

1	健康診査
---	------

1 概要

1] 目的

(1) 特定健康診査

内臓脂肪型肥満に着目した生活習慣病予防のための保健指導を必要とする者を抽出する。

※根拠法令：高齢者の医療の確保に関する法律

(2) 健康診査

特定健康診査対象以外の者を対象に生活習慣病を早期に発見し、必要に応じて医療につなげる。

※根拠法令：高齢者の医療の確保に関する法律、健康増進法

2] 対象

(1) 特定健康診査（国保、被用者保険）

1) 基本的な健診

医療保険加入者のうち特定健康診査の実施年度中に40～74歳となる者（実施年度中に75歳になる75歳未満の者も含む）で、かつ当該実施年度の一年間を通じて加入している者

項目：質問項目、診察、身体計測（身長・体重・BMI・腹囲）、血圧測定、血中脂質検査（空腹時中性脂肪または随時中性脂肪・HDLコレステロール・LDLコレステロール）、肝機能検査（AST・ALT・ γ -GT）、血糖検査（空腹時血糖またはHbA1c検査、やむを得ない場合には随時血糖）、尿検査（尿糖・尿蛋白）

2) 詳細な健診

貧血検査、心電図検査、眼底検査、血清クレアチニン検査（eGFRによる腎機能の評価を含む）などを医師の判断に基づき実施。

(2) 健康診査

1) 後期高齢者

後期高齢者医療制度の被保険者に該当する者

2) その他

特定健康診査及び、後期高齢者を対象とした健康診査に該当しない者

3] 健診内容及び判定基準

(1) 特定健康診査及び健康診査判定

厚生労働省作成の「標準的な健診・保健指導プログラム（令和6年度版）」に準拠し、判定した。

(2) メタボリックシンドローム判定

「標準的な健診・保健指導プログラム（令和6年度版）」に準拠し、判定した。

(3) 保健指導レベル

「標準的な健診・保健指導プログラム（令和6年度版）」に準拠し、対象を階層化した。

第4期特定健診（2024年度以降）における変更点

(1) 基本的な健診の項目

血中脂質検査における中性脂肪において、やむを得ず空腹時以外で中性脂肪を測定する場合は、随時中性脂肪による血中脂質検査を可とした。

(2) 標準的な質問票

喫煙や飲酒に係る質問項目について、より正確にリスクを把握できるように詳細な選択肢へ修正した。また、特定保健指導の受診歴を確認する質問項目に修正した。

2 実施状況

表1 特定健康診査及び健康診査判定内訳

			受診者数	異常認めず (%)	要 指 導 (%)	要 精 検 (%)	要継続治療 (%)
特定健康診査	国 保	男	18,036	228 (1.3)	8,135 (45.1)	9,420 (52.2)	253 (1.4)
		女	22,890	573 (2.5)	11,854 (51.8)	9,869 (43.1)	594 (2.6)
	社 保	男	441	17 (3.9)	170 (38.5)	246 (55.8)	8 (1.8)
		女	8,321	807 (9.7)	3,706 (44.5)	3,402 (40.9)	406 (4.9)
	施設型*	男	8	0 (0.0)	4 (50.0)	3 (37.5)	1 (12.5)
		女	46	11 (23.9)	18 (39.1)	15 (32.6)	2 (4.3)
健康診査	後 期	男	11,044	27 (0.2)	4,800 (43.5)	6,061 (54.9)	156 (1.4)
		女	11,432	40 (0.3)	5,730 (50.1)	5,389 (47.1)	273 (2.4)
	40歳未満	男	1,104	191 (17.3)	468 (42.4)	439 (39.8)	6 (0.5)
		女	3,377	1,009 (29.9)	1,593 (47.2)	731 (21.6)	44 (1.3)
	衛生等	男	121	7 (5.8)	45 (37.2)	69 (57.0)	0 (0.0)
		女	144	7 (4.9)	58 (40.3)	75 (52.1)	4 (2.8)
総 数	男	30,754	470 (1.5)	13,622 (44.3)	16,238 (52.8)	424 (1.4)	
	女	46,210	2,447 (5.3)	22,959 (49.7)	19,481 (42.2)	1,323 (2.9)	
	計	76,964	2,917 (3.8)	36,581 (47.5)	35,719 (46.4)	1,747 (2.3)	

*施設型とは、施設健診事業として当施設内で実施した特定健康診査

【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
特定健康診査	受診者数	42,645	52,997	53,531	53,429	49,742
健康診査	受診者数	16,340	21,312	23,164	25,778	27,222
総 数	受診者数	58,985	74,309	76,695	79,207	76,964

表2 メタボリックシンドローム判定内訳

			受診者数	該 当 (%)	予 備 群 (%)	非 該 当 (%)	判定不能 (%)
国 保	男	18,036	5,622 (31.2)	3,443 (19.1)	8,971 (49.7)	0 (0.0)	
	女	22,890	2,462 (10.8)	1,382 (6.0)	19,045 (83.2)	1 (0.0)	
社 保	男	441	141 (32.0)	82 (18.6)	218 (49.4)	0 (0.0)	
	女	8,321	625 (7.5)	519 (6.2)	7,177 (86.3)	0 (0.0)	
総 数	男	18,477	5,763 (31.2)	3,525 (19.1)	9,189 (49.7)	0 (0.0)	
	女	31,211	3,087 (9.9)	1,901 (6.1)	26,222 (84.0)	1 (0.0)	
	計	49,688	8,850 (17.8)	5,426 (10.9)	35,411 (71.3)	1 (0.0)	

表3 保健指導レベル判定内訳

			受診者数	積極的支援 (%)	動機付け支援 (%)	情報提供 (%)	情報提供のうち服薬による (%)
国 保	男	18,036	968 (5.4)	2,253 (12.5)	14,815 (82.1)	9,530 (64.3)	
	女	22,890	259 (1.1)	1,264 (5.5)	21,367 (93.3)	11,198 (52.4)	
社 保	男	441	24 (5.4)	64 (14.5)	353 (80.0)	210 (59.5)	
	女	8,321	169 (2.0)	452 (5.4)	7,700 (92.5)	2,564 (33.3)	
総 数	男	18,477	992 (5.4)	2,317 (12.5)	15,168 (82.1)	9,740 (64.2)	
	女	31,211	428 (1.4)	1,716 (5.5)	29,067 (93.1)	13,762 (47.3)	
	計	49,688	1,420 (2.9)	4,033 (8.1)	44,235 (89.0)	23,502 (53.1)	

表4 検査項目別判定内訳

		受診者数	異常認めず (%)		要指導 (%)		要精検 (%)		要継続治療 (%)	
身体計測 (BMI・腹囲)	男	25,470	11,355	(44.6)	14,115	(55.4)	-	-	-	-
	女	40,075	30,111	(75.1)	9,964	(24.9)	-	-	-	-
診察	男	30,225	27,765	(91.9)	795	(2.6)	578	(1.9)	1,087	(3.6)
	女	44,433	41,801	(94.1)	1,137	(2.6)	863	(1.9)	632	(1.4)
血圧	男	30,746	8,244	(26.8)	3,734	(12.1)	3,935	(12.8)	14,833	(48.2)
	女	46,164	20,317	(44.0)	5,364	(11.6)	4,854	(10.5)	15,629	(33.9)
脂質	男	30,744	9,637	(31.3)	7,590	(24.7)	5,064	(16.5)	8,453	(27.5)
	女	46,162	12,559	(27.2)	9,044	(19.6)	8,896	(19.3)	15,663	(33.9)
糖尿病	男	30,746	8,295	(27.0)	15,364	(50.0)	1,963	(6.4)	5,124	(16.7)
	女	46,164	17,066	(37.0)	23,835	(51.6)	1,481	(3.2)	3,782	(8.2)
肝機能	男	30,582	20,958	(68.5)	6,579	(21.5)	2,488	(8.1)	557	(1.8)
	女	45,614	38,765	(85.0)	4,852	(10.6)	1,339	(2.9)	658	(1.4)
腎機能	男	30,745	19,346	(62.9)	8,462	(27.5)	2,336	(7.6)	601	(2.0)
	女	46,162	33,792	(73.2)	10,338	(22.4)	1,643	(3.6)	389	(0.8)
貧血	男	30,535 *	22,358	(73.2)	5,867	(19.2)	1,820	(6.0)	486	(1.6)
	女	44,209	31,338	(70.9)	9,270	(21.0)	2,558	(5.8)	1,043	(2.4)
心電図	男	29,993	17,371	(57.9)	9,821	(32.7)	2,801	(9.3)	-	-
	女	42,013	29,659	(70.6)	10,719	(25.5)	1,635	(3.9)	-	-
眼底	男	21,305 *	15,378	(72.2)	3,533	(16.6)	2,393	(11.2)	-	-
	女	28,309 *	21,736	(76.8)	4,424	(15.6)	2,147	(7.6)	-	-
総合判定	男	30,746	470	(1.5)	13,618	(44.3)	16,235	(52.8)	423	(1.4)
	女	46,164	2,436	(5.3)	22,941	(49.7)	19,466	(42.2)	1,321	(2.9)
計		76,910	2,906	(3.8)	36,559	(47.5)	35,701	(46.4)	1,744	(2.3)

*受診者数に判定不能を含む

表5 市町・保険区分別実施状況

	実施 日数	受診者数	国保 (%)	社保 (%)	後期 (%)	40歳未満 (%)	その他の 保険区分 (%)
宇都宮市	40	3,503	2,068 (59.0)	583 (16.6)	844 (24.1)	0 (0.0)	8 (0.2)
栃木市	101	13,054	6,486 (49.7)	1,705 (13.1)	3,773 (28.9)	1,048 (8.0)	42 (0.3)
鹿沼市	24	1,675	809 (48.3)	302 (18.0)	225 (13.4)	339 (20.2)	0 (0.0)
小山市	101	11,354	5,873 (51.7)	1,329 (11.7)	3,937 (34.7)	156 (1.4)	59 (0.5)
大田原市	70	9,277	5,127 (55.3)	874 (9.4)	2,743 (29.6)	492 (5.3)	41 (0.4)
矢板市	35	3,583	1,901 (53.1)	279 (7.8)	1,378 (38.5)	23 (0.6)	2 (0.1)
那須塩原市	73	7,128	4,047 (56.8)	744 (10.4)	2,243 (31.5)	74 (1.0)	20 (0.3)
さくら市	40	5,541	2,761 (49.8)	630 (11.4)	1,595 (28.8)	542 (9.8)	13 (0.2)
那須烏山市	25	2,787	1,535 (55.1)	282 (10.1)	772 (27.7)	191 (6.9)	7 (0.3)
下野市	41	4,528	2,177 (48.1)	773 (17.1)	844 (18.6)	711 (15.7)	23 (0.5)
益子町	29	3,337	2,064 (61.9)	299 (9.0)	839 (25.1)	125 (3.7)	10 (0.3)
茂木町	16	2,067	1,206 (58.3)	144 (7.0)	606 (29.3)	107 (5.2)	4 (0.2)
芳賀町	20	2,789	1,374 (49.3)	246 (8.8)	863 (30.9)	299 (10.7)	7 (0.3)
野木町	25	2,754	1,497 (54.4)	264 (9.6)	853 (31.0)	135 (4.9)	5 (0.2)
塩谷町	14	1,392	842 (60.5)	126 (9.1)	335 (24.1)	86 (6.2)	3 (0.2)
那珂川町	18	2,141	1,159 (54.1)	182 (8.5)	626 (29.2)	153 (7.1)	21 (1.0)
総数	672	76,910	40,926 (53.2)	8,762 (11.4)	22,476 (29.2)	4,481 (5.8)	265 (0.3)

表6 市町別判定内訳（特定健康診査・国保対象者）

	受診者数	特定健康診査判定				メタボリックシンドローム判定				保健指導レベル			
		異常認めず (%)	要指導 (%)	要精検 (%)	要継続治療 (%)	該当 (%)	予備群 (%)	非該当 (%)	判定不能 (%)	積極的支援 (%)	動機付け支援 (%)	情報提供 (%)	情報提供のうち 服薬による (%)
宇都宮市	2,068	60 (2.9)	955 (46.2)	1,016 (49.1)	37 (1.8)	391 (18.9)	260 (12.6)	1,417 (68.5)	0 (0.0)	61 (2.9)	205 (9.9)	1,802 (87.1)	931 (51.7)
栃木市	6,486	140 (2.2)	3,209 (49.5)	3,001 (46.3)	136 (2.1)	1,239 (19.1)	789 (12.2)	4,458 (68.7)	0 (0.0)	158 (2.4)	576 (8.9)	5,752 (88.7)	3,262 (56.7)
鹿沼市	809	19 (2.3)	371 (45.9)	407 (50.3)	12 (1.5)	129 (15.9)	99 (12.2)	581 (71.8)	0 (0.0)	31 (3.8)	75 (9.3)	703 (86.9)	350 (49.8)
小山市	5,873	138 (2.3)	2,843 (48.4)	2,768 (47.1)	124 (2.1)	1,168 (19.9)	650 (11.1)	4,055 (69.0)	0 (0.0)	217 (3.7)	538 (9.2)	5,118 (87.1)	2,800 (54.7)
大田原市	5,127	61 (1.2)	2,623 (51.2)	2,329 (45.4)	114 (2.2)	1,063 (20.7)	598 (11.7)	3,466 (67.6)	0 (0.0)	144 (2.8)	346 (6.7)	4,637 (90.4)	2,952 (63.7)
矢板市	1,901	32 (1.7)	944 (49.7)	884 (46.5)	41 (2.2)	370 (19.5)	211 (11.1)	1,320 (69.4)	0 (0.0)	46 (2.4)	156 (8.2)	1,699 (89.4)	1,006 (59.2)
那須塩原市	4,047	87 (2.1)	1,901 (47.0)	1,990 (49.2)	69 (1.7)	726 (17.9)	469 (11.6)	2,851 (70.4)	1 (0.0)	138 (3.4)	347 (8.6)	3,562 (88.0)	1,875 (52.6)
さくら市	2,761	58 (2.1)	1,365 (49.4)	1,289 (46.7)	49 (1.8)	558 (20.2)	341 (12.4)	1,862 (67.4)	0 (0.0)	72 (2.6)	235 (8.5)	2,454 (88.9)	1,421 (57.9)
那須烏山市	1,535	17 (1.1)	728 (47.4)	767 (50.0)	23 (1.5)	318 (20.7)	170 (11.1)	1,047 (68.2)	0 (0.0)	40 (2.6)	144 (9.4)	1,351 (88.0)	798 (59.1)
下野市	2,177	48 (2.2)	1,072 (49.2)	1,014 (46.6)	43 (2.0)	373 (17.1)	262 (12.0)	1,542 (70.8)	0 (0.0)	56 (2.6)	190 (8.7)	1,931 (88.7)	1,003 (51.9)
益子町	2,064	43 (2.1)	1,025 (49.7)	948 (45.9)	48 (2.3)	413 (20.0)	249 (12.1)	1,402 (67.9)	0 (0.0)	61 (3.0)	166 (8.0)	1,837 (89.0)	1,065 (58.0)
茂木町	1,206	15 (1.2)	552 (45.8)	602 (49.9)	37 (3.1)	240 (19.9)	168 (13.9)	798 (66.2)	0 (0.0)	30 (2.5)	101 (8.4)	1,075 (89.1)	657 (61.1)
芳賀町	1,374	22 (1.6)	729 (53.1)	583 (42.4)	40 (2.9)	310 (22.6)	146 (10.6)	918 (66.8)	0 (0.0)	41 (3.0)	84 (6.1)	1,249 (90.9)	831 (66.5)
野木町	1,497	28 (1.9)	691 (46.2)	746 (49.8)	32 (2.1)	310 (20.7)	177 (11.8)	1,010 (67.5)	0 (0.0)	54 (3.6)	189 (12.6)	1,254 (83.8)	674 (53.7)
塩谷町	842	8 (1.0)	377 (44.8)	439 (52.1)	18 (2.1)	200 (23.8)	101 (12.0)	541 (64.3)	0 (0.0)	21 (2.5)	74 (8.8)	747 (88.7)	451 (60.4)
那珂川町	1,159	25 (2.2)	604 (52.1)	506 (43.7)	24 (2.1)	276 (23.8)	135 (11.6)	748 (64.5)	0 (0.0)	57 (4.9)	91 (7.9)	1,011 (87.2)	652 (64.5)
総数	40,926	801 (2.0)	19,989 (48.8)	19,289 (47.1)	847 (2.1)	8,084 (19.8)	4,825 (11.8)	28,016 (68.5)	1 (0.0)	1,227 (3.0)	3,517 (8.6)	36,182 (88.4)	20,728 (57.3)

表7 性・年齢階級別判定内訳（特定健康診査・国保対象者）

	受診者数	特定健康診査判定				メタボリックシンドローム判定				保健指導レベル				
		異常認めず	要指導	要精検	要継続治療	該当	予備群	非該当	判定不能	積極的支援	動機付け支援	情報提供	情報提供のうち 服薬による	
男	40～44歳	806	55	342	407	2	122	186	498	0	184	84	538	91
	45～49歳	1,023	49	425	540	9	199	212	612	0	206	96	721	191
	50～54歳	1,020	24	427	558	11	231	225	564	0	193	96	731	274
	55～59歳	1,009	20	425	550	14	298	195	516	0	165	84	760	385
	60～64歳	1,602	16	697	874	15	505	257	840	0	220	90	1,292	762
	65～69歳	4,388	31	1,991	2,297	69	1,497	863	2,028	0	0	688	3,700	2,597
	70～74歳	7,265	32	3,394	3,724	115	2,485	1,317	3,463	0	0	997	6,268	4,615
	75歳	923	1	434	470	18	285	188	450	0	0	118	805	615
	計	18,036	228	8,135	9,420	253	5,622	3,443	8,971	0	968	2,253	14,815	9,530
(%)		(1.3)	(45.1)	(52.2)	(1.4)	(31.2)	(19.1)	(49.7)	(0.0)	(5.4)	(12.5)	(82.1)	(64.3)	
女	40～44歳	918	184	437	277	20	25	48	845	0	30	50	838	49
	45～49歳	1,063	114	498	415	36	52	83	928	0	49	100	914	109
	50～54歳	1,136	74	541	496	25	77	87	972	0	61	88	987	202
	55～59歳	1,290	43	618	599	30	115	81	1,094	0	44	80	1,166	380
	60～64歳	2,539	48	1,260	1,167	64	266	152	2,121	0	75	98	2,366	1,080
	65～69歳	5,933	53	3,139	2,573	168	673	373	4,886	1	0	380	5,553	3,129
	70～74歳	8,863	50	4,761	3,828	224	1,117	510	7,236	0	0	429	8,434	5,481
	75歳	1,148	7	600	514	27	137	48	963	0	0	39	1,109	768
	計	22,890	573	11,854	9,869	594	2,462	1,382	19,045	1	259	1,264	21,367	11,198
(%)		(2.5)	(51.8)	(43.1)	(2.6)	(10.8)	(6.0)	(83.2)	(0.0)	(1.1)	(5.5)	(93.3)	(52.4)	
総計	40,926	801	19,989	19,289	847	8,084	4,825	28,016	1	1,227	3,517	36,182	20,728	
(%)		(2.0)	(48.8)	(47.1)	(2.1)	(19.8)	(11.8)	(68.5)	(0.0)	(3.0)	(8.6)	(88.4)	(57.3)	

※年度末年齢

表8 性・年齢階級別検査項目別判定内訳（特定健康診査・国保対象者）

	総合判定					身体計測					診 察				
	受診者数	異常認めず	要指導	要精検	要継続治療	受診者数	異常認めず	要指導	要精検	要継続治療	受診者数	異常認めず	要指導	要精検	要継続治療
男	40～44歳	806	55	342	407	2	806	375	431	806	795	8	0	3	
	45～49歳	1,023	49	425	540	9	1,023	484	539	1,023	1,010	8	3	2	
	50～54歳	1,020	24	427	558	11	1,020	437	583	1,020	1,002	7	3	8	
	55～59歳	1,009	20	425	550	14	1,009	421	588	1,009	976	14	12	7	
	60～64歳	1,602	16	697	874	15	1,602	725	877	1,602	1,544	28	15	15	
	65～69歳	4,388	31	1,991	2,297	69	4,388	1,836	2,552	4,388	4,169	82	47	90	
	70～74歳	7,265	32	3,394	3,724	115	7,265	3,163	4,102	7,264	6,685	191	119	269	
	75歳	923	1	434	470	18	923	417	506	923	844	30	19	30	
計	18,036	228	8,135	9,420	253	18,036	7,858	10,178	18,035	17,025	368	218	424		
(%)		(1.3)	(45.1)	(52.2)	(1.4)		(43.6)	(56.4)		(94.4)	(2.0)	(1.2)	(2.4)		
女	40～44歳	918	184	437	277	20	918	732	186	918	898	13	2	5	
	45～49歳	1,063	114	498	415	36	1,063	760	303	1,063	1,042	8	7	6	
	50～54歳	1,136	74	541	496	25	1,136	815	321	1,136	1,102	18	10	6	
	55～59歳	1,290	43	618	599	30	1,290	969	321	1,290	1,257	15	9	9	
	60～64歳	2,539	48	1,260	1,167	64	2,539	1,911	628	2,539	2,443	45	34	17	
	65～69歳	5,933	53	3,139	2,573	168	5,933	4,401	1,532	5,933	5,683	124	65	61	
	70～74歳	8,863	50	4,761	3,828	224	8,863	6,606	2,257	8,863	8,375	207	167	114	
	75歳	1,148	7	600	514	27	1,148	872	276	1,148	1,076	27	25	20	
計	22,890	573	11,854	9,869	594	22,890	17,066	5,824	22,890	21,876	457	319	238		
(%)		(2.5)	(51.8)	(43.1)	(2.6)		(74.6)	(25.4)		(95.6)	(2.0)	(1.4)	(1.0)		
総 数	40,926	801	19,989	19,289	847	40,926	24,924	16,002	40,925	38,901	825	537	662		
(%)		(2.0)	(48.8)	(47.1)	(2.1)		(60.9)	(39.1)		(95.1)	(2.0)	(1.3)	(1.6)		

	血 圧					脂 質					糖尿病					
	受診者数	異常認めず	要指導	要精検	要継続治療	受診者数	異常認めず	要指導	要精検	要継続治療	受診者数	異常認めず	要指導	要精検	要継続治療	
男	40～44歳	806	519	134	105	48	806	252	235	252	67	806	434	329	21	22
	45～49歳	1,023	576	190	145	112	1,023	292	288	317	126	1,023	487	453	36	47
	50～54歳	1,020	508	179	144	189	1,020	266	295	299	160	1,020	426	476	42	76
	55～59歳	1,009	408	166	140	295	1,009	263	281	266	199	1,009	365	478	59	107
	60～64歳	1,602	530	229	244	599	1,602	419	404	365	414	1,602	500	798	87	217
	65～69歳	4,388	1,090	540	637	2,121	4,388	1,192	1,100	822	1,274	4,388	1,089	2,305	276	718
	70～74歳	7,265	1,537	884	952	3,892	7,264	2,188	1,785	1,089	2,202	7,265	1,536	3,856	504	1,369
	75歳	923	208	102	95	518	923	293	221	129	280	923	178	488	64	193
計	18,036	5,376	2,424	2,462	7,774	18,035	5,165	4,609	3,539	4,722	18,036	5,015	9,183	1,089	2,749	
(%)		(29.8)	(13.4)	(13.7)	(43.1)		(28.6)	(25.6)	(19.6)	(26.2)		(27.8)	(50.9)	(6.0)	(15.2)	
女	40～44歳	918	761	83	48	26	918	546	208	137	27	918	643	253	6	16
	45～49歳	1,063	792	109	87	75	1,063	528	275	196	64	1,063	623	399	11	30
	50～54歳	1,136	763	135	113	125	1,136	395	283	313	145	1,136	553	535	17	31
	55～59歳	1,290	772	194	117	207	1,290	293	324	392	281	1,290	469	720	26	75
	60～64歳	2,539	1,242	371	267	659	2,539	505	526	702	806	2,539	761	1,512	79	187
	65～69歳	5,933	2,360	859	711	2,003	5,933	1,054	1,136	1,375	2,368	5,933	1,447	3,800	196	490
	70～74歳	8,863	2,715	1,285	1,132	3,731	8,863	1,610	1,607	1,687	3,959	8,863	1,829	5,758	359	917
	75歳	1,148	306	169	144	529	1,148	204	197	199	548	1,148	216	740	56	136
計	22,890	9,711	3,205	2,619	7,355	22,890	5,135	4,556	5,001	8,198	22,890	6,541	13,717	750	1,882	
(%)		(42.4)	(14.0)	(11.4)	(32.1)		(22.4)	(19.9)	(21.8)	(35.8)		(28.6)	(59.9)	(3.3)	(8.2)	
総 数	40,926	15,087	5,629	5,081	15,129	40,925	10,300	9,165	8,540	12,920	40,926	11,556	22,900	1,839	4,631	
(%)		(36.9)	(13.8)	(12.4)	(37.0)		(25.2)	(22.4)	(20.9)	(31.6)		(28.2)	(56.0)	(4.5)	(11.3)	

※年度末年齢

*受診者数に判定不能含む

表8 続き

	肝機能					腎機能					
	受診者数	異常認めず	要指導	要精検	要継続治療	受診者数	異常認めず	要指導	要精検	要継続治療	
男	40～44歳	806	448	214	137	7	806	733	59	11	3
	45～49歳	1,023	532	315	168	8	1,023	916	87	16	4
	50～54歳	1,020	592	244	168	16	1,020	850	137	23	10
	55～59歳	1,009	571	271	152	15	1,009	808	161	26	14
	60～64歳	1,602	980	396	197	29	1,602	1,205	324	57	16
	65～69歳	4,388	2,803	1,075	421	89	4,388	2,988	1,142	206	52
	70～74歳	7,264	5,115	1,537	490	122	7,265	4,455	2,210	481	119
	75歳	923	683	176	44	20	923	532	306	70	15
	計	18,035	11,724	4,228	1,777	306	18,036	12,487	4,426	890	233
	(%)		(65.0)	(23.4)	(9.9)	(1.7)		(69.2)	(24.5)	(4.9)	(1.3)
女	40～44歳	918	821	71	22	4	918	850	48	17	3
	45～49歳	1,063	908	110	40	5	1,063	962	79	19	3
	50～54歳	1,136	924	130	67	15	1,136	985	135	10	6
	55～59歳	1,290	1,046	164	58	22	1,290	1,078	185	16	11
	60～64歳	2,539	2,089	315	97	38	2,539	1,992	494	36	17
	65～69歳	5,933	4,971	689	172	101	5,933	4,388	1,387	113	45
	70～74歳	8,863	7,558	930	227	148	8,863	6,095	2,430	259	79
	75歳	1,148	990	119	26	13	1,148	743	351	41	13
	計	22,890	19,307	2,528	709	346	22,890	17,093	5,109	511	177
	(%)		(84.3)	(11.0)	(3.1)	(1.5)		(74.7)	(22.3)	(2.2)	(0.8)
総	数	40,925	31,031	6,756	2,486	652	40,926	29,580	9,535	1,401	410
	(%)		(75.8)	(16.5)	(6.1)	(1.6)		(72.3)	(23.3)	(3.4)	(1.0)

	貧血					心電図				眼底				
	受診者数	異常認めず	要指導	要精検	要継続治療	受診者数	異常認めず	要指導	要精検	受診者数	異常認めず	要指導	要精検	
男	40～44歳	800	626	147	23	4	801	660	130	11	687	640	16	31
	45～49歳	1,018	806	168	42	2	1,021	829	179	13	886	791	46	49
	50～54歳	1,016	793	167	48	8	1,018	794	202	22	853	741	56	56
	55～59歳	1,001	760	199	36	6	1,004	744	227	33	830	661	92	77
	60～64歳	1,591	1,194	306	77	14	1,591	1,063	456	72	1,289	1,001	159	129
	65～69歳	4,342	3,346	774	176	46	4,354	2,828	1,263	263	3,371	2,418	571	382
	70～74歳	7,221*	5,534	1,245	342	99	7,231	4,194	2,344	693	5,276*	3,601	1,045	629
	75歳	920	687	175	47	11	918	505	311	102	636	422	123	91
	計	17,909*	13,746	3,181	791	190	17,938	11,617	5,112	1,209	13,828*	10,275	2,108	1,444
	(%)		(76.8)	(17.8)	(4.4)	(1.1)		(64.8)	(28.5)	(6.7)		(74.3)	(15.2)	(10.4)
女	40～44歳	913	602	177	87	47	914	778	130	6	738	703	18	17
	45～49歳	1,059	640	207	116	96	1,058	859	186	13	851	779	44	28
	50～54歳	1,129	805	191	81	52	1,127	908	204	15	898	811	55	32
	55～59歳	1,285	920	264	72	29	1,282	999	267	16	959	806	93	60
	60～64歳	2,526	1,886	500	104	36	2,527	1,929	550	48	1,840	1,454	246	140
	65～69歳	5,902	4,442	1,172	226	62	5,903	4,331	1,407	165	3,964	2,963	670	331
	70～74歳	8,852	6,505	1,858	341	148	8,842	6,120	2,380	342	5,687*	4,075	1,127	484
	75歳	1,148	835	228	65	20	1,147	763	337	47	685	472	142	71
	計	22,814	16,635	4,597	1,092	490	22,800	16,687	5,461	652	15,622*	12,063	2,395	1,163
	(%)		(72.9)	(20.1)	(4.8)	(2.1)		(73.2)	(24.0)	(2.9)		(77.2)	(15.3)	(7.4)
総	数	40,723*	30,381	7,778	1,883	680	40,738	28,304	10,573	1,861	29,450*	22,338	4,503	2,607
	(%)		(74.6)	(19.1)	(4.6)	(1.7)		(69.5)	(26.0)	(4.6)		(75.9)	(15.3)	(8.9)

※年度末年齢

*受診者数に判定不能含む