	13.4%	24.4%	5.4%
		R5	14.2%	42.4%	57.6%	2.3%	4.7%	1.1%	5.0%	8.5%	6.6%	11.0%	25.1%	6.7%
		R6	24.5%	49.1%	50.9%	2.6%	3.8%	1.0%	3.9%	7.0%	6.8%	11.0%	18.8%	5.4%
		R7	26.0%	51.5%	48.5%	2.6%	4.1%	1.2%	3.6%	7.4%	6.1%	11.5%	17.7%	4.1%
		前年比	1.5%	2.4%	-2.4%	0.1%	0.3%	0.2%	-0.3%	0.4%	-0.7%	0.5%	-1.1%	-1.3%

(5-9-3) 令和7年度 後期高齢者等健康診査における地区別判定結果_詳細項目(全体)

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)

心電図		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	全体
対象者	実施理由															
	1 動悸・息切れ	173	202	68	203	284	66	244	89	156	79	29	60	12	0	1,665
	2 胸痛・胸部不快															
	3 不整脈の疑い	604	928	722	539	1,176	636	1,161	725	697	613	394	1,031	202	0	9,428
4 その他	183	753	393	212	285	463	433	476	382	239	400	390	87	1	4,697	
血圧	実施者数	441	1,005	701	415	745	551	876	777	653	391	521	528	116	1	7,721
	所見なし	209	560	357	282	438	261	492	390	369	213	259	266	58	0	4,154
	所見あり	232	445	344	133	307	290	384	387	284	178	262	262	58	1	3,567
	1 Q・QS異常	18	20	17	7	11	17	27	34	5	6	19	8	5	0	194
	2 軸偏位	31	55	46	15	38	35	18	26	32	13	37	34	3	0	383
	3 R波増高	13	18	11	8	11	17	7	18	6	6	5	26	1	0	147
	4 ST下降	31	57	32	13	32	41	29	40	33	18	59	27	6	0	418
	5 T異常	36	91	87	21	49	35	81	72	67	24	41	48	12	0	664
	6 房室伝導異常	30	53	47	21	43	57	45	39	30	15	41	28	7	0	456
	7 心室内伝導異常	57	84	76	23	79	70	86	94	64	51	48	57	10	0	799
8 不整脈	44	112	67	44	66	55	115	97	54	45	47	86	13	0	845	
9 その他	31	48	55	13	48	37	32	43	36	22	23	12	13	1	414	
不整脈	実施者数	519	878	482	539	1,000	614	962	513	582	540	302	953	185	0	8,069
	所見なし	225	427	223	278	596	253	540	258	294	245	157	575	82	0	4,153
	所見あり	294	451	259	261	404	361	422	255	288	295	145	378	103	0	3,916
	1 Q・QS異常	15	33	12	12	20	11	21	18	12	29	10	12	6	0	211
	2 軸偏位	37	36	18	11	19	85	17	19	14	32	12	28	4	0	332
	3 R波増高	17	12	6	10	6	12	6	10	2	12	0	4	1	0	98
	4 ST下降	30	31	13	12	28	47	18	11	23	22	20	33	3	0	291
	5 T異常	48	89	29	44	65	18	69	48	60	42	23	42	21	0	598
	6 房室伝導異常	46	72	29	45	69	60	37	20	39	23	11	33	7	0	491
	7 心室内伝導異常	67	80	55	56	89	100	113	73	64	71	37	102	21	0	928
8 不整脈	127	136	122	80	138	77	180	91	107	95	35	184	53	0	1,425	
9 その他	17	45	26	22	22	29	38	18	26	44	11	23	7	0	328	

(5-9-3) 令和7年度 後期高齢者等健康診査における地区別判定結果_詳細項目(全体) (率)

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:湖南大庭地区
9:六会地区 10:湖南台地区 11:遠藤地区 12:長後地区 13:御所見地区 14:市外

(単位:%)

心電図		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	全体
対象者	実施理由															
	1 動悸・息切れ	9.2	4.8	2.6	10.9	8.7	3.8	7.6	3.1	7.7	4.3	1.9	2.1	1.0	0.0	5.4
	2 胸痛・胸部不快															
	3 不整脈の疑い	32.2	21.9	27.8	29.1	36.2	36.2	36.0	25.5	34.2	33.6	26.2	36.6	16.3	0.0	30.4
	4 その他	9.7	17.8	15.1	11.4	8.8	26.3	13.4	16.7	18.8	13.1	26.6	13.8	7.0	100.0	15.1
血圧	実施者数	23.5	23.8	27.0	22.4	22.9	31.3	27.2	27.3	32.1	21.4	34.6	18.7	9.3	100.0	24.9
	所見なし	47.4	55.7	50.9	68.0	58.8	47.4	56.2	50.2	56.5	54.5	49.7	50.4	50.0	0.0	53.8
	所見あり	52.6	44.3	49.1	32.0	41.2	52.6	43.8	49.8	43.5	45.5	50.3	49.6	50.0	100	46.2
	1 Q・QS異常	4.1	2.0	2.4	1.7	1.5	3.1	3.1	4.4	0.8	1.5	3.6	1.5	4.3	0.0	2.5
	2 軸偏位	7.0	5.5	6.6	3.6	5.1	6.4	2.1	3.3	4.9	3.3	7.1	6.4	2.6	0.0	5.0
	3 R波増高	2.9	1.8	1.6	1.9	1.5	3.1	0.8	2.3	0.9	1.5	1.0	4.9	0.9	0.0	1.9
	4 ST下降	7.0	5.7	4.6	3.1	4.3	7.4	3.3	5.1	5.1	4.6	11.3	5.1	5.2	0.0	5.4
	5 T異常	8.2	9.1	12.4	5.1	6.6	6.4	9.2	9.3	10.3	6.1	7.9	9.1	10.3	0.0	8.6
	6 房室伝導異常	6.8	5.3	6.7	5.1	5.8	10.3	5.1	5.0	4.6	3.8	7.9	5.3	6.0	0.0	5.9
	7 心室内伝導異常	12.9	8.4	10.8	5.5	10.6	12.7	9.8	12.1	9.8	13.0	9.2	10.8	8.6	0.0	10.3
	8 不整脈	10.0	11.1	9.6	10.6	8.9	10.0	13.1	12.5	8.3	11.5	9.0	16.3	11.2	0.0	10.9
9 その他	7.0	4.8	7.8	3.1	6.4	6.7	3.7	5.5	5.5	5.6	4.4	2.3	11.2	100.0	5.4	
不整脈	実施者数	27.6	20.8	18.5	29.1	30.8	34.9	29.8	18.0	28.6	29.6	20.1	33.8	14.9	0.0	26.0
	所見なし	43.4	48.6	46.3	51.6	59.6	41.2	56.1	50.3	50.5	45.4	52.0	60.3	44.3	0.0	51.5
	所見あり	56.6	51.4	53.7	48.4	40.4	58.8	43.9	49.7	49.5	54.6	48.0	39.7	55.7	0.0	48.5
	1 Q・QS異常	2.9	3.8	2.5	2.2	2.0	1.8	2.2	3.5	2.1	5.4	3.3	1.3	3.2	0.0	2.6
	2 軸偏位	7.1	4.1	3.7	2.0	1.9	13.8	1.8	3.7	2.4	5.9	4.0	2.9	2.2	0.0	4.1
	3 R波増高	3.3	1.4	1.2	1.9	0.6	2.0	0.6	1.9	0.3	2.2	0.0	0.4	0.5	0.0	1.2
	4 ST下降	5.8	3.5	2.7	2.2	2.8	7.7	1.9	2.1	4.0	4.1	6.6	3.5	1.6	0.0	3.6
	5 T異常	9.2	10.1	6.0	8.2	6.5	2.9	7.2	9.4	10.3	7.8	7.6	4.4	11.4	0.0	7.4
	6 房室伝導異常	8.9	8.2	6.0	8.3	6.9	9.8	3.8	3.9	6.7	4.3	3.6	3.5	3.8	0.0	6.1
	7 心室内伝導異常	12.9	9.1	11.4	10.4	8.9	16.3	11.7	14.2	11.0	13.1	12.3	10.7	11.4	0.0	11.5
	8 不整脈	24.5	15.5	25.3	14.8	13.8	12.5	18.7	17.7	18.4	17.6	11.6	19.3	28.6	0.0	17.7
9 その他	3.3	5.1	5.4	4.1	2.2	4.7	4.0	3.5	4.5	8.1	3.6	2.4	3.8	0.0	4.1	

(5-9-4) 令和7年度 後期高齢者等健康診査における地区別問診結果(全体) (率)

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:%)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	全体
問8 (4・5)	11.6	13.0	14.3	13.6	14.3	12.9	14.4	13.6	14.4	13.6	10.8	13.0	12.4	0.0	13.4
問9 (3・4)	9.7	11.5	11.2	11.0	12.1	10.7	12.1	11.1	11.9	11.6	10.2	10.6	10.5	0.0	11.2
問10 (2)	6.8	7.8	7.2	6.5	8.1	7.9	6.9	6.5	6.3	7.2	5.9	6.8	5.7	0.0	7.0
問11 (1)	23.9	21.6	21.9	22.1	23.7	22.0	24.1	21.9	23.4	23.3	21.7	26.7	25.4	0.0	23.2
問12 (1)	23.2	22.1	20.7	21.6	21.0	18.5	20.3	20.3	18.7	19.1	19.1	20.7	19.3	0.0	20.6
問13 (1)	11.8	12.2	11.6	12.5	12.8	11.5	13.0	10.8	11.5	12.9	10.8	13.6	12.2	0.0	12.2
問14 (1)	67.9	67.5	64.0	65.6	67.7	63.4	66.0	60.8	65.8	67.0	59.8	65.3	60.3	0.0	65.1
問15 (1)	21.9	21.0	20.9	20.3	21.2	18.8	20.2	17.3	18.3	19.7	16.8	19.3	17.6	0.0	19.7
問16 (2)	35.0	35.0	32.7	31.6	35.3	33.3	36.2	32.8	35.5	34.0	32.9	36.4	39.2	0.0	34.6
問17 (1)	15.5	14.4	11.9	12.2	13.0	12.4	12.6	11.7	12.3	12.3	10.7	14.5	14.1	0.0	13.0
問18 (1)	23.1	22.6	21.0	21.5	22.5	19.5	22.8	20.1	19.4	21.6	17.7	22.8	23.9	0.0	21.6
問19 (1)	4.3	4.1	5.3	4.4	5.5	4.7	4.5	5.2	4.8	4.9	4.0	5.0	7.0	0.0	4.8
問20 (2)	10.3	8.2	8.0	7.6	8.1	6.5	9.4	6.4	8.2	7.2	6.9	9.9	10.8	0.0	8.3
問21 (2)	3.5	3.9	5.1	5.0	5.9	5.3	6.0	5.3	5.3	5.4	4.8	5.9	5.4	0.0	5.1
問22 (2)	3.3	4.3	5.4	4.2	5.9	5.5	6.6	4.6	6.1	4.2	5.1	5.1	4.9	0.0	5.1

(5-9-4) 令和7年度 後期高齢者等健康診査における地区別問診結果(男性)(率)

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:%)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	全体
問8 (4・5)	11.6	12.3	13.2	14.0	14.3	13.7	13.4	13.3	15.5	11.3	10.4	11.2	14.4	0.0	13.0
問9 (3・4)	10.1	12.4	11.6	12.6	13.6	10.7	13.2	11.5	13.0	10.8	9.2	10.3	9.7	0.0	11.7
問10 (2)	8.1	7.7	8.2	6.3	9.5	8.1	8.1	7.8	6.4	9.0	5.2	8.3	5.3	0.0	7.8
問11 (1)	22.4	17.5	19.0	20.7	20.1	19.5	20.8	20.5	21.6	22.1	20.8	25.1	23.7	0.0	20.8
問12 (1)	21.8	19.2	18.9	21.3	20.5	17.4	17.7	20.4	19.7	17.5	17.5	20.0	18.3	0.0	19.3
問13 (1)	12.9	13.3	12.7	14.2	13.6	11.4	11.3	12.2	10.9	12.4	11.0	14.1	12.8	0.0	12.6
問14 (1)	67.8	67.7	65.2	64.6	69.3	61.9	67.4	61.6	67.9	67.8	57.6	66.3	59.1	0.0	65.5
問15 (1)	20.6	18.8	17.9	19.0	19.5	16.6	18.7	16.4	17.9	19.5	14.8	16.7	14.2	0.0	17.9
問16 (2)	28.2	30.5	29.2	28.3	32.6	30.1	32.5	29.1	30.8	29.6	28.3	31.4	39.1	0.0	30.7
問17 (1)	15.9	12.1	11.5	11.2	13.2	10.3	12.0	12.6	13.3	12.5	11.1	12.1	14.0	0.0	12.4
問18 (1)	22.1	19.7	20.8	19.4	20.7	16.4	20.4	21.1	18.5	20.9	18.1	19.9	24.1	0.0	20.1
問19 (1)	7.1	7.0	9.2	7.2	9.5	7.9	7.5	8.5	7.7	8.2	6.1	9.1	11.9	0.0	8.2
問20 (2)	10.9	6.5	7.5	6.1	7.8	7.1	8.7	6.2	7.6	8.0	8.0	9.4	8.9	0.0	7.8
問21 (2)	5.1	5.7	7.9	7.2	9.1	7.5	10.1	7.8	7.9	7.3	6.5	8.5	8.0	0.0	7.7
問22 (2)	4.7	5.0	7.0	5.5	7.0	8.3	9.4	6.2	8.1	5.4	7.3	6.4	6.4	0.0	6.7

(5-9-4) 令和7年度 後期高齢者等健康診査における地区別問診結果（女性）（率）

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：%)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	全体
問8 (4・5)	11.5	13.5	15.1	13.3	14.2	12.3	15.1	13.8	13.6	15.1	11.2	14.3	11.0	0.0	13.7
問9 (3・4)	9.5	10.9	11.0	9.9	11.1	10.7	11.4	10.9	11.1	12.2	11.0	10.8	11.0	0.0	10.9
問10 (2)	5.9	7.9	6.5	6.6	7.2	7.7	6.1	5.5	6.3	5.9	6.5	5.8	6.1	0.0	6.5
問11 (1)	24.9	24.3	24.0	23.1	26.1	23.7	26.3	23.1	24.6	24.1	22.5	27.8	26.5	0.0	24.9
問12 (1)	24.1	24.0	21.9	21.9	21.4	19.4	22.0	20.2	17.9	20.2	20.4	21.2	20.1	0.0	21.4
問13 (1)	11.1	11.4	10.8	11.4	12.3	11.7	14.0	9.5	11.9	13.3	10.6	13.2	11.8	0.0	11.8
問14 (1)	68.0	67.3	63.1	66.3	66.5	64.5	65.1	60.1	64.4	66.4	61.7	64.6	61.1	0.0	64.9
問15 (1)	22.7	22.5	23.1	21.2	22.3	20.5	21.2	18.0	18.6	19.9	18.3	21.2	20.1	0.0	21.0
問16 (2)	39.5	37.9	35.3	33.7	37.1	35.6	38.5	35.9	38.7	36.9	36.6	39.9	39.3	0.0	37.4
問17 (1)	15.2	15.8	12.2	12.9	12.9	13.9	12.9	11.0	11.6	12.2	10.4	16.2	14.2	0.0	13.4
問18 (1)	23.7	24.5	21.1	23.0	23.7	21.7	24.3	19.3	20.1	22.2	17.3	24.8	23.8	0.0	22.6
問19 (1)	2.4	2.2	2.5	2.4	2.7	2.4	2.5	2.4	2.8	2.6	2.3	2.1	3.6	0.0	2.5
問20 (2)	9.9	9.4	8.3	8.5	8.3	6.1	9.8	6.6	8.6	6.7	6.0	10.3	12.1	0.0	8.6
問21 (2)	2.5	2.8	3.1	3.4	3.7	3.7	3.4	3.2	3.4	4.1	3.4	4.1	3.6	0.0	3.4
問22 (2)	2.4	3.8	4.3	3.3	5.2	3.5	4.8	3.3	4.7	3.3	3.3	4.2	3.9	0.0	4.0

フレイル予防に関するポイントを

①健康状態、②栄養状態、③運動機能、④認知機能、⑤喫煙、⑥社会参加、⑦ソーシャルサポートの7項目に分類し、市内13地区の地区別評価を全体・男女別にて行った。

(全体)

①健康状態(身体的・精神的健康状態)

身体的健康状態が不良であると最も多く回答したのは善行・六会両地区で、辻堂・藤沢地区がそれに続いており、反対に良好であると最も多く回答したのは遠藤地区で、片瀬地区がそれに続いていた。

精神的健康状態が不良であると最も多く回答したのは藤沢・善行両地区で、六会地区がそれに続いており、良好であると最も多く回答したのは片瀬地区で、遠藤地区がそれに続いていた。

②栄養(食事摂取・口腔嚥下機能・栄養状態)

口腔機能を含めた栄養状態が不良と最も多く回答したのは長後地区で、片瀬地区がそれに続いており、反対に良好であると最も多く回答したのは遠藤地区で、湘南大庭地区がそれに続いていた。

③運動機能

移動能を中心とした運動機能が不良と回答したのが最も多かったのは片瀬地区で、藤沢地区がそれに続いており、反対に良好であると回答したのが最も多かったのは遠藤地区で、湘南大庭地区がそれに続いていた。

④認知機能

認知機能が不良と最も多く回答したのは片瀬地区で、長後地区がそれに続いており、反対に良好であると最も多く回答したのは遠藤地区で、六会地区がそれに続いていた。

⑤喫煙

喫煙割合が最も多かったのは御所見地区で、藤沢地区がそれに続いており、反対に喫煙割合が最も少なかったのは遠藤地区で、鵜沼地区がそれに続いていた。

⑥社会参加

外出の機会や周囲との付き合いが多いと回答した割合が最も少なかったのは御所見地区で、長後地区がそれに続いており、反対に外出の機会や周囲との付き合いが多いと回答した割合が最も多かったのは湘南大庭・遠藤両地区で、明治地区がそれに続いていた。

⑦ソーシャルサポート

社会的支援が受けられていると回答した割合が最も少なかったのは善行地区で、六会地区がそれに続いており、反対に社会的支援が受けられていると回答した割合が最も多かったのは片瀬地区で、村岡・湘南台両地区がそれに続いていた。

(男性)

①健康状態（身体的・精神的健康状態）

身体的健康状態が不良であると回答した割合が最も多かったのは六会地区で、御所見地区がそれに続いており、反対に不良と回答した割合が最も少なかったのは遠藤地区で、長後地区がそれに続いていた。

精神的健康状態が不良であると回答した割合が最も多かったのは藤沢地区で、善行地区がそれに続いており、反対に不良であると回答した割合が最も少なかったのは遠藤地区で、御所見地区がそれに続いていた。

②栄養（食事摂取・口腔嚥下機能・栄養状態）

口腔機能を含めた栄養状態が不良であると回答した割合が最も多かったのは長後地区で、片瀬地区がそれに続いており、反対に不良と回答した割合が最も少なかったのは遠藤地区で、明治地区がそれに続いていた。

③運動機能

移動能を中心とした運動機能が低下していると回答した割合が最も多かったのは藤沢地区で、善行地区がそれに続いており、反対に低下していると回答した割合が最も少なかったのは遠藤地区で、湘南大庭地区がそれに続いていた。

④認知機能

認知機能が低下していると回答した割合が最も多かったのは御所見地区で、片瀬地区がそれに続いており、反対に低下していると回答した割合が最も少なかったのは辻堂地区で、明治地区がそれに続いていた。

⑤喫煙

喫煙割合が最も多かったのは御所見地区で、藤沢地区がそれに続いており、反対に喫煙割合が最も少なかったのは遠藤地区で、鵜沼地区がそれに続いていた。

⑥社会参加

外出の機会や周囲との付き合いが多いと回答した割合が最も少なかったのは善行地区で、長後地区がそれに続いており、反対に外出の機会や周囲との付き合いが多いと回答した割合が最も多かったのは鵜沼地区で、村岡地区がそれに続いていた。

⑦ソーシャルサポート

社会的支援が受けられていると回答した割合が最も少なかったのは明治地区で、六会地区がそれに続いており、反対に社会的支援が受けられていると回答した割合が最も多かったのは片瀬地区で、鵜沼地区がそれに続いていた。

女性)

①健康状態（身体的・精神的健康状態）

身体的健康状態が不良であると回答した割合が最も多かったのは辻堂・善行・湘南台の3地区で、長後地区がそれに続いており、反対に不良と回答した割合が最も少なかったのは御所見地区で、遠藤地区がそれに続いていた。

精神的健康状態が不良であると回答した割合が最も多かったのは湘南台地区で、善行地区がそれに続いており、反対に不良であると回答した割合が最も少なかったのは片瀬地区で、村岡地区がそれに続いていた。

②栄養（食事摂取・口腔嚥下機能・栄養状態）

口腔機能を含めた栄養状態が不良であると回答した割合が最も多かったのは善行地区で、御所見地区がそれに続いており、反対に不良と回答した割合が最も少なかったのは湘南大庭地区で、長後地区がそれに続いていた。

③運動機能

移動能を中心とした運動機能が低下していると回答した割合が最も多かったのは片瀬地区で、鵜沼地区がそれに続いており、反対に低下していると回答した割合が最も少なかったのは湘南大庭地区で、遠藤地区の順でそれに続いていた。

④認知機能

認知機能が低下していると回答した割合が最も多かったのは御所見地区で、鵜沼地区がそれに続いており、反対に低下していると回答した割合が最も少なかったのは湘南大庭地区で、六会地区の順でそれに続いていた。

⑤喫煙

喫煙割合が最も多かったのは御所見地区で、六会地区がそれに続いており、反対に最も少なかったのは長後地区で、鵜沼地区がそれに続いていた。

⑥社会参加

外出の機会や周囲との付き合いが少ないと回答した割合が最も多かったのは御所見地区で、長後地区がそれに続いており、反対に外出の機会や周囲との付き合いが少ないと回答した割合が最も少なかったのは遠藤地区で、明治・湘南大庭地区の順でそれに続いていた。

⑦ソーシャルサポート

社会的支援が受けられていると回答した割合が最も少なかったのは善行地区で、六会地区がそれに続いており、反対に社会的支援が受けられていると回答した割合が最も多かったのは片瀬地区で、村岡・湘南大庭・遠藤の3地区がそれに続いていた。

(5-9-4) 令和7年度 後期高齢者等健康診査における地区別問診結果（全体）（人数）

1：片瀬地区 2：鵠沼地区 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）

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	全体
問8 (4・5)	217	551	372	252	463	227	465	386	293	248	163	368	154	0	4,159
問9 (3・4)	183	486	292	204	393	188	390	317	243	212	153	299	130	0	3,490
問10 (2)	127	331	188	120	264	139	221	185	129	131	89	193	71	0	2,188
問11 (1)	449	915	570	410	770	386	779	623	476	425	327	753	315	0	7,198
問12 (1)	436	935	537	401	683	326	655	577	380	349	287	583	240	0	6,389
問13 (1)	222	514	301	232	416	203	418	306	234	236	162	383	152	0	3,779
問14 (1)	1,275	2,853	1,664	1,216	2,197	1,115	2,128	1,730	1,340	1,222	900	1,841	748	0	20,229
問15 (1)	411	888	544	376	688	331	653	491	373	360	252	545	219	0	6,131
問16 (2)	658	1,481	850	585	1,147	585	1,167	934	722	620	495	1,026	487	0	10,757
問17 (1)	291	607	309	227	423	218	405	333	250	225	161	409	175	0	4,033
問18 (1)	433	954	545	399	730	343	736	573	396	395	266	642	297	0	6,709
問19 (1)	80	173	139	81	177	82	145	147	98	89	60	142	87	0	1,500
問20 (2)	193	348	207	140	262	114	303	183	167	132	104	280	134	0	2,567
問21 (2)	66	166	132	92	191	93	194	150	107	98	72	167	67	0	1,595
問22 (2)	62	180	141	77	193	97	214	132	124	76	76	144	61	0	1,577

(5-9-4) 令和7年度 後期高齢者等健康診査における地区別問診結果（男性）（人数）

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)

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	全体
問8 (4・5)	86	206	144	105	188	101	169	171	131	84	70	132	74	0	1,661
問9 (3・4)	75	208	127	94	178	79	167	148	110	80	62	121	50	0	1,499
問10 (2)	60	128	90	47	125	60	102	100	54	67	35	98	27	0	993
問11 (1)	166	293	208	155	264	144	263	264	182	164	140	295	122	0	2,660
問12 (1)	162	321	207	159	269	128	223	263	166	130	118	235	94	0	2,475
問13 (1)	96	223	139	106	178	84	143	158	92	92	74	166	66	0	1,617
問14 (1)	503	1,132	713	483	909	456	850	795	572	503	388	779	304	0	8,387
問15 (1)	153	314	196	142	256	122	236	211	151	145	100	196	73	0	2,295
問16 (2)	209	511	319	212	428	222	410	375	260	220	191	369	201	0	3,927
問17 (1)	118	202	126	84	173	76	152	162	112	93	75	142	72	0	1,587
問18 (1)	164	329	227	145	271	121	258	272	156	155	122	234	124	0	2,578
問19 (1)	53	117	101	54	124	58	95	110	65	61	41	107	61	0	1,047
問20 (2)	81	109	82	46	102	52	110	80	64	59	54	111	46	0	996
問21 (2)	38	95	86	54	119	55	127	100	67	54	44	100	41	0	980
問22 (2)	35	83	76	41	92	61	119	80	68	40	49	75	33	0	852

(5-9-4) 令和7年度 後期高齢者等健康診査における地区別問診結果（女性）（人数）

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）

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	全体
問8 (4・5)	131	345	228	147	275	126	296	215	162	164	93	236	80	0	2,498
問9 (3・4)	108	278	165	110	215	109	223	169	133	132	91	178	80	0	1,991
問10 (2)	67	203	98	73	139	79	119	85	75	64	54	95	44	0	1,195
問11 (1)	283	622	362	255	506	242	516	359	294	261	187	458	193	0	4,538
問12 (1)	274	614	330	242	414	198	432	314	214	219	169	348	146	0	3,914
問13 (1)	126	291	162	126	238	119	275	148	142	144	88	217	86	0	2,162
問14 (1)	772	1,721	951	733	1,288	659	1,278	935	768	719	512	1,062	444	0	11,842
問15 (1)	258	574	348	234	432	209	417	280	222	215	152	349	146	0	3,836
問16 (2)	449	970	531	373	719	363	757	559	462	400	304	657	286	0	6,830
問17 (1)	173	405	183	143	250	142	253	171	138	132	86	267	103	0	2,446
問18 (1)	269	625	318	254	459	222	478	301	240	240	144	408	173	0	4,131
問19 (1)	27	56	38	27	53	24	50	37	33	28	19	35	26	0	453
問20 (2)	112	239	125	94	160	62	193	103	103	73	50	169	88	0	1,571
問21 (2)	28	71	46	38	72	38	67	50	40	44	28	67	26	0	615
問22 (2)	27	97	65	36	101	36	95	52	56	36	27	69	28	0	725