

(身体状況調査)

表11 身長・体重の平均値及び標準偏差 - 年齢階級、身長・体重別、人数、平均値、標準偏差、  
- 男性・女性、1歳以上〔体重は妊婦除外〕

	男性						女性					
	身長(cm)			体重(kg)			身長(cm)			体重(kg)		
	人数	平均値	標準偏差	人数	平均値	標準偏差	人数	平均値	標準偏差	人数	平均値	標準偏差
総数	422	162.7	18.1	422	62.0	17.3	510	148.9	16.4	504	49.0	14.1
1歳	5	77.2	3.0	5	9.1	0.8	5	75.5	7.2	5	9.5	2.4
2歳	2	88.7	2.8	2	12.5	0.1	6	86.8	5.8	6	11.8	1.5
3歳	3	97.5	0.9	3	16.3	0.7	4	92.2	3.2	4	13.2	1.0
4歳	6	101.8	2.8	6	15.5	1.2	4	103.7	5.3	4	16.3	2.3
5歳	1	117.0	0.0	1	21.8	0.0	6	110.3	3.1	6	17.8	2.6
6歳	5	116.9	7.7	5	19.2	3.4	11	119.1	12.8	11	23.4	9.3
7歳	2	121.3	1.8	2	32.9	12.9	8	119.6	3.5	8	22.4	2.4
8歳	4	125.9	3.4	4	25.9	7.5	5	124.3	6.6	5	24.7	3.9
9歳	3	138.5	1.3	3	31.0	1.2	4	134.7	3.2	4	30.6	4.4
10歳	4	134.5	4.0	4	30.5	0.9	5	134.0	5.1	5	28.8	5.7
11歳	3	156.9	5.5	3	51.4	13.0	7	148.1	5.9	7	40.3	6.1
12歳	5	147.8	11.0	5	44.2	10.6	4	149.4	7.9	4	39.8	7.2
13歳	11	161.6	8.0	11	49.3	7.3	4	155.7	4.2	4	45.3	8.3
14歳	6	164.3	6.2	6	50.9	9.7	5	157.3	5.6	5	46.2	4.0
15歳	4	164.9	3.3	4	62.3	9.3	3	155.3	5.6	3	50.3	2.1
16歳	6	173.9	7.9	6	65.0	12.6	4	155.7	3.8	4	49.1	1.9
17歳	4	167.0	5.8	4	62.0	7.1	5	159.7	6.3	4	55.2	2.7
18歳	4	171.3	7.2	4	69.5	23.4	1	149.9	0.0	1	43.6	0.0
19歳	2	167.4	3.7	2	61.0	8.5	2	156.8	2.5	2	48.8	1.7
20歳	3	168.3	6.9	3	56.8	2.0	2	158.5	7.1	2	63.1	16.9
21歳	1	177.0	0.0	1	85.0	0.0	4	150.0	3.6	4	47.4	3.4
22歳	5	170.6	6.3	5	72.5	15.2	3	152.2	2.9	3	50.1	11.2
23歳	1	165.0	0.0	1	53.0	0.0	4	156.6	3.7	4	65.4	17.7
24歳	5	172.8	5.0	5	69.6	12.2	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
25歳	2	165.1	7.1	2		27.2	2	159.4	5.2	2	46.9	7.3
26～29歳	10	171.5	6.1	10	71.1	15.8	11	156.9	6.9	11	52.3	6.1
30～39歳	43	171.6	6.4	43	70.1	11.7	50	158.0	6.2	45	52.6	8.9
40～49歳	76	170.9	5.2	76	71.3	12.3	83	157.6	7.1	82	57.1	11.4
50～59歳	53	168.5	5.7	53	66.7	10.5	60	155.2	3.9	60	54.2	8.6
60～69歳	66	166.8	5.4	65	64.7	9.7	77	152.7	5.5	77	54.5	9.8
70歳以上	77	162.8	6.1	78	62.9	9.1	121	148.9	6.0	122	49.9	7.6
(再掲)												
20歳以上	342	168.0	6.6	342	67.1	11.4	417	153.7	6.9	412	53.3	9.7
20～29歳	27	170.7	6.0	27	69.6	14.7	26	155.6	5.9	26	53.7	10.9
60～64歳	24	167.1	6.0	23	65.2	10.3	31	153.6	5.3	31	55.7	11.6
65～69歳	42	166.6	5.2	42	64.3	9.4	46	152.0	5.6	46	53.7	8.4
70～74歳	28	166.5	5.5	29	66.7	10.5	46	151.6	3.7	46	51.9	7.4
75～79歳	23	162.5	5.3	23	61.1	8.8	27	148.4	5.7	27	50.4	8.1
80歳以上	26	159.1	5.0	26	60.1	6.0	48	146.5	6.9	49	47.7	7.2

注)女性の体重の集計は妊婦6名を除外して行った。

表12 BMIの分布 - BMIの区分、人数、割合 - 総数・男性・女性、15歳以上〔妊婦除外〕

	総数		男性		女性	
	人数	%	人数	%	人数	%
総数	786	100.0	361	100.0	425	100.0
15未満	2	0.3	0	0.0	2	0.5
15～16未満	5	0.6	0	0.0	5	1.2
16～17未満	7	0.9	1	0.3	6	1.4
17～18未満	29	3.7	10	2.8	19	4.5
18～19未満	47	6.0	13	3.6	34	8.0
19～20未満	64	8.1	22	6.1	42	9.9
20～21未満	86	10.9	33	9.1	53	12.5
21～22未満	98	12.5	51	14.1	47	11.1
22～23未満	83	10.6	39	10.8	44	10.4
23～24未満	93	11.8	42	11.6	51	12.0
24～25未満	65	8.3	39	10.8	26	6.1
25～26未満	56	7.1	31	8.6	25	5.9
26～27未満	50	6.4	28	7.8	22	5.2
27～28未満	32	4.1	17	4.7	15	3.5
28～29未満	28	3.6	15	4.2	13	3.1
29～30未満	10	1.3	4	1.1	6	1.4
30～31未満	10	1.3	6	1.7	4	0.9
31～32未満	5	0.6	3	0.8	2	0.5
32～33未満	4	0.5	2	0.6	2	0.5
33～34未満	4	0.5	1	0.3	3	0.7
34～35未満	2	0.3	2	0.6	0	0.0
35以上	6	0.8	2	0.6	4	0.9

注1) 身長と体重の測定を行った15歳以上の者を集計対象とした。なお、女性は妊婦6名を除外している。

注2) BMIは体重(kg) / (身長(m))<sup>2</sup>で算出し、小数点第3位で四捨五入した値を使用した。

表13 学校保健統計調査方式による肥満区分 - 学校保健統計調査方式による肥満区分、年齢階級別、人数、割合  
- 総数・男性・女性、6～14歳

		総数		6～8歳		9～11歳		12～14歳	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総数	総数	94	100.0	34	100.0	26	100.0	34	100.0
	-30%以下	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	-30%超～-20%以下	3	3.2	1	2.9	0	0.0	2	5.9
	-20%超～-10%以下	20	21.3	7	20.6	7	26.9	6	17.6
	-10%超～ 0%未満	37	39.4	15	44.1	8	30.8	14	41.2
	0%以上～+10%未満	19	20.2	4	11.8	8	30.8	7	20.6
	+10%以上～+20%未満	8	8.5	4	11.8	1	3.8	3	8.8
	+20%以上～+30%未満	4	4.3	2	5.9	1	3.8	1	2.9
	+30%以上～+40%未満	1	1.1	0	0.0	1	3.8	0	0.0
	+40%以上～+50%未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	+50%以上	2	2.1	1	2.9	0	0.0	1	2.9
男性	総数	41	100.0	10	100.0	10	100.0	21	100.0
	-30%以下	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	-30%超～-20%以下	2	4.9	1	10.0	0	0.0	1	4.8
	-20%超～-10%以下	9	22.0	3	30.0	3	30.0	3	14.3
	-10%超～ 0%未満	15	36.6	5	50.0	3	30.0	7	33.3
	0%以上～+10%未満	9	22.0	0	0.0	3	30.0	6	28.6
	+10%以上～+20%未満	2	4.9	0	0.0	0	0.0	2	9.5
	+20%以上～+30%未満	1	2.4	0	0.0	0	0.0	1	4.8
	+30%以上～+40%未満	1	2.4	0	0.0	1	10.0	0	0.0
	+40%以上～+50%未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	+50%以上	2	4.9	1	10.0	0	0.0	1	4.8
女性	総数	53	100.0	24	100.0	16	100.0	13	100.0
	-30%以下	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	-30%超～-20%以下	1	1.9	0	0.0	0	0.0	1	7.7
	-20%超～-10%以下	11	20.8	4	16.7	4	25.0	3	23.1
	-10%超～ 0%未満	22	41.5	10	41.7	5	31.3	7	53.8
	0%以上～+10%未満	10	18.9	4	16.7	5	31.3	1	7.7
	+10%以上～+20%未満	6	11.3	4	16.7	1	6.3	1	7.7
	+20%以上～+30%未満	3	5.7	2	8.3	1	6.3	0	0.0
	+30%以上～+40%未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	+40%以上～+50%未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	+50%以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

注1)身長と体重の測定を行った6～14歳の者を集計対象とした。

表14 腹囲の分布 - 腹囲の区分、年齢階級別、人数、割合 - 総数・男性・女性、20歳以上〔妊婦除外〕

	総数		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		(再掲) 40~74歳		(再掲) 65~74歳		(再掲) 75歳以上	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
<b>総数</b>	604	100.0	38	100.0	64	100.0	128	100.0	97	100.0	121	100.0	156	100.0	407	100.0	136	100.0	95	100.0
50cm未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50~55cm未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
55~60	1	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.8	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0
60~65	12	2.0	4	10.5	2	3.1	2	1.6	1	1.0	3	2.5	0	0.0	6	1.5	3	2.2	0	0.0
65~70	34	5.6	6	15.8	9	14.1	8	6.3	6	6.2	1	0.8	4	2.6	17	4.2	2	1.5	2	2.1
70~75	69	11.4	9	23.7	11	17.2	16	12.5	10	10.3	9	7.4	14	9.0	44	10.8	13	9.6	5	5.3
75~80	106	17.5	4	10.5	11	17.2	26	20.3	21	21.6	18	14.9	26	16.7	76	18.7	25	18.4	15	15.8
80~85	110	18.2	6	15.8	13	20.3	24	18.8	16	16.5	24	19.8	27	17.3	73	17.9	20	14.7	18	18.9
85~90	101	16.7	1	2.6	9	14.1	18	14.1	18	18.6	24	19.8	31	19.9	69	17.0	24	17.6	22	23.2
90~95	89	14.7	3	7.9	3	4.7	16	12.5	14	14.4	22	18.2	31	19.9	65	16.0	29	21.3	18	18.9
95~100	50	8.3	1	2.6	5	7.8	11	8.6	9	9.3	9	7.4	15	9.6	34	8.4	12	8.8	10	10.5
100~105	21	3.5	2	5.3	0	0.0	6	4.7	1	1.0	5	4.1	7	4.5	15	3.7	6	4.4	4	4.2
105~110	5	0.8	1	2.6	0	0.0	0	0.0	1	1.0	3	2.5	0	0.0	4	1.0	2	1.5	0	0.0
110~115	4	0.7	1	2.6	1	1.6	0	0.0	0	0.0	1	0.8	1	0.6	1	0.2	0	0.0	1	1.1
115~120	1	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.8	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0
120cm以上	1	0.2	0	0.0	0	0.0	1	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0
<b>男性</b>	266	100.0	21	100.0	28	100.0	58	100.0	44	100.0	53	100.0	62	100.0	178	100.0	57	100.0	39	100.0
50cm未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50~55cm未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
55~60	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
60~65	3	1.1	1	4.8	0	0.0	1	1.7	1	2.3	0	0.0	0	0.0	2	1.1	0	0.0	0	0.0
65~70	4	1.5	1	4.8	1	3.6	1	1.7	1	2.3	0	0.0	0	0.0	2	1.1	0	0.0	0	0.0
70~75	20	7.5	5	23.8	2	7.1	6	10.3	1	2.3	3	5.7	3	4.8	13	7.3	4	7.0	0	0.0
75~80	40	15.0	3	14.3	3	10.7	9	15.5	12	27.3	5	9.4	8	12.9	28	15.7	5	8.8	6	15.4
80~85	52	19.5	4	19.0	10	35.7	10	17.2	8	18.2	10	18.9	10	16.1	30	16.9	9	15.8	8	20.5
85~90	52	19.5	0	0.0	6	21.4	10	17.2	5	11.4	14	26.4	17	27.4	36	20.2	16	28.1	10	25.6
90~95	49	18.4	3	14.3	1	3.6	9	15.5	9	20.5	14	26.4	13	21.0	37	20.8	15	26.3	8	20.5
95~100	30	11.3	1	4.8	4	14.3	7	12.1	6	13.6	3	5.7	9	14.5	19	10.7	5	8.8	6	15.4
100~105	10	3.8	1	4.8	0	0.0	4	6.9	0	0.0	3	5.7	2	3.2	8	4.5	2	3.5	1	2.6
105~110	3	1.1	1	4.8	0	0.0	0	0.0	1	2.3	1	1.9	0	0.0	2	1.1	1	1.8	0	0.0
110~115	2	0.8	1	4.8	1	3.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
115~120	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
120cm以上	1	0.4	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0
<b>女性</b>	338	100.0	17	100.0	36	100.0	70	100.0	53	100.0	68	100.0	94	100.0	229	100.0	79	100.0	56	100.0
50cm未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
50~55cm未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
55~60	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.5	0	0.0	1	0.4	0	0.0	0	0.0
60~65	9	2.7	3	17.6	2	5.6	1	1.4	0	0.0	3	4.4	0	0.0	4	1.7	3	3.8	0	0.0
65~70	30	8.9	5	29.4	8	22.2	7	10.0	5	9.4	1	1.5	4	4.3	15	6.6	2	2.5	2	3.6
70~75	49	14.5	4	23.5	9	25.0	10	14.3	9	17.0	6	8.8	11	11.7	31	13.5	9	11.4	5	8.9
75~80	66	19.5	1	5.9	8	22.2	17	24.3	9	17.0	13	19.1	18	19.1	48	21.0	20	25.3	9	16.1
80~85	58	17.2	2	11.8	3	8.3	14	20.0	8	15.1	14	20.6	17	18.1	43	18.8	11	13.9	10	17.9
85~90	49	14.5	1	5.9	3	8.3	8	11.4	13	24.5	10	14.7	14	14.9	33	14.4	8	10.1	12	21.4
90~95	40	11.8	0	0.0	2	5.6	7	10.0	5	9.4	8	11.8	18	19.1	28	12.2	14	17.7	10	17.9
95~100	20	5.9	0	0.0	1	2.8	4	5.7	3	5.7	6	8.8	6	6.4	15	6.6	7	8.9	4	7.1
100~105	11	3.3	1	5.9	0	0.0	2	2.9	1	1.9	2	2.9	5	5.3	7	3.1	4	5.1	3	5.4
105~110	2	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.9	0	0.0	2	0.9	1	1.3	0	0.0
110~115	2	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.5	1	1.1	1	0.4	0	0.0	1	1.8
115~120	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.5	0	0.0	1	0.4	0	0.0	0	0.0
120cm以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

注) 腹囲の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。なお女性は妊婦6名(20~29歳の1名と30~39歳の5名)を除外した。

表15 BMI・腹囲の分布 - BMI・腹囲の区分、年齢階級別、人数、割合 - 総数・男性・女性、20歳以上〔妊婦除外〕

	総数		20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
<b>総数</b>	603	100.0	38	100.0	64	100.0	127	100.0	97	100.0	121	100.0	156	100.0
BMI<25、腹囲<85cm(男)/90cm(女)	352	58.4	26	68.4	45	70.3	75	59.1	61	62.9	62	51.2	83	53.2
BMIのみ超(BMI≥25)	28	4.6	4	10.5	4	6.3	8	6.3	6	6.2	4	3.3	2	1.3
腹囲のみ超(腹囲≥85cm(男)/90cm(女))	87	14.4	1	2.6	5	7.8	10	7.9	12	12.4	23	19.0	36	23.1
BMI≥25、腹囲≥85cm(男)/90cm(女)	136	22.6	7	18.4	10	15.6	34	26.8	18	18.6	32	26.4	35	22.4
<b>男性</b>	266	100.0	21	100.0	28	100.0	58	100.0	44	100.0	53	100.0	62	100.0
BMI<25、腹囲<85cm	113	42.5	12	57.1	14	50.0	26	44.8	22	50.0	18	34.0	21	33.9
BMIのみ超(BMI≥25)	6	2.3	2	9.5	2	7.1	1	1.7	1	2.3	0	0.0	0	0.0
腹囲のみ超(腹囲≥85cm)	70	26.3	1	4.8	5	17.9	9	15.5	9	20.5	21	39.6	25	40.3
BMI≥25、腹囲≥85cm	77	28.9	6	28.6	7	25.0	22	37.9	12	27.3	14	26.4	16	25.8
<b>女性</b>	337	100.0	17	100.0	36	100.0	69	100.0	53	100.0	68	100.0	94	100.0
BMI<25、腹囲<90cm	239	70.9	14	82.4	31	86.1	49	71.0	39	73.6	44	64.7	62	66.0
BMIのみ超(BMI≥25)	22	6.5	2	11.8	2	5.6	7	10.1	5	9.4	4	5.9	2	2.1
腹囲のみ超(腹囲≥90cm)	17	5.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	3	5.7	2	2.9	11	11.7
BMI≥25、腹囲≥90cm	59	17.5	1	5.9	3	8.3	12	17.4	6	11.3	18	26.5	19	20.2

	(再掲) 40～74歳		(再掲) 65～74歳		(再掲) 75歳以上	
	人数	%	人数	%	人数	%
<b>総数</b>	406	100.0	136	100.0	95	100.0
BMI<25、腹囲<85cm(男)/90cm(女)	231	56.9	69	50.7	50	52.6
BMIのみ超(BMI≥25)	18	4.4	2	1.5	2	2.1
腹囲のみ超(腹囲≥85cm(男)/90cm(女))	60	14.8	31	22.8	21	22.1
BMI≥25、腹囲≥85cm(男)/90cm(女)	97	23.9	34	25.0	22	23.2
<b>男性</b>	178	100.0	57	100.0	39	100.0
BMI<25、腹囲<85cm	73	41.0	18	31.6	14	35.9
BMIのみ超(BMI≥25)	2	1.1	0	0.0	0	0.0
腹囲のみ超(腹囲≥85cm)	48	27.0	23	40.4	16	41.0
BMI≥25、腹囲≥85cm	55	30.9	16	28.1	9	23.1
<b>女性</b>	228	100.0	79	100.0	56	100.0
BMI<25、腹囲<90cm	158	69.3	51	64.6	36	64.3
BMIのみ超(BMI≥25)	16	7.0	2	2.5	2	3.6
腹囲のみ超(腹囲≥90cm)	12	5.3	8	10.1	5	8.9
BMI≥25、腹囲≥90cm	42	18.4	18	22.8	13	23.2

注)身長と体重および腹囲の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。なお女性は妊婦6名(20～29歳の1名と30～39歳の5名)を除外した。

(参考) 内臓脂肪型肥満の診断基準:

- BMI 25以上で、男性のウエスト周囲径85cm以上、女性のウエスト周囲径90cm以上を上半身肥満の疑いとする。
- 上半身肥満の疑いと判定され、腹部CT法による内臓脂肪面積100cm<sup>2</sup>以上(男女とも)を内臓脂肪型肥満と診断する。(日本肥満学会肥満症診断基準検討委員会、2000年)

※県民健康・栄養調査の「腹囲」は、「立位のへその高さ」で計測したが、計測位置は「ウエスト周囲径」と同じである。

表16 薬の服薬状況 - 薬の服薬状況、年齢階級別、人数、割合 - 総数・男性・女性、20歳以上

	総数		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		(再掲) 65~74歳		(再掲) 75歳以上		
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
総数	総数	527	100.0	26	100.0	61	100.0	104	100.0	86	100.0	107	100.0	143	100.0	123	100.0	84	100.0
	使用なし	346	65.7	26	100.0	61	100.0	93	89.4	62	72.1	57	53.3	47	32.9	56	45.5	24	28.6
	使用あり(一つ以上)	181	34.3	0	0.0	0	0.0	11	10.6	24	27.9	50	46.7	96	67.1	67	54.5	60	71.4
	血圧を下げる薬	135	25.6	0	0.0	0	0.0	5	4.8	13	15.1	37	34.6	80	55.9	51	41.5	50	59.5
	脈の乱れを治す薬	19	3.6	0	0.0	0	0.0	2	1.9	0	0.0	7	6.5	10	7.0	8	6.5	7	8.3
	インスリン注射又は血糖を下げる薬	31	5.9	0	0.0	0	0.0	2	1.9	7	8.1	5	4.7	17	11.9	8	6.5	11	13.1
	コレステロールを下げる薬	51	9.7	0	0.0	0	0.0	4	3.8	8	9.3	14	13.1	25	17.5	22	17.9	14	16.7
	中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬	13	2.5	0	0.0	0	0.0	2	1.9	3	3.5	3	2.8	5	3.5	3	2.4	3	3.6
男性	総数	224	100.0	13	100.0	26	100.0	44	100.0	38	100.0	45	100.0	58	100.0	50	100.0	35	100.0
	使用なし	141	62.9	13	100.0	26	100.0	38	86.4	25	65.8	22	48.9	17	29.3	19	38.0	9	25.7
	使用あり(一つ以上)	83	37.1	0	0.0	0	0.0	6	13.6	13	34.2	23	51.1	41	70.7	31	62.0	26	74.3
	血圧を下げる薬	65	29.0	0	0.0	0	0.0	2	4.5	9	23.7	15	33.3	39	67.2	25	50.0	24	68.6
	脈の乱れを治す薬	9	4.0	0	0.0	0	0.0	1	2.3	0	0.0	2	4.4	6	10.3	5	10.0	3	8.6
	インスリン注射又は血糖を下げる薬	14	6.3	0	0.0	0	0.0	1	2.3	3	7.9	3	6.7	7	12.1	4	8.0	5	14.3
	コレステロールを下げる薬	21	9.4	0	0.0	0	0.0	3	6.8	5	13.2	5	11.1	8	13.8	7	14.0	6	17.1
	中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬	5	2.2	0	0.0	0	0.0	1	2.3	2	5.3	1	2.2	1	1.7	0	0.0	1	2.9
女性	総数	303	100.0	13	100.0	35	100.0	60	100.0	48	100.0	62	100.0	85	100.0	73	100.0	49	100.0
	使用なし	205	67.7	13	100.0	35	100.0	55	91.7	37	77.1	35	56.5	30	35.3	37	50.7	15	30.6
	使用あり(一つ以上)	98	32.3	0	0.0	0	0.0	5	8.3	11	22.9	27	43.5	55	64.7	36	49.3	34	69.4
	血圧を下げる薬	70	23.1	0	0.0	0	0.0	3	5.0	4	8.3	22	35.5	41	48.2	26	35.6	26	53.1
	脈の乱れを治す薬	10	3.3	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	5	8.1	4	4.7	3	4.1	4	8.2
	インスリン注射又は血糖を下げる薬	17	5.6	0	0.0	0	0.0	1	1.7	4	8.3	2	3.2	10	11.8	4	5.5	6	12.2
	コレステロールを下げる薬	30	9.9	0	0.0	0	0.0	1	1.7	3	6.3	9	14.5	17	20.0	15	20.5	8	16.3
	中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬	8	2.6	0	0.0	0	0.0	1	1.7	1	2.1	2	3.2	4	4.7	3	4.1	2	4.1

注1) 血圧を下げる薬、脈の乱れを治す薬、インスリン注射又は血糖を下げる薬、コレステロールを下げる薬、中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬のすべての服用状況に回答した者を集計対象とした。

注2) 複数回答

表17-1 血圧の状況 - 年齢階級、日本高血圧学会による血圧の分類別、人数、割合- 総数・男性・女性、20歳以上  
〔血圧を下げる薬の使用者含む〕

	総数		至適血圧		正常血圧		正常高値血圧		I度高血圧		II度高血圧		III度高血圧		(再掲) 収縮期高血圧	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%*
総数	512	100.0	123	24.0	162	31.6	74	14.5	129	25.2	23	4.5	1	0.2	84	16.4
20～29歳	25	100.0	14	56.0	9	36.0	1	4.0	1	4.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
30～39歳	58	100.0	31	53.4	22	37.9	2	3.4	3	5.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0
40～49歳	99	100.0	37	37.4	36	36.4	11	11.1	13	13.1	2	2.0	0	0.0	4	4.0
50～59歳	85	100.0	19	22.4	33	38.8	11	12.9	17	20.0	5	5.9	0	0.0	8	9.4
60～69歳	105	100.0	11	10.5	33	31.4	13	12.4	41	39.0	6	5.7	1	1.0	24	22.9
70歳以上	140	100.0	11	7.9	29	20.7	36	25.7	54	38.6	10	7.1	0	0.0	48	34.3
(再掲) 65～74歳	121	100.0	11	9.1	27	22.3	25	20.7	46	38.0	11	9.1	1	0.8	35	28.9
(再掲) 75歳以上	82	100.0	5	6.1	19	23.2	21	25.6	33	40.2	4	4.9	0	0.0	28	34.1
男性	212	100.0	24	11.3	82	38.7	25	11.8	66	31.1	15	7.1	0	0.0	38	17.9
20～29歳	12	100.0	5	41.7	5	41.7	1	8.3	1	8.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
30～39歳	23	100.0	2	8.7	18	78.3	1	4.3	2	8.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0
40～49歳	40	100.0	7	17.5	21	52.5	4	10.0	7	17.5	1	2.5	0	0.0	1	2.5
50～59歳	38	100.0	6	15.8	10	26.3	3	7.9	15	39.5	4	10.5	0	0.0	7	18.4
60～69歳	43	100.0	3	7.0	16	37.2	4	9.3	16	37.2	4	9.3	0	0.0	8	18.6
70歳以上	56	100.0	1	1.8	12	21.4	12	21.4	25	44.6	6	10.7	0	0.0	22	39.3
(再掲) 65～74歳	48	100.0	1	2.1	12	25.0	10	20.8	18	37.5	7	14.6	0	0.0	15	31.3
(再掲) 75歳以上	34	100.0	1	2.9	8	23.5	6	17.6	17	50.0	2	5.9	0	0.0	13	38.2
女性	300	100.0	99	33.0	80	26.7	49	16.3	63	21.0	8	2.7	1	0.3	46	15.3
20～29歳	13	100.0	9	69.2	4	30.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
30～39歳	35	100.0	29	82.9	4	11.4	1	2.9	1	2.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
40～49歳	59	100.0	30	50.8	15	25.4	7	11.9	6	10.2	1	1.7	0	0.0	3	5.1
50～59歳	47	100.0	13	27.7	23	48.9	8	17.0	2	4.3	1	2.1	0	0.0	1	2.1
60～69歳	62	100.0	8	12.9	17	27.4	9	14.5	25	40.3	2	3.2	1	1.6	16	25.8
70歳以上	84	100.0	10	11.9	17	20.2	24	28.6	29	34.5	4	4.8	0	0.0	26	31.0
(再掲) 65～74歳	73	100.0	10	13.7	15	20.5	15	20.5	28	38.4	4	5.5	1	1.4	20	27.4
(再掲) 75歳以上	48	100.0	4	8.3	11	22.9	15	31.3	16	33.3	2	4.2	0	0.0	15	31.3

注1) 血圧の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

注2) 数値は2回の測定値の平均値を用いた。なお、1回しか測定できなかった者については、その値を採用した。



表17-2 血圧の状況 - 年齢階級、日本高血圧学会による血圧の分類別、人数、割合- 総数・男性・女性、20歳以上  
〔血圧を下げる薬の使用者除外〕

	総数		至適血圧		正常血圧		正常高値血圧		I度高血圧		II度高血圧		III度高血圧		(再掲) 収縮期高血圧	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%*
総数	377	100.0	119	31.6	130	34.5	50	13.3	62	16.4	15	4.0	1	0.3	30	8.0
20～29歳	25	100.0	14	56.0	9	36.0	1	4.0	1	4.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
30～39歳	57	100.0	30	52.6	22	38.6	2	3.5	3	5.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
40～49歳	94	100.0	37	39.4	33	35.1	11	11.7	11	11.7	2	2.1	0	0.0	3	3.2
50～59歳	71	100.0	18	25.4	28	39.4	11	15.5	10	14.1	4	5.6	0	0.0	4	5.6
60～69歳	69	100.0	10	14.5	24	34.8	8	11.6	22	31.9	4	5.8	1	1.4	11	15.9
70歳以上	61	100.0	10	16.4	14	23.0	17	27.9	15	24.6	5	8.2	0	0.0	12	19.7
(再掲) 65～74歳	70	100.0	10	14.3	16	22.9	13	18.6	25	35.7	5	7.1	1	1.4	17	24.3
(再掲) 75歳以上	33	100.0	4	12.1	7	21.2	11	33.3	7	21.2	4	12.1	0	0.0	5	15.2
男性	148	100.0	24	16.2	66	44.6	15	10.1	32	21.6	11	7.4	0	0.0	13	8.8
20～29歳	12	100.0	5	41.7	5	41.7	1	8.3	1	8.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
30～39歳	23	100.0	2	8.7	18	78.3	1	4.3	2	8.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0
40～49歳	38	100.0	7	18.4	20	52.6	4	10.5	6	15.8	1	2.6	0	0.0	1	2.6
50～59歳	29	100.0	6	20.7	7	24.1	3	10.3	9	31.0	4	13.8	0	0.0	4	13.8
60～69歳	29	100.0	3	10.3	11	37.9	2	6.9	10	34.5	3	10.3	0	0.0	4	13.8
70歳以上	17	100.0	1	5.9	5	29.4	4	23.5	4	23.5	3	17.6	0	0.0	4	23.5
(再掲) 65～74歳	23	100.0	1	4.3	7	30.4	4	17.4	7	30.4	4	17.4	0	0.0	6	26.1
(再掲) 75歳以上	10	100.0	1	10.0	2	20.0	2	20.0	3	30.0	2	20.0	0	0.0	2	20.0
女性	229	100.0	95	41.5	64	27.9	35	15.3	30	13.1	4	1.7	1	0.4	17	7.4
20～29歳	13	100.0	9	69.2	4	30.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
30～39歳	34	100.0	28	82.4	4	11.8	1	2.9	1	2.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0
40～49歳	56	100.0	30	53.6	13	23.2	7	12.5	5	8.9	1	1.8	0	0.0	2	3.6
50～59歳	42	100.0	12	28.6	21	50.0	8	19.0	1	2.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
60～69歳	40	100.0	7	17.5	13	32.5	6	15.0	12	30.0	1	2.5	1	2.5	7	17.5
70歳以上	44	100.0	9	20.5	9	20.5	13	29.5	11	25.0	2	4.5	0	0.0	8	18.2
(再掲) 65～74歳	47	100.0	9	19.1	9	19.1	9	19.1	18	38.3	1	2.1	1	2.1	11	23.4
(再掲) 75歳以上	23	100.0	3	13.0	5	21.7	9	39.1	4	17.4	2	8.7	0	0.0	3	13.0

注1) 血圧の測定を行い、身体状況調査の問診において血圧を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。

注2) 数値は2回の測定値の平均値を用いた。なお、1回しか測定できなかった者については、その値を採用した。

表18-1 収縮期(最高)・拡張期(最低)血圧の分布 - 収縮期(最高)・拡張期(最低)血圧の区分、年齢階級別、人数、割合 - 男性・女性、20歳以上  
 [血圧を下げる薬の使用者を含む]

		総数		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		(再掲)65~74歳		(再掲)75歳以上		
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男性	収縮期(最高)血圧	総数	212	100.0	12	100.0	23	100.0	40	100.0	38	100.0	43	100.0	56	100.0	48	100.0	34	100.0
		90mmHg未満	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		90~99	2	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.6	0	0.0	1	1.8	0	0.0	1	2.9
		100~109	9	4.2	1	8.3	3	13.0	2	5.0	2	5.3	1	2.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		110~119	18	8.5	4	33.3	1	4.3	7	17.5	3	7.9	2	4.7	1	1.8	2	4.2	0	0.0
		120~129	66	31.1	6	50.0	14	60.9	17	42.5	7	18.4	12	27.9	10	17.9	6	12.5	8	23.5
		130~139	51	24.1	1	8.3	5	21.7	6	15.0	11	28.9	14	32.6	14	25.0	19	39.6	7	20.6
		140~149	32	15.1	0	0.0	0	0.0	4	10.0	7	18.4	5	11.6	16	28.6	8	16.7	11	32.4
		150~159	19	9.0	0	0.0	0	0.0	3	7.5	4	10.5	5	11.6	7	12.5	5	10.4	5	14.7
		160~169	10	4.7	0	0.0	0	0.0	1	2.5	2	5.3	4	9.3	3	5.4	6	12.5	0	0.0
		170~179	3	1.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	5.4	1	2.1	2	5.9
	180mmHg以上	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.8	1	2.1	0	0.0	
	拡張期(最低)血圧	総数	212	100.0	12	100.0	23	100.0	40	100.0	38	100.0	43	100.0	56	100.0	48	100.0	34	100.0
		40mmHg未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		40~49	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		50~59	3	1.4	1	8.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	3.6	1	2.1	1	2.9
		60~69	20	9.4	2	16.7	4	17.4	3	7.5	3	7.9	1	2.3	7	12.5	2	4.2	5	14.7
		70~79	66	31.1	5	41.7	8	34.8	12	30.0	8	21.1	12	27.9	21	37.5	16	33.3	14	41.2
		80~89	80	37.7	3	25.0	9	39.1	18	45.0	15	39.5	18	41.9	17	30.4	19	39.6	8	23.5
90~99		38	17.9	1	8.3	2	8.7	6	15.0	9	23.7	12	27.9	8	14.3	9	18.8	6	17.6	
100~109		5	2.4	0	0.0	0	0.0	1	2.5	3	7.9	0	0.0	1	1.8	1	2.1	0	0.0	
110~119		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
120~129		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
130~139	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
140mmHg以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
女性	収縮期(最高)血圧	総数	300	100.0	13	100.0	35	100.0	59	100.0	47	100.0	62	100.0	84	100.0	73	100.0	48	100.0
		90mmHg未満	1	0.3	0	0.0	1	2.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		90~99	14	4.7	1	7.7	7	20.0	4	6.8	2	4.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		100~109	40	13.3	6	46.2	10	28.6	12	20.3	4	8.5	3	4.8	5	6.0	7	9.6	1	2.1
		110~119	48	16.0	2	15.4	12	34.3	16	27.1	8	17.0	5	8.1	5	6.0	3	4.1	3	6.3
		120~129	68	22.7	4	30.8	4	11.4	12	20.3	18	38.3	16	25.8	14	16.7	12	16.4	10	20.8
		130~139	64	21.3	0	0.0	1	2.9	9	15.3	13	27.7	12	19.4	29	34.5	20	27.4	17	35.4
		140~149	38	12.7	0	0.0	0	0.0	3	5.1	1	2.1	17	27.4	17	20.2	16	21.9	12	25.0
		150~159	19	6.3	0	0.0	0	0.0	2	3.4	0	0.0	6	9.7	11	13.1	10	13.7	4	8.3
		160~169	4	1.3	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	1	1.6	2	2.4	3	4.1	0	0.0
		170~179	2	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	1	1.2	1	1.4	1	2.1
	180mmHg以上	2	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.1	1	1.6	0	0.0	1	1.4	0	0.0	
	拡張期(最低)血圧	総数	300	100.0	13	100.0	35	100.0	59	100.0	47	100.0	62	100.0	84	100.0	73	100.0	48	100.0
		40mmHg未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		40~49	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		50~59	18	6.0	1	7.7	5	14.3	4	6.8	1	2.1	1	1.6	6	7.1	2	2.7	5	10.4
		60~69	78	26.0	9	69.2	16	45.7	12	20.3	12	25.5	8	12.9	21	25.0	14	19.2	12	25.0
		70~79	108	36.0	2	15.4	12	34.3	27	45.8	20	42.6	16	25.8	31	36.9	18	24.7	20	41.7
		80~89	70	23.3	1	7.7	1	2.9	12	20.3	12	25.5	25	40.3	19	22.6	26	35.6	8	16.7
90~99		24	8.0	0	0.0	1	2.9	4	6.8	2	4.3	12	19.4	5	6.0	13	17.8	1	2.1	
100~109		2	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.4	0	0.0	2	4.2	
110~119		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
120~129		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
130~139	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
140mmHg以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

注1) 血圧の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

注2) 数値は2回の測定値の平均値を用いた。なお、1回しか測定できなかった者については、その値を採用した。

表18-2 収縮期(最高)・拡張期(最低)血圧の分布 - 収縮期(最高)・拡張期(最低)血圧の区分、年齢階級別、人数、割合 - 男性・女性、20歳以上  
 [血圧を下げる薬の使用者を除外]

		総数		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		(再掲)65~74歳		(再掲)75歳以上		
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男性	収縮期(最高)血圧	総数	148	100.0	12	100.0	23	100.0	38	100.0	29	100.0	29	100.0	17	100.0	23	100.0	10	100.0
		90mmHg未満	1	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		90~99	2	1.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.4	0	0.0	1	5.9	0	0.0	1	10.0
		100~109	9	6.1	1	8.3	3	13.0	2	5.3	2	6.9	1	3.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		110~119	18	12.2	4	33.3	1	4.3	7	18.4	3	10.3	2	6.9	1	5.9	2	8.7	0	0.0
		120~129	54	36.5	6	50.0	14	60.9	17	44.7	4	13.8	10	34.5	3	17.6	4	17.4	2	20.0
		130~139	34	23.0	1	8.3	5	21.7	5	13.2	10	34.5	7	24.1	6	35.3	8	34.8	3	30.0
		140~149	12	8.1	0	0.0	0	0.0	3	7.9	4	13.8	3	10.3	2	11.8	2	8.7	2	20.0
		150~159	8	5.4	0	0.0	0	0.0	3	7.9	2	6.9	3	10.3	0	0.0	2	8.7	0	0.0
		160~169	7	4.7	0	0.0	0	0.0	1	2.6	2	6.9	3	10.3	1	5.9	4	17.4	0	0.0
		170~179	2	1.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	11.8	0	0.0	2	20.0
	180mmHg以上	1	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	5.9	1	4.3	0	0.0	
	拡張期(最低)血圧	総数	148	100.0	12	100.0	23	100.0	38	100.0	29	100.0	29	100.0	17	100.0	23	100.0	10	100.0
		40mmHg未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		40~49	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		50~59	1	0.7	1	8.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		60~69	14	9.5	2	16.7	4	17.4	3	7.9	3	10.3	1	3.4	1	5.9	0	0.0	1	10.0
		70~79	45	30.4	5	41.7	8	34.8	12	31.6	6	20.7	7	24.1	7	41.2	8	34.8	4	40.0
		80~89	58	39.2	3	25.0	9	39.1	17	44.7	11	37.9	12	41.4	6	35.3	10	43.5	2	20.0
		90~99	26	17.6	1	8.3	2	8.7	5	13.2	6	20.7	9	31.0	3	17.6	5	21.7	3	30.0
100~109		4	2.7	0	0.0	0	0.0	1	2.6	3	10.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
110~119		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
120~129		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
130~139	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
140mmHg以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
女性	収縮期(最高)血圧	総数	229	100.0	13	100.0	34	100.0	56	100.0	42	100.0	40	100.0	44	100.0	47	100.0	23	100.0
		90mmHg未満	1	0.4	0	0.0	1	2.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		90~99	14	6.1	1	7.7	7	20.6	4	7.1	2	4.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		100~109	39	17.0	6	46.2	10	29.4	12	21.4	4	9.5	2	5.0	5	11.4	6	12.8	1	4.3
		110~119	45	19.7	2	15.4	11	32.4	16	28.6	7	16.7	5	12.5	4	9.1	3	6.4	2	8.7
		120~129	55	24.0	4	30.8	4	11.8	10	17.9	17	40.5	12	30.0	8	18.2	8	17.0	5	21.7
		130~139	43	18.8	0	0.0	1	2.9	9	16.1	11	26.2	7	17.5	15	34.1	10	21.3	10	43.5
		140~149	18	7.9	0	0.0	0	0.0	2	3.6	1	2.4	10	25.0	5	11.4	12	25.5	3	13.0
		150~159	10	4.4	0	0.0	0	0.0	2	3.6	0	0.0	2	5.0	6	13.6	6	12.8	1	4.3
		160~169	1	0.4	0	0.0	0	0.0	1	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		170~179	2	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.5	1	2.3	1	2.1	1	4.3
	180mmHg以上	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.5	0	0.0	1	2.1	0	0.0	
	拡張期(最低)血圧	総数	229	100.0	13	100.0	34	100.0	56	100.0	42	100.0	40	100.0	44	100.0	47	100.0	23	100.0
		40mmHg未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		40~49	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		50~59	13	5.7	1	7.7	5	14.7	4	7.1	1	2.4	0	0.0	2	4.5	1	2.1	1	4.3
		60~69	68	29.7	9	69.2	15	44.1	12	21.4	12	28.6	8	20.0	12	27.3	12	25.5	5	21.7
		70~79	88	38.4	2	15.4	12	35.3	27	48.2	18	42.9	11	27.5	18	40.9	13	27.7	11	47.8
		80~89	42	18.3	1	7.7	1	2.9	9	16.1	10	23.8	14	35.0	7	15.9	12	25.5	3	13.0
		90~99	16	7.0	0	0.0	1	2.9	4	7.1	1	2.4	7	17.5	3	6.8	9	19.1	1	4.3
100~109		2	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.5	0	0.0	2	8.7	
110~119		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
120~129		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
130~139	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
140mmHg以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

注1) 血圧の測定を行い、身体状況調査の間診において血圧を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。

注2) 数値は2回の測定値の平均値を用いた。なお、1回しか測定できなかった者については、その値を採用した。



HbA1c(NGSP) (%)		総数		20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		(再掲) 65～74歳		(再掲) 75歳以上	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
女性	総数	293	100.0	13	100.0	31	100.0	59	100.0	46	100.0	62	100.0	82	100.0	72	100.0	47	100.0
	4.2%以下	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	4.3-4.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	4.5-4.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	4.7-4.8	2	0.7	0	0.0	1	3.2	1	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	4.9-5.0	12	4.1	3	23.1	2	6.5	5	8.5	1	2.2	0	0.0	1	1.2	0	0.0	1	2.1
	5.1-5.2	40	13.7	4	30.8	10	32.3	12	20.3	2	4.3	7	11.3	5	6.1	4	5.6	5	10.6
	5.3	23	7.8	2	15.4	5	16.1	3	5.1	2	4.3	7	11.3	4	4.9	3	4.2	3	6.4
	5.4	33	11.3	1	7.7	4	12.9	9	15.3	12	26.1	4	6.5	3	3.7	5	6.9	1	2.1
	5.5	33	11.3	1	7.7	3	9.7	11	18.6	4	8.7	6	9.7	8	9.8	10	13.9	3	6.4
	5.6	28	9.6	1	7.7	2	6.5	4	6.8	7	15.2	7	11.3	7	8.5	8	11.1	5	10.6
	5.7	29	9.9	0	0.0	4	12.9	5	8.5	2	4.3	8	12.9	10	12.2	9	12.5	6	12.8
	5.8	15	5.1	1	7.7	0	0.0	2	3.4	4	8.7	1	1.6	7	8.5	4	5.6	3	6.4
	5.9	22	7.5	0	0.0	0	0.0	1	1.7	2	4.3	9	14.5	10	12.2	12	16.7	4	8.5
	6.0	12	4.1	0	0.0	0	0.0	1	1.7	3	6.5	3	4.8	5	6.1	5	6.9	3	6.4
	6.1	9	3.1	0	0.0	0	0.0	1	1.7	2	4.3	3	4.8	3	3.7	1	1.4	2	4.3
	6.2	3	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.2	0	0.0	2	2.4	1	1.4	1	2.1
	6.3	9	3.1	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	3	4.8	5	6.1	1	1.4	5	10.6
	6.4	4	1.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	3	3.7	3	4.2	1	2.1
	6.5	2	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.4	0	0.0	2	4.3
	6.6-6.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
6.8-6.9	3	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.3	0	0.0	1	1.2	1	1.4	0	0.0	
7.0-7.1	3	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	3.7	2	2.8	1	2.1	
7.2-7.3	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
7.4-7.5	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
7.6-7.7	3	1.0	0	0.0	0	0.0	1	1.7	1	2.2	0	0.0	1	1.2	1	1.4	0	0.0	
7.8-7.9	2	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	1	1.2	0	0.0	1	2.1	
8.0-8.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
8.2-8.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
8.4-8.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
8.6-8.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
8.8-8.9	1	0.3	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
9.0-9.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
9.2-9.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
9.4以上	3	1.0	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	1	1.6	1	1.2	2	2.8	0	0.0	

注)ヘモグロビンA1c(NGSP)の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。



HbA1c(NGSP) (%)	総数		20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		(再掲) 65～74歳		(再掲) 75歳以上	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総数	276	100.0	13	100.0	31	100.0	58	100.0	41	100.0	60	100.0	73	100.0	68	100.0	42	100.0
4.2%以下	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
4.3-4.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
4.5-4.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
4.7-4.8	2	0.7	0	0.0	1	3.2	1	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
4.9-5.0	12	4.3	3	23.1	2	6.5	5	8.6	1	2.4	0	0.0	1	1.4	0	0.0	1	2.4
5.1-5.2	40	14.5	4	30.8	10	32.3	12	20.7	2	4.9	7	11.7	5	6.8	4	5.9	5	11.9
5.3	22	8.0	2	15.4	5	16.1	3	5.2	1	2.4	7	11.7	4	5.5	3	4.4	3	7.1
5.4	33	12.0	1	7.7	4	12.9	9	15.5	12	29.3	4	6.7	3	4.1	5	7.4	1	2.4
5.5	33	12.0	1	7.7	3	9.7	11	19.0	4	9.8	6	10.0	8	11.0	10	14.7	3	7.1
5.6	28	10.1	1	7.7	2	6.5	4	6.9	7	17.1	7	11.7	7	9.6	8	11.8	5	11.9
5.7	29	10.5	0	0.0	4	12.9	5	8.6	2	4.9	8	13.3	10	13.7	9	13.2	6	14.3
5.8	15	5.4	1	7.7	0	0.0	2	3.4	4	9.8	1	1.7	7	9.6	4	5.9	3	7.1
5.9	22	8.0	0	0.0	0	0.0	1	1.7	2	4.9	9	15.0	10	13.7	12	17.6	4	9.5
6.0	12	4.3	0	0.0	0	0.0	1	1.7	3	7.3	3	5.0	5	6.8	5	7.4	3	7.1
6.1	9	3.3	0	0.0	0	0.0	1	1.7	2	4.9	3	5.0	3	4.1	1	1.5	2	4.8
6.2	2	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.7	1	1.5	1	2.4
6.3	8	2.9	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	3	5.0	4	5.5	1	1.5	4	9.5
6.4	3	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.7	2	2.7	2	2.9	1	2.4
6.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
6.6-6.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
6.8-6.9	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	1	1.5	0	0.0
7.0-7.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
7.2-7.3	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
7.4-7.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
7.6-7.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
7.8-7.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
8.0-8.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
8.2-8.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
8.4-8.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
8.6-8.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
8.8-8.9	1	0.4	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
9.0-9.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
9.2-9.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
9.4以上	3	1.1	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	1	1.7	1	1.4	2	2.9	0	0.0

注)ヘモグロビンA1c(NGSP)の測定を行い、身体状況調査の問診においてインスリン注射又は血糖を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。





表21-1 血清HDLコレステロール値の分布 - 血清HDLコレステロール値の区分、年齢階級別、人数、割合 -  
男性・女性、20歳以上〔コレステロール又は中性脂肪を下げる薬の使用者含む〕

	総数		20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		(再掲) 40～79歳		(再掲) 65～74歳		(再掲) 75歳以上		
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男性	総数	208	100.0	12	100.0	23	100.0	40	100.0	38	100.0	41	100.0	54	100.0	155	100.0	47	100.0	32	100.0
	30mg/dl未満	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.6	0	0.0	0	0.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0
	30～39	27	13.0	2	16.7	5	21.7	8	20.0	3	7.9	2	4.9	7	13.0	17	11.0	4	8.5	5	15.6
	40～49	71	34.1	2	16.7	6	26.1	15	37.5	11	28.9	16	39.0	21	38.9	56	36.1	19	40.4	13	40.6
	50～59	55	26.4	4	33.3	9	39.1	10	25.0	9	23.7	8	19.5	15	27.8	38	24.5	10	21.3	9	28.1
	60～69	31	14.9	4	33.3	2	8.7	3	7.5	4	10.5	10	24.4	8	14.8	22	14.2	9	19.1	3	9.4
	70～79	17	8.2	0	0.0	0	0.0	3	7.5	8	21.1	4	9.8	2	3.7	16	10.3	4	8.5	1	3.1
	80～89	3	1.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	5.3	0	0.0	1	1.9	3	1.9	0	0.0	1	3.1
	90～99	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.4	0	0.0	1	0.6	1	2.1	0	0.0
100mg/dl以上	2	1.0	0	0.0	1	4.3	1	2.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0	
女性	総数	293	100.0	13	100.0	31	100.0	59	100.0	46	100.0	62	100.0	82	100.0	222	100.0	72	100.0	47	100.0
	30mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	30～39	8	2.7	0	0.0	0	0.0	2	3.4	2	4.3	2	3.2	2	2.4	6	2.7	0	0.0	2	4.3
	40～49	57	19.5	3	23.1	2	6.5	12	20.3	6	13.0	14	22.6	20	24.4	42	18.9	16	22.2	16	34.0
	50～59	78	26.6	4	30.8	9	29.0	11	18.6	12	26.1	19	30.6	23	28.0	56	25.2	18	25.0	13	27.7
	60～69	65	22.2	3	23.1	8	25.8	16	27.1	7	15.2	13	21.0	18	22.0	51	23.0	19	26.4	8	17.0
	70～79	55	18.8	3	23.1	7	22.6	10	16.9	13	28.3	8	12.9	14	17.1	44	19.8	13	18.1	6	12.8
	80～89	20	6.8	0	0.0	4	12.9	6	10.2	5	10.9	2	3.2	3	3.7	15	6.8	3	4.2	1	2.1
	90～99	8	2.7	0	0.0	1	3.2	1	1.7	1	2.2	3	4.8	2	2.4	6	2.7	3	4.2	1	2.1
100mg/dl以上	2	0.7	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	1	1.6	0	0.0	2	0.9	0	0.0	0	0.0	

注)血清HDLコレステロール値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

表21-2 血清HDLコレステロール値の分布 - 血清HDLコレステロール値の区分、年齢階級別、人数、割合 -  
男性・女性、20歳以上〔コレステロール又は中性脂肪を下げる薬の使用者除外〕

	総数		20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		(再掲) 40～79歳		(再掲) 65～74歳		(再掲) 75歳以上		
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男性	総数	186	100.0	12	100.0	23	100.0	36	100.0	33	100.0	35	100.0	47	100.0	133	100.0	40	100.0	27	100.0
	30mg/dl未満	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.0	0	0.0	0	0.0	1	0.8	0	0.0	0	0.0
	30～39	26	14.0	2	16.7	5	21.7	8	22.2	3	9.1	2	5.7	6	12.8	16	12.0	4	10.0	4	14.8
	40～49	64	34.4	2	16.7	6	26.1	14	38.9	10	30.3	13	37.1	19	40.4	49	36.8	15	37.5	12	44.4
	50～59	46	24.7	4	33.3	9	39.1	8	22.2	7	21.2	7	20.0	11	23.4	29	21.8	8	20.0	6	22.2
	60～69	30	16.1	4	33.3	2	8.7	3	8.3	4	12.1	9	25.7	8	17.0	21	15.8	9	22.5	3	11.1
	70～79	13	7.0	0	0.0	0	0.0	2	5.6	6	18.2	3	8.6	2	4.3	12	9.0	3	7.5	1	3.7
	80～89	3	1.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	6.1	0	0.0	1	2.1	3	2.3	0	0.0	1	3.7
	90～99	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.9	0	0.0	1	0.8	1	2.5	0	0.0
100mg/dl以上	2	1.1	0	0.0	1	4.3	1	2.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.8	0	0.0	0	0.0	
女性	総数	256	100.0	13	100.0	31	100.0	57	100.0	42	100.0	52	100.0	61	100.0	192	100.0	56	100.0	36	100.0
	30mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	30～39	8	3.1	0	0.0	0	0.0	2	3.5	2	4.8	2	3.8	2	3.3	6	3.1	0	0.0	2	5.6
	40～49	45	17.6	3	23.1	2	6.5	10	17.5	6	14.3	10	19.2	14	23.0	33	17.2	12	21.4	11	30.6
	50～59	70	27.3	4	30.8	9	29.0	11	19.3	11	26.2	16	30.8	19	31.1	49	25.5	14	25.0	12	33.3
	60～69	56	21.9	3	23.1	8	25.8	16	28.1	6	14.3	12	23.1	11	18.0	44	22.9	16	28.6	4	11.1
	70～79	51	19.9	3	23.1	7	22.6	10	17.5	11	26.2	8	15.4	12	19.7	40	20.8	11	19.6	6	16.7
	80～89	19	7.4	0	0.0	4	12.9	6	10.5	5	11.9	2	3.8	2	3.3	14	7.3	2	3.6	1	2.8
	90～99	5	2.0	0	0.0	1	3.2	1	1.8	1	2.4	1	1.9	1	1.6	4	2.1	1	1.8	0	0.0
100mg/dl以上	2	0.8	0	0.0	0	0.0	1	1.8	0	0.0	1	1.9	0	0.0	2	1.0	0	0.0	0	0.0	

注)血清HDLコレステロール値の測定を行い、身体状況調査の問診においてコレステロールを下げる薬および中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。

表22-1 血清LDLコレステロール値(直接法)の分布 - 血清LDLコレステロール値の区分、年齢階級別、人数、割合 - 男性・女性、20歳以上〔コレステロール又は中性脂肪を下げる薬の使用者含む〕

	総数		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		(再掲) 40~79歳		(再掲) 65~74歳		(再掲) 75歳以上		
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男性	総数	208	100.0	12	100.0	23	100.0	40	100.0	38	100.0	41	100.0	54	100.0	155	100.0	47	100.0	32	100.0
	40mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	40~49	1	0.5	0	0.0	0	0.0	1	2.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0
	50~59	3	1.4	1	8.3	1	4.3	0	0.0	0	0.0	1	2.4	0	0.0	1	0.6	1	2.1	0	0.0
	60~69	5	2.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.6	1	2.4	3	5.6	5	3.2	2	4.3	1	3.1
	70~79	13	6.3	4	33.3	3	13.0	0	0.0	1	2.6	0	0.0	5	9.3	6	3.9	2	4.3	3	9.4
	80~89	17	8.2	0	0.0	3	13.0	1	2.5	2	5.3	3	7.3	8	14.8	11	7.1	4	8.5	6	18.8
	90~99	22	10.6	1	8.3	4	17.4	4	10.0	8	21.1	2	4.9	3	5.6	16	10.3	4	8.5	1	3.1
	100~109	30	14.4	1	8.3	3	13.0	4	10.0	5	13.2	9	22.0	8	14.8	21	13.5	10	21.3	5	15.6
	110~119	24	11.5	0	0.0	3	13.0	2	5.0	3	7.9	5	12.2	11	20.4	17	11.0	7	14.9	7	21.9
	120~129	30	14.4	2	16.7	0	0.0	11	27.5	6	15.8	5	12.2	6	11.1	26	16.8	4	8.5	3	9.4
	130~139	18	8.7	2	16.7	2	8.7	6	15.0	3	7.9	2	4.9	3	5.6	13	8.4	3	6.4	2	6.3
	140~149	16	7.7	1	8.3	2	8.7	4	10.0	2	5.3	4	9.8	3	5.6	12	7.7	4	8.5	2	6.3
	150~159	16	7.7	0	0.0	0	0.0	4	10.0	5	13.2	4	9.8	3	5.6	15	9.7	2	4.3	2	6.3
	160~169	5	2.4	0	0.0	0	0.0	2	5.0	1	2.6	1	2.4	1	1.9	5	3.2	2	4.3	0	0.0
	170~179	3	1.4	0	0.0	1	4.3	1	2.5	1	2.6	0	0.0	0	0.0	2	1.3	0	0.0	0	0.0
	180~189	3	1.4	0	0.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	2	4.9	0	0.0	2	1.3	2	4.3	0	0.0
	190~199	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.4	0	0.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0
	200~209	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.4	0	0.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0
	210~219	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
220mg/dl以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
女性	総数	293	100.0	13	100.0	31.0	100.0	59	100.0	46	100.0	62	100.0	82	100.0	222	100.0	72	100.0	47	100.0
	40mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	40~49	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.2	0	0.0	0	0.0	1	2.1
	50~59	2	0.7	0	0.0	1	3.2	1	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	0	0.0	0	0.0
	60~69	6	2.0	2	15.4	1	3.2	1	1.7	1	2.2	0	0.0	1	1.2	2	0.9	0	0.0	1	2.1
	70~79	17	5.8	0	0.0	4	12.9	6	10.2	3	6.5	0	0.0	4	4.9	12	5.4	1	1.4	3	6.4
	80~89	30	10.2	5	38.5	7	22.6	7	11.9	5	10.9	2	3.2	4	4.9	15	6.8	3	4.2	3	6.4
	90~99	38	13.0	2	15.4	6	19.4	9	15.3	4	8.7	5	8.1	12	14.6	25	11.3	7	9.7	7	14.9
	100~109	33	11.3	0	0.0	4	12.9	6	10.2	5	10.9	8	12.9	10	12.2	27	12.2	10	13.9	6	12.8
	110~119	35	11.9	0	0.0	1	3.2	8	13.6	5	10.9	8	12.9	13	15.9	30	13.5	9	12.5	7	14.9
	120~129	40	13.7	1	7.7	4	12.9	6	10.2	11	23.9	9	14.5	9	11.0	34	15.3	15	20.8	3	6.4
	130~139	36	12.3	0	0.0	1	3.2	9	15.3	7	15.2	10	16.1	9	11.0	32	14.4	10	13.9	4	8.5
	140~149	17	5.8	1	7.7	0	0.0	0	0.0	2	4.3	5	8.1	9	11.0	14	6.3	7	9.7	5	10.6
	150~159	12	4.1	2	15.4	0	0.0	1	1.7	2	4.3	6	9.7	1	1.2	9	4.1	1	1.4	1	2.1
	160~169	8	2.7	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	2	3.2	5	6.1	7	3.2	3	4.2	3	6.4
	170~179	11	3.8	0	0.0	1	3.2	1	1.7	0	0.0	5	8.1	4	4.9	8	3.6	4	5.6	3	6.4
	180~189	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	0	0.0	1	0.5	1	1.4	0	0.0
	190~199	3	1.0	0	0.0	1	3.2	2	3.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.9	0	0.0	0	0.0
	200~209	1	0.3	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	0	0.0	0	0.0
	210~219	2	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.2	1	1.6	0	0.0	2	0.9	1	1.4	0	0.0
220mg/dl以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

注)血清LDLコレステロール値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

表22-2 血清LDLコレステロール値(直接法)の分布 - 血清LDLコレステロール値の区分、年齢階級別、人数、割合 -  
 男性・女性、20歳以上[コレステロール又は中性脂肪を下げる薬の使用者除外]

	総数		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		(再掲) 40~49歳		(再掲) 65~74歳		(再掲) 75歳以上		
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男性	総数	186	100.0	12	100.0	23	100.0	36	100.0	33	100.0	35	100.0	47	100.0	133	100.0	40	100.0	27	100.0
	40mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	40~49	1	0.5	0	0.0	0	0.0	1	2.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.8	0	0.0	0	0.0
	50~59	3	1.6	1	8.3	1	4.3	0	0.0	0	0.0	1	2.9	0	0.0	1	0.8	1	2.5	0	0.0
	60~69	4	2.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.0	1	2.9	2	4.3	4	3.0	1	2.5	1	3.7
	70~79	11	5.9	4	33.3	3	13.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	8.5	4	3.0	2	5.0	2	7.4
	80~89	17	9.1	0	0.0	3	13.0	1	2.8	2	6.1	3	8.6	8	17.0	11	8.3	4	10.0	6	22.2
	90~99	21	11.3	1	8.3	4	17.4	4	11.1	7	21.2	2	5.7	3	6.4	15	11.3	4	10.0	1	3.7
	100~109	25	13.4	1	8.3	3	13.0	3	8.3	4	12.1	6	17.1	8	17.0	16	12.0	8	20.0	5	18.5
	110~119	20	10.8	0	0.0	3	13.0	2	5.6	3	9.1	4	11.4	8	17.0	13	9.8	6	15.0	4	14.8
	120~129	27	14.5	2	16.7	0	0.0	10	27.8	5	15.2	5	14.3	5	10.6	23	17.3	4	10.0	2	7.4
	130~139	16	8.6	2	16.7	2	8.7	6	16.7	2	6.1	2	5.7	2	4.3	11	8.3	2	5.0	2	7.4
	140~149	14	7.5	1	8.3	2	8.7	3	8.3	2	6.1	3	8.6	3	6.4	10	7.5	3	7.5	2	7.4
	150~159	15	8.1	0	0.0	0	0.0	3	8.3	5	15.2	4	11.4	3	6.4	14	10.5	2	5.0	2	7.4
	160~169	4	2.2	0	0.0	0	0.0	2	5.6	1	3.0	0	0.0	1	2.1	4	3.0	1	2.5	0	0.0
	170~179	3	1.6	0	0.0	1	4.3	1	2.8	1	3.0	0	0.0	0	0.0	2	1.5	0	0.0	0	0.0
	180~189	3	1.6	0	0.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	2	5.7	0	0.0	2	1.5	2	5.0	0	0.0
	190~199	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.9	0	0.0	1	0.8	0	0.0	0	0.0
	200~209	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.9	0	0.0	1	0.8	0	0.0	0	0.0
	210~219	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	220mg/dl以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
女性	総数	256	100.0	13	100.0	31.0	100.0	57	100.0	42	100.0	52	100.0	61	100.0	192	100.0	56	100.0	36	100.0
	40mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	40~49	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	0	0.0	0	0.0	1	2.8
	50~59	2	0.8	0	0.0	1	3.2	1	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	0	0.0	0	0.0
	60~69	4	1.6	2	15.4	1	3.2	1	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	0	0.0	0	0.0
	70~79	15	5.9	0	0.0	4	12.9	6	10.5	2	4.8	0	0.0	3	4.9	10	5.2	0	0.0	3	8.3
	80~89	29	11.3	5	38.5	7	22.6	7	12.3	5	11.9	2	3.8	3	4.9	15	7.8	3	5.4	2	5.6
	90~99	28	10.9	2	15.4	6	19.4	8	14.0	3	7.1	3	5.8	6	9.8	18	9.4	4	7.1	3	8.3
	100~109	27	10.5	0	0.0	4	12.9	6	10.5	5	11.9	6	11.5	6	9.8	22	11.5	5	8.9	5	13.9
	110~119	31	12.1	0	0.0	1	3.2	8	14.0	5	11.9	6	11.5	11	18.0	26	13.5	8	14.3	6	16.7
	120~129	37	14.5	1	7.7	4	12.9	6	10.5	11	26.2	7	13.5	8	13.1	31	16.1	12	21.4	3	8.3
	130~139	34	13.3	0	0.0	1	3.2	9	15.8	6	14.3	9	17.3	9	14.8	30	15.6	10	17.9	4	11.1
	140~149	14	5.5	1	7.7	0	0.0	0	0.0	2	4.8	5	9.6	6	9.8	11	5.7	5	8.9	4	11.1
	150~159	9	3.5	2	15.4	0	0.0	0	0.0	2	4.8	5	9.6	0	0.0	7	3.6	0	0.0	0	0.0
	160~169	7	2.7	0	0.0	0	0.0	1	1.8	0	0.0	2	3.8	4	6.6	6	3.1	3	5.4	2	5.6
	170~179	11	4.3	0	0.0	1	3.2	1	1.8	0	0.0	5	9.6	4	6.6	8	4.2	4	7.1	3	8.3
	180~189	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.9	0	0.0	1	0.5	1	1.8	0	0.0
	190~199	3	1.2	0	0.0	1	3.2	2	3.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.0	0	0.0	0	0.0
	200~209	1	0.4	0	0.0	0	0.0	1	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	0	0.0	0	0.0
	210~219	2	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.4	1	1.9	0	0.0	2	1.0	1	1.8	0	0.0
	220mg/dl以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

注) 血清LDLコレステロール値の測定を行い、身体状況調査の問診においてコレステロールを下げる薬および中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。

表23-1 血清non HDLコレステロール値の分布 - 血清non HDLコレステロール値の区分、年齢階級別、人数、割合 - 男性・女性、20歳以上〔コレステロール又は中性脂肪を下げる薬の使用者含む〕

	総数		20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		(再掲) 40～79歳		(再掲) 65～74歳		(再掲) 75歳以上	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男性	208	100.0	12	100.0	23	100.0	40	100.0	38	100.0	41	100.0	54	100.0	155	100.0	47	100.0	32	100.0
70mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
70-80未満	1	0.5	0	0.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
80-90未満	7	3.4	3	25.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	5.6	3	1.9	1	2.1	2	6.3
90-100未満	13	6.3	2	16.7	1	4.3	0	0.0	2	5.3	2	4.9	6	11.1	10	6.5	3	6.4	3	9.4
100-110未満	15	7.2	1	8.3	3	13.0	3	7.5	2	5.3	2	4.9	4	7.4	9	5.8	3	6.4	3	9.4
110-120未満	20	9.6	0	0.0	5	21.7	1	2.5	7	18.4	2	4.9	5	9.3	13	8.4	4	8.5	3	9.4
120-130未満	25	12.0	1	8.3	1	4.3	2	5.0	3	7.9	7	17.1	11	20.4	18	11.6	12	25.5	5	15.6
130-140未満	25	12.0	1	8.3	2	8.7	6	15.0	5	13.2	5	12.2	6	11.1	19	12.3	6	12.8	3	9.4
140-150未満	19	9.1	1	8.3	2	8.7	7	17.5	2	5.3	4	9.8	3	5.6	15	9.7	0	0.0	3	9.4
150-160未満	17	8.2	1	8.3	2	8.7	3	7.5	5	13.2	1	2.4	5	9.3	13	8.4	2	4.3	4	12.5
160-170未満	22	10.6	2	16.7	1	4.3	6	15.0	3	7.9	5	12.2	5	9.3	16	10.3	4	8.5	3	9.4
170-180未満	20	9.6	0	0.0	2	8.7	6	15.0	4	10.5	4	9.8	4	7.4	17	11.0	4	8.5	2	6.3
180-190未満	7	3.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	5.3	3	7.3	2	3.7	7	4.5	4	8.5	1	3.1
190-200未満	3	1.4	0	0.0	1	4.3	1	2.5	1	2.6	0	0.0	0	0.0	2	1.3	0	0.0	0	0.0
200-210未満	4	1.9	0	0.0	0	0.0	2	5.0	1	2.6	1	2.4	0	0.0	4	2.6	1	2.1	0	0.0
210-220未満	4	1.9	0	0.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	3	7.3	0	0.0	3	1.9	3	6.4	0	0.0
220mg/dl以上	6	2.9	0	0.0	0	0.0	3	7.5	1	2.6	2	4.9	0	0.0	6	3.9	0	0.0	0	0.0
女性	293	100.0	13	100.0	31	100.0	59	100.0	46	100.0	62	100.0	82	100.0	222	100.0	72	100.0	47	100.0
70mg/dl未満	3	0.2	0	0.0	1	3.2	1	1.7	0	0.0	0	0.0	1	1.2	1	0.5	0	0.0	1	2.1
70-80未満	1	1.3	1	7.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
80-90未満	8	3.0	0	0.0	3	9.7	4	6.8	1	2.2	0	0.0	0	0.0	5	2.3	0	0.0	0	0.0
90-100未満	16	4.6	3	23.1	2	6.5	4	6.8	2	4.3	1	1.6	4	4.9	9	4.1	2	2.8	3	6.4
100-110未満	32	7.7	3	23.1	11	35.5	8	13.6	4	8.7	2	3.2	4	4.9	15	6.8	0	0.0	4	8.5
110-120未満	32	10.8	2	15.4	3	9.7	10	16.9	5	10.9	3	4.8	9	11.0	23	10.4	5	6.9	6	12.8
120-130未満	29	10.7	0	0.0	4	12.9	6	10.2	7	15.2	4	6.5	8	9.8	24	10.8	8	11.1	2	4.3
130-140未満	37	12.7	0	0.0	3	9.7	5	8.5	6	13.0	8	12.9	15	18.3	30	13.5	11	15.3	9	19.1
140-150未満	31	11.1	1	7.7	2	6.5	6	10.2	5	10.9	12	19.4	5	6.1	26	11.7	11	15.3	3	6.4
150-160未満	31	9.6	0	0.0	0	0.0	5	8.5	6	13.0	9	14.5	11	13.4	29	13.1	13	18.1	4	8.5
160-170未満	26	7.7	3	23.1	0	0.0	3	5.1	7	15.2	5	8.1	8	9.8	21	9.5	8	11.1	3	6.4
170-180未満	11	5.7	0	0.0	0	0.0	2	3.4	0	0.0	4	6.5	5	6.1	9	4.1	2	2.8	5	10.6
180-190未満	11	4.7	0	0.0	0	0.0	1	1.7	0	0.0	4	6.5	6	7.3	9	4.1	4	5.6	3	6.4
190-200未満	7	2.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.3	3	4.8	2	2.4	6	2.7	1	1.4	2	4.3
200-210未満	8	3.1	0	0.0	1	3.2	1	1.7	0	0.0	4	6.5	2	2.4	7	3.2	5	6.9	0	0.0
210-220未満	1	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.6	0	0.0	1	0.5	1	1.4	0	0.0
220mg/dl以上	9	2.8	0	0.0	1	3.2	3	5.1	1	2.2	2	3.2	2	2.4	7	3.2	1	1.4	2	4.3

注)血清総コレステロール値およびHDLコレステロール値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

non HDL コレステロール(mg/dL) = 総コレステロール(mg/dL) - HDLコレステロール(mg/dL)

表23-2 血清non HDLコレステロール値の分布 - 血清non HDLコレステロール値の区分、年齢階級別、人数、割合 -  
男性、女性、20歳以上[コレステロール又は中性脂肪を下げる薬の使用者除外]

	総数		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		(再掲) 40~79歳		(再掲) 65~74歳		(再掲) 75歳以上		
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男性	総数	186	100.0	12	100.0	23	100.0	36	100.0	33	100.0	35	100.0	47	100.0	133	100.0	40	100.0	27	100.0
	70mg/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	70-80未満	1	0.5	0	0.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	80-90未満	6	3.2	3	25.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.3	2	1.5	1	2.5	1	3.7
	90-100未満	11	5.9	2	16.7	1	4.3	0	0.0	1	3.0	2	5.7	5	10.6	8	6.0	2	5.0	3	11.1
	100-110未満	15	8.1	1	8.3	3	13.0	3	8.3	2	6.1	2	5.7	4	8.5	9	6.8	3	7.5	3	11.1
	110-120未満	19	10.2	0	0.0	5	21.7	1	2.8	6	18.2	2	5.7	5	10.6	12	9.0	4	10.0	3	11.1
	120-130未満	22	11.8	1	8.3	1	4.3	1	2.8	2	6.1	6	17.1	11	23.4	15	11.3	11	27.5	5	18.5
	130-140未満	22	11.8	1	8.3	2	8.7	6	16.7	4	12.1	3	8.6	6	12.8	16	12.0	5	12.5	3	11.1
	140-150未満	17	9.1	1	8.3	2	8.7	7	19.4	2	6.1	4	11.4	1	2.1	13	9.8	0	0.0	1	3.7
	150-160未満	14	7.5	1	8.3	2	8.7	3	8.3	4	12.1	1	2.9	3	6.4	10	7.5	2	5.0	2	7.4
	160-170未満	18	9.7	2	16.7	1	4.3	4	11.1	3	9.1	4	11.4	4	8.5	12	9.0	2	5.0	3	11.1
	170-180未満	18	9.7	0	0.0	2	8.7	5	13.9	4	12.1	3	8.6	4	8.5	15	11.3	3	7.5	2	7.4
	180-190未満	7	3.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	6.1	3	8.6	2	4.3	7	5.3	4	10.0	1	3.7
	190-200未満	3	1.6	0	0.0	1	4.3	1	2.8	1	3.0	0	0.0	0	0.0	2	1.5	0	0.0	0	0.0
	200-210未満	4	2.2	0	0.0	0	0.0	2	5.6	1	3.0	1	2.9	0	0.0	4	3.0	1	2.5	0	0.0
	210-220未満	3	1.6	0	0.0	1	4.3	0	0.0	0	0.0	2	5.7	0	0.0	2	1.5	2	5.0	0	0.0
	220mg/dl以上	6	3.2	0	0.0	0	0.0	3	8.3	1	3.0	2	5.7	0	0.0	6	4.5	0	0.0	0	0.0
女性	総数	256	100.0	13	100.0	31	100.0	57	100.0	42	100.0	52	100.0	61	100.0	192	100.0	56	100.0	36	100.0
	70mg/dl未満	3	0.2	0	0.0	1	3.2	1	1.8	0	0.0	0	0.0	1	1.6	1	0.5	0	0.0	1	2.8
	70-80未満	1	1.3	1	7.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	80-90未満	7	3.0	0	0.0	3	9.7	4	7.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	2.1	0	0.0	0	0.0
	90-100未満	14	4.6	3	23.1	2	6.5	4	7.0	2	4.8	1	1.9	2	3.3	8	4.2	1	1.8	2	5.6
	100-110未満	29	7.7	3	23.1	11	35.5	8	14.0	3	7.1	1	1.9	3	4.9	13	6.8	0	0.0	3	8.3
	110-120未満	27	10.8	2	15.4	3	9.7	9	15.8	4	9.5	3	5.8	6	9.8	19	9.9	4	7.1	4	11.1
	120-130未満	25	10.7	0	0.0	4	12.9	6	10.5	7	16.7	4	7.7	4	6.6	21	10.9	5	8.9	1	2.8
	130-140未満	33	12.7	0	0.0	3	9.7	5	8.8	6	14.3	6	11.5	13	21.3	27	14.1	9	16.1	8	22.2
	140-150未満	26	11.1	1	7.7	2	6.5	6	10.5	5	11.9	10	19.2	2	3.3	22	11.5	8	14.3	2	5.6
	150-160未満	26	9.6	0	0.0	0	0.0	5	8.8	5	11.9	6	11.5	10	16.4	24	12.5	11	19.6	3	8.3
	160-170未満	24	7.7	3	23.1	0	0.0	3	5.3	7	16.7	4	7.7	7	11.5	19	9.9	6	10.7	3	8.3
	170-180未満	9	5.7	0	0.0	0	0.0	1	1.8	0	0.0	4	7.7	4	6.6	7	3.6	2	3.6	4	11.1
	180-190未満	9	4.7	0	0.0	0	0.0	1	1.8	0	0.0	4	7.7	4	6.6	8	4.2	3	5.4	2	5.6
	190-200未満	7	2.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.8	3	5.8	2	3.3	6	3.1	1	1.8	2	5.6
	200-210未満	7	3.1	0	0.0	1	3.2	1	1.8	0	0.0	3	5.8	2	3.3	6	3.1	4	7.1	0	0.0
	210-220未満	1	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.9	0	0.0	1	0.5	1	1.8	0	0.0
	220mg/dl以上	8	2.8	0	0.0	1	3.2	3	5.3	1	2.4	2	3.8	1	1.6	6	3.1	1	1.8	1	2.8

注) 血清総コレステロール値およびHDLコレステロール値の測定を行い、身体状況調査の問診においてコレステロールを下げる薬および中性脂肪(トリグリセリド)を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。

non HDL コレステロール(mg/dL) = 総コレステロール(mg/dL) - HDLコレステロール(mg/dL)

表24-1 腹囲区分別、血中脂質、血圧、血糖のいずれかのリスクを有する者の割合 - 年齢階級別、腹囲の区分、血中脂質・血圧・血糖のリスク保有数別、人数、割合 - 総数・男性・女性、20歳以上〔妊婦除外〕

	腹囲 (cm)	総数		リスク保有数								
				0		1つ		2つ		3つ		
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
総数	総数	<85cm(男)/90cm(女)	309	100.0	309	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧85cm(男)/90cm(女)	187	100.0	55	29.4	86	46.0	31	16.6	15	8.0
	20~29歳	<85cm(男)/90cm(女)	16	100.0	16	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧85cm(男)/90cm(女)	8	100.0	6	75.0	2	25.0	0	0.0	0	0.0
	30~39歳	<85cm(男)/90cm(女)	41	100.0	41	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧85cm(男)/90cm(女)	11	100.0	8	72.7	3	27.3	0	0.0	0	0.0
	40~49歳	<85cm(男)/90cm(女)	64	100.0	64	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧85cm(男)/90cm(女)	35	100.0	14	40.0	15	42.9	3	8.6	3	8.6
	50~59歳	<85cm(男)/90cm(女)	59	100.0	59	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧85cm(男)/90cm(女)	24	100.0	11	45.8	11	45.8	1	4.2	1	4.2
	60~69歳	<85cm(男)/90cm(女)	58	100.0	58	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧85cm(男)/90cm(女)	45	100.0	10	22.2	23	51.1	9	20.0	3	6.7
	70歳以上	<85cm(男)/90cm(女)	71	100.0	71	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧85cm(男)/90cm(女)	64	100.0	6	9.4	32	50.0	18	28.1	8	12.5
(再掲) 40~74歳	<85cm(男)/90cm(女)	210	100.0	210	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	≧85cm(男)/90cm(女)	132	100.0	39	29.5	64	48.5	19	14.4	10	7.6	
	(再掲) 65~74歳	<85cm(男)/90cm(女)	62	100.0	62	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧85cm(男)/90cm(女)	57	100.0	7	12.3	33	57.9	13	22.8	4	7.0
	(再掲) 75歳以上	<85cm(男)/90cm(女)	42	100.0	42	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧85cm(男)/90cm(女)	36	100.0	2	5.6	17	47.2	12	33.3	5	13.9
男性	総数	<85cm	88	100.0	88	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧85cm	120	100.0	44	36.7	52	43.3	19	15.8	5	4.2
	20~29歳	<85cm	5	100.0	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	5.0
		≧85cm	7	100.0	5	71.4	2	28.6	0	0.0	0	0.0
	30~39歳	<85cm	14	100.0	14	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧85cm	9	100.0	6	66.7	3	33.3	0	0.0	0	0.0
	40~49歳	<85cm	18	100.0	18	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧85cm	22	100.0	11	50.0	8	36.4	2	9.1	1	4.5
	50~59歳	<85cm	21	100.0	21	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧85cm	17	100.0	7	41.2	8	47.1	1	5.9	1	5.9
	60~69歳	<85cm	13	100.0	13	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧85cm	28	100.0	10	35.7	13	46.4	5	17.9	0	0.0
	70歳以上	<85cm	17	100.0	17	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧85cm	37	100.0	5	13.5	18	48.6	11	29.7	3	8.1
(再掲) 40~74歳	<85cm	58	100.0	58	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	≧85cm	83	100.0	31	37.3	36	43.4	13	15.7	3	3.6	
	(再掲) 65~74歳	<85cm	14	100.0	14	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧85cm	33	100.0	6	18.2	17	51.5	9	27.3	1	3.0
	(再掲) 75歳以上	<85cm	11	100.0	11	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧85cm	21	100.0	2	9.5	11	52.4	6	28.6	2	9.5
女性	総数	<90cm	221	100.0	221	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧90cm	67	100.0	11	16.4	34	50.7	12	17.9	10	14.9
	20~29歳	<90cm	11	100.0	11	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧90cm	1	100.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	30~39歳	<90cm	27	100.0	27	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧90cm	2	100.0	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	40~49歳	<90cm	46	100.0	46	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧90cm	13	100.0	3	23.1	7	53.8	1	7.7	2	15.4
	50~59歳	<90cm	38	100.0	38	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧90cm	7	100.0	4	57.1	3	42.9	0	0.0	0	0.0
	60~69歳	<90cm	45	100.0	45	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧90cm	17	100.0	0	0.0	10	58.8	4	23.5	3	17.6
	70歳以上	<90cm	54	100.0	54	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧90cm	27	100.0	1	3.7	14	51.9	7	25.9	5	18.5
(再掲) 40~74歳	<90cm	152	100.0	152	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
	≧90cm	49	100.0	8	16.3	28	57.1	6	12.2	7	14.3	
	(再掲) 65~74歳	<90cm	48	100.0	48	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧90cm	24	100.0	1	4.2	16	66.7	4	16.7	3	12.5
	(再掲) 75歳以上	<90cm	31	100.0	31	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
		≧90cm	15	100.0	0	0.0	6	40.0	6	40.0	3	20.0

注1) 血圧、腹囲、ヘモグロビンA1c、血清HDLコレステロール値の測定を行い、身体状況調査の問診において血圧を下げる薬、インスリン注射または血糖を下げる薬、コレステロールを下げる薬、中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の服用状況にすべて回答した20歳以上の者を集計対象とした。なお、女性は妊婦6名(20-29歳の1名と30-39歳の5名)を除外した。

注2) ヘモグロビンA1c ≧ 6.0% (NGSP値) の場合



表25 「糖尿病が強く疑われる者」における治療の有無 - 糖尿病の治療の有無、年齢階級別、人数、割合 - 総数・男性・女性、20歳以上

	総数		20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総数	51	100.0	0	100.0	2	100.0	5	100.0	9	100.0	10	100.0	25	100.0
総あり	38	74.5	0	0.0	2	100.0	2	40.0	8	88.9	8	80.0	18	72.0
総なし	13	25.5	0	0.0	0	0.0	3	60.0	1	11.1	2	20.0	7	28.0
男性	26	100.0	0	100.0	1	100.0	2	100.0	4	100.0	6	100.0	13	100.0
男性あり	18	69.2	0	0.0	1	100.0	1	50.0	3	75.0	5	83.3	8	61.5
男性なし	8	30.8	0	0.0	0	0.0	1	50.0	1	25.0	1	16.7	5	38.5
女性	25	100.0	0	100.0	1	100.0	3	100.0	5	100.0	4	100.0	12	100.0
女性あり	20	80.0	0	0.0	1	100.0	1	33.3	5	100.0	3	75.0	10	83.3
女性なし	5	20.0	0	0.0	0	0.0	2	66.7	0	0.0	1	25.0	2	16.7

	(再掲)40～74歳		(再掲)65～74歳		(再掲)75歳以上	
	人数	%	人数	%	人数	%
総数	35	100.0	16	100.0	14	100.0
総あり	25	71.4	10	62.5	11	78.6
総なし	10	28.6	6	37.5	3	21.4
男性	17	100.0	9	100.0	8	100.0
男性あり	12	70.6	6	66.7	5	62.5
男性なし	5	29.4	3	33.3	3	37.5
女性	18	100.0	7	100.0	6	100.0
女性あり	13	72.2	4	57.1	6	100.0
女性なし	5	27.8	3	42.9	0	0.0

注1) 身体状況調査においてヘモグロビンA1c値を測定し、身体状況調査の問診において「(7)これまでに医療機関や健診で糖尿病といわれたことの有無」、「(7-1)現在糖尿病の治療の有無」、「(6)インスリン注射または血糖を下げる薬の服薬状況のすべてに回答した者を集計対象とした。

\* 身体状況調査票の問診(7-1)「現在糖尿病の治療の有無(通院による定期的な検査や生活習慣の改善指導を含む)」に「有」と回答した者を治療ありとした。



表26 運動禁止の有無 - 運動禁止の有無、年齢階級別、人数、割合 - 総数・男性・女性、20歳以上

	総数		20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総数	527	100.0	26	-100.0	61	100.0	104	100.0	86	100.0	107	100.0	143	100.0
運動禁止の有	15	2.8	1	3.8	0	0.0	1	1.0	4	4.7	3	2.8	6	4.2
運動禁止の無	512	97.2	25	96.2	61	100.0	103	99.0	82	95.3	104	97.2	137	95.8
総数	223	100.0	13	100.0	26	100.0	44	100.0	38	100.0	45	100.0	57	100.0
男性	8	3.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	7.9	2	4.4	3	5.3
運動禁止の有	215	96.4	13	100.0	26	100.0	44	100.0	35	92.1	43	95.6	54	94.7
運動禁止の無	304	100.0	13	100.0	35	100.0	60	100.0	48	100.0	62	100.0	86	100.0
女性	7	2.3	1	7.7	0	0.0	1	1.7	1	2.1	1	1.6	3	3.5
運動禁止の有	297	97.7	12	92.3	35	100.0	59	98.3	47	97.9	61	98.4	83	96.5
運動禁止の無														

	(再掲) 20～64歳		(再掲) 65歳以上		(再掲) 65～74歳		(再掲) 75歳以上	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総数	320	100.0	207	100.0	123	100.0	84	100.0
運動禁止の有	7	2.2	8	3.9	4	3.3	4	4.8
運動禁止の無	313	97.8	199	96.1	119	96.7	80	95.2
総数	139	100.0	84	100.0	50	100.0	34	100.0
男性	3	2.2	5	6.0	2	4.0	3	8.8
運動禁止の有	136	97.8	79	94.0	48	96.0	31	91.2
運動禁止の無	181	100.0	123	100.0	73	100.0	50	100.0
女性	4	2.2	3	2.4	2	2.7	1	2.0
運動禁止の有	177	97.8	120	97.6	71	97.3	49	98.0
運動禁止の無								

注) 身体状況調査の問診において(8)「医師等からの運動禁止の有無」にを回答した者を集計対象とした。

表27 1週間の運動日数 - 1週間の運動日数、年齢階級別、人数、割合 - 総数・男性・女性、20歳以上

	総数		20~29歳		30~39歳		40~49歳		50~59歳		60~69歳		70歳以上		(再掲) 20~64歳		(再掲) 65歳以上		(再掲) 65~74歳		(再掲) 75歳以上	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総数	512	100.0	25	100.0	61	100.0	103	100.0	82	100.0	104	100.0	137	100.0	313	100.0	199	100.0	119	100.0	80	100.0
運動無し	292	57.0	13	52.0	47	77.0	75	72.8	47	57.3	58	55.8	52	38.0	207	66.1	85	42.7	57	47.9	28	35.0
1日/週	53	10.4	3	12.0	8	13.1	10	9.7	9	11.0	8	7.7	15	10.9	34	10.9	19	9.5	8	6.7	11	13.8
2日/週	41	8.0	5	20.0	3	4.9	5	4.9	6	7.3	5	4.8	17	12.4	21	6.7	20	10.1	10	8.4	10	12.5
3日/週	29	5.7	1	4.0	1	1.6	7	6.8	4	4.9	7	6.7	9	6.6	15	4.8	14	7.0	8	6.7	6	7.5
4日/週	16	3.1	1	4.0	0	0.0	3	2.9	3	3.7	3	2.9	6	4.4	8	2.6	8	4.0	6	5.0	2	2.5
5日/週	13	2.5	2	8.0	0	0.0	1	1.0	1	1.2	5	4.8	4	2.9	8	2.6	5	2.5	2	1.7	3	3.8
6日/週	8	1.6	0	0.0	1	1.6	1	1.0	0	0.0	2	1.9	4	2.9	2	0.6	6	3.0	3	2.5	3	3.8
7日/週	60	11.7	0	0.0	1	1.6	1	1.0	12	14.6	16	15.4	30	21.9	18	5.8	42	21.1	25	21.0	17	21.3
総数	215	100.0	13	100.0	26	100.0	44	100.0	35	100.0	43	100.0	54	100.0	136	100.0	79	100.0	48	100.0	31	100.0
運動無し	117	54.4	6	46.2	19	73.1	29	65.9	19	54.3	25	58.1	19	35.2	85	62.5	32	40.5	22	45.8	10	32.3
1日/週	22	10.2	2	15.4	4	15.4	5	11.4	5	14.3	3	7.0	3	5.6	18	13.2	4	5.1	1	2.1	3	9.7
2日/週	18	8.4	2	15.4	1	3.8	3	6.8	3	8.6	2	4.7	7	13.0	9	6.6	9	11.4	5	10.4	4	12.9
3日/週	12	5.6	1	7.7	1	3.8	2	4.5	0	0.0	4	9.3	4	7.4	5	3.7	7	8.9	4	8.3	3	9.7
4日/週	6	2.8	0	0.0	0	0.0	2	4.5	2	5.7	0	0.0	2	3.7	4	2.9	2	2.5	2	4.2	0	0.0
5日/週	7	3.3	2	15.4	0	0.0	1	2.3	1	2.9	2	4.7	1	1.9	5	3.7	2	2.5	1	2.1	1	3.2
6日/週	5	2.3	0	0.0	1	3.8	1	2.3	0	0.0	0	0.0	3	5.6	2	1.5	3	3.8	0	0.0	3	9.7
7日/週	28	13.0	0	0.0	0	0.0	1	2.3	5	14.3	7	16.3	15	27.8	8	5.9	20	25.3	13	27.1	7	22.6
総数	297	100.0	12	100.0	35	100.0	59	100.0	47	100.0	61	100.0	83	100.0	177	100.0	120	100.0	71	100.0	49	100.0
運動無し	175	58.9	7	58.3	28	80.0	46	78.0	28	59.6	33	54.1	33	39.8	122	68.9	53	44.2	35	49.3	18	36.7
1日/週	31	10.4	1	8.3	4	11.4	5	8.5	4	8.5	5	8.2	12	14.5	16	9.0	15	12.5	7	9.9	8	16.3
2日/週	23	7.7	3	25.0	2	5.7	2	3.4	3	6.4	3	4.9	10	12.0	12	6.8	11	9.2	5	7.0	6	12.2
3日/週	17	5.7	0	0.0	0	0.0	5	8.5	4	8.5	3	4.9	5	6.0	10	5.6	7	5.8	4	5.6	3	6.1
4日/週	10	3.4	1	8.3	0	0.0	1	1.7	1	2.1	3	4.9	4	4.8	4	2.3	6	5.0	4	5.6	2	4.1
5日/週	6	2.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	4.9	3	3.6	3	1.7	3	2.5	1	1.4	2	4.1
6日/週	3	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	3.3	1	1.2	0	0.0	3	2.5	3	4.2	0	0.0
7日/週	32	10.8	0	0.0	1	2.9	0	0.0	7	14.9	9	14.8	15	18.1	10	5.6	22	18.3	12	16.9	10	20.4

注) 身体状況調査の問診において(8)「医師等からの運動禁止の有無」に「無」と回答し、(9)のすべての質問に回答した者を集計対象とした。

表28 運動を行う日の平均運動時間 - 運動を行う日の平均運動時間の区分、年齢階級別、人数、割合 - 総数・男性・女性・20歳以上

	総数		20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総数	220	100.0	12	100.0	14	100.0	28	100.0	35	100.0	46	100.0	85	100.0
30分未満	32	14.5	1	8.3	2	14.3	1	3.6	8	22.9	5	10.9	15	17.6
30分以上60分未満	69	31.4	1	8.3	2	14.3	5	17.9	11	31.4	22	47.8	28	32.9
60分以上120分未満	72	32.7	7	58.3	5	35.7	9	32.1	8	22.9	13	28.3	30	35.3
120分以上180分未満	38	17.3	3	25.0	4	28.6	12	42.9	6	17.1	3	6.5	10	11.8
180分以上	9	4.1	0	0.0	1	7.1	1	3.6	2	5.7	3	6.5	2	2.4
総数	98	100.0	7	100.0	7	100.0	15	100.0	16	100.0	18	100.0	35	100.0
30分未満	10	10.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	31.3	1	5.6	4	11.4
30分以上60分未満	22	22.4	1	14.3	2	28.6	2	13.3	2	12.5	6	33.3	9	25.7
60分以上120分未満	34	34.7	3	42.9	3	28.6	5	33.3	2	12.5	6	33.3	16	45.7
120分以上180分未満	25	25.5	3	42.9	2	28.6	8	53.3	6	37.5	2	11.1	4	11.4
180分以上	7	7.1	0	0.0	1	14.3	0	0.0	1	6.3	3	16.7	2	5.7
総数	122	100.0	5	100.0	7	100.0	13	100.0	19	100.0	28	100.0	50	100.0
30分未満	22	18.0	1	20.0	2	28.6	1	7.7	3	15.8	4	14.3	11	22.0
30分以上60分未満	47	38.5	0	0.0	0	0.0	3	23.1	9	47.4	16	57.1	19	38.0
60分以上120分未満	38	31.1	4	80.0	3	42.9	4	30.8	6	31.6	7	25.0	14	28.0
120分以上180分未満	13	10.7	0	0.0	2	28.6	4	30.8	0	0.0	1	3.6	6	12.0
180分以上	2	1.6	0	0.0	0	0.0	1	7.7	1	5.3	0	0.0	0	0.0

	(再掲)		(再掲)		(再掲)		(再掲)		(再掲)	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総数	106	100.0	114	100.0	62	100.0	52	100.0		
30分未満	14	13.2	18	15.8	8	12.9	10	19.2		
30分以上60分未満	25	23.6	44	38.6	30	48.4	14	26.9		
60分以上120分未満	35	33.0	37	32.5	16	25.8	21	40.4		
120分以上180分未満	27	25.5	11	9.6	5	8.1	6	11.5		
180分以上	5	4.7	4	3.5	3	4.8	1	1.9		
総数	51	100.0	47	100.0	26	100.0	21	100.0		
30分未満	5	9.8	5	10.6	3	11.5	2	9.5		
30分以上60分未満	8	15.7	14	29.8	9	34.6	5	23.8		
60分以上120分未満	15	29.4	19	40.4	8	30.8	11	52.4		
120分以上180分未満	20	39.2	5	10.6	3	11.5	2	9.5		
180分以上	3	5.9	4	8.5	3	11.5	1	4.8		
総数	55	100.0	67	100.0	36	100.0	31	100.0		
30分未満	9	16.4	13	19.4	5	13.9	8	25.8		
30分以上60分未満	17	30.9	30	44.8	21	58.3	9	29.0		
60分以上120分未満	20	36.4	18	26.9	8	22.2	10	32.3		
120分以上180分未満	7	12.7	6	9.0	2	5.6	4	12.9		
180分以上	2	3.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

注) 身体状況調査の問診において(8)「医師等からの運動禁止の有無」に「無」と回答し、(9)のすべての質問に回答した者のうち、(9)(a)「1週間の運動日数」が1日以上と回答した者を集計対象とした。

表29 歩行数の分布 - 歩行数の区分、年齢階級別、人数、割合 - 男性・女性、20歳以上

	歩行数 (歩/日)	年齢(歳)																			
		総数		20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		(再掲) 20歳以上		(再掲) 65-74歳		(再掲) 75歳以上	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男性	1-1999	36	9.4	1	2.8	4	8.0	4	4.8	5	7.7	7	10.3	15	19.0	36	9.4	5	6.8	13	26.5
	2000-3999	97	25.5	10	27.8	9	18.0	18	21.7	21	32.3	19	27.9	20	25.3	97	25.5	21	28.8	14	28.6
	4000-5999	83	21.8	8	22.2	17	34.0	16	19.3	12	18.5	13	19.1	17	21.5	83	21.8	15	20.5	8	16.3
	6000-7999	65	17.1	3	8.3	8	16.0	18	21.7	8	12.3	14	20.6	14	17.7	65	17.1	17	23.3	7	14.3
	8000-9999	36	9.4	7	19.4	3	6.0	3	3.6	10	15.4	7	10.3	6	7.6	36	9.4	8	11.0	3	6.1
	10000-	64	16.8	7	19.4	9	18.0	24	28.9	9	13.8	8	11.8	7	8.9	64	16.8	7	9.6	4	8.2
総数	381	100.0	36	100.0	50	100.0	83	100.0	65	100.0	68	100.0	79	100.0	381	100.0	73	100.0	49	100.0	
女性	1-1999	58	13.6	3	9.1	4	7.8	6	7.0	1	1.6	8	10.5	36	30.5	58	13.6	13	14.6	30	40.0
	2000-3999	116	27.2	10	30.3	14	27.5	20	23.3	10	15.9	21	27.6	41	34.7	116	27.2	28	31.5	24	32.0
	4000-5999	92	21.5	7	21.2	13	25.5	22	25.6	15	23.8	17	22.4	18	15.3	92	21.5	20	22.5	11	14.7
	6000-7999	79	18.5	5	15.2	7	13.7	19	22.1	18	28.6	17	22.4	13	11.0	79	18.5	18	20.2	4	5.3
	8000-9999	45	10.5	5	15.2	6	11.8	12	14.0	9	14.3	7	9.2	6	5.1	45	10.5	5	5.6	3	4.0
	10000-	37	8.7	3	9.1	7	13.7	7	8.1	10	15.9	6	7.9	4	3.4	37	8.7	5	5.6	3	4.0
総数	427	100.0	33	100.0	51	100.0	86	100.0	63	100.0	76	100.0	118	100.0	427	100.0	89	100.0	75	100.0	
総数	1-1999	94	11.6	4	5.8	8	7.9	10	5.9	6	4.7	15	10.4	51	25.9	94	11.6	18	11.1	43	34.7
	2000-3999	213	26.4	20	29.0	23	22.8	38	22.5	31	24.2	40	27.8	61	31.0	213	26.4	49	30.2	38	30.6
	4000-5999	175	21.7	15	21.7	30	29.7	38	22.5	27	21.1	30	20.8	35	17.8	175	21.7	35	21.6	19	15.3
	6000-7999	144	17.8	8	11.6	15	14.9	37	21.9	26	20.3	31	21.5	27	13.7	144	17.8	35	21.6	11	8.9
	8000-9999	81	10.0	12	17.4	9	8.9	15	8.9	19	14.8	14	9.7	12	6.1	81	10.0	13	8.0	6	4.8
	10000-	101	12.5	10	14.5	16	15.8	31	18.3	19	14.8	14	9.7	11	5.6	101	12.5	12	7.4	7	5.6
総数	808	100.0	69	100.0	101	100.0	169	100.0	128	100.0	144	100.0	197	100.0	808	100.0	162	100.0	124	100.0	

