

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

特定健康診査対象者以外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：問診、診察、身体計測（身長・体重・BMI・腹囲）、血圧測定、血中脂質検査（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・γGTP）、血糖検査（空腹時血糖またはHbA1c）、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【平成30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【平成30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【平成30年度版】」に基づき、対象を階層化した。

## 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	19,763	215 (1.1)	8,728 (44.2)	10,582 (53.5)	238 (1.2)
		女	24,897	560 (2.2)	12,876 (51.7)	10,862 (43.6)	599 (2.4)
	施設型*	男	418	6 (1.4)	189 (45.2)	212 (50.7)	11 (2.6)
		女	8,376	864 (10.3)	3,775 (45.1)	3,371 (40.2)	366 (4.4)
		男	17	0 (0.0)	8 (47.1)	9 (52.9)	0 (0.0)
		女	60	14 (23.3)	26 (43.3)	19 (31.7)	1 (1.7)
健康診査	後 期	男	9,238	23 (0.2)	4,063 (44.0)	5,022 (54.4)	130 (1.4)
		女	9,035	39 (0.4)	4,461 (49.4)	4,285 (47.4)	250 (2.8)
	40歳未満	男	1,096	185 (16.9)	441 (40.2)	465 (42.4)	5 (0.5)
		女	3,546	1,122 (31.6)	1,629 (45.9)	737 (20.8)	58 (1.6)
	衛生等	男	117	3 (2.6)	41 (35.0)	73 (62.4)	0 (0.0)
		女	132	3 (2.3)	67 (50.8)	59 (44.7)	3 (2.3)
総 数	男	30,649	432 (1.4)	13,470 (43.9)	16,363 (53.4)	384 (1.3)	
	女	46,046	2,602 (5.7)	22,834 (49.6)	19,333 (42.0)	1,277 (2.8)	
	計	76,695	3,034 (4.0)	36,304 (47.3)	35,696 (46.5)	1,661 (2.2)	

\* 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】

		平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
特定健康診査	受診者数	57,255	56,644	42,645	52,997	53,531
健康診査	受診者数	20,883	22,087	16,340	21,312	23,164
総 数	受診者数	78,138	78,731	58,985	74,309	76,695

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	19,763	6,273 (31.7)	3,675 (18.6)	9,815 (49.7)	0 (0.0)	
	女	24,897	2,838 (11.4)	1,527 (6.1)	20,531 (82.5)	1 (0.0)	
社 保	男	418	147 (35.2)	79 (18.9)	192 (45.9)	0 (0.0)	
	女	8,376	622 (7.4)	501 (6.0)	7,253 (86.6)	0 (0.0)	
総 数	男	20,181	6,420 (31.8)	3,754 (18.6)	10,007 (49.6)	0 (0.0)	
	女	33,273	3,460 (10.4)	2,028 (6.1)	27,784 (83.5)	1 (0.0)	
	計	53,454	9,880 (18.5)	5,782 (10.8)	37,791 (70.7)	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	19,763	996 (5.0)	2,628 (13.3)	16,139 (81.7)	10,414 (64.5)	
	女	24,897 *	285 (1.1)	1,445 (5.8)	23,166 (93.0)	12,377 (53.4)	
社 保	男	418	27 (6.5)	48 (11.5)	343 (82.1)	230 (67.1)	
	女	8,376	175 (2.1)	456 (5.4)	7,745 (92.5)	2,529 (32.7)	
総 数	男	20,181	1,023 (5.1)	2,676 (13.3)	16,482 (81.7)	10,644 (64.6)	
	女	33,273 *	460 (1.4)	1,901 (5.7)	30,911 (92.9)	14,906 (48.2)	
	計	53,454 *	1,483 (2.8)	4,577 (8.6)	47,393 (88.7)	25,550 (53.9)	

\* 受診者数は判定不能を含む

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	26,852	11,939	(44.5)	14,913	(55.5)	-	-	-	-
	女	41,531	31,031	(74.7)	10,500	(25.3)	-	-	-	-
診 察	男	29,991	27,555	(91.9)	729	(2.4)	642	(2.1)	1,065	(3.6)
	女	43,842	41,357	(94.3)	816	(1.9)	1,060	(2.4)	609	(1.4)
血 圧	男	30,632	8,084	(26.4)	3,843	(12.5)	4,353	(14.2)	14,352	(46.9)
	女	45,986	20,163	(43.8)	5,437	(11.8)	5,354	(11.6)	15,032	(32.7)
脂 質	男	30,631	9,374	(30.6)	7,480	(24.4)	5,667	(18.5)	8,110	(26.5)
	女	45,986	12,788	(27.8)	9,047	(19.7)	9,012	(19.6)	15,139	(32.9)
糖 尿 病	男	30,632	7,355	(24.0)	16,432	(53.6)	1,974	(6.4)	4,871	(15.9)
	女	45,986	15,891	(34.6)	25,021	(54.4)	1,515	(3.3)	3,559	(7.7)
肝 機 能	男	30,483	20,183	(66.2)	6,935	(22.8)	2,766	(9.1)	599	(2.0)
	女	45,363	38,160	(84.1)	5,217	(11.5)	1,355	(3.0)	631	(1.4)
腎 機 能	男	30,631	21,047	(68.7)	7,059	(23.0)	2,033	(6.6)	492	(1.6)
	女	45,986	36,466	(79.3)	7,866	(17.1)	1,347	(2.9)	307	(0.7)
貧 血	男	30,342	23,125	(76.2)	5,357	(17.7)	1,433	(4.7)	427	(1.4)
	女	43,894*	33,349	(76.0)	7,741	(17.6)	1,879	(4.3)	924	(2.1)
心 電 図	男	28,756*	16,666	(58.0)	9,519	(33.1)	2,570	(8.9)	-	-
	女	40,298	28,430	(70.5)	10,357	(25.7)	1,511	(3.7)	-	-
眼 底	男	21,466	15,875	(74.0)	3,463	(16.1)	2,128	(9.9)	-	-
	女	28,199*	22,325	(79.2)	3,851	(13.7)	2,022	(7.2)	-	-
総合判定	男	30,632	432	(1.4)	13,462	(43.9)	16,354	(53.4)	384	(1.3)
	女	45,986	2,588	(5.6)	22,808	(49.6)	19,314	(42.0)	1,276	(2.8)
計		76,618	3,020	(3.9)	36,270	(47.3)	35,668	(46.6)	1,660	(2.2)

\* 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	3,139	1,968 (62.7)	496 (15.8)	667 (21.2)	0 (0.0)	8 (0.3)
栃木市	101	12,760	6,891 (54.0)	1,699 (13.3)	3,012 (23.6)	1,113 (8.7)	45 (0.4)
鹿沼市	16	1,316	707 (53.7)	226 (17.2)	145 (11.0)	238 (18.1)	0 (0.0)
小山市	100	10,107	5,571 (55.1)	1,204 (11.9)	3,065 (30.3)	217 (2.1)	50 (0.5)
真岡市	79	9,077	5,904 (65.0)	819 (9.0)	2,002 (22.1)	335 (3.7)	17 (0.2)
大田原市	74	9,370	5,542 (59.1)	947 (10.1)	2,253 (24.0)	588 (6.3)	40 (0.4)
矢板市	36	3,432	2,026 (59.0)	271 (7.9)	1,106 (32.2)	26 (0.8)	3 (0.1)
那須塩原市	74	6,542	3,867 (59.1)	735 (11.2)	1,802 (27.5)	117 (1.8)	21 (0.3)
那須烏山市	25	2,569	1,571 (61.2)	259 (10.1)	522 (20.3)	213 (8.3)	4 (0.2)
下野市	41	4,368	2,146 (49.1)	789 (18.1)	649 (14.9)	771 (17.7)	13 (0.3)
益子町	28	3,206	2,083 (65.0)	337 (10.5)	656 (20.5)	122 (3.8)	8 (0.2)
茂木町	17	2,145	1,317 (61.4)	160 (7.5)	532 (24.8)	132 (6.2)	4 (0.2)
芳賀町	21	2,832	1,513 (53.4)	279 (9.9)	699 (24.7)	334 (11.8)	7 (0.2)
野木町	25	2,723	1,608 (59.1)	279 (10.2)	635 (23.3)	190 (7.0)	11 (0.4)
塩谷町	14	1,342	951 (70.9)	141 (10.5)	147 (11.0)	100 (7.5)	3 (0.2)
那珂川町	19	1,690	995 (58.9)	153 (9.1)	381 (22.5)	146 (8.6)	15 (0.9)
総数	710	76,618	44,660 (58.3)	8,794 (11.5)	18,273 (23.8)	4,642 (6.1)	249 (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	1,968	40 (2.0)	916 (46.5)	979 (49.7)	33 (1.7)	354 (18.0)	238 (12.1)	1,376 (69.9)	0 (0.0)	63 (3.2)	204 (10.4)	1,701 (86.4)	918 (54.0)
栃木市	6,891	99 (1.4)	3,268 (47.4)	3,404 (49.4)	120 (1.7)	1,312 (19.0)	805 (11.7)	4,774 (69.3)	0 (0.0)	180 (2.6)	653 (9.5)	6,058 (87.9)	3,442 (56.8)
鹿沼市	707	26 (3.7)	315 (44.6)	353 (49.9)	13 (1.8)	121 (17.1)	88 (12.4)	498 (70.4)	0 (0.0)	26 (3.7)	72 (10.2)	609 (86.1)	290 (47.6)
小山市	5,571	94 (1.7)	2,716 (48.8)	2,659 (47.7)	102 (1.8)	1,115 (20.0)	599 (10.8)	3,857 (69.2)	0 (0.0)	185 (3.3)	537 (9.6)	4,849 (87.0)	2,712 (55.9)
真岡市	5,904	94 (1.6)	3,043 (51.5)	2,643 (44.8)	124 (2.1)	1,344 (22.8)	705 (11.9)	3,854 (65.3)	1 (0.0)	184 (3.1)	474 (8.0)	5,245 (88.8)	3,320 (63.3)
大田原市	5,542	79 (1.4)	2,759 (49.8)	2,605 (47.0)	99 (1.8)	1,213 (21.9)	651 (11.7)	3,678 (66.4)	0 (0.0)	163 (2.9)	422 (7.6)	4,957 (89.4)	3,073 (62.0)
矢板市	2,026	34 (1.7)	1,001 (49.4)	950 (46.9)	41 (2.0)	408 (20.1)	242 (11.9)	1,376 (67.9)	0 (0.0)	47 (2.3)	198 (9.8)	1,781 (87.9)	1,071 (60.1)
那須塩原市	3,867	79 (2.0)	1,835 (47.5)	1,878 (48.6)	75 (1.9)	766 (19.8)	466 (12.1)	2,635 (68.1)	0 (0.0)	111 (2.9)	384 (9.9)	3,372 (87.2)	1,853 (55.0)
那須烏山市	1,571	32 (2.0)	749 (47.7)	763 (48.6)	27 (1.7)	297 (18.9)	196 (12.5)	1,078 (68.6)	0 (0.0)	46 (2.9)	140 (8.9)	1,385 (88.2)	774 (55.9)
下野市	2,146	54 (2.5)	989 (46.1)	1,062 (49.5)	41 (1.9)	363 (16.9)	221 (10.3)	1,562 (72.8)	0 (0.0)	57 (2.7)	183 (8.5)	1,906 (88.8)	942 (49.4)
益子町	2,083	46 (2.2)	1,009 (48.4)	986 (47.3)	42 (2.0)	410 (19.7)	236 (11.3)	1,437 (69.0)	0 (0.0)	55 (2.6)	184 (8.8)	1,844 (88.5)	1,067 (57.9)
茂木町	1,317	14 (1.1)	608 (46.2)	669 (50.8)	26 (2.0)	273 (20.7)	173 (13.1)	871 (66.1)	0 (0.0)	23 (1.7)	125 (9.5)	1,169 (88.8)	711 (60.8)
芳賀町	1,513	25 (1.7)	774 (51.2)	690 (45.6)	24 (1.6)	355 (23.5)	171 (11.3)	987 (65.2)	0 (0.0)	36 (2.4)	114 (7.5)	1,363 (90.1)	870 (63.8)
野木町	1,608	24 (1.5)	706 (43.9)	858 (53.4)	20 (1.2)	335 (20.8)	183 (11.4)	1,090 (67.8)	0 (0.0)	46 (2.9)	204 (12.7)	1,358 (84.5)	700 (51.5)
塩谷町	951	15 (1.6)	429 (45.1)	480 (50.5)	27 (2.8)	219 (23.0)	118 (12.4)	614 (64.6)	0 (0.0)	27 (2.8)	80 (8.4)	844 (88.7)	509 (60.3)
那珂川町	995	20 (2.0)	487 (48.9)	465 (46.7)	23 (2.3)	226 (22.7)	110 (11.1)	659 (66.2)	0 (0.0)	32 (3.2)	99 (9.9)	864 (86.8)	539 (62.4)
総数	44,660	775 (1.7)	21,604 (48.4)	21,444 (48.0)	837 (1.9)	9,111 (20.4)	5,202 (11.6)	30,346 (67.9)	1 (0.0)	1,281 (2.9)	4,073 (9.1)	39,305 (88.0)	22,791 (58.0)

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
40～44歳	875	54	359	456	6	127	170	578	0	194	90	591	72
45～49歳	1,050	40	403	602	5	225	192	633	0	217	108	725	171
50～54歳	993	26	392	568	7	236	226	531	0	190	94	709	282
55～59歳	970	20	407	529	14	271	181	518	0	161	73	736	342
男 60～64歳	1,760	19	737	986	18	565	336	859	0	234	111	1,415	894
65～69歳	4,985	27	2,207	2,688	63	1,741	949	2,295	0	0	903	4,082	2,826
70～74歳	8,180	25	3,791	4,248	116	2,785	1,483	3,912	0	0	1,150	7,030	5,203
75歳	950	4	432	505	9	323	138	489	0	0	99	851	624
計	19,763	215	8,728	10,582	238	6,273	3,675	9,815	0	996	2,628	16,139	10,414
(%)		(1.1)	(44.2)	(53.5)	(1.2)	(31.7)	(18.6)	(49.7)	(0.0)	(5.0)	(13.3)	(81.7)	(64.5)
40～44歳	930	173	452	291	14	27	32	870	1	26	60	843	46
45～49歳	1,061	107	529	402	23	44	73	944	0	42	91	928	120
50～54歳	1,149	82	514	531	22	66	72	1,011	0	47	81	1,021	206
55～59歳	1,310	46	611	633	20	127	119	1,064	0	48	79	1,183	425
女 60～64歳	2,927	53	1,441	1,351	82	322	196	2,409	0	122	141	2,664	1,247
65～69歳	6,788	47	3,602	2,953	186	787	378	5,623	0	0	429	6,359	3,624
70～74歳	9,643	50	5,131	4,233	229	1,302	598	7,743	0	0	522	9,121	5,953
75歳	1,089	2	596	468	23	163	59	867	0	0	42	1,047	756
計	24,897	560	12,876	10,862	599	2,838	1,527	20,531	1	285	1,445	23,166	12,377
(%)		(2.2)	(51.7)	(43.6)	(2.4)	(11.4)	(6.1)	(82.5)	(0.0)	(1.1)	(5.8)	(93.0)	(53.4)
総計	44,660	775	21,604	21,444	837	9,111	5,202	30,346	1	1,281	4,073	39,305	22,791
(%)		(1.7)	(48.4)	(48.0)	(1.9)	(20.4)	(11.6)	(67.9)	(0.0)	(2.9)	(9.1)	(88.0)	(58.0)

※ 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
男	40～44歳	875	54	359	456	6	875	440	435	875	862	8	3	2
	45～49歳	1,050	40	403	602	5	1,050	489	561	1,050	1,039	6	1	4
	50～54歳	993	26	392	568	7	993	426	567	993	972	5	4	12
	55～59歳	970	20	407	529	14	970	437	533	970	943	9	8	10
	60～64歳	1,760	19	737	986	18	1,760	756	1,004	1,760	1,688	28	20	24
	65～69歳	4,985	27	2,207	2,688	63	4,985	2,049	2,936	4,985	4,711	98	75	101
	70～74歳	8,180	25	3,791	4,248	116	8,180	3,570	4,610	8,180	7,553	198	151	278
	75歳	950	4	432	505	9	950	461	489	950	858	27	24	41
	計	19,763	215	8,728	10,582	238	19,763	8,628	11,135	19,763	18,626	379	286	472
	(%)		(1.1)	(44.2)	(53.5)	(1.2)		(43.7)	(56.3)		(94.2)	(1.9)	(1.4)	(2.4)
女	40～44歳	930	173	452	291	14	929	736	193	930	918	3	6	3
	45～49歳	1,061	107	529	402	23	1,061	772	289	1,061	1,038	7	14	2
	50～54歳	1,149	82	514	531	22	1,149	869	280	1,149	1,123	10	12	4
	55～59歳	1,310	46	611	633	20	1,310	939	371	1,310	1,282	8	11	9
	60～64歳	2,927	53	1,441	1,351	82	2,927	2,151	776	2,927	2,831	30	40	26
	65～69歳	6,788	47	3,602	2,953	186	6,788	5,064	1,724	6,788	6,489	113	118	68
	70～74歳	9,643	50	5,131	4,233	229	9,643	7,032	2,611	9,643	9,067	185	259	132
	75歳	1,089	2	596	468	23	1,089	800	289	1,089	1,018	25	28	18
	計	24,897	560	12,876	10,862	599	24,896	18,363	6,533	24,897	23,766	381	488	262
	(%)		(2.2)	(51.7)	(43.6)	(2.4)		(73.8)	(26.2)		(95.5)	(1.5)	(2.0)	(1.1)
総 数	44,660	775	21,604	21,444	837	44,659	26,991	17,668	44,660	42,392	760	774	734	
(%)		(1.7)	(48.4)	(48.0)	(1.9)		(60.4)	(39.6)		(94.9)	(1.7)	(1.7)	(1.6)	

  

	肝 機 能					腎 機 能					貧 血			
	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	
男	40～44歳	875	474	221	177	3	875	812	46	14	3	868	744	104
	45～49歳	1,050	550	293	196	11	1,050	961	66	15	8	1,042	858	163
	50～54歳	993	523	269	189	12	993	867	93	30	3	990	825	141
	55～59歳	970	547	257	155	11	970	820	124	21	5	964	789	140
	60～64歳	1,760	1,054	437	235	34	1,760	1,403	286	54	17	1,751	1,418	255
	65～69歳	4,985	3,141	1,228	506	110	4,985	3,692	1,011	222	60	4,953	3,995	762
	70～74歳	8,180	5,625	1,810	578	167	8,180	5,466	2,072	523	119	8,151	6,426	1,315
	75歳	950	653	225	50	22	950	585	266	82	17	947	706	189
	計	19,763	12,567	4,740	2,086	370	19,763	14,606	3,964	961	232	19,666	15,761	3,069
	(%)		(63.6)	(24.0)	(10.6)	(1.9)		(73.9)	(20.1)	(4.9)	(1.2)		(80.1)	(15.6)
女	40～44歳	930	842	64	22	2	930	858	51	18	3	929	661	138
	45～49歳	1,061	913	108	37	3	1,061	979	58	19	5	1,056	678	192
	50～54歳	1,149	938	144	57	10	1,149	1,038	90	17	4	1,147	834	186
	55～59歳	1,310	1,044	180	70	16	1,310	1,162	125	19	4	1,305	1,038	199
	60～64歳	2,927	2,387	388	113	39	2,927	2,489	398	31	9	2,913	2,355	454
	65～69歳	6,788	5,608	859	217	104	6,788	5,466	1,156	115	51	6,759	5,416	1,115
	70～74歳	9,643	8,060	1,149	262	172	9,643	7,220	2,070	279	74	9,624	7,614	1,637
	75歳	1,089	927	106	35	21	1,089	763	289	34	3	1,086	832	203
	計	24,897	20,719	2,998	813	367	24,897	19,975	4,237	532	153	24,819	19,428	4,124
	(%)		(83.2)	(12.0)	(3.3)	(1.5)		(80.2)	(17.0)	(2.1)	(0.6)		(78.3)	(16.6)
総 計	44,660	33,286	7,738	2,899	737	44,660	34,581	8,201	1,493	385	44,485	35,189	7,193	
(%)		(74.5)	(17.3)	(6.5)	(1.7)		(77.4)	(18.4)	(3.3)	(0.9)		(79.1)	(16.2)	

※ 年度末年齢  
\* 判定不能含む

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
875	577	158	97	43	875	278	257	285	55	875	447	390	19	19
1,050	600	187	152	111	1,050	279	300	367	104	1,050	462	497	39	52
993	463	188	147	195	993	241	282	324	146	993	336	540	45	72
970	396	157	156	261	970	277	247	264	182	970	280	523	54	113
1,760	512	251	299	698	1,760	467	404	450	439	1,760	461	960	104	235
4,985	1,190	708	805	2,282	4,985	1,345	1,256	1,011	1,373	4,985	1,034	2,845	319	787
8,180	1,699	939	1,202	4,340	8,180	2,399	2,020	1,332	2,429	8,180	1,426	4,645	587	1,522
950	172	112	123	543	950	309	208	133	300	950	165	525	67	193
19,763	5,609 (28.4)	2,700 (13.7)	2,981 (15.1)	8,473 (42.9)	19,763	5,595 (28.3)	4,974 (25.2)	4,166 (21.1)	5,028 (25.4)	19,763	4,611 (23.3)	10,925 (55.3)	1,234 (6.2)	2,993 (15.1)
930	774	81	47	28	930	550	206	144	30	930	616	294	10	10
1,061	789	112	87	73	1,061	534	264	190	73	1,061	583	446	9	23
1,149	803	108	114	124	1,149	411	268	336	134	1,149	512	589	16	32
1,310	725	203	119	263	1,310	321	276	414	299	1,310	394	816	36	64
2,927	1,339	470	361	757	2,927	614	588	798	927	2,927	728	1,907	101	191
6,788	2,552	1,005	925	2,306	6,788	1,270	1,386	1,499	2,633	6,788	1,372	4,604	238	574
9,643	2,758	1,372	1,388	4,125	9,643	1,791	1,731	1,796	4,325	9,643	1,533	6,677	424	1,009
1,089	263	143	134	549	1,089	199	196	176	518	1,089	156	759	49	125
24,897	10,003 (40.2)	3,494 (14.0)	3,175 (12.8)	8,225 (33.0)	24,897	5,690 (22.9)	4,915 (19.7)	5,353 (21.5)	8,939 (35.9)	24,897	5,894 (23.7)	16,092 (64.6)	883 (3.5)	2,028 (8.1)
44,660	15,612 (35.0)	6,194 (13.9)	6,156 (13.8)	16,698 (37.4)	44,660	11,285 (25.3)	9,889 (22.1)	9,519 (21.3)	13,967 (31.3)	44,660	10,505 (23.5)	27,017 (60.5)	2,117 (4.7)	5,021 (11.2)

心 電 図					眼 底				
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
15	5	870	704	150	16	745	691	31	23
17	4	1,043	841	182	20	891	813	35	43
19	5	990	762	198	30	852	728	64	60
30	5	965	731	199	35	815	674	61	80
62	16	1,752	1,196	469	87	1,431	1,111	187	133
151	45	4,960	3,145	1,499	316	3,899	2,850	643	406
301	109	8,147*	4,680	2,733	733	6,104	4,366	1,126	612
37	15	947	484	356	107	700	488	137	75
632	204 (3.2)	19,674*	12,543 (63.8)	5,786 (29.4)	1,344 (6.8)	15,437	11,721 (75.9)	2,284 (14.8)	1,432 (9.3)
84	46	927	756	165	6	734	701	23	10
130	56	1,054	882	163	9	861	800	40	21
70	57	1,146	909	222	15	905	818	39	48
45	23	1,306	1,000	277	29	996	868	72	56
75	29	2,912	2,184	655	73	2,169	1,767	240	162
149	79	6,748	4,919	1,636	193	4,721	3,638	714	369
249	124	9,616	6,519	2,707	390	6,229	4,592	1,126	511
34	17	1,084	703	324	57	670*	479	130	60
836	431 (3.4)	24,793	17,872 (72.1)	6,149 (24.8)	772 (3.1)	17,285*	13,663 (79.0)	2,384 (13.8)	1,237 (7.2)
1,468	635 (3.3)	44,467*	30,415 (68.4)	11,935 (26.8)	2,116 (4.8)	32,722*	25,384 (77.6)	4,668 (14.3)	2,669 (8.2)