

第2部 身体状況調査の結果

第14表 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—全国補正值，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	7,048	163.3	13.9	7,022	62.5	13.6	8,113	152.2	10.3	8,063	50.8	9.6
1 歳	47	81.4	8.3	50	10.4	1.1	25	76.9	3.1	26	9.7	1.0
2 歳	31	88.3	3.8	31	12.4	1.2	50	86.7	3.7	51	11.8	1.1
3 歳	53	96.0	6.7	53	14.2	1.5	52	95.9	3.1	53	14.2	1.2
4 歳	49	102.5	4.2	49	16.1	1.6	35	102.3	3.8	35	15.6	1.9
5 歳	57	110.5	4.9	57	19.3	3.4	49	108.5	3.6	49	18.3	1.5
6 歳	67	114.8	4.4	67	20.1	2.6	38	115.2	2.7	38	19.8	1.7
7 歳	61	121.2	4.6	61	22.8	3.5	51	119.7	3.0	51	21.7	2.4
8 歳	60	126.8	4.3	60	26.4	5.2	77	126.8	5.8	77	27.1	4.8
9 歳	46	133.7	5.8	46	31.9	6.5	54	131.7	5.8	54	29.9	4.2
10歳	55	138.1	4.5	55	32.8	4.5	47	138.2	4.2	47	33.7	5.2
11歳	59	145.6	5.9	59	39.1	6.8	55	147.9	4.9	55	39.0	5.2
12歳	74	152.6	6.0	74	43.0	6.3	64	150.0	5.1	64	40.5	6.1
13歳	60	161.2	5.6	60	48.8	7.8	43	153.8	4.8	44	44.9	4.7
14歳	54	165.0	6.1	54	54.6	10.9	53	156.6	4.0	51	48.4	5.0
15歳	50	167.3	6.4	51	51.5	8.9	51	158.2	3.8	51	51.1	4.5
16歳	54	169.1	5.0	54	57.5	7.9	52	156.8	4.3	52	51.3	5.5
17歳	48	169.7	4.6	47	57.4	8.4	55	158.3	4.6	54	52.8	7.0
18歳	43	170.1	4.2	42	61.1	6.2	47	155.5	5.2	47	49.0	5.4
19歳	39	169.1	5.1	38	59.8	9.0	44	158.9	4.7	42	50.5	6.3
20歳	44	170.1	4.0	44	62.4	7.7	44	157.1	3.8	43	50.3	6.0
21歳	41	170.7	6.7	41	63.4	14.1	49	156.1	4.6	49	49.3	6.1
22歳	43	171.8	5.6	43	66.1	7.7	58	156.9	4.0	57	51.0	6.7
23歳	42	173.1	5.4	40	66.1	8.2	41	159.6	3.8	41	51.8	8.4
24歳	29	172.3	4.1	29	65.3	8.8	56	157.6	7.2	55	50.8	7.7
25歳	33	170.2	3.6	32	66.6	8.7	37	156.4	6.0	37	49.3	6.8
26-29歳	128	171.5	6.0	126	68.3	11.2	183	159.0	4.7	172	55.2	10.6
30-39歳	533	171.6	4.8	528	70.6	10.6	601	158.0	4.4	573	53.4	7.9
40-49歳	829	171.6	4.4	821	71.3	8.7	953	158.2	4.1	943	55.4	8.0
50-59歳	932	170.5	4.5	920	70.9	9.0	1,189	157.6	4.3	1,181	55.3	7.4
60-69歳	1,174	168.9	4.4	1,171	68.1	8.5	1,316	155.4	4.3	1,313	54.2	7.0
70歳以上	2,213	164.2	4.6	2,219	63.3	7.3	2,644	150.5	4.5	2,658	51.1	6.6
(再掲)												
20歳以上	6,041	168.4	5.2	6,014	67.5	8.9	7,171	154.9	5.1	7,122	53.2	7.4
20-29歳	360	171.4	5.5	355	66.1	10.2	468	158.0	5.0	454	52.3	8.8
60-64歳	517	169.4	4.5	515	69.1	8.6	584	156.3	4.2	582	55.2	7.1
65-69歳	657	168.4	4.4	656	67.3	8.3	732	154.6	4.2	731	53.4	6.8
70-74歳	768	165.9	4.3	769	65.3	7.2	898	152.6	4.1	899	52.6	6.5
75-79歳	708	164.8	4.4	709	64.2	7.4	816	150.8	3.9	817	51.5	6.0
80歳以上	737	162.0	4.7	741	60.5	6.6	930	148.6	4.7	942	49.6	6.9

注1) 平均値及び標準偏差は全国補正值である (p. 8参照)。

注2) 女性の体重の集計は妊婦35名を除外して行った。

(6年)

第15表 BMIの平均値及び標準偏差—年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差—全国補正值, 男性・女性, 15歳以上〔妊婦除外〕

(kg/m²)

	男 性			女 性		
	人 数	平均値	標準偏差	人 数	平均値	標準偏差
総 数	6,236	23.6	2.8	7,347	22.1	2.9
15-19歳	231	20.0	2.5	246	20.5	2.1
20-29歳	355	22.5	3.2	454	20.9	3.3
30-39歳	528	24.0	3.4	573	21.4	3.0
40-49歳	821	24.2	2.8	943	22.1	3.1
50-59歳	920	24.4	2.9	1,181	22.3	2.9
60-69歳	1,171	23.9	2.7	1,311	22.5	2.8
70歳以上	2,210	23.4	2.4	2,639	22.6	2.8
(再掲)						
20歳以上	6,005	23.8	2.8	7,101	22.2	2.9
20-69歳	3,795	23.9	3.0	4,462	22.0	3.0
40-69歳	2,912	24.1	2.8	3,435	22.3	2.9
65-69歳	656	23.7	2.7	730	22.3	2.7
70-74歳	767	23.7	2.3	897	22.6	2.7
75-79歳	707	23.6	2.5	816	22.6	2.6
80-84歳	465	23.3	2.2	529	22.8	3.0
80歳以上	736	23.1	2.3	926	22.5	3.0
85歳以上	271	22.7	2.4	397	22.1	3.0

注1) 平均値及び標準偏差は全国補正值である (p. 8参照)。

(6年)

注2) 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35名を除外した。

注3) BMIは体重(kg)÷(身長(m))²で算出した。

第 16 表 BMI の分布－BMI の区分，人数，割合－全国補正值，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	13,583	100.0	6,236	100.0	7,347	100.0
15未満	33	0.3	6	0.1	27	0.5
15－16未満	86	0.7	24	0.4	62	0.9
16－17未満	240	2.0	65	1.3	175	2.5
17－18未満	466	3.5	110	1.9	356	4.9
18－19未満	895	7.2	256	4.4	639	9.6
19－20未満	1,190	9.6	373	6.4	817	12.4
20－21未満	1,454	11.0	564	9.3	890	12.3
21－22未満	1,561	11.7	665	10.3	896	12.9
22－23未満	1,504	10.6	717	11.2	787	10.1
23－24未満	1,414	10.0	757	11.8	657	8.5
24－25未満	1,209	8.9	678	11.4	531	6.7
25－26未満	1,006	7.0	603	9.4	403	5.0
26－27未満	722	5.0	439	6.7	283	3.5
27－28未満	556	4.0	307	4.8	249	3.3
28－29未満	358	2.4	201	3.1	157	1.8
29－30未満	292	2.1	171	2.9	121	1.4
30－31未満	175	1.2	87	1.2	88	1.1
31－32未満	128	0.9	69	1.2	59	0.7
32－33未満	96	0.7	48	0.9	48	0.6
33－34未満	51	0.3	23	0.3	28	0.4
34－35未満	46	0.3	24	0.3	22	0.4
35以上	101	0.7	49	0.7	52	0.6

注 1) 割合は全国補正值であり，単なる人数比とは異なる (p. 8 参照)。

注 2) 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 35 名を除外した。

注 3) BMI は体重 (kg) / (身長 (m))² で算出した。

(6 年)

第17表 BMIの状況—年齢階級、肥満度(BMI)別、人数、割合—全国補正值、総数・男性・女性、15歳以上〔妊婦除外〕

	総数		やせ 18.5未満		普通 18.5以上25未満		肥満 25以上		(再掲) 20以下		(再掲) 25以上30未満		(再掲) 30以上		(再掲) 20を超え25未満		(再掲) 適正体重を維持している者 (BMI 18.5以上25未満 (65歳以上はBMI 20を 超え25未満))		(再掲) 適正体重未満 (65歳未満はBMI 18.5未満、65歳以上 はBMI 20以下)			
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総数	13,583	100.0	1,212	9.6	8,840	65.8	3,531	24.6	2,926	23.4	2,934	20.4	597	4.2	7,126	52.1	-	-	-	-	-	-
15-19歳	477	100.0	101	25.5	342	67.8	34	6.6	228	55.0	27	5.2	7	1.5	215	38.4	-	-	-	-	-	-
20-29歳	809	100.0	119	14.8	558	72.2	132	13.1	278	38.0	93	9.5	39	3.6	399	49.0	558	72.2	119	14.8	-	-
30-39歳	1,101	100.0	112	10.9	705	66.6	284	22.5	274	26.8	210	16.9	74	5.6	543	50.7	705	66.6	112	10.9	-	-
40-49歳	1,764	100.0	134	8.4	1,168	65.2	462	26.4	369	22.7	358	20.0	104	6.4	933	50.9	1,168	65.2	134	8.4	-	-
50-59歳	2,101	100.0	159	8.3	1,325	62.8	617	28.9	427	21.1	498	23.8	119	5.1	1,057	50.0	1,325	62.8	159	8.3	-	-
60-69歳	2,482	100.0	189	8.0	1,566	65.0	727	26.9	437	18.4	611	23.1	116	3.9	1,318	54.7	1,434	59.1	321	14.0	-	-
70歳以上	4,849	100.0	398	8.3	3,176	65.9	1,275	25.8	913	19.6	1,137	22.7	138	3.0	2,661	54.7	2,661	54.7	913	19.6	-	-
(再掲)																						
20歳以上	13,106	100.0	1,111	9.0	8,498	65.7	3,497	25.3	2,698	22.1	2,907	21.0	590	4.3	6,911	52.6	7,851	60.7	1,758	14.0	-	-
20-29歳	1,910	100.0	231	12.6	1,263	69.1	416	18.3	552	31.8	303	13.6	113	4.7	942	49.9	1,263	69.1	231	12.6	-	-
20-64歳	6,871	100.0	599	9.6	4,436	65.5	1,836	24.9	1,539	24.3	1,438	19.7	398	5.2	3,496	50.8	4,436	65.5	599	9.6	-	-
20-69歳	8,257	100.0	713	9.4	5,322	65.6	2,222	25.0	1,785	23.5	1,770	20.1	452	4.9	4,250	51.5	5,190	63.9	845	11.1	-	-
40-69歳	6,347	100.0	482	8.2	4,059	64.3	1,806	27.5	1,233	20.5	1,467	22.5	339	5.0	3,308	52.1	3,927	62.0	614	10.5	-	-
65歳以上	6,235	100.0	512	8.3	4,062	65.9	1,661	25.8	1,159	19.5	1,469	22.7	192	3.1	3,415	54.7	3,415	54.7	1,159	19.5	-	-
65-69歳	1,386	100.0	114	8.3	886	65.8	386	25.9	246	19.1	332	22.5	54	3.4	754	55.0	754	55.0	246	19.1	-	-
70-74歳	1,664	100.0	121	7.3	1,058	64.9	485	27.9	294	18.9	423	24.0	62	3.9	885	53.2	885	53.2	294	18.9	-	-
75-79歳	1,523	100.0	118	8.0	1,015	67.0	390	25.0	262	17.5	352	22.4	38	2.6	871	57.5	871	57.5	262	17.5	-	-
80-84歳	994	100.0	80	6.6	660	67.8	254	25.5	183	18.3	226	22.1	28	3.4	557	56.2	557	56.2	183	18.3	-	-
80歳以上	1,662	100.0	159	9.5	1,103	66.0	400	24.4	357	22.0	362	21.8	38	2.6	905	53.6	905	53.6	357	22.0	-	-
85歳以上	668	100.0	79	13.7	443	63.5	146	22.9	174	27.3	136	21.4	10	1.5	348	49.8	348	49.8	174	27.3	-	-
男性	6,236	100.0	305	5.5	3,910	63.1	2,021	31.4	839	14.6	1,721	26.9	300	4.6	3,376	54.0	-	-	-	-	-	-
15-19歳	231	100.0	53	33.4	154	59.2	24	7.4	109	58.8	20	6.4	4	1.0	98	33.8	-	-	-	-	-	-
20-29歳	355	100.0	38	11.5	226	67.6	91	21.0	81	25.6	71	17.0	20	3.9	183	53.5	226	67.6	38	11.5	-	-
30-39歳	528	100.0	26	5.1	311	60.6	191	34.3	67	13.0	148	26.6	43	7.7	270	52.7	311	60.6	26	5.1	-	-
40-49歳	821	100.0	18	2.0	511	62.2	292	35.8	76	10.3	228	28.1	64	7.7	453	53.9	511	62.2	18	2.0	-	-
50-59歳	920	100.0	18	2.0	538	59.6	364	38.3	90	10.3	296	31.1	68	7.2	466	51.3	538	59.6	18	2.0	-	-
60-69歳	1,171	100.0	43	4.2	715	62.2	413	33.6	119	11.2	366	30.1	47	3.5	639	55.2	668	58.2	90	8.2	-	-
70歳以上	2,210	100.0	109	4.7	1,455	65.9	646	29.4	297	13.1	592	27.1	54	2.4	1,267	57.5	1,267	57.5	297	13.1	-	-
(再掲)																						
20歳以上	6,005	100.0	252	4.3	3,756	63.3	1,997	32.4	730	12.8	1,701	27.7	296	4.7	3,278	54.8	3,521	59.6	487	8.0	-	-
20-29歳	883	100.0	64	7.8	537	63.5	282	28.7	148	18.2	219	22.6	63	6.1	453	53.0	537	63.5	64	7.8	-	-
20-64歳	3,139	100.0	117	4.1	1,893	61.7	1,129	34.2	360	12.8	910	27.8	219	6.4	1,650	53.0	1,893	61.7	117	4.1	-	-
20-69歳	3,795	100.0	143	4.1	2,301	61.9	1,351	34.0	433	12.6	1,109	28.0	242	5.9	2,011	53.4	2,254	60.7	190	5.3	-	-
40-69歳	2,912	100.0	79	2.9	1,764	61.4	1,069	35.7	285	10.7	890	29.9	179	5.9	1,558	53.6	1,717	59.7	126	4.5	-	-
65歳以上	2,866	100.0	135	4.5	1,863	65.2	868	30.2	370	12.7	791	27.6	77	2.6	1,628	57.1	1,628	57.1	370	12.7	-	-
65-69歳	656	100.0	26	4.1	408	63.1	222	32.7	73	11.5	199	29.4	23	3.3	361	55.8	361	55.8	73	11.5	-	-
70-74歳	767	100.0	33	4.1	472	61.0	262	34.9	88	12.6	236	31.9	26	3.0	417	52.5	417	52.5	88	12.6	-	-
75-79歳	707	100.0	29	4.5	473	66.6	205	28.8	88	11.6	188	26.4	17	2.5	414	59.6	414	59.6	88	11.6	-	-
80-84歳	465	100.0	24	3.4	327	71.8	114	24.8	65	12.1	106	22.5	8	2.3	286	63.1	286	63.1	65	12.1	-	-
80歳以上	736	100.0	47	5.3	510	70.0	179	24.7	121	14.9	168	23.0	11	1.7	436	60.4	436	60.4	121	14.9	-	-
85歳以上	271	100.0	23	8.3	183	67.3	65	24.4	56	19.4	62	23.7	3	0.7	150	56.2	150	56.2	65	19.4	-	-
女性	7,347	100.0	907	13.2	4,930	68.0	1,510	18.8	2,087	30.8	1,213	15.0	297	3.8	3,750	50.4	-	-	-	-	-	-
15-19歳	246	100.0	48	17.9	188	76.2	10	5.9	119	51.2	7	4.0	3	1.9	117	42.9	-	-	-	-	-	-
20-29歳	454	100.0	81	17.1	332	75.5	41	7.4	197	46.8	22	4.1	19	3.4	216	45.8	332	75.5	81	17.1	-	-
30-39歳	573	100.0	86	16.1	394	72.0	93	19.9	207	39.3	62	8.2	31	3.7	273	48.8	394	72.0	86	16.1	-	-
40-49歳	943	100.0	116	13.8	657	67.7	170	18.5	293	33.2	130	13.1	40	5.3	480	48.4	657	67.7	116	13.8	-	-
50-59歳	1,181	100.0	141	13.5	787	65.3	253	21.2	337	29.9	202	17.8	51	3.3	591	49.0	787	65.3	141	13.5	-	-
60-69歳	1,311	100.0	146	11.7	851	67.7	314	20.6	318	25.2	245	16.3	69	4.3	679	54.2	766	59.9	231	19.5	-	-
70歳以上	2,639	100.0	289	11.3	1,721	66.0	629	22.8	616	24.9	545	19.2	84	3.5	1,394	52.4	1,394	52.4	616	24.9	-	-
(再掲)																						
20歳以上	7,101	100.0	859	13.0	4,742	67.7	1,500	19.3	1,968	30.0	1,206	15.4	294	3.9	3,633	50.7	4,330	61.6	1,271	19.1	-	-
20-29歳	1,027	100.0	167	16.6	726	73.6	134	9.8	404	42.9	84	6.2	50	3.6	489	47.4	726	73.6	167	16.6	-	-
20-64歳	3,732	100.0	482	14.2	2,543	68.8	707	17.0	1,179	34.0	528	12.9	179	4.2	1,846	49.0	2,543	68.8	482	14.2	-	-
20-69歳	4,462	100.0	570	13.9	3,021	68.7	871	17.4	1,352	32.8	661	13.3	210	4.1	2,239							

第18表 目標とするBMIの範囲の分布—年齢階級, 目標とするBMIの範囲, 人数, 割合—全国補正值, 総数・男性・女性, 18歳以上〔妊婦除外〕

		総数		範囲未満		範囲内		範囲以上	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総 数	総数	13,275	100.0	3,148	24.2	6,618	50.8	3,509	25.0
	18-49歳	3,843	100.0	400	11.4	2,553	67.5	890	21.1
	50-69歳	4,583	100.0	1,087	24.8	2,152	47.3	1,344	27.9
	70歳以上	4,849	100.0	1,661	35.5	1,913	38.8	1,275	25.8
	(再掲)								
	18-19歳	169	100.0	35	23.7	122	69.9	12	6.4
	20-29歳	809	100.0	119	14.8	558	72.2	132	13.1
	30-39歳	1,101	100.0	112	10.9	705	66.6	284	22.5
	40-49歳	1,764	100.0	134	8.4	1,168	65.2	462	26.4
	50-59歳	2,101	100.0	424	20.9	1,060	50.2	617	28.9
	60-69歳	2,482	100.0	663	28.4	1,092	44.7	727	26.9
	70-79歳	3,187	100.0	1,040	33.9	1,272	39.6	875	26.5
	80歳以上	1,662	100.0	621	38.2	641	37.4	400	24.4
	65歳以上	6,235	100.0	2,133	35.9	2,441	38.4	1,661	25.8
65-74歳	3,050	100.0	1,011	36.1	1,168	37.0	871	26.9	
75歳以上	3,185	100.0	1,122	35.7	1,273	39.6	790	24.7	
男 性	総数	6,085	100.0	991	16.4	3,088	51.4	2,006	32.2
	18-49歳	1,784	100.0	96	6.0	1,105	63.0	583	31.0
	50-69歳	2,091	100.0	305	16.2	1,009	48.1	777	35.7
	70歳以上	2,210	100.0	590	26.5	974	44.1	646	29.4
	(再掲)								
	18-19歳	80	100.0	14	24.0	57	65.3	9	10.7
	20-29歳	355	100.0	38	11.5	226	67.6	91	21.0
	30-39歳	528	100.0	26	5.1	311	60.6	191	34.3
	40-49歳	821	100.0	18	2.0	511	62.2	292	35.8
	50-59歳	920	100.0	89	10.0	467	51.7	364	38.3
	60-69歳	1,171	100.0	216	21.2	542	45.2	413	33.6
	70-79歳	1,474	100.0	360	24.8	647	43.3	467	31.9
	80歳以上	736	100.0	230	29.8	327	45.6	179	24.7
	65歳以上	2,866	100.0	760	27.3	1,238	42.5	868	30.2
65-74歳	1,423	100.0	354	27.3	585	38.8	484	33.8	
75歳以上	1,443	100.0	406	27.3	653	46.1	384	26.7	
女 性	総数	7,190	100.0	2,157	30.7	3,530	50.2	1,503	19.0
	18-49歳	2,059	100.0	304	15.8	1,448	71.2	307	13.0
	50-69歳	2,492	100.0	782	32.5	1,143	46.6	567	20.9
	70歳以上	2,639	100.0	1,071	42.8	939	34.4	629	22.8
	(再掲)								
	18-19歳	89	100.0	21	23.4	65	73.1	3	3.6
	20-29歳	454	100.0	81	17.1	332	75.5	41	7.4
	30-39歳	573	100.0	86	16.1	394	72.0	93	11.9
	40-49歳	943	100.0	116	13.8	657	67.7	170	18.5
	50-59歳	1,181	100.0	335	29.8	593	49.0	253	21.2
	60-69歳	1,311	100.0	447	35.2	550	44.2	314	20.6
	70-79歳	1,713	100.0	680	41.9	625	36.3	408	21.8
	80歳以上	926	100.0	391	44.3	314	31.4	221	24.3
	65歳以上	3,369	100.0	1,373	43.1	1,203	34.9	793	22.0
65-74歳	1,627	100.0	657	43.8	583	35.4	387	20.8	
75歳以上	1,742	100.0	716	42.4	620	34.5	406	23.1	

注1) 割合は全国補正值であり, 単なる人数比とは異なる (p. 8 参照)。

(6年)

注2) 身長と体重の測定を行った18歳以上の者を集計対象とした。なお, 女性は妊婦35名を除外した。

注3) BMIは体重(kg)/(身長(m))²で算出した。

<参考> 目標とするBMIの範囲 (18歳以上)^{1,2}

年齢(歳)	目標とするBMI (kg/m ²)
18-49	18.5-24.9
50-64	20.0-24.9
65-74 ³	21.5-24.9
75以上 ³	21.5-24.9

¹ 男女共通。あくまでも参考として使用すべきである。

² 上限は総死亡率の低減に加え, 主な生活習慣病の有病率, 医療費, 高齢者及び労働者の身体機能低下との関連を考慮して定めた。

³ 総死亡率をできるだけ低く抑えるためには下限は20.0から21.0付近となるが, その他の考慮すべき健康障害等を勘案して21.5とした。
(厚生労働省「日本人の食事摂取基準(2025年版)」)

第19表 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—全国補正值, 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	1,016	100.0	354	100.0	316	100.0	346	100.0
	-30%以下	1	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1
	-30%超～-20%以下	29	2.3	3	0.3	8	1.9	18	4.9
	-20%超～-10%以下	202	21.8	53	18.6	61	18.9	88	28.0
	-10%超～0%未満	388	38.5	166	47.0	109	37.6	113	30.1
	0%以上～+10%未満	208	20.8	72	19.8	68	20.5	68	22.1
	+10%以上～+20%未満	109	9.8	40	10.2	30	8.9	39	10.3
	+20%以上～+30%未満	38	3.1	8	1.4	21	6.0	9	2.5
	+30%以上～+40%未満	19	1.7	5	1.0	11	3.9	3	0.6
	+40%以上～+50%未満	10	0.6	2	0.4	4	0.6	4	0.8
+50%以上	12	1.3	5	1.4	4	1.8	3	0.7	
男性	総数	536	100.0	188	100.0	160	100.0	188	100.0
	-30%以下	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	-30%超～-20%以下	18	2.7	3	0.6	2	0.9	13	7.0
	-20%超～-10%以下	105	22.4	27	19.7	34	23.1	44	25.1
	-10%超～0%未満	196	37.5	91	51.7	48	28.1	57	28.6
	0%以上～+10%未満	113	21.0	38	16.7	41	26.8	34	21.0
	+10%以上～+20%未満	58	8.6	19	7.0	16	9.3	23	9.9
	+20%以上～+30%未満	24	4.1	3	0.8	12	7.5	9	5.0
	+30%以上～+40%未満	9	1.7	3	1.0	4	3.5	2	0.8
	+40%以上～+50%未満	7	0.7	2	0.6	2	0.4	3	1.1
+50%以上	6	1.3	2	1.9	1	0.4	3	1.4	
女性	総数	480	100.0	166	100.0	156	100.0	158	100.0
	-30%以下	1	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.3
	-30%超～-20%以下	11	1.8	0	0.0	6	2.9	5	2.7
	-20%超～-10%以下	97	21.0	26	17.0	27	14.3	44	30.9
	-10%超～0%未満	192	39.7	75	40.6	61	47.8	56	31.7
	0%以上～+10%未満	95	20.5	34	23.9	27	13.8	34	23.1
	+10%以上～+20%未満	51	11.3	21	14.5	14	8.5	16	10.6
	+20%以上～+30%未満	14	2.1	5	2.1	9	4.5	0	0.0
	+30%以上～+40%未満	10	1.8	2	1.0	7	4.3	1	0.3
	+40%以上～+50%未満	3	0.4	0	0.0	2	0.8	1	0.4
+50%以上	6	1.3	3	0.8	3	3.3	0	0.0	

注1) 割合は全国補正值であり, 単なる人数比とは異なる (p. 8参照)。

(6年)

注2) 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。

注3) 学校保健統計調査方式による区分は, p.14参照。

第20表 腹囲の分布—腹囲の区分, 年齢階級別, 人数, 割合—全国補正值, 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	
	人数	%	人数	%	人数	%										
総数	11,543	100.0	668	100.0	917	100.0	1,549	100.0	1,841	100.0	2,246	100.0	4,322	100.0	7,147	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
50-55	8	0.1	0	0.0	1	0.1	2	0.1	0	0.0	0	0.0	5	0.2	4	0.1
55-60	59	0.6	9	1.6	7	1.1	11	0.8	7	0.4	12	0.6	13	0.2	36	0.5
60-65	301	3.2	81	13.6	36	5.9	39	2.9	44	2.7	30	1.3	71	1.7	133	2.1
65-70	707	6.5	119	20.3	93	9.6	134	9.3	124	6.9	91	4.1	146	2.8	398	5.7
70-75	1,272	11.8	147	22.7	158	19.4	223	13.9	226	12.2	207	10.3	311	7.2	762	10.9
75-80	1,758	15.8	127	17.9	173	18.0	277	17.4	298	17.0	348	16.9	535	12.9	1,117	16.5
80-85	2,086	17.8	73	11.1	143	15.6	300	18.9	340	18.1	413	17.2	817	19.5	1,340	18.1
85-90	2,100	17.5	40	4.3	117	12.4	234	15.3	334	18.6	438	20.5	937	20.5	1,339	19.1
90-95	1,525	12.9	30	3.4	84	8.1	146	10.0	201	10.4	310	13.4	754	18.3	910	12.6
95-100	922	7.6	19	1.7	48	4.8	84	5.6	130	7.3	215	8.5	426	10.1	574	7.7
100-105	419	3.2	10	1.2	22	1.7	46	2.3	63	3.1	98	4.0	180	3.9	273	3.5
105-110	228	1.6	3	0.3	16	1.7	24	1.4	44	1.9	48	1.6	93	1.9	153	1.7
110-115	94	0.8	4	0.9	5	0.5	19	1.4	21	1.0	21	0.7	24	0.5	67	0.9
115-120	33	0.3	3	0.6	6	0.6	5	0.4	3	0.1	9	0.5	7	0.2	21	0.3
120cm以上	31	0.3	3	0.4	8	0.6	5	0.2	6	0.5	6	0.3	3	0.0	20	0.3
(再掲)<85cm(男)/<90cm(女)	7,141	63.6	567	88.9	646	73.0	1,077	69.3	1,173	64.5	1,295	59.1	2,383	55.5	4,381	62.3
(再掲)≥85cm(男)/≥90cm(女)	4,402	36.4	101	11.1	271	27.0	472	30.7	668	35.5	951	40.9	1,939	44.5	2,766	37.7
男性	5,243	100.0	285	100.0	433	100.0	703	100.0	793	100.0	1,049	100.0	1,980	100.0	3,239	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
50-55	2	0.0	0	0.0	1	0.1	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0
55-60	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0	0.0	1	0.1
60-65	29	0.6	8	3.4	3	0.9	2	0.1	3	0.2	3	0.6	10	0.3	10	0.3
65-70	110	2.3	24	10.3	17	4.0	14	2.2	11	1.2	12	0.8	32	1.7	47	1.3
70-75	325	7.0	56	22.7	42	11.7	43	6.7	51	7.1	48	5.0	85	4.0	169	5.7
75-80	656	12.7	72	23.6	81	16.7	99	13.8	96	11.8	115	12.5	193	9.8	385	12.6
80-85	1,032	19.7	48	19.4	77	18.5	169	23.6	152	20.6	203	17.7	383	19.4	645	19.4
85-90	1,150	21.2	29	6.6	82	19.5	143	21.0	200	25.0	244	24.1	452	20.9	748	23.2
90-95	900	17.4	20	6.7	55	12.1	101	15.5	117	13.7	186	17.9	421	23.1	550	17.2
95-100	564	10.6	17	4.0	36	8.2	56	8.0	75	9.7	140	12.2	240	12.9	357	10.6
100-105	256	4.5	8	2.7	13	2.4	36	4.3	48	5.4	51	4.9	100	4.9	175	5.1
105-110	121	2.0	1	0.3	10	2.7	17	1.7	20	2.5	30	2.3	43	1.8	85	2.2
110-115	54	1.1	0	0.0	4	0.9	15	2.2	14	1.9	8	0.6	13	0.8	40	1.3
115-120	22	0.4	1	0.1	4	1.1	4	0.5	3	0.2	4	0.4	6	0.4	14	0.4
120cm以上	21	0.4	1	0.1	8	1.3	3	0.2	3	0.7	4	0.6	2	0.0	12	0.4
(再掲)<85cm	2,155	42.4	208	79.4	221	51.9	328	46.5	313	40.8	382	36.9	703	35.2	1,258	39.5
(再掲)≥85cm	3,088	57.6	77	20.6	212	48.1	375	53.5	480	59.2	667	63.1	1,277	64.8	1,981	60.5
女性	6,300	100.0	383	100.0	484	100.0	846	100.0	1,048	100.0	1,197	100.0	2,342	100.0	3,908	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
50-55	6	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	5	0.3	3	0.2
55-60	58	1.0	9	2.6	7	2.0	11	1.5	7	0.6	11	0.9	13	0.4	35	0.9
60-65	272	5.4	73	20.3	33	10.3	37	5.2	41	4.7	27	1.9	61	2.8	123	3.5
65-70	597	10.1	95	27.0	76	14.4	120	15.1	113	11.5	79	7.2	114	3.7	351	9.5
70-75	947	15.8	91	22.7	116	26.1	180	19.8	175	16.4	159	15.3	226	9.8	593	15.4
75-80	1,102	18.3	55	14.1	92	19.2	178	20.4	202	21.3	233	21.0	342	15.5	732	19.9
80-85	1,054	16.2	25	5.6	66	13.2	131	15.1	188	16.0	210	16.8	434	19.6	695	17.0
85-90	950	14.5	11	2.8	35	6.2	91	10.6	134	13.3	194	17.0	485	20.3	591	15.5
90-95	625	9.1	10	1.3	29	4.6	45	5.5	84	7.7	124	9.2	333	14.3	360	8.6
95-100	358	5.2	2	0.1	12	1.8	28	3.7	55	5.3	75	5.1	186	7.8	217	5.2
100-105	163	2.0	2	0.3	9	1.0	10	0.6	15	1.2	47	3.2	80	3.1	98	2.1
105-110	107	1.3	2	0.2	6	0.8	7	1.2	24	1.4	18	0.9	50	2.0	68	1.2
110-115	40	0.5	4	1.5	1	0.1	4	0.8	7	0.3	13	0.9	11	0.3	27	0.5
115-120	11	0.3	2	0.9	2	0.2	1	0.3	0	0.0	5	0.6	1	0.0	7	0.3
120cm以上	10	0.1	2	0.6	0	0.0	2	0.1	3	0.3	2	0.1	1	0.1	8	0.2
(再掲)<90cm	4,986	81.4	359	95.1	425	91.4	749	87.8	860	83.9	913	80.1	1,680	72.4	3,123	82.0
(再掲)≥90cm	1,314	18.6	24	4.9	59	8.6	97	12.2	188	16.1	284	19.9	662	27.6	785	18.0

注1) 割合は全国補正值であり, 単なる人数比とは異なる (p. 8参照)。

(6年)

注2) 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11名を除外した。

第21表 BMI・腹囲の分布－BMI・腹囲の区分，人数，年齢階級別，割合－全国補正值，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			
		人数	%	人数	%	人数	%										
総数	総数	11,543	100.0	667	100.0	916	100.0	1,546	100.0	1,840	100.0	2,241	100.0	4,303	100.0	7,131	100.0
	BMI<25, 腹囲<85cm(男)/90cm(女)	6,671	59.6	542	85.1	603	69.2	991	63.8	1,076	59.4	1,201	55.3	2,234	52.0	4,044	57.9
	BMIのみ超(BMI≥25)	470	4.1	24	3.8	42	3.8	84	5.5	96	5.1	91	3.8	133	3.3	325	4.4
	腹囲のみ超(腹囲≥85cm(男)/90cm(女))	1,786	15.1	20	2.8	71	8.2	156	10.1	226	12.1	384	17.5	923	21.7	1,047	14.5
	BMI≥25, 腹囲≥85cm(男)/90cm(女)	2,616	21.3	81	8.4	200	18.7	315	20.7	442	23.4	565	23.4	1,013	23.0	1,715	23.2
男性	総数	5,243	100.0	284	100.0	433	100.0	701	100.0	792	100.0	1,048	100.0	1,975	100.0	3,233	100.0
	BMI<25, 腹囲<85cm	2,073	40.7	198	75.0	208	49.4	310	43.6	290	38.9	372	35.9	689	34.3	1,201	37.9
	BMIのみ超(BMI≥25)	82	1.7	9	4.3	13	2.4	17	2.9	22	1.9	10	1.1	11	0.8	54	1.6
	腹囲のみ超(腹囲≥85cm)	1,420	26.7	18	6.7	65	16.4	141	20.7	191	23.2	307	30.1	694	35.2	858	26.3
	BMI≥25, 腹囲≥85cm	1,668	30.9	59	13.9	147	31.7	233	32.8	289	36.0	359	32.9	581	29.7	1,120	34.2
女性	総数	6,300	100.0	383	100.0	483	100.0	845	100.0	1,048	100.0	1,193	100.0	2,328	100.0	3,898	100.0
	BMI<25, 腹囲<90cm	4,598	75.3	344	91.7	395	86.4	681	80.2	786	76.1	829	73.7	1,545	66.9	2,843	75.1
	BMIのみ超(BMI≥25)	388	6.0	15	3.4	29	4.9	67	7.6	74	7.8	81	6.4	122	5.4	271	6.9
	腹囲のみ超(腹囲≥90cm)	366	5.4	2	0.2	6	1.1	15	1.4	35	3.0	77	5.6	229	10.4	189	4.3
	BMI≥25, 腹囲≥90cm	948	13.2	22	4.7	53	7.5	82	10.8	153	13.1	206	14.3	432	17.4	595	13.7

注1) 割合は全国補正值であり，単なる人数比とは異なる（p. 8参照）。

(6年)

注2) 身長，体重及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11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 100cm² 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）

※国民健康・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。

第22表 薬の服用状況—薬の服用状況，年齢階級別，人数，割合—全国補正值，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	総数	9,132	100.0	450	100.0	687	100.0	1,157	100.0	1,414	100.0	1,780	100.0	3,644	100.0
	使用なし	5,155	58.6	448	99.2	664	97.6	1,036	90.6	1,013	72.2	867	49.4	1,127	31.3
	使用あり(一つ以上)	3,977	41.4	2	0.8	23	2.4	121	9.4	401	27.8	913	50.6	2,517	68.7
	血圧を下げる薬	2,981	31.0	2	0.8	13	1.2	70	5.8	276	19.6	644	34.5	1,976	54.2
	脈の乱れに関する薬	378	4.0	0	0.0	2	0.1	6	0.4	22	1.6	61	3.5	287	8.1
	コレステロールを下げる薬	1,862	19.4	0	0.0	7	0.6	51	4.2	181	12.8	454	24.9	1,169	32.1
	中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬 インスリン注射又は血糖を下げる薬	633 824	6.5 80.5	0 0	0.0 0.0	4 6	0.3 77.2	18 25	1.4 94.2	59 74	4.2 81.8	173 181	9.2 80.8	379 538	10.2 79.9
男 性	総数	4,024	100.0	184	100.0	300	100.0	485	100.0	572	100.0	821	100.0	1,662	100.0
	使用なし	2,117	54.3	183	99.4	282	95.7	409	84.0	364	63.5	364	46.1	515	31.0
	使用あり(一つ以上)	1,907	45.7	1	0.6	18	4.3	76	16.0	208	36.5	457	53.9	1,147	69.0
	血圧を下げる薬	1,488	35.8	1	0.6	13	3.0	48	11.1	158	28.3	348	41.0	920	55.3
	脈の乱れに関する薬	211	5.2	0	0.0	1	0.1	3	0.5	14	2.8	45	5.0	148	9.4
	コレステロールを下げる薬	724	17.2	0	0.0	5	1.1	31	6.5	87	15.0	188	20.2	413	25.7
	中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬 インスリン注射又は血糖を下げる薬	338 488	7.8 82.6	0 0	0.0 0.0	4 4	0.7 72.5	14 16	3.0 94.2	37 47	6.3 83.4	100 111	11.2 84.1	183 310	10.6 81.5
女 性	総数	5,108	100.0	266	100.0	387	100.0	672	100.0	842	100.0	959	100.0	1,982	100.0
	使用なし	3,038	62.0	265	99.0	382	98.9	627	94.9	649	78.7	503	52.5	612	31.5
	使用あり(一つ以上)	2,070	38.0	1	1.0	5	1.1	45	5.1	193	21.3	456	47.5	1,370	68.5
	血圧を下げる薬	1,493	27.3	1	1.0	0	0.0	22	2.3	118	13.0	296	28.7	1,056	53.3
	脈の乱れに関する薬	167	3.1	0	0.0	1	0.1	3	0.3	8	0.6	16	2.1	139	7.0
	コレステロールを下げる薬	1,138	21.1	0	0.0	2	0.2	20	2.6	94	11.1	266	29.1	756	37.3
	中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬 インスリン注射又は血糖を下げる薬	295 336	5.5 77.5	0 0	0.0 0.0	0 2	0.0 80.3	4 9	0.4 94.1	22 27	2.6 78.2	73 70	7.4 75.5	196 228	9.9 77.7

注1) 割合は全国補正值であり，単なる人数比とは異なる (p. 8参照)。

(6年)

注2) 血圧を下げる薬，脈の乱れに関する薬，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，及びインスリン注射又は血糖を下げる薬の服用状況に回答した者を集計対象とした。

注3) 複数回答。

第23表の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—全国補正值, 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		正常血圧		正常高値血圧		高値血圧		I度高血圧		II度高血圧		III度高血圧		(再掲) (孤立性)収縮期 高血圧	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%*
総 数	総 数	8,312	100.0	2,561	33.2	1,237	14.1	2,303	26.5	1,745	20.2	404	5.3	62	0.7	1,408	16.8
	20-29歳	349	100.0	264	75.7	42	10.1	36	12.3	6	1.8	1	0.1	0	0.0	1	0.1
	30-39歳	602	100.0	414	73.3	50	6.4	102	15.4	27	4.0	8	0.9	1	0.1	4	0.6
	40-49歳	1,007	100.0	548	55.4	99	10.0	236	21.7	95	10.2	23	2.0	6	0.7	26	3.1
	50-59歳	1,240	100.0	427	36.1	172	13.1	348	29.4	229	16.2	58	4.9	6	0.3	99	7.9
	60-69歳	1,675	100.0	384	24.3	273	16.6	509	27.6	407	23.7	86	6.9	16	0.9	287	16.6
	70歳以上	3,439	100.0	524	15.2	601	16.9	1,072	30.6	981	29.2	228	7.3	33	0.9	991	30.3
	(再掲) 65-74歳	2,164	100.0	398	19.7	347	16.1	676	29.6	582	26.0	140	7.8	21	0.9	499	23.0
	(再掲) 75歳以上	2,242	100.0	320	14.0	417	17.7	702	30.6	636	29.7	146	7.2	21	0.8	677	32.1
男 性	総 数	3,629	100.0	859	24.9	528	13.6	1,122	29.8	884	24.6	204	6.4	32	0.7	661	18.9
	20-29歳	144	100.0	82	58.5	31	18.2	26	19.1	5	4.2	0	0.0	0	0.0	1	0.3
	30-39歳	250	100.0	134	59.9	29	9.5	65	23.1	14	5.3	7	2.1	1	0.2	1	0.9
	40-49歳	406	100.0	163	37.8	37	8.6	127	31.4	60	16.8	14	3.6	5	1.8	10	3.5
	50-59歳	482	100.0	108	21.7	60	12.7	156	35.2	115	20.7	38	9.1	5	0.7	47	9.5
	60-69歳	762	100.0	154	21.3	117	14.4	234	28.0	205	27.1	46	8.4	6	0.8	133	17.2
	70歳以上	1,585	100.0	218	14.0	254	15.0	514	30.9	485	32.7	99	6.7	15	0.7	469	32.4
	(再掲) 65-74歳	1,009	100.0	165	17.3	145	14.4	323	30.9	296	28.4	71	8.5	9	0.6	240	23.6
	(再掲) 75歳以上	1,031	100.0	133	12.9	178	15.2	339	30.0	312	34.4	59	6.6	10	0.7	320	35.6
女 性	総 数	4,683	100.0	1,702	39.6	709	14.5	1,181	23.9	861	16.9	200	4.4	30	0.6	747	15.2
	20-29歳	205	100.0	182	87.3	11	4.7	10	7.7	1	0.2	1	0.1	0	0.0	0	0.0
	30-39歳	352	100.0	280	81.6	21	4.5	37	10.6	13	3.2	1	0.1	0	0.0	3	0.5
	40-49歳	601	100.0	385	66.1	62	10.8	109	15.8	35	6.2	9	1.0	1	0.1	16	2.9
	50-59歳	758	100.0	319	46.1	112	13.3	192	25.3	114	13.1	20	2.1	1	0.0	52	6.9
	60-69歳	913	100.0	230	26.9	156	18.5	275	27.3	202	20.6	40	5.5	10	1.1	154	16.0
	70歳以上	1,854	100.0	306	16.2	347	18.4	558	30.3	496	26.2	129	7.8	18	1.1	522	28.6
	(再掲) 65-74歳	1,155	100.0	233	21.9	202	17.6	353	28.4	286	23.8	69	7.1	12	1.2	259	22.4
	(再掲) 75歳以上	1,211	100.0	187	14.9	239	19.8	363	31.1	324	25.7	87	7.7	11	0.8	357	29.2

注1) 割合は全国補正值であり, 単なる人数比とは異なる (p. 8参照)。

(6年)

注2) 血圧の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

注3) 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。

注4) 血圧の分類は p.15 参照。

* 総数に対する割合

第23表の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—全国補正值，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		正常血圧		正常高値血圧		高値血圧		I度高血圧		II度高血圧		III度高血圧		(再掲) (孤立性)収縮期 高血圧	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%*
総 数	総 数	5,515	100.0	2,225	42.8	777	13.4	1,359	23.6	884	15.2	230	4.3	40	0.6	621	11.1
	20-29歳	346	100.0	263	76.2	42	10.3	35	11.9	5	1.5	1	0.1	0	0.0	1	0.1
	30-39歳	592	100.0	413	73.8	50	6.5	95	14.9	25	3.9	8	0.9	1	0.1	4	0.7
	40-49歳	944	100.0	536	57.6	91	9.7	213	21.4	82	9.2	17	1.4	5	0.7	24	3.0
	50-59歳	991	100.0	387	40.0	146	14.3	264	28.0	148	12.6	43	4.9	3	0.2	60	6.1
	60-69歳	1,073	100.0	312	29.7	169	16.1	304	25.8	220	20.2	60	7.2	8	1.0	145	13.9
	70歳以上	1,569	100.0	314	19.8	279	17.6	448	28.1	404	26.7	101	6.6	23	1.1	387	25.7
	(再掲) 65-74歳	1,240	100.0	289	24.5	205	16.3	357	27.1	291	23.3	87	8.0	11	0.8	239	20.0
	(再掲) 75歳以上	918	100.0	179	19.2	165	18.3	271	28.9	235	26.4	54	6.3	14	0.9	241	27.4
男 性	総 数	2,238	100.0	691	31.4	330	14.0	632	28.1	444	19.3	119	6.4	22	0.9	282	12.9
	20-29歳	142	100.0	82	59.8	31	18.6	25	18.0	4	3.5	0	0.0	0	0.0	1	0.3
	30-39歳	240	100.0	133	60.9	29	9.7	58	22.0	12	5.1	7	2.1	1	0.2	1	1.0
	40-49歳	366	100.0	160	41.2	34	7.9	109	31.6	49	14.6	10	2.8	4	1.8	8	3.0
	50-59歳	343	100.0	87	22.1	51	15.7	107	35.3	68	16.1	27	10.2	3	0.6	24	7.3
	60-69歳	443	100.0	109	24.6	59	11.6	131	27.9	110	24.7	31	10.3	3	0.9	66	15.4
	70歳以上	704	100.0	120	16.3	126	18.2	202	27.8	201	29.8	44	6.8	11	1.0	182	27.2
	(再掲) 65-74歳	529	100.0	100	19.9	78	14.2	161	30.1	139	24.9	44	9.9	7	0.9	106	19.5
	(再掲) 75歳以上	429	100.0	75	15.9	81	18.8	124	26.4	121	30.9	22	7.2	6	0.8	117	31.3
女 性	総 数	3,277	100.0	1,534	50.3	447	13.1	727	20.6	440	12.5	111	3.0	18	0.5	339	9.9
	20-29歳	204	100.0	181	87.1	11	4.8	10	7.8	1	0.2	1	0.1	0	0.0	0	0.0
	30-39歳	352	100.0	280	81.6	21	4.5	37	10.6	13	3.2	1	0.1	0	0.0	3	0.5
	40-49歳	578	100.0	376	66.7	57	10.8	104	15.6	33	6.1	7	0.7	1	0.1	16	3.0
	50-59歳	648	100.0	300	49.9	95	13.5	157	24.0	80	10.7	16	2.0	0	0.0	36	5.4
	60-69歳	630	100.0	203	33.5	110	19.4	173	24.3	110	16.9	29	4.9	5	1.0	79	12.8
	70歳以上	865	100.0	194	22.6	153	17.2	246	28.4	203	24.2	57	6.4	12	1.2	205	24.5
	(再掲) 65-74歳	711	100.0	189	27.9	127	17.9	196	24.8	152	22.1	43	6.5	4	0.8	133	20.4
	(再掲) 75歳以上	489	100.0	104	22.0	84	17.8	147	31.1	114	22.5	32	5.6	8	1.0	124	24.1

注1) 割合は全国補正值であり，単なる人数比とは異なる (p. 8 参照)。

(6年)

注2) 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3) 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。

注4) 血圧の分類はp.15 参照。

* 総数に対する割合

第24表の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－全国補正值，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		20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		(再掲) 40歳以上		(再掲) 40-89歳	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総数	総数	8,312	100.0	349	100.0	602	100.0	1,007	100.0	1,240	100.0	1,675	100.0	3,439	100.0	7,361	100.0	7,261	100.0
	90mmHg未満	50	0.9	9	2.7	17	4.5	14	1.5	4	0.4	4	0.2	2	0.1	24	0.4	24	0.4
	90-99	384	6.0	73	25.9	97	18.9	96	11.1	56	4.9	28	2.4	34	1.2	214	3.5	213	3.5
	100-109	1,003	13.3	121	33.0	181	30.7	248	25.5	176	16.1	133	9.1	144	4.1	701	10.3	696	10.4
	110-119	1,381	16.0	74	17.7	155	25.8	250	23.8	245	19.0	263	14.6	394	10.9	1,152	14.9	1,143	15.1
	120-129	1,853	21.5	58	16.2	101	13.9	210	20.2	328	27.4	407	23.6	749	20.9	1,694	22.6	1,671	22.7
	130-139	1,724	19.4	11	4.1	30	3.7	117	9.8	228	16.5	401	22.9	937	27.2	1,683	21.9	1,655	21.8
	140-149	1,031	11.9	1	0.3	11	1.9	47	5.7	116	8.2	251	14.9	605	17.6	1,019	13.7	1,004	13.7
	150-159	525	6.2	2	0.2	6	0.5	17	1.8	54	4.2	109	6.1	337	10.4	517	7.2	507	7.1
	160-169	220	3.1	0	0.0	3	0.2	3	0.5	26	2.7	49	4.3	139	4.4	217	3.6	211	3.4
	170-179	102	1.3	0	0.0	1	0.0	4	0.3	4	0.4	20	1.4	73	2.4	101	1.5	99	1.5
	180mmHg以上	39	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.1	3	0.2	10	0.6	25	0.6	39	0.5	38	0.4
	総数	8,312	100.0	349	100.0	602	100.0	1,007	100.0	1,240	100.0	1,675	100.0	3,439	100.0	7,361	100.0	7,261	100.0
	40mmHg未満	5	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	1	0.1	3	0.1	5	0.1	5	0.1
	40-49	29	0.4	5	1.4	6	1.3	5	0.6	2	0.1	0	0.0	11	0.4	18	0.3	17	0.3
	50-59	473	6.6	56	16.7	58	11.5	59	5.1	41	3.5	46	3.9	213	7.1	359	5.5	350	5.5
	60-69	2,024	25.2	157	42.9	203	34.8	282	30.1	239	20.2	262	15.5	881	25.8	1,664	23.1	1,624	22.7
	70-79	2,939	34.6	92	26.4	207	33.0	335	32.8	405	32.1	638	38.2	1,262	35.9	2,640	35.3	2,606	35.4
	80-89	2,039	23.7	33	10.9	96	15.1	227	21.6	359	30.6	506	27.4	818	23.6	1,910	25.4	1,896	25.6
	90-99	627	7.3	5	1.7	24	3.4	73	7.6	149	10.2	176	11.8	200	5.7	598	8.1	597	8.2
100-109	146	1.6	1	0.1	7	0.8	20	1.5	40	3.0	37	2.4	41	1.1	138	1.8	137	1.8	
110-119	23	0.3	0	0.0	0	0.0	4	0.6	4	0.2	7	0.5	8	0.2	23	0.3	23	0.3	
120-129	7	0.1	0	0.0	1	0.1	1	0.1	1	0.1	2	0.2	2	0.1	6	0.1	6	0.1	
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	
男性	総数	3,629	100.0	144	100.0	250	100.0	406	100.0	482	100.0	762	100.0	1,585	100.0	3,235	100.0	3,188	100.0
	90mmHg未満	5	0.3	0	0.0	1	1.0	0	0.0	1	0.6	1	0.2	2	0.3	4	0.3	4	0.3
	90-99	72	2.1	8	6.6	17	6.9	18	3.7	9	0.9	6	0.9	14	1.2	47	1.4	46	1.3
	100-109	300	9.2	38	26.8	55	25.3	75	20.3	34	7.2	46	6.3	52	3.3	207	6.7	204	6.8
	110-119	607	16.7	42	28.8	81	35.9	99	23.4	90	18.0	123	15.9	172	10.0	484	14.3	479	14.5
	120-129	865	22.6	44	26.9	57	18.2	102	23.4	137	30.2	192	23.5	333	19.7	764	22.8	757	23.0
	130-139	845	22.0	10	9.9	25	7.2	69	14.9	106	20.8	182	23.0	453	27.9	810	24.0	794	24.0
	140-149	509	14.3	1	0.7	7	4.1	27	9.5	54	9.4	116	16.8	304	19.5	501	16.0	494	15.9
	150-159	255	7.5	1	0.3	3	0.7	12	3.7	31	6.9	53	5.9	155	11.5	251	8.5	246	8.4
	160-169	106	3.7	0	0.0	3	0.5	1	0.7	15	4.7	29	5.5	58	4.3	103	4.2	101	4.1
	170-179	48	1.3	0	0.0	1	0.1	3	0.5	3	0.9	11	1.7	30	1.7	47	1.4	46	1.4
	180mmHg以上	17	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.3	3	0.2	12	0.5	17	0.4	17	0.4
	総数	3,629	100.0	144	100.0	250	100.0	406	100.0	482	100.0	762	100.0	1,585	100.0	3,235	100.0	3,188	100.0
	40mmHg未満	4	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	1	0.2	2	0.1	4	0.1	4	0.1
	40-49	3	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.3	3	0.1	3	0.1
	50-59	131	3.6	6	6.3	10	3.7	12	2.7	5	0.8	14	1.5	84	5.6	115	3.5	112	3.4
	60-69	719	20.4	51	32.9	68	26.2	74	18.4	58	12.0	96	13.5	372	24.6	600	19.1	579	18.5
	70-79	1,271	34.4	60	41.5	91	40.3	134	29.9	132	28.1	277	34.9	577	35.6	1,120	33.5	1,101	33.5
	80-89	1,042	28.5	23	15.5	60	23.0	116	30.2	176	38.3	250	30.9	417	26.1	959	29.7	955	30.2
	90-99	356	10.0	4	3.9	14	4.6	51	14.0	78	14.4	103	15.6	106	6.4	338	10.8	338	11.0
100-109	84	2.3	0	0.0	6	1.9	13	2.9	28	5.8	18	2.8	19	1.1	78	2.5	78	2.5	
110-119	14	0.4	0	0.0	0	0.0	4	1.7	4	0.5	1	0.1	5	0.2	14	0.4	14	0.4	
120-129	5	0.1	0	0.0	1	0.2	1	0.1	1	0.2	2	0.4	0	0.0	4	0.1	4	0.1	
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	総数	4,683	100.0	205	100.0	352	100.0	601	100.0	758	100.0	913	100.0	1,854	100.0	4,126	100.0	4,073	100.0
	90mmHg未満	45	1.3	9	4.4	16	6.6	14	2.3	3	0.3	3	0.2	0	0.0	20	0.5	20	0.5
	90-99	312	9.1	65	38.8	80	26.4	78	15.6	47	7.7	22	3.7	20	1.2	167	5.1	167	5.2
	100-109	703	16.5	83	37.1	126	33.9	173	28.7	142	22.3	87	11.6	92	4.8	494	13.2	492	13.3
	110-119	774	15.5	32	10.3	74	19.4	151	24.1	155	19.6	140	13.4	222	11.6	668	15.4	664	15.5
	120-129	988	20.6	14	9.0	44	11.2	108	18.2	191	25.5	215	23.7	416	21.9	930	22.4	914	22.4
	130-139	879	17.4	1	0.3	5	1.5	48	6.6	122	13.5	219	22.9	484	26.6	873	20.3	861	20.1
	140-149	522	10.1	0	0.0	4	0.6	20	3.4	62	7.4	135	13.2	301	16.1	518	11.9	510	11.9
	150-159	270	5.2	1	0.1	3	0.4	5	0.7	23	2.3	56	6.2	182	9.5	266	6.1	261	6.2
	160-169	114	2.6	0	0.0	0	0.0	2	0.3	11	1.3	20	3.3	81	4.6	114	3.0	110	2.9
	170-179	54	1.3	0	0.0	0	0.0	1	0.1	1	0.1	9	1.1	43	2.9	54	1.6	53	1.6
	180mmHg以上	22	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.1	1	0.0	7	0.9	13	0.7	22	0.5	21	0.5
	総数	4,683	100.0	205	100.0	352	100.0	601	100.0	758	100.0	913	100.0	1,854	100.0	4,126	100.0	4,073	100.0
	40mmHg未満	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	1	0.0	1	0.0
	40-49	26	0.7	5	2.4	6	2.1	5	0.9	2	0.2	0	0.0	8	0.5	15	0.4	14	0.4
	50-59	342	8.9	50	23.7	48	16.3	47	6.6	36	5.5	32	6.1	129	8.4	244	7.1	238	7.1
	60-69	1,305	28.9	106	49.6	1													

第24表の2 収縮期(最高)・拡張期(最低)血圧の平均値及び標準偏差一年齢階級別、人数、平均値、標準偏差—全国補正值、総数・男性・女性、20歳以上〔血圧を下げる薬の使用を含む〕

	総数			20～29歳			30～39歳			40～49歳			50～59歳			60～69歳			70歳以上			(再掲)40歳以上			(再掲)40～89歳		
	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	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	人数	平均値	標準偏差
総数	8,312	126.4	13.7	349	108.0	10.3	602	109.4	10.4	1,007	116.2	11.2	1,240	123.9	12.0	1,675	130.3	12.4	3,439	134.8	12.0	7,361	129.3	12.9	7,261	129.1	12.8
男性	8,312	74.9	8.2	349	67.7	8.0	602	70.9	8.3	1,007	74.5	8.3	1,240	77.7	8.0	1,675	78.3	7.8	3,439	74.2	7.7	7,361	75.8	8.0	7,261	75.9	8.0
女性	3,629	129.8	12.5	144	115.5	9.3	250	115.4	9.6	406	122.4	10.8	482	129.3	12.1	762	131.7	12.1	1,585	135.3	11.5	3,235	131.9	12.0	3,188	131.8	11.9
男性	3,629	77.3	8.1	144	71.8	7.4	250	75.3	7.6	406	79.3	8.5	482	81.7	8.1	762	80.1	7.9	1,585	74.9	7.5	3,235	77.8	8.1	3,188	78.0	8.0
女性	4,683	123.8	14.2	205	102.9	8.7	352	105.7	9.8	601	112.4	10.6	758	120.1	11.2	913	129.0	12.5	1,854	134.4	12.4	4,126	127.2	13.3	4,073	127.1	13.3
女性	4,683	73.1	8.0	205	64.9	7.5	352	68.3	8.0	601	71.6	7.4	758	74.9	7.3	913	76.7	7.6	1,854	73.6	7.9	4,126	74.2	7.7	4,073	74.2	7.7

注1) 平均値及び標準偏差は全国補正值である (p. 8参照)。
 注2) 血圧の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。
 注3) 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。
 ※年齢調整した、収縮期(最高)血圧の平均値(40歳以上)は、総数127.3mmHg。
 年齢調整値は、令和2年国勢調査による基準人口(40～49歳、50～59歳、60～69歳、70歳以上の4区分)を用いて算出した。

第24表の3 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—全国補正值, 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		20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		(再掲) 40歳以上		(再掲) 40-89歳	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総数	総数	5,515	100.0	346	100.0	592	100.0	944	100.0	991	100.0	1,073	100.0	1,569	100.0	4,577	100.0	4,548	100.0
	90mmHg未満	48	1.2	9	2.7	17	4.5	14	1.5	4	0.5	3	0.1	1	0.1	22	0.5	22	0.5
	90-99	363	8.4	73	26.3	97	19.1	95	11.7	55	6.1	25	3.0	18	1.4	193	5.0	193	5.0
	100-109	919	17.9	120	32.7	181	30.9	243	26.4	166	18.6	117	11.8	92	5.9	618	14.4	615	14.4
	110-119	1,112	19.2	74	18.0	154	25.9	241	24.4	208	19.7	200	17.0	235	14.3	884	18.2	882	18.3
	120-129	1,226	21.6	57	15.9	98	13.8	189	19.7	262	27.9	258	23.1	362	22.9	1,071	23.4	1,066	23.4
	130-139	887	14.8	11	4.2	25	3.3	100	9.1	161	14.0	224	20.8	366	23.1	851	17.6	843	17.5
	140-149	501	8.8	0	0.0	11	1.9	43	5.2	76	6.5	140	13.4	231	15.1	490	10.7	484	10.6
	150-159	267	4.6	2	0.2	5	0.4	13	1.6	37	3.7	56	4.6	154	10.2	260	5.7	255	5.6
	160-169	110	2.4	0	0.0	3	0.2	2	0.2	18	2.7	31	4.3	56	4.0	107	3.0	107	3.0
	170-179	54	0.9	0	0.0	1	0.0	3	0.2	3	0.3	12	1.2	35	2.0	53	1.1	53	1.1
	180mmHg以上	28	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.1	1	0.1	7	0.7	19	0.9	28	0.5	28	0.5
	総数	5,515	100.0	346	100.0	592	100.0	944	100.0	991	100.0	1,073	100.0	1,569	100.0	4,577	100.0	4,548	100.0
	40mmHg未満	3	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	2	0.1	3	0.0	3	0.0
	40-49	23	0.5	5	1.4	6	1.3	5	0.6	2	0.2	0	0.0	5	0.4	12	0.3	12	0.3
	50-59	337	7.0	55	16.2	58	11.6	58	5.3	40	4.4	38	4.9	88	6.2	224	5.3	222	5.3
	60-69	1,415	26.5	157	43.6	203	35.1	274	31.0	212	22.1	187	17.1	382	23.9	1,055	23.4	1,043	23.2
	70-79	1,930	34.4	92	26.8	206	33.2	319	33.4	340	32.8	406	36.7	567	37.5	1,632	35.4	1,622	35.4
	80-89	1,274	22.5	32	10.4	89	14.7	207	21.2	263	29.0	299	26.8	384	23.3	1,153	25.0	1,148	25.1
	90-99	404	6.8	4	1.4	22	3.3	61	6.4	101	8.4	109	10.6	107	6.7	378	8.0	378	8.0
100-109	112	1.9	1	0.1	7	0.8	15	1.3	30	3.0	31	3.2	28	1.7	104	2.2	104	2.3	
110-119	13	0.3	0	0.0	0	0.0	3	0.6	3	0.2	2	0.4	5	0.2	13	0.3	13	0.3	
120-129	4	0.1	0	0.0	1	0.1	1	0.1	0	0.0	1	0.3	1	0.1	3	0.1	3	0.1	
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	
男性	総数	2,238	100.0	142	100.0	240	100.0	366	100.0	343	100.0	443	100.0	704	100.0	1,856	100.0	1,838	100.0
	90mmHg未満	3	0.3	0	0.0	1	1.0	0	0.0	1	0.8	0	0.0	1	0.1	2	0.2	2	0.2
	90-99	63	2.9	8	6.7	17	7.0	18	4.1	9	1.3	5	1.4	6	1.3	38	1.9	38	1.9
	100-109	260	12.3	38	27.3	55	25.9	73	21.9	28	7.2	35	7.3	31	4.2	167	8.8	165	8.8
	110-119	468	20.6	42	29.5	80	36.4	96	25.0	69	18.9	86	18.5	95	11.9	346	17.4	344	17.5
	120-129	560	24.2	43	26.0	54	18.1	89	22.8	100	32.8	105	21.3	169	24.2	463	24.9	460	25.0
	130-139	416	17.8	10	10.1	20	6.2	56	14.0	69	17.8	94	22.3	167	23.5	386	20.3	382	20.4
	140-149	241	11.3	0	0.0	7	4.1	23	8.2	36	8.7	61	14.9	114	17.5	234	13.4	230	13.3
	150-159	136	5.9	1	0.3	2	0.5	9	3.6	19	6.4	29	5.3	76	10.9	133	7.3	130	7.1
	160-169	49	3.4	0	0.0	3	0.5	0	0.0	9	5.2	19	7.1	18	3.6	46	4.1	46	4.1
	170-179	29	1.0	0	0.0	1	0.1	2	0.4	2	0.6	7	1.6	17	1.9	28	1.3	28	1.3
	180mmHg以上	13	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	2	0.3	10	1.0	13	0.5	13	0.5
	総数	2,238	100.0	142	100.0	240	100.0	366	100.0	343	100.0	443	100.0	704	100.0	1,856	100.0	1,838	100.0
	40mmHg未満	2	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0	1	0.1	2	0.1	2	0.1
	40-49	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	1	0.0	1	0.0
	50-59	76	3.3	6	6.4	10	3.8	11	2.8	4	0.9	9	1.8	36	5.0	60	3.0	59	3.0
	60-69	449	19.8	51	33.6	68	26.8	72	19.5	47	12.8	62	14.8	149	20.7	330	17.4	322	17.2
	70-79	781	34.4	60	42.4	90	40.9	128	31.3	103	28.6	149	29.2	251	37.7	631	32.6	625	32.6
	80-89	626	28.7	22	14.4	53	22.0	99	29.9	115	38.1	145	33.8	192	26.0	551	31.0	548	31.2
	90-99	222	9.9	3	3.2	12	4.3	41	11.7	50	12.1	61	15.6	55	8.1	207	11.4	207	11.5
100-109	69	3.2	0	0.0	6	1.9	10	2.8	21	6.9	16	4.3	16	2.1	63	3.7	63	3.7	
110-119	9	0.4	0	0.0	0	0.0	3	1.7	3	0.6	0	0.0	3	0.2	9	0.5	9	0.5	
120-129	3	0.2	0	0.0	1	0.2	1	0.2	0	0.0	1	0.6	0	0.0	2	0.2	2	0.2	
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	総数	3,277	100.0	204	100.0	352	100.0	578	100.0	648	100.0	630	100.0	865	100.0	2,721	100.0	2,710	100.0
	90mmHg未満	45	1.8	9	4.5	16	6.6	14	2.4	3	0.3	3	0.2	0	0.0	20	0.7	20	0.7
	90-99	300	12.1	65	39.3	80	26.4	77	15.9	46	8.7	20	4.1	12	1.5	155	7.0	155	7.1
	100-109	659	21.6	82	36.3	126	33.9	170	28.9	138	24.8	82	15.2	61	7.3	451	18.1	450	18.2
	110-119	644	18.2	32	10.4	74	19.4	145	24.0	139	20.1	114	15.8	140	16.3	538	18.8	538	18.9
	120-129	666	19.9	14	9.1	44	11.2	100	17.9	162	25.3	153	24.5	193	21.8	608	22.4	606	22.4
	130-139	471	12.7	1	0.3	5	1.5	44	6.3	92	11.9	130	19.6	199	22.8	465	15.8	461	15.6
	140-149	260	7.1	0	0.0	4	0.6	20	3.5	40	5.3	79	12.2	117	13.2	256	8.9	254	8.9
	150-159	131	3.7	1	0.1	3	0.4	4	0.5	18	2.2	27	4.2	78	9.7	127	4.6	125	4.6
	160-169	61	1.7	0	0.0	0	0.0	2	0.3	9	1.3	12	2.2	38	4.3	61	2.2	61	2.2
	170-179	25	0.7	0	0.0	0	0.0	1	0.1	1	0.1	5	1.0	18	2.1	25	0.9	25	0.9
	180mmHg以上	15	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	5	1.0	9	0.9	15	0.5	15	0.5
	総数	3,277	100.0	204	100.0	352	100.0	578	100.0	648	100.0	630	100.0	865	100.0	2,721	100.0	2,710	100.0
	40mmHg未満	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	1	0.0	1	0.0
	40-49	22	0.8	5	2.4	6	2.1	5	1.0	2	0.3	0	0.0	4	0.6	11	0.5	11	0.5
	50-59	261	9.3	49	22.7	48	16.3	47	6.8	36	6.3	29	7.3	52	7.1	164	6.9	163	6.9
	60-69	966	30.9	106	50.2	135	40.1	202	37.5	165	27.2	125	18.8	233					

第24表の4 収縮期(最高)・拡張期(最低)血圧の平均値及び標準偏差一年齢階級別、人数、平均値、標準偏差一全国補正值、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			20-29歳			30-39歳			40-49歳			50-59歳			60-69歳			70歳以上			(再掲)40歳以上			(再掲)40-89歳		
	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	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	人数	平均値	標準偏差
総数	5,515	122.3	13.7	346	107.8	10.2	592	109.2	10.4	944	115.3	10.9	991	122.1	12.0	1,073	128.6	12.9	1,569	133.0	12.7	4,577	125.9	13.2	4,548	125.8	13.2
男性	5,515	74.5	8.3	346	67.6	7.8	592	70.8	8.3	944	73.9	8.1	991	76.6	8.0	1,073	78.0	8.2	1,569	74.9	7.8	4,577	75.8	8.1	4,548	75.9	8.1
女性	2,238	126.9	12.7	142	115.1	9.0	240	115.1	9.6	366	121.1	10.4	343	128.4	12.0	443	131.4	12.9	704	134.0	12.1	1,856	129.9	12.4	1,838	129.8	12.4
男性	2,238	77.8	8.3	142	71.5	7.2	240	75.0	7.6	366	78.5	8.3	343	81.2	8.1	443	81.0	8.6	704	76.2	7.6	1,856	78.8	8.2	1,838	78.9	8.2
女性	3,277	119.3	13.9	204	102.9	8.8	352	105.7	9.8	578	112.2	10.6	648	118.6	11.2	630	126.4	12.7	865	132.1	13.1	2,721	123.1	13.3	2,710	123.1	13.3
女性	3,277	72.4	8.0	204	65.0	7.5	352	68.3	8.0	578	71.4	7.4	648	74.2	7.4	630	75.8	7.6	865	73.9	7.9	2,721	73.8	7.7	2,710	73.8	7.7

注1) 平均値及び標準偏差は全国補正值である(p.8参照)。
 注2) 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3) 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。

(6年)

第25表の1 ヘモグロビンA1c (NGSP) の分布-ヘモグロビンA1c (NGSP) の区分, 年齢階級別, 人数, 割合-全国補正值, 総数・男性・女性, 20歳以上〔インスリン注射又は血糖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) 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	7,492	100.0	312	100.0	557	100.0	918	100.0	1,139	100.0	1,510	100.0	3,056	100.0	1,907	100.0	2,000	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	3	0.0	1	0.2	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	0	0.0	1	0.0
4.5-4.6	9	0.1	3	1.0	2	0.2	1	0.1	0	0.0	1	0.0	2	0.1	1	0.2	1	0.0
4.7-4.8	35	0.6	4	3.0	4	0.8	11	1.6	9	0.5	5	0.2	2	0.0	2	0.0	1	0.0
4.9-5.0	224	3.1	29	7.4	45	7.8	56	6.4	31	3.3	23	1.2	40	1.2	25	1.1	26	1.2
5.1-5.2	848	12.1	104	36.4	152	28.1	172	18.6	125	12.7	111	7.1	184	5.3	134	6.8	113	4.7
5.3	696	9.6	63	22.7	77	14.4	133	14.4	118	10.1	121	7.7	184	6.0	147	8.1	112	5.4
5.4	896	12.0	53	13.6	93	16.1	139	15.0	154	12.4	164	12.3	293	9.7	206	11.5	175	8.5
5.5	878	11.4	27	8.1	57	9.1	131	14.9	166	13.3	192	13.5	305	9.6	224	12.2	194	9.1
5.6	809	11.1	13	3.8	56	10.6	81	8.7	138	13.5	188	11.8	333	11.6	214	11.3	224	11.9
5.7	690	8.7	6	0.9	25	4.4	58	6.2	126	10.5	150	10.2	325	10.0	202	10.7	213	9.9
5.8	527	6.5	5	0.8	17	4.5	50	5.5	77	6.7	119	7.5	259	7.5	150	7.4	168	7.0
5.9	400	5.2	2	1.0	9	1.7	29	2.6	43	3.0	101	5.8	216	8.0	126	6.6	143	8.1
6.0	286	3.9	1	0.9	5	0.5	20	2.1	36	4.0	63	4.7	161	5.1	90	4.3	105	5.4
6.1	194	2.5	1	0.2	5	0.5	8	0.8	25	1.6	43	3.1	112	3.9	54	2.7	82	4.4
6.2	131	1.6	0	0.0	2	0.2	10	0.8	10	0.7	30	1.7	79	2.7	40	1.5	54	3.1
6.3	130	1.7	0	0.0	1	0.1	2	0.1	13	1.3	30	1.6	84	3.0	44	2.1	58	3.2
6.4	78	1.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	8	0.7	24	1.1	44	1.5	26	1.0	31	1.7
6.5	90	1.4	0	0.0	0	0.0	2	0.1	7	1.0	22	1.5	59	2.4	28	1.8	43	2.7
6.6-6.7	154	2.2	0	0.0	1	0.1	1	0.1	16	2.1	34	3.0	102	3.3	59	3.3	66	3.6
6.8-6.9	103	1.5	0	0.0	0	0.0	5	0.5	13	1.0	23	2.0	62	2.2	40	2.4	39	2.2
7.0-7.1	72	0.9	0	0.0	1	0.4	0	0.0	5	0.4	15	0.6	51	1.8	20	0.8	38	2.1
7.2-7.3	56	0.6	0	0.0	1	0.1	0	0.0	3	0.2	11	0.5	41	1.3	21	1.1	24	1.0
7.4-7.5	45	0.5	0	0.0	1	0.1	0	0.0	2	0.1	10	0.5	32	0.9	15	0.6	25	1.1
7.6-7.7	24	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	7	0.5	16	0.4	9	0.5	10	0.3
7.8-7.9	28	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.4	4	0.2	5	0.3	18	0.6	8	0.3	14	0.8
8.0-8.1	13	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	3	0.1	9	0.3	3	0.1	8	0.4
8.2-8.3	19	0.4	0	0.0	1	0.1	0	0.0	2	0.4	4	0.5	12	0.5	6	0.5	10	0.7
8.4-8.5	11	0.1	0	0.0	1	0.1	2	0.2	1	0.0	3	0.3	4	0.1	3	0.2	3	0.1
8.6-8.7	4	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.3	2	0.0	1	0.2	2	0.1
8.8-8.9	7	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	6	0.3	2	0.1	4	0.2
9.0-9.1	6	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	5	0.3	2	0.2	3	0.2
9.2-9.3	6	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	1	0.0	4	0.1	1	0.1	3	0.1
9.4以上	20	0.2	0	0.0	0	0.0	3	0.2	4	0.2	4	0.2	9	0.3	4	0.2	7	0.4
男性	3,264	100.0	129	100.0	232	100.0	371	100.0	445	100.0	687	100.0	1,400	100.0	879	100.0	919	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	2	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	1	0.1
4.5-4.6	3	0.1	1	0.3	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	0	0.0	1	0.1
4.7-4.8	14	0.3	2	1.2	1	0.3	1	0.2	5	0.5	4	0.2	1	0.1	1	0.0	1	0.1
4.9-5.0	105	2.8	13	10.1	22	6.3	17	4.6	12	1.9	17	2.0	24	1.5	18	1.7	15	1.3
5.1-5.2	351	11.2	42	37.1	58	25.5	55	15.6	45	11.8	48	6.6	103	6.1	74	8.1	62	5.4
5.3	290	9.9	21	20.2	31	13.5	48	12.6	51	12.5	53	8.1	86	7.3	62	8.7	56	6.7
5.4	387	12.8	26	18.8	41	22.1	61	19.4	61	11.8	66	10.6	132	10.1	89	10.0	77	8.9
5.5	361	10.2	12	7.5	26	10.4	52	12.3	50	10.1	87	13.4	134	8.3	101	11.0	82	7.7
5.6	329	10.4	5	2.2	21	9.8	35	9.6	53	13.9	75	9.9	140	10.7	86	10.0	96	11.0
5.7	280	7.6	4	1.3	9	1.6	27	6.9	38	8.1	68	8.9	134	9.0	91	10.0	84	8.3
5.8	204	6.0	1	0.5	8	5.4	25	5.6	31	6.5	47	7.6	92	6.0	58	7.2	61	5.3
5.9	174	5.0	1	0.4	4	2.1	18	4.2	21	3.6	41	4.9	89	6.8	50	5.7	61	7.2
6.0	123	3.9	0	0.0	2	0.6	10	2.7	14	4.1	27	4.8	70	4.8	42	4.2	44	5.0
6.1	81	2.5	1	0.5	2	0.7	5	1.8	10	1.3	17	3.5	46	3.3	24	2.6	31	3.4
6.2	61	1.6	0	0.0	0	0.0	6	1.4	6	1.1	17	1.8	32	2.2	20	1.5	21	2.6
6.3	65	2.1	0	0.0	1	0.4	1	0.2	8	2.4	15	1.6	40	3.4	19	2.1	32	4.1
6.4	44	1.2	0	0.0	0	0.0	1	0.2	5	0.6	10	0.9	28	2.2	16	1.5	20	2.5
6.5	48	1.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	2.0	13	1.9	30	2.4	16	1.8	20	2.7
6.6-6.7	91	3.1	0	0.0	1	0.2	1	0.2	9	4.3	20	3.6	60	4.1	34	3.7	39	4.4
6.8-6.9	59	2.1	0	0.0	0	0.0	3	0.8	5	1.0	15	3.5	36	2.7	23	3.3	23	2.9
7.0-7.1	42	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.0	8	0.7	29	2.5	8	0.8	23	3.1
7.2-7.3	32	0.8	0	0.0	1	0.2	0	0.0	2	0.4	7	0.6	22	1.4	15	1.8	10	0.6
7.4-7.5	27	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.2	8	0.7	17	1.2	10	0.7	13	1.5
7.6-7.7	15	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	7	1.1	7	0.4	3	0.5	7	0.5
7.8-7.9	17	0.5	0	0.0	0	0.0	1	1.0	2	0.3	2	0.2	12	0.8	4	0.3	9	0.9
8.0-8.1	9	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.3	6	0.4	2	0.1	6	0.5
8.2-8.3	14	0.7	0	0.0	1	0.3	0	0.0	0	0.0	4	1.1	9	1.1	6	1.1	7	1.4
8.4-8.5	9	0.2	0	0.0	1	0.2	2	0.5	1	0.1	2	0.5	3	0.1	2	0.4	3	0.2
8.6-8.7	4	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	2	0.1	1	0.4	2	0.1
8.8-8.9	6	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	5	0.3	2	0.3	3	0.2
9.0-9.1	3	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.3	0	0.0	3	0.5
9.2-9.3	2	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	1	0.0	0	0.0	1	0.1
9.4以上	12	0.3	0	0.0	0	0.0	2	0.4	3	0.3	2	0.2	5	0.5	2	0.2	5	0.7

		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	4,228	100.0	183	100.0	325	100.0	547	100.0	694	100.0	823	100.0	1,656	100.0	1,028	100.0	1,081	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	1	0.0	1	0.3	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	6	0.2	2	1.4	1	0.1	1	0.1	0	0.0	1	0.1	1	0.2	1	0.3	0	0.0
	4.7-4.8	21	0.8	2	4.2	3	1.1	10	2.4	4	0.6	1	0.2	1	0.0	1	0.0	0	0.0
	4.9-5.0	119	3.3	16	5.6	23	8.7	39	7.5	19	4.3	6	0.5	16	1.0	7	0.5	11	1.2
	5.1-5.2	497	12.8	62	35.9	94	29.7	117	20.3	80	13.4	63	7.5	81	4.7	60	5.7	51	4.2
	5.3	406	9.4	42	24.4	46	15.0	85	15.5	67	8.4	68	7.4	98	4.9	85	7.6	56	4.2
	5.4	509	11.4	27	10.0	52	12.4	78	12.3	93	12.8	98	13.9	161	9.3	117	12.7	98	8.3
	5.5	517	12.4	15	8.6	31	8.3	79	16.5	116	15.5	105	13.7	171	10.5	123	13.2	112	10.2
	5.6	480	11.6	8	5.0	35	11.2	46	8.2	85	13.2	113	13.4	193	12.3	128	12.4	128	12.6
	5.7	410	9.5	2	0.6	16	6.1	31	5.8	88	12.2	82	11.4	191	10.9	111	11.3	129	11.2
	5.8	323	6.8	4	1.1	9	3.9	25	5.4	46	6.9	72	7.3	167	8.7	92	7.6	107	8.4
	5.9	226	5.4	1	1.5	5	1.5	11	1.7	22	2.5	60	6.5	127	8.9	76	7.4	82	8.9
	6.0	163	3.8	1	1.5	3	0.4	10	1.8	22	3.9	36	4.6	91	5.4	48	4.5	61	5.7
	6.1	113	2.5	0	0.0	3	0.4	3	0.3	15	1.9	26	2.8	66	4.4	30	2.8	51	5.2
	6.2	70	1.6	0	0.0	2	0.3	4	0.5	4	0.4	13	1.7	47	3.0	20	1.5	33	3.5
	6.3	65	1.4	0	0.0	0	0.0	1	0.1	5	0.6	15	1.6	44	2.8	25	2.1	26	2.6
	6.4	34	0.8	0	0.0	0	0.0	1	0.8	3	0.7	14	1.3	16	0.9	10	0.7	11	1.1
	6.5	42	1.2	0	0.0	0	0.0	2	0.1	2	0.2	9	1.1	29	2.5	12	1.8	23	2.7
6.6-6.7	63	1.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	0.5	14	2.5	42	2.7	25	3.0	27	3.0	
6.8-6.9	44	1.0	0	0.0	0	0.0	2	0.3	8	1.0	8	0.7	26	1.8	17	1.7	16	1.6	
7.0-7.1	30	0.6	0	0.0	1	0.7	0	0.0	0	0.0	7	0.6	22	1.2	12	0.7	15	1.4	
7.2-7.3	24	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	4	0.4	19	1.1	6	0.5	14	1.4	
7.4-7.5	18	0.3	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0	2	0.4	15	0.6	5	0.5	12	0.8	
7.6-7.7	9	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	9	0.4	6	0.5	3	0.1	
7.8-7.9	11	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.1	3	0.3	6	0.5	4	0.3	5	0.7	
8.0-8.1	4	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	0	0.0	3	0.3	1	0.1	2	0.3	
8.2-8.3	5	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	0	0.0	3	0.1	0	0.0	3	0.1	
8.4-8.5	2	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	1	0.0	1	0.1	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	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	1	0.3	
9.0-9.1	3	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	2	0.2	2	0.4	0	0.0	
9.2-9.3	4	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	3	0.2	1	0.1	2	0.2	
9.4以上	8	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.1	1	0.1	2	0.2	4	0.2	2	0.1	2	0.1	

注1) 割合は全国補正值であり、単なる人数比とは異なる (p. 8 参照)。 (6年)
注2) 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。

第 25 表の 2 ヘモグロビン A1c (NGSP) の平均値及び標準偏差—年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差—
全国補正值, 総数・男性・女性, 20 歳以上〔インスリン注射又は血糖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) 65-74歳			(再掲) 75歳以上		
	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	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	人数	平均値	標準偏差
総数	7,492	5.7	0.4	312	5.3	0.2	557	5.4	0.3	918	5.5	0.3	1,139	5.6	0.4	1,510	5.8	0.4	3,056	5.9	0.5	1,907	5.8	0.5	2,000	5.9	0.5
男性	3,264	5.8	0.5	129	5.3	0.2	232	5.4	0.3	371	5.5	0.4	445	5.7	0.4	687	5.8	0.5	1,400	5.9	0.5	879	5.8	0.5	919	6.0	0.6
女性	4,228	5.6	0.4	183	5.3	0.2	325	5.4	0.3	547	5.4	0.3	694	5.6	0.4	823	5.7	0.3	1,656	5.9	0.4	1,028	5.8	0.4	1,081	5.9	0.4

注1) 平均値及び標準偏差は全国補正值である (p. 8 参照)。 (6年)
注2) 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。

第25表の3 ヘモグロビンA1c (NGSP) の分布-ヘモグロビンA1c (NGSP) の区分, 年齢階級別, 人数, 割合-全国補正值, 総数・男性・女性, 20歳以上〔インスリン注射又は血糖を下げる薬の使用を除く〕

	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	%	
総数	6,820	100.0	312	100.0	551	100.0	902	100.0	1,079	100.0	1,365	100.0	2,611	100.0	1,687	100.0	1,691	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	3	0.0	1	0.2	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	0	0.0	1	0.1
4.5-4.6	9	0.1	3	1.0	2	0.2	1	0.1	0	0.0	1	0.1	2	0.1	1	0.2	1	0.0
4.7-4.8	35	0.6	4	3.0	4	0.8	11	1.6	9	0.6	5	0.2	2	0.0	2	0.0	1	0.0
4.9-5.0	223	3.4	29	7.4	44	7.7	56	6.5	31	3.5	23	1.3	40	1.4	25	1.2	26	1.5
5.1-5.2	847	13.2	104	36.4	151	28.2	172	18.9	125	13.5	111	7.8	184	6.2	134	7.7	113	5.6
5.3	693	10.5	63	22.7	77	14.5	132	14.5	117	10.6	121	8.6	183	6.9	147	9.1	111	6.3
5.4	892	13.1	53	13.6	92	16.0	138	14.7	154	13.1	164	13.6	291	11.3	205	12.9	174	10.1
5.5	874	12.5	27	8.1	57	9.1	131	15.2	165	14.0	191	14.9	303	11.1	223	13.7	192	10.7
5.6	801	12.0	13	3.8	56	10.7	80	8.8	137	13.8	187	13.0	328	13.4	211	12.6	221	14.0
5.7	675	9.3	6	0.9	25	4.4	57	6.3	123	10.7	148	10.9	316	11.6	198	11.6	207	11.6
5.8	509	6.9	5	0.8	17	4.5	50	5.6	73	6.9	114	7.8	250	8.5	143	8.0	162	8.1
5.9	379	5.4	2	1.0	9	1.7	29	2.7	41	3.0	93	5.7	205	9.0	115	6.9	138	9.4
6.0	264	3.9	1	0.9	5	0.5	20	2.2	32	3.6	58	4.8	148	5.6	85	4.7	95	5.9
6.1	169	2.4	1	0.2	5	0.5	7	0.8	23	1.6	36	3.1	97	3.9	48	2.7	71	4.6
6.2	100	1.5	0	0.0	2	0.2	8	0.7	7	0.4	23	1.7	60	2.7	31	1.4	40	3.2
6.3	82	1.1	0	0.0	1	0.1	2	0.1	10	1.2	23	1.4	46	1.8	28	1.5	31	1.8
6.4	46	0.7	0	0.0	0	0.0	2	0.6	5	0.5	11	0.5	28	1.1	16	0.7	18	1.2
6.5	45	0.8	0	0.0	0	0.0	1	0.0	5	0.8	14	1.0	25	1.2	14	1.0	18	1.5
6.6-6.7	68	1.1	0	0.0	1	0.1	0	0.0	7	0.8	14	1.3	46	1.9	27	1.9	31	2.0
6.8-6.9	37	0.6	0	0.0	0	0.0	3	0.4	8	0.8	8	1.1	18	0.6	8	0.7	15	0.8
7.0-7.1	18	0.2	0	0.0	1	0.4	0	0.0	1	0.0	3	0.1	13	0.4	7	0.4	8	0.3
7.2-7.3	9	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.1	7	0.4	4	0.3	4	0.4
7.4-7.5	9	0.1	0	0.0	1	0.1	0	0.0	2	0.1	4	0.3	2	0.1	4	0.3	2	0.1
7.6-7.7	6	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.2	3	0.1	3	0.1	2	0.1
7.8-7.9	5	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.4	0	0.0	1	0.0	3	0.2	2	0.1	2	0.2
8.0-8.1	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	0	0.0	1	0.0	0	0.0
8.2-8.3	4	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	1	0.1	2	0.1	2	0.1	1	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	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
8.8-8.9	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
9.0-9.1	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	1	0.2
9.2-9.3	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	1	0.1	0	0.0
9.4以上	13	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.1	3	0.1	3	0.2	6	0.2	2	0.1	5	0.2
男性	2,867	100.0	129	100.0	228	100.0	362	100.0	409	100.0	601	100.0	1,138	100.0	758	100.0	730	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	2	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	1	0.1
4.5-4.6	3	0.1	1	0.3	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	1	0.1
4.7-4.8	14	0.3	2	1.2	1	0.3	1	0.2	5	0.6	4	0.3	1	0.1	1	0.0	1	0.1
4.9-5.0	105	3.2	13	10.1	22	6.4	17	4.7	12	2.1	17	2.3	24	1.8	18	2.0	15	1.7
5.1-5.2	351	12.7	42	37.1	58	25.8	55	16.1	45	12.9	48	7.5	103	7.5	74	9.3	62	6.9
5.3	288	11.2	21	20.2	31	13.6	47	12.7	51	13.8	53	9.3	85	8.8	62	10.0	55	8.4
5.4	383	14.4	26	18.8	40	21.9	60	18.7	61	12.9	66	12.1	130	12.3	88	11.5	76	11.3
5.5	357	11.5	12	7.5	26	10.5	52	12.7	49	11.0	86	15.2	132	10.1	100	12.5	80	9.5
5.6	325	11.7	5	2.2	21	9.9	34	9.7	53	15.3	74	11.2	138	13.0	84	11.3	95	14.0
5.7	270	8.4	4	1.3	9	1.7	26	7.0	36	7.9	67	10.1	128	10.7	88	11.3	81	10.3
5.8	196	6.6	1	0.5	8	5.5	25	5.8	29	6.7	44	7.9	89	7.2	56	7.8	58	6.4
5.9	160	5.2	1	0.4	4	2.1	18	4.3	20	3.8	35	4.6	82	7.9	43	5.9	58	8.7
6.0	111	3.9	0	0.0	2	0.6	10	2.8	11	3.1	24	4.8	64	5.4	41	4.8	38	5.5
6.1	71	2.4	1	0.5	2	0.7	5	1.9	9	1.2	16	3.8	38	2.9	22	2.4	25	3.2
6.2	45	1.5	0	0.0	0	0.0	6	1.4	5	0.9	14	1.9	20	2.1	14	1.4	13	2.7
6.3	36	1.3	0	0.0	1	0.4	1	0.2	6	2.4	10	1.1	18	1.8	11	1.4	15	2.2
6.4	24	0.8	0	0.0	0	0.0	1	0.2	2	0.3	3	0.2	18	1.9	9	0.9	12	2.1
6.5	25	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	1.7	11	1.9	11	1.2	10	1.6	6	1.3
6.6-6.7	35	1.4	0	0.0	1	0.2	0	0.0	4	1.8	9	1.9	21	1.9	14	2.3	14	2.0
6.8-6.9	22	1.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	3	1.0	6	2.2	11	0.8	5	1.3	10	1.3
7.0-7.1	10	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	2	0.2	7	0.6	5	0.8	3	0.3
7.2-7.3	7	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.2	5	0.5	4	0.7	2	0.2
7.4-7.5	5	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.2	2	0.1	1	0.0	2	0.1	1	0.1
7.6-7.7	4	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.4	1	0.1	2	0.2	1	0.1
7.8-7.9	4	0.3	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0	0	0.0	3	0.4	1	0.1	2	0.5
8.0-8.1	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	1	0.1	0	0.0
8.2-8.3	3	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	2	0.1	2	0.3	1	0.1
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	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
8.8-8.9	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
9.0-9.1	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0	0.0	1	0.4
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	7	0.2	0	0.0	0	0.0	1	0.2	2	0.1	1	0.1	3	0.2	1	0.1	3	0.4

		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	3,953	100.0	183	100.0	323	100.0	540	100.0	670	100.0	764	100.0	1,473	100.0	929	100.0	961
女性	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	1	0.0	1	0.3	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	6	0.2	2	1.4	1	0.1	1	0.1	0	0.0	1	0.1	1	0.2	1	0.3	0	0.0
	4.7-4.8	21	0.8	2	4.2	3	1.1	10	2.4	4	0.6	1	0.2	1	0.0	1	0.0	0	0.0
	4.9-5.0	118	3.5	16	5.6	22	8.6	39	7.6	19	4.4	6	0.5	16	1.1	7	0.6	11	1.3
	5.1-5.2	496	13.6	62	35.9	93	29.7	117	20.5	80	13.8	63	8.1	81	5.3	60	6.3	51	4.7
	5.3	405	9.9	42	24.4	46	15.0	85	15.6	66	8.6	68	8.0	98	5.5	85	8.4	56	4.8
	5.4	509	12.1	27	10.0	52	12.4	78	12.4	93	13.2	98	14.9	161	10.5	117	14.1	98	9.3
	5.5	517	13.1	15	8.6	31	8.3	79	16.6	116	16.0	105	14.7	171	11.8	123	14.6	112	11.5
	5.6	476	12.1	8	5.0	35	11.2	46	8.3	84	12.8	113	14.5	190	13.6	127	13.7	126	14.0
	5.7	405	9.9	2	0.6	16	6.1	31	5.9	87	12.5	81	11.5	188	12.2	110	12.0	126	12.5
	5.8	313	7.2	4	1.1	9	3.9	25	5.5	44	6.9	70	7.8	161	9.5	87	8.2	104	9.4
	5.9	219	5.6	1	1.5	5	1.5	11	1.7	21	2.5	58	6.5	123	9.8	72	7.7	80	9.9
	6.0	153	3.9	1	1.5	3	0.4	10	1.8	21	3.9	34	4.8	84	5.7	44	4.7	57	6.2
	6.1	98	2.5	0	0.0	3	0.4	2	0.2	14	1.9	20	2.5	59	4.7	26	2.9	46	5.5
	6.2	55	1.5	0	0.0	2	0.3	2	0.3	2	0.1	9	1.4	40	3.1	17	1.4	27	3.6
	6.3	46	1.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	4	0.4	13	1.6	28	1.8	17	1.5	16	1.6
	6.4	22	0.5	0	0.0	0	0.0	1	0.8	3	0.7	8	0.8	10	0.5	7	0.5	6	0.6
	6.5	20	0.6	0	0.0	0	0.0	1	0.0	2	0.2	3	0.3	14	1.3	4	0.5	12	1.6
	6.6-6.7	33	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.2	5	0.9	25	1.8	13	1.6	17	2.0
6.8-6.9	15	0.3	0	0.0	0	0.0	1	0.2	5	0.6	2	0.2	7	0.4	3	0.3	5	0.5	
7.0-7.1	8	0.2	0	0.0	1	0.7	0	0.0	0	0.0	1	0.1	6	0.3	2	0.1	5	0.3	
7.2-7.3	2	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.4	0	0.0	2	0.6	
7.4-7.5	4	0.1	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0	2	0.5	1	0.1	2	0.4	1	0.1	
7.6-7.7	2	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.1	1	0.1	1	0.1	
7.8-7.9	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	1	0.1	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	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	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	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
9.0-9.1	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	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	1	0.1	0	0.0	
9.4以上	6	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	2	0.2	3	0.1	1	0.1	2	0.1	

注1) 割合は全国補正值であり、単なる人数比とは異なる (p. 8参照)。 (6年)
注2) 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を「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。
注3) 「インスリン注射又は血糖を下げる薬の使用」の判定は p. 5参照。

第25表の4 ヘモグロビン A1c (NGSP) の平均値及び標準偏差—年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差—全国補正值, 総数・男性・女性, 20歳以上〔インスリン注射又は血糖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) 65-74歳			(再掲) 75歳以上		
	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	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	人数	平均値	標準偏差
総数	6,820	5.6	0.3	312	5.3	0.2	551	5.4	0.2	902	5.4	0.3	1,079	5.6	0.3	1,365	5.7	0.3	2,611	5.7	0.3	1,687	5.7	0.3	1,691	5.7	0.4
男性	2,867	5.6	0.4	129	5.3	0.2	228	5.4	0.2	362	5.5	0.3	409	5.6	0.3	601	5.7	0.4	1,138	5.7	0.4	758	5.7	0.3	730	5.7	0.4
女性	3,953	5.6	0.3	183	5.3	0.2	323	5.4	0.3	540	5.4	0.2	670	5.5	0.3	764	5.6	0.3	1,473	5.7	0.3	929	5.7	0.3	961	5.7	0.3

注1) 平均値及び標準偏差は全国補正值である (p. 8参照)。 (6年)
注2) 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を「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。
注3) 「インスリン注射又は血糖を下げる薬の使用」の判定は p. 5参照。

第26表の1 血清総コレステロール値の分布—血清総コレステロール値の区分, 年齢階級別, 人数, 割合—全国補正值, 総数・男性・女性, 20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)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	%	人数	%
総数	7,508	100.0	313	100.0	557	100.0	919	100.0	1,142	100.0	1,512	100.0	3,065	100.0	6,638	100.0	5,614	100.0	1,912	100.0	2,006	100.0
120mg/dl未満	27	0.5	3	2.4	0	0.0	0	0.0	1	0.1	7	1.2	16	0.4	24	0.5	10	0.4	7	1.0	15	0.6
120-139	162	2.3	9	4.4	8	1.7	6	0.6	9	0.7	24	1.3	106	3.8	145	2.2	91	1.6	40	2.2	82	4.2
140-159	532	6.8	44	9.7	48	9.5	52	5.6	37	3.4	89	5.2	262	8.2	440	6.3	324	5.5	110	5.7	202	9.6
160-179	1,150	15.8	85	30.1	102	18.0	145	16.6	112	10.8	180	11.6	526	17.2	963	14.7	767	13.9	263	13.4	369	18.2
180-199	1,631	21.4	66	20.7	142	26.5	232	22.3	204	18.0	271	17.7	716	23.4	1,423	21.0	1,188	20.5	406	21.1	475	23.7
200-219	1,601	20.5	56	15.2	120	21.2	203	23.0	266	22.1	343	22.3	613	18.7	1,425	20.7	1,236	21.4	419	20.9	390	18.3
220-239	1,195	16.3	26	8.2	67	12.5	156	18.7	232	20.0	276	18.5	438	14.9	1,102	17.1	973	17.8	329	17.3	268	14.3
240-259	690	9.6	14	5.3	39	6.2	77	9.4	161	15.5	171	12.0	228	7.6	637	10.3	574	11.0	191	10.6	121	6.1
260-279	326	4.1	5	2.3	14	1.7	37	3.1	79	5.9	91	5.7	100	3.7	307	4.5	290	4.8	80	3.9	55	3.5
280-299	118	1.5	3	0.5	7	1.1	6	0.4	22	1.4	39	2.9	41	1.4	108	1.6	100	1.7	45	2.7	20	1.1
300mg/dl以上	76	1.2	2	1.3	10	1.7	5	0.3	19	2.1	21	1.6	19	0.8	64	1.1	61	1.3	22	1.3	9	0.4
男性	3,272	100.0	130	100.0	232	100.0	371	100.0	446	100.0	688	100.0	1,405	100.0	2,910	100.0	2,445	100.0	882	100.0	922	100.0
120mg/dl未満	19	0.8	2	2.6	0	0.0	0	0.0	1	0.2	5	1.6	11	0.7	17	0.7	7	0.6	4	1.2	11	1.0
120-139	111	3.5	2	3.2	1	0.1	3	0.5	8	1.5	20	2.3	77	6.4	108	3.9	73	2.9	32	3.8	57	7.0
140-159	326	9.5	18	9.8	18	8.5	19	5.5	25	5.5	66	8.9	180	12.5	290	9.6	213	8.2	82	9.2	135	14.6
160-179	601	18.9	36	33.7	35	11.9	58	20.9	71	16.5	112	15.4	289	20.6	530	18.7	428	18.0	157	16.5	199	22.0
180-199	778	23.2	32	27.7	60	27.3	97	23.6	90	20.4	156	21.5	343	23.7	686	22.6	578	23.0	207	23.5	231	23.4
200-219	682	20.0	20	11.1	51	21.7	84	21.0	110	23.2	149	21.5	268	18.5	611	20.3	534	21.1	185	19.7	166	17.8
220-239	418	13.1	11	8.7	33	15.0	56	14.1	67	15.3	100	15.1	151	11.1	374	13.1	334	14.0	125	15.3	84	8.8
240-259	200	6.9	5	1.8	18	8.5	29	9.2	51	12.2	44	8.9	53	3.6	177	7.0	165	7.8	51	6.5	25	3.0
260-279	87	2.5	2	0.8	9	3.3	20	4.5	15	3.2	20	2.2	21	1.9	76	2.5	74	2.8	18	1.7	11	1.8
280-299	31	1.0	2	0.7	4	2.1	2	0.2	2	0.5	12	2.2	9	0.5	25	0.9	24	1.0	16	1.9	2	0.3
300mg/dl以上	19	0.7	0	0.0	3	1.6	3	0.6	6	1.6	4	0.5	3	0.5	16	0.7	15	0.7	5	0.7	1	0.3
女性	4,236	100.0	183	100.0	325	100.0	548	100.0	696	100.0	824	100.0	1,660	100.0	3,728	100.0	3,169	100.0	1,030	100.0	1,084	100.0
120mg/dl未満	8	0.3	1	2.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.8	5	0.2	7	0.2	3	0.2	3	0.7	4	0.2
120-139	51	1.4	7	5.2	7	2.7	3	0.7	1	0.1	4	0.5	29	1.6	37	1.0	18	0.6	8	0.9	25	1.9
140-159	206	4.7	26	9.6	30	10.1	33	5.6	12	1.9	23	1.9	82	4.7	150	3.8	111	3.4	28	2.6	67	5.6
160-179	549	13.5	49	27.6	67	21.8	87	14.1	41	6.9	68	8.2	237	14.4	433	11.7	339	10.7	106	10.7	170	15.3
180-199	853	20.1	34	15.7	82	26.0	135	21.5	114	16.3	115	14.2	373	23.1	737	19.7	610	18.7	199	19.0	244	23.9
200-219	919	20.9	36	18.1	69	20.8	119	24.1	156	21.4	194	23.0	345	18.9	814	21.0	702	21.6	234	21.9	224	18.7
220-239	777	18.7	15	7.9	34	11.0	100	21.4	165	23.3	176	21.5	287	17.9	728	20.2	639	20.8	204	19.0	184	18.8
240-259	490	11.7	9	7.8	21	4.8	48	9.5	110	17.9	127	14.7	175	10.8	460	12.8	409	13.6	140	14.1	96	8.6
260-279	239	5.3	3	3.3	5	0.7	17	2.2	64	7.8	71	8.8	79	5.2	231	6.0	216	6.4	62	5.9	44	4.9
280-299	87	1.9	1	0.3	3	0.5	4	0.6	20	2.0	27	3.5	32	2.1	83	2.1	76	2.3	29	3.5	18	1.7
300mg/dl以上	57	1.6	2	2.2	7	1.8	2	0.2	13	2.4	17	2.7	16	1.0	48	1.5	46	1.8	17	1.7	8	0.5

注1) 割合は全国補正值であり, 単なる人数比とは異なる (p. 8参照)。

(6年)

注2) 血清総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。

第26表の2 血清総コレステロール値の平均値及び標準偏差と年齢階級別、人数、平均値、標準偏差—全国補正值、総数・男性・女性、20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪（トリグリセライド）を下げる薬の使用を含む〕

	20-29歳			30-39歳			40-49歳			50-59歳			60-69歳			70歳以上			(再掲) 40歳以上			(再掲) 40-79歳			(再掲) 65-74歳			(再掲) 75歳以上					
	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	人数	平均値	標準偏差	人数	平均値	標準偏差															
総数	7,508	204.6	27.0	313	189.0	32.0	557	198.5	27.0	919	204.2	22.5	1,142	216.4	26.0	1,512	212.2	27.9	3,065	199.8	26.1	6,638	206.2	26.5	5,614	208.7	26.2	1,912	207.8	27.2	2,006	196.4	25.7
男性	3,272	196.4	25.7	130	183.7	23.6	232	205.4	26.6	371	202.6	22.6	446	206.2	26.3	688	200.2	27.1	1,405	189.0	24.1	2,910	196.3	25.5	2,445	199.1	25.2	882	197.4	26.0	922	185.3	23.8
女性	4,236	210.8	27.0	183	192.7	36.6	325	194.3	26.8	548	205.2	22.5	696	223.5	24.5	824	222.9	26.4	1,660	208.6	25.9	3,728	213.8	25.9	3,169	216.2	25.6	1,030	216.8	26.6	1,084	205.3	25.3

(mg/dl)

(6年)

注1) 平均値及び標準偏差は全国補正值である (p. 8 参照)。

注2) 血清総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。

第26表の3 血清総コレステロール値の分布—血清総コレステロール値の区分, 年齢階級別, 人数, 割合—全国補正值, 総数・男性・女性, 20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)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	%	人数	%
総数	5,795	100.0	313	100.0	546	100.0	869	100.0	987	100.0	1,080	100.0	2,000	100.0	4,936	100.0	4,264	100.0	1,304	100.0	1,290	100.0
120mg/dl未満	16	0.4	3	2.4	0	0.0	0	0.0	1	0.1	2	0.4	10	0.4	13	0.3	4	0.2	2	0.4	10	0.6
120-139	94	1.8	9	4.4	8	1.7	6	0.7	3	0.1	9	0.6	59	3.3	77	1.6	42	1.0	15	1.2	50	4.2
140-159	323	5.6	44	9.7	45	8.8	46	5.3	20	1.8	35	3.5	133	6.9	234	4.8	164	3.9	42	3.5	113	9.0
160-179	770	14.2	85	30.1	100	18.1	135	16.4	81	9.0	104	9.5	265	13.7	585	12.3	469	11.5	132	9.8	196	15.5
180-199	1,185	20.0	66	20.7	138	26.6	218	22.3	160	16.5	170	15.1	433	20.9	981	19.0	838	18.9	247	18.3	287	21.3
200-219	1,298	21.5	56	15.2	118	21.2	193	22.8	237	23.2	256	23.5	438	20.3	1,124	22.0	993	22.6	313	23.0	265	19.1
220-239	1,019	17.6	26	8.2	67	12.7	150	18.8	213	21.6	225	20.3	338	17.3	926	19.1	829	19.8	261	20.3	204	16.2
240-259	606	10.9	14	5.3	39	6.3	75	9.7	154	17.1	141	14.0	183	9.2	553	12.0	504	12.6	158	12.9	93	7.2
260-279	297	4.8	5	2.3	14	1.7	35	3.2	77	6.7	81	7.0	85	4.9	278	5.4	265	5.8	70	5.0	46	4.8
280-299	113	1.8	3	0.5	7	1.1	6	0.5	22	1.6	37	3.8	38	2.0	103	2.0	97	2.2	43	3.8	17	1.4
300mg/dl以上	74	1.5	2	1.3	10	1.7	5	0.4	19	2.4	20	2.2	18	1.1	62	1.5	59	1.6	21	1.7	9	0.7
男性	2,580	100.0	130	100.0	223	100.0	337	100.0	368	100.0	506	100.0	1,016	100.0	2,227	100.0	1,883	100.0	644	100.0	665	100.0
120mg/dl未満	12	0.6	2	2.6	0	0.0	0	0.0	1	0.2	2	0.8	7	0.6	10	0.5	4	0.4	2	0.7	7	0.9
120-139	58	2.3	2	3.2	1	0.1	3	0.5	3	0.4	7	0.9	42	4.8	55	2.5	34	1.7	11	1.9	35	5.8
140-159	187	7.1	18	9.8	15	6.7	13	4.3	15	3.7	30	6.3	96	9.4	154	6.9	105	5.6	36	6.1	78	11.8
160-179	430	17.5	36	33.7	34	12.1	52	21.2	50	13.7	77	14.2	181	18.2	360	16.9	288	16.0	97	13.7	132	20.7
180-199	625	23.5	32	27.7	57	27.7	87	23.4	72	19.7	118	22.0	259	24.0	536	22.7	446	22.8	152	23.2	178	24.2
200-219	582	21.1	20	11.1	49	21.9	77	19.8	97	25.1	115	21.9	224	21.0	513	21.8	455	22.6	156	22.6	130	18.8
220-239	372	15.0	11	8.7	33	15.6	52	14.8	60	17.6	87	17.8	129	13.5	328	15.5	294	16.4	108	18.6	72	10.9
240-259	182	7.9	5	1.8	18	8.8	29	10.3	47	13.2	38	10.4	45	4.4	159	8.3	149	9.0	45	7.8	19	3.5
260-279	84	3.0	2	0.8	9	3.4	19	4.9	15	3.9	18	2.6	21	2.6	73	3.2	71	3.5	18	2.3	11	2.5
280-299	29	1.1	2	0.7	4	2.2	2	0.2	2	0.6	10	2.4	9	0.7	23	1.0	22	1.1	14	2.2	2	0.4
300mg/dl以上	19	0.9	0	0.0	3	1.6	3	0.6	6	1.9	4	0.6	3	0.6	16	0.8	15	0.9	5	1.0	1	0.4
女性	3,215	100.0	183	100.0	323	100.0	532	100.0	619	100.0	574	100.0	984	100.0	2,709	100.0	2,381	100.0	660	100.0	625	100.0
120mg/dl未満	4	0.2	1	2.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.2	3	0.1	0	0.0	0	0.0	3	0.2
120-139	36	1.4	7	5.2	7	2.7	3	0.7	0	0.0	2	0.4	17	1.8	22	0.9	8	0.3	4	0.5	15	2.5
140-159	136	4.4	26	9.6	30	10.1	33	5.8	5	0.5	5	0.6	37	4.4	80	3.1	59	2.6	6	0.9	35	6.3
160-179	340	11.6	49	27.6	66	21.8	83	13.8	31	6.0	27	4.8	84	9.3	225	8.6	181	7.9	35	6.0	64	10.1
180-199	560	17.2	34	15.7	81	25.9	131	21.7	88	14.4	52	8.2	174	17.9	445	16.0	392	15.7	95	13.6	109	18.3
200-219	716	21.7	36	18.1	69	20.8	116	24.4	140	21.9	141	25.1	214	19.6	611	22.2	538	22.6	157	23.4	135	19.5
220-239	647	19.7	15	7.9	34	11.0	98	21.0	153	24.1	138	22.7	209	21.0	598	22.1	535	22.5	153	22.1	132	21.6
240-259	424	13.2	9	7.8	21	4.8	46	9.5	107	19.6	103	17.7	138	13.9	394	15.0	355	15.5	113	17.9	74	11.0
260-279	213	6.2	3	3.3	5	0.7	16	2.2	62	8.5	63	11.5	64	7.1	205	7.3	194	7.7	52	7.6	35	7.2
280-299	84	2.4	1	0.3	3	0.5	4	0.6	20	2.3	27	5.2	29	3.2	80	2.8	75	3.0	29	5.4	15	2.5
300mg/dl以上	55	2.0	2	2.2	7	1.8	2	0.2	13	2.7	16	3.8	15	1.6	46	2.0	44	2.2	16	2.5	8	0.9

注1) 割合は全国補正值であり, 単なる人数比とは異なる (p. 8参照)。

(6年)

注2) 血清総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及び中性脂肪(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。

第26表の4 血清総コレステロール値の平均値及び標準偏差と年齢階級別、人数、平均値、標準偏差—全国補正值、総数・男性・女性、20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪（トリグリセライド）を下げる薬の使用除く者〕

総数	20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		(再掲) 40歳以上		(再掲) 40-79歳		(再掲) 65-74歳		(再掲) 75歳以上	
	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	人数	平均値:標準偏差	人数	平均値:標準偏差								
総数	5,795	208.5 27.3	5,461	198.9 27.1	8,669	204.9 22.6	9,871	220.8 25.0	10,080	219.1 27.3	2,000	205.5 27.0	4,936	211.5 26.5	4,264	213.9 25.9	1,304	215.9 26.5	1,290	200.4 27.2
男性	2,580	200.9 25.5	2,223	206.5 26.5	3,337	204.3 22.7	3,681	211.2 25.4	5,006	205.6 26.6	1,016	194.5 24.4	2,227	201.6 25.3	1,883	204.3 24.8	644	204.4 25.1	665	189.5 24.5
女性	3,215	214.5 27.8	3,238	194.3 26.8	5,332	205.2 22.6	6,190	226.9 23.7	5,074	232.6 24.6	984	216.2 27.2	2,709	219.6 26.0	2,381	221.7 25.4	660	227.3 25.4	625	211.5 27.4

注1) 平均値及び標準偏差は全国補正值である (p. 8 参照)。
 注2) 血清総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及び中性脂肪（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。(6年)

第27表の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, 年齢級別, 人数, 割合-全国補正值, 総数・男性・女性, 20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)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	%	
総数	7,508	100.0	313	100.0	557	100.0	919	100.0	1,142	100.0	1,512	100.0	3,065	100.0	6,638	100.0	5,614	100.0	1,912	100.0	2,006	100.0
30mg/dl未満	21	0.3	0	0.0	1	0.2	2	0.4	2	0.1	6	0.2	10	0.4	20	0.3	14	0.2	4	0.1	8	0.5
30-39	316	4.4	18	6.2	22	3.2	34	3.2	37	3.5	55	4.1	150	5.2	276	4.4	221	4.4	80	5.0	102	5.2
40-49	1,081	14.9	44	12.4	72	12.8	114	12.5	145	14.5	210	14.8	496	16.7	965	15.3	789	15.0	277	15.0	339	17.2
50-59	1,637	21.2	77	26.8	129	20.0	169	18.8	225	18.3	305	19.7	732	23.4	1,431	21.0	1,184	20.4	436	22.5	477	23.2
60-69	1,637	21.6	68	18.6	118	19.6	213	21.0	222	19.3	326	21.2	690	23.7	1,451	22.0	1,209	21.0	394	21.5	476	24.8
70-79	1,306	17.2	60	22.3	105	23.3	175	18.8	201	15.2	262	17.1	503	15.5	1,141	16.3	981	16.6	336	16.0	308	15.0
80-89	819	11.3	27	9.2	74	13.8	132	15.4	148	13.6	163	11.1	275	8.8	718	11.1	630	11.5	186	9.6	173	8.7
90-99	376	5.1	10	1.7	26	5.8	44	5.6	85	7.7	91	5.9	120	3.7	340	5.2	306	5.7	101	5.7	77	3.3
100mg/dl以上	315	4.1	9	2.8	10	1.3	36	4.3	77	7.8	94	5.8	89	2.6	296	4.5	280	5.1	98	4.5	46	2.1
男性	3,272	100.0	130	100.0	232	100.0	371	100.0	446	100.0	688	100.0	1,405	100.0	2,910	100.0	2,445	100.0	882	100.0	922	100.0
30mg/dl未満	19	0.6	0	0.0	1	0.6	2	1.0	2	0.2	5	0.4	9	0.8	18	0.6	12	0.4	2	0.2	8	1.0
30-39	252	8.4	14	10.0	19	7.4	30	7.7	29	6.8	47	7.8	113	9.4	219	8.4	184	8.6	67	9.8	75	8.9
40-49	731	23.0	29	20.7	48	20.8	81	25.0	98	23.1	147	22.6	328	23.3	654	23.3	542	23.6	188	21.9	221	23.2
50-59	866	26.1	42	35.7	72	28.4	92	24.4	112	24.3	167	23.7	381	26.8	752	25.3	629	25.2	232	25.9	248	26.7
60-69	659	19.1	24	17.2	39	13.2	87	19.7	93	19.1	145	20.8	271	19.3	596	19.7	506	19.2	171	18.8	181	19.9
70-79	396	11.9	13	10.2	36	20.2	47	13.1	51	10.6	88	11.5	161	10.9	347	11.3	293	11.1	111	11.3	102	10.9
80-89	189	5.8	6	5.3	11	6.5	19	6.1	29	5.9	46	6.8	78	5.1	172	5.8	146	5.9	55	5.9	50	5.0
90-99	96	3.3	2	0.9	4	1.6	8	2.0	17	4.6	22	4.1	43	3.3	90	3.6	77	3.7	33	4.6	26	3.4
100mg/dl以上	64	1.9	0	0.0	2	1.3	5	1.0	15	5.4	21	2.2	21	1.1	62	2.1	56	2.3	23	1.7	11	1.0
女性	4,236	100.0	183	100.0	325	100.0	548	100.0	696	100.0	824	100.0	1,660	100.0	3,728	100.0	3,169	100.0	1,030	100.0	1,084	100.0
30mg/dl未満	2	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	1	0.0	2	0.0	2	0.0	2	0.1	0	0.0
30-39	64	1.4	4	3.6	3	0.6	4	0.5	8	1.3	8	0.9	37	1.9	57	1.3	37	1.1	13	0.9	27	2.2
40-49	350	8.9	15	6.7	24	7.8	33	5.0	47	8.6	63	7.9	168	11.4	311	9.1	247	8.3	89	9.1	118	12.4
50-59	771	17.5	35	20.6	57	14.7	77	15.4	113	14.1	138	16.2	351	20.6	679	17.6	555	16.7	204	19.6	229	20.4
60-69	978	23.5	44	19.5	79	23.6	126	21.7	129	19.4	181	21.5	419	27.2	855	23.7	703	22.4	223	23.8	295	28.7
70-79	910	21.2	47	30.8	69	25.3	128	22.2	150	18.3	174	22.1	342	19.2	794	20.1	688	20.8	225	20.0	206	18.3
80-89	630	15.4	21	11.9	63	18.4	113	21.0	119	18.9	117	15.0	197	11.8	546	15.3	484	15.9	131	12.7	123	11.7
90-99	280	6.4	8	2.3	22	8.4	36	7.9	68	9.9	69	7.5	77	4.0	250	6.4	229	7.3	68	6.7	51	3.3
100mg/dl以上	251	5.8	9	4.8	8	1.3	31	6.3	62	9.5	73	8.9	68	3.9	234	6.4	224	7.4	75	6.9	35	3.0

注1) 割合は全国補正值であり, 単なる人数比とは異なる (p. 8参照)。

(6年)

注2) 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。

第27表の2 血清HDLコレステロール値の平均値及び標準偏差と年齢階級別、人数、平均値、標準偏差—全国補正值、総数・男性・女性、20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪（トリグリセライド）を下げる薬の使用を含む〕

	総数		20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		(再掲) 40歳以上		(再掲) 40-79歳		(再掲) 65-74歳		(再掲) 75歳以上	
	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	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	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	7,508	65.3 / 13.0	313	63.6 / 13.2	557	66.1 / 12.6	919	67.6 / 12.8	1,142	69.0 / 14.9	1,512	66.4 / 13.3	3,065	62.8 / 11.8	6,638	65.4 / 13.0	5,614	66.1 / 13.3	1,912	64.9 / 12.8	2,006	62.3 / 11.7
男性	3,272	58.8 / 12.0	130	56.4 / 10.6	232	59.3 / 11.9	371	58.1 / 10.9	446	61.4 / 14.5	688	59.7 / 12.4	1,405	57.7 / 11.3	2,910	58.9 / 12.1	2,445	59.0 / 12.3	882	58.9 / 12.1	922	57.8 / 11.3
女性	4,236	70.3 / 12.5	183	68.6 / 13.2	325	70.4 / 11.7	548	73.3 / 12.1	696	74.3 / 14.0	824	72.4 / 12.7	1,660	66.8 / 11.5	3,728	70.4 / 12.6	3,169	71.7 / 12.7	1,030	70.0 / 12.4	1,084	65.9 / 11.4

注1) 平均値及び標準偏差は全国補正值である (p. 8 参照)。

注2) 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。

(6年)

第27表の3 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-全国補正值, 総数・男性・女性, 20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)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	%									
総数	5,795	100.0	313	100.0	546	100.0	869	100.0	987	100.0	1,080	100.0	2,000	100.0	4,936	100.0	4,264	100.0	1,304	100.0	1,290	100.0
30mg/dl未満	18	0.3	0	0.0	1	0.2	2	0.4	2	0.1	4	0.2	9	0.5	17	0.3	12	0.2	4	0.2	7	0.6
30-39	233	4.2	18	6.2	21	3.2	29	2.8	28	3.6	35	3.8	102	5.4	194	4.2	156	4.2	50	4.7	71	5.4
40-49	808	14.5	44	12.4	71	12.9	101	11.5	117	13.1	146	15.1	329	17.1	693	14.9	573	14.5	183	14.5	229	18.1
50-59	1,201	19.9	77	26.8	123	19.3	154	18.1	179	15.8	207	17.8	461	22.7	1,001	19.4	838	18.6	281	21.1	291	22.2
60-69	1,223	20.9	68	18.6	116	19.7	207	21.8	184	19.2	213	19.7	435	22.9	1,039	21.2	886	20.4	258	20.9	294	23.8
70-79	1,046	18.1	60	22.3	104	23.6	169	19.4	185	16.1	203	19.2	325	15.3	882	17.0	783	17.7	239	17.3	195	14.7
80-89	685	12.2	27	9.2	74	14.0	128	15.6	133	14.4	133	11.9	190	9.6	584	12.2	524	12.6	144	10.9	116	9.1
90-99	305	5.3	10	1.7	26	5.9	44	6.0	82	8.7	61	5.6	82	3.7	269	5.6	245	6.0	65	5.1	53	3.8
100mg/dl以上	276	4.6	9	2.8	10	1.3	35	4.5	77	9.1	78	6.7	67	2.7	257	5.2	247	5.8	80	5.3	34	2.1
男性	2,580	100.0	130	100.0	223	100.0	337	100.0	368	100.0	506	100.0	1,016	100.0	2,227	100.0	1,883	100.0	644	100.0	665	100.0
30mg/dl未満	16	0.6	0	0.0	1	0.6	2	1.1	2	0.2	3	0.3	8	1.0	15	0.7	10	0.4	2	0.2	7	1.3
30-39	192	8.2	14	10.0	18	7.5	26	7.0	22	7.3	32	7.1	80	9.3	160	8.1	134	8.3	44	8.7	54	8.8
40-49	557	22.1	29	20.7	48	21.5	71	23.6	77	20.8	102	22.5	230	22.4	480	22.3	403	22.7	131	20.7	157	22.8
50-59	660	24.9	42	35.7	67	27.0	78	22.5	85	21.7	118	21.6	270	26.3	551	23.8	457	23.5	162	25.5	173	25.1
60-69	513	18.9	24	17.2	37	13.1	83	21.4	78	21.1	100	19.9	191	18.5	452	19.7	386	19.2	121	17.8	128	19.6
70-79	340	13.2	13	10.2	35	20.6	45	14.4	47	10.9	76	13.9	124	12.1	292	12.6	254	12.9	91	13.6	77	11.6
80-89	166	6.4	6	5.3	11	6.7	19	6.8	26	6.1	40	7.7	64	5.9	149	6.5	126	6.5	51	7.4	39	5.7
90-99	79	3.4	2	0.9	4	1.6	8	2.2	16	5.3	16	4.2	33	3.4	73	3.8	63	3.8	23	4.3	21	3.9
100mg/dl以上	57	2.3	0	0.0	2	1.4	5	1.1	15	6.6	19	2.7	16	1.2	55	2.5	50	2.7	19	1.8	9	1.2
女性	3,215	100.0	183	100.0	323	100.0	532	100.0	619	100.0	574	100.0	984	100.0	2,709	100.0	2,381	100.0	660	100.0	625	100.0
30mg/dl未満	2	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	1	0.1	2	0.0	2	0.1	2	0.2	0	0.0
30-39	41	1.2	4	3.6	3	0.6	3	0.4	6	1.2	3	0.5	22	1.6	34	1.0	22	0.9	6	0.7	17	2.0
40-49	251	8.5	15	6.7	23	7.6	30	4.8	40	8.2	44	7.8	99	12.0	213	8.8	170	7.8	52	8.5	72	13.4
50-59	541	16.0	35	20.6	56	14.7	76	15.7	94	12.1	89	14.0	191	19.2	450	15.8	381	14.7	119	16.8	118	19.3
60-69	710	22.4	44	19.5	79	23.7	124	22.0	106	18.1	113	19.4	244	27.2	587	22.5	500	21.4	137	23.9	166	28.1
70-79	706	22.0	47	30.8	69	25.3	124	22.3	138	19.3	127	24.5	201	18.5	590	20.7	529	21.6	148	20.9	118	17.9
80-89	519	16.7	21	11.9	63	18.4	109	20.4	107	19.7	93	16.2	126	13.2	435	16.8	398	17.5	93	14.4	77	12.5
90-99	226	6.9	8	2.3	22	8.4	36	8.1	66	10.8	45	7.0	49	4.0	196	7.0	182	7.7	42	5.9	32	3.7
100mg/dl以上	219	6.4	9	4.8	8	1.3	30	6.3	62	10.6	59	10.6	51	4.2	202	7.4	197	8.3	61	8.8	25	3.0

注1) 割合は全国補正值であり, 単なる人数比とは異なる (p. 8参照)。

(6年)

注2) 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及び中性脂肪(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。

第27表の4 血清HDLコレステロール値の平均値及び標準偏差一年齢階級別、人数、平均値、標準偏差—全国補正值、総数・男性・女性、20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪（トリグリセライド）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歳以上		(再掲) 40-79歳		(再掲) 65-74歳		(再掲) 75歳以上			
	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	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	人数	平均値:標準偏差	人数	平均値:標準偏差		
総数	5,795	66.2 13.3	313	636 13.2	546	66.3 12.6	869	68.3 12.7	987	70.7 15.2	1,080	67.3 13.7	2,000	62.8 12.1	4,936	66.4 13.4	4,264	67.2 13.6	1,304	65.8 13.1	1,290	62.2 12.1
男性	2,580	59.5 12.4	130	564 10.6	223	59.4 12.1	337	59.2 11.0	368	62.8 15.0	506	60.7 13.0	1,016	58.3 11.6	2,227	59.8 12.5	1,883	59.9 12.7	644	59.8 12.2	665	58.5 11.9
女性	3,215	71.4 12.8	183	686 13.2	323	70.5 11.7	532	73.3 12.1	619	75.7 14.2	574	74.0 12.7	984	67.2 11.8	2,709	71.8 12.9	2,381	73.0 12.9	660	71.5 12.6	625	66.1 11.8

注1) 平均値及び標準偏差は全国補正值である (p. 8 参照)。

注2) 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及び中性脂肪（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。

(mg/dl)

(6年)

第28表の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-全国補正值, 総数・男性・女性, 20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)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	%	人数	%
総数	7,508	100.0	313	100.0	557	100.0	919	100.0	1,142	100.0	1,512	100.0	3,065	100.0	6,638	100.0	5,614	100.0	1,912	100.0	2,006	100.0
40mg/dl未満	18	0.2	0	0.0	0	0.0	3	0.3	1	0.1	9	0.6	5	0.2	18	0.3	15	0.2	7	0.4	4	0.2
40-49	41	0.7	1	1.4	0	0.0	1	0.1	6	0.3	7	0.9	26	0.9	40	0.7	25	0.5	12	1.1	19	1.1
50-59	97	1.3	4	2.3	6	1.4	3	0.2	6	0.3	25	1.6	53	1.8	87	1.3	58	1.0	32	1.9	37	1.8
60-69	229	2.8	15	4.5	13	2.4	17	1.6	21	1.6	42	2.7	121	3.5	201	2.7	147	2.3	60	2.9	90	4.0
70-79	467	6.1	28	6.4	44	8.4	49	5.8	42	3.8	71	4.7	233	7.2	395	5.8	298	5.3	89	4.9	182	8.1
80-89	631	9.4	38	16.1	45	9.7	78	10.2	64	7.5	101	7.6	305	9.8	548	8.9	428	8.6	152	8.6	214	10.2
90-99	914	12.0	48	12.5	82	13.3	105	10.8	110	10.1	159	9.2	410	14.0	784	11.8	654	11.3	233	11.0	275	14.9
100-109	973	12.3	37	9.7	81	14.4	138	13.3	129	12.0	168	10.3	420	13.0	855	12.3	724	12.2	242	11.8	274	13.2
110-119	972	12.9	38	11.0	60	12.9	128	13.1	143	11.5	196	13.0	407	13.6	874	13.0	727	13.0	229	11.9	288	14.5
120-129	893	12.2	45	16.0	74	12.8	117	13.9	137	12.5	192	12.8	328	10.6	774	11.9	682	12.6	250	13.6	192	9.7
130-139	709	9.2	18	5.9	45	6.7	106	12.7	126	9.8	154	10.5	260	8.2	646	9.6	564	9.7	189	9.1	157	8.2
140-149	571	7.6	15	5.5	36	7.2	66	6.6	119	10.6	149	10.0	186	6.0	520	7.8	468	8.4	156	8.4	104	4.7
150-159	376	5.2	10	3.4	26	2.7	24	3.9	95	7.8	92	5.7	129	5.2	340	5.6	306	6.0	98	6.1	79	4.6
160-169	268	3.4	7	2.2	12	2.5	40	3.1	66	5.4	64	3.9	79	2.7	249	3.5	228	3.8	66	3.2	44	2.4
170-179	147	1.8	2	0.3	11	1.8	20	2.6	35	2.7	33	2.0	46	1.2	134	1.8	125	2.1	37	1.6	25	1.0
180-189	97	1.4	3	0.4	11	2.4	14	1.3	16	1.5	21	1.8	32	1.1	83	1.4	79	1.4	31	1.8	12	0.9
190-199	48	0.7	1	0.9	5	0.5	5	0.3	12	0.9	14	1.1	11	0.5	42	0.7	39	0.7	13	0.8	4	0.2
200-209	30	0.4	2	0.3	2	0.2	5	0.3	7	0.8	7	0.4	7	0.3	26	0.4	26	0.5	8	0.5	3	0.2
210-219	8	0.1	0	0.0	2	0.2	0	0.0	2	0.4	2	0.1	2	0.1	6	0.1	6	0.1	2	0.1	1	0.1
220mg/dl以上	19	0.4	1	1.1	2	0.5	0	0.0	5	0.3	6	0.8	5	0.2	16	0.3	15	0.4	6	0.4	2	0.1
(再掲)160mg/dl以上	617	8.1	16	5.2	45	8.2	84	7.6	143	12.0	147	10.1	182	6.0	556	8.2	518	9.0	163	8.4	91	4.8
総数	3,272	100.0	130	100.0	232	100.0	371	100.0	446	100.0	688	100.0	1,405	100.0	2,910	100.0	2,445	100.0	882	100.0	922	100.0
40mg/dl未満	14	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.2	1	0.2	8	1.2	4	0.4	14	0.5	11	0.4	5	0.7	4	0.5
40-49	27	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	0.8	4	1.0	17	1.7	27	1.2	17	0.7	7	1.4	12	1.9
50-59	59	1.8	2	3.1	1	0.2	1	0.2	2	0.2	18	2.8	35	2.5	56	1.9	38	1.6	22	2.6	24	2.7
60-69	137	4.1	5	3.6	3	1.4	5	1.0	16	3.4	28	4.3	80	5.6	129	4.4	95	3.8	44	5.0	56	6.1
70-79	233	6.8	10	6.2	12	4.4	17	5.8	19	3.3	46	7.0	129	8.8	211	7.1	162	6.6	61	7.3	94	9.4
80-89	293	9.2	13	14.9	15	5.2	24	8.2	28	7.8	53	7.8	160	10.8	265	9.2	200	8.5	76	7.9	118	12.3
90-99	404	12.1	18	10.7	28	11.5	43	12.3	51	11.2	81	9.9	183	13.7	358	12.2	308	12.1	108	10.7	122	14.4
100-109	418	12.4	21	14.0	22	12.3	51	12.7	55	13.6	70	8.4	199	13.7	375	12.3	315	12.3	102	10.8	132	13.6
110-119	434	12.9	11	12.1	22	11.8	48	11.1	58	10.4	96	12.8	199	14.6	401	13.0	333	13.2	111	12.0	145	16.2
120-129	380	12.2	21	19.1	42	16.8	51	13.9	56	14.1	86	13.2	124	8.7	317	11.4	279	12.1	107	13.8	69	7.1
130-139	302	9.3	9	4.7	27	11.5	45	12.6	41	9.1	66	11.4	114	7.5	266	9.3	232	9.4	82	8.8	66	7.3
140-149	224	7.3	7	5.4	19	7.7	32	7.5	42	12.0	54	8.8	70	5.0	198	7.4	179	8.1	69	8.9	33	2.9
150-159	133	4.3	4	3.3	19	5.4	10	4.7	29	6.1	32	3.7	39	3.9	110	4.3	100	4.5	32	4.3	26	3.6
160-169	98	2.8	4	1.0	7	5.3	22	4.8	21	3.6	18	3.3	26	1.5	87	2.7	83	3.1	21	2.1	14	1.1
170-179	50	1.5	1	0.4	5	1.9	7	1.9	14	3.2	12	1.8	11	0.6	44	1.5	43	1.8	14	1.2	4	0.4
180-189	30	0.9	3	1.0	5	2.4	9	2.2	0	0.0	5	1.0	8	0.5	22	0.7	21	0.8	9	1.1	2	0.3
190-199	21	0.7	0	0.0	3	0.9	2	0.3	4	0.7	6	1.0	6	0.6	18	0.7	17	0.7	8	1.0	1	0.3
200-209	10	0.2	1	0.4	1	0.3	3	0.5	1	0.1	3	0.3	1	0.0	8	0.2	8	0.2	3	0.3	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	0	0.0
220mg/dl以上	5	0.2	0	0.0	1	1.1	0	0.0	2	0.2	2	0.2	0	0.0	4	0.1	4	0.1	1	0.1	0	0.0
(再掲)160mg/dl以上	214	6.2	9	2.8	22	11.9	43	9.7	42	7.9	46	7.5	52	3.2	183	5.8	176	6.7	56	5.7	21	2.0
総数	4,236	100.0	183	100.0	325	100.0	548	100.0	696	100.0	824	100.0	1,660	100.0	3,728	100.0	3,169	100.0	1,030	100.0	1,084	100.0
40mg/dl未満	4	0.1	0	0.0	0	0.0	2	0.3	0	0.0	1	0.1	1	0.0	4	0.1	4	0.1	2	0.1	0	0.0
40-49	14	0.4	1	2.3	0	0.0	1	0.1	0	0.0	3	0.9	9	0.3	13	0.3	8	0.3	5	0.8	7	0.4
50-59	38	1.0	2	1.8	5	2.2	2	0.3	4	0.4	7	0.6	18	1.3	31	0.8	20	0.6	10	1.3	13	1.1
60-69	92	1.8	10	5.2	10	3.0	12	1.9	5	0.4	14	1.3	41	1.7	72	1.4	52	1.2	16	1.1	34	2.3
70-79	234	5.6	18	6.5	32	10.9	32	5.9	23	4.1	25	2.5	104	6.0	184	4.9	136	4.3	28	2.9	88	7.1
80-89	338	9.5	25	17.0	30	12.4	54	11.4	36	7.3	48	7.3	145	8.9	283	8.7	228	8.6	76	9.1	96	8.4
90-99	510	11.9	30	13.8	54	14.4	62	9.9	59	9.4	78	8.6	227	14.3	426	11.5	346	10.7	125	11.3	153	15.3
100-109	555	12.2	16	6.6	59	15.7	87	13.6	74	10.9	98	12.0	221	12.4	480	12.2	409	12.0	140	12.6	142	12.8
110-119	538	13.0	27	10.2	38	13.6	80	14.3	85	12.3	100	13.3	208	12.9	473	13.1	394	12.9	118	11.7	143	13.1
120-129	513	12.2	24	13.8	32	10.2	66	13.9	81	11.5	106	12.5	204	12.2	457	12.4	403	12.9	143	13.4	123	11.8
130-139	407	9.1	9	6.8	18	3.7	61	12.7	85	10.4	88	9.8	146	8.7	380	9.9	332	9.8	107	9.4	91	9.0
1																						

第28表の2 血清LDLコレステロール値（直接法）の平均値及び標準偏差－年齢階級別、人数、平均値、標準偏差－全国補正值、総数・男性・女性、20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪（トリグリセライド）を下げる薬の使用を含む〕

総数	20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		(再掲) 40歳以上		(再掲) 65-74歳		(再掲) 75歳以上			
	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	人数	平均値:標準偏差										
総数	7,508	115.3 22.8	557	113.3 24.7	919	116.4 20.3	1,142	123.3 22.9	1,512	119.4 23.8	3,065	111.1 21.5	6,638	115.9 22.4	5,614	117.8 22.3	1,912	116.4 22.9	2,006	108.6 20.9
男性	3,272	112.0 22.3	232	123.2 23.9	371	119.2 19.9	446	118.7 22.7	688	113.4 24.1	1,405	105.1 20.3	2,910	111.1 22.0	2,445	113.3 21.9	882	111.3 22.7	922	101.9 19.6
女性	4,236	117.8 23.0	325	107.1 23.9	548	114.7 20.4	696	126.6 22.8	824	124.8 22.9	1,660	116.0 21.9	3,728	119.6 22.4	3,169	121.3 22.3	1,030	120.7 22.6	1,084	113.9 21.2

注1) 平均値及び標準偏差は全国補正值である (p. 8 参照)。

注2) 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。

(6年)

第28表の3 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-全国補正值, 総数・男性・女性, 20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)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	%	人数	%
総数	5,795	100.0	313	100.0	546	100.0	869	100.0	987	100.0	1,080	100.0	2,000	100.0	4,936	100.0	4,264	100.0	1,304	100.0	1,290	100.0
40mg/dl未満	11	0.2	0	0.0	0	0.0	2	0.2	1	0.1	5	0.6	3	0.2	11	0.3	9	0.2	4	0.4	3	0.3
40-49	26	0.5	1	1.4	0	0.0	1	0.1	5	0.2	3	0.1	16	0.9	25	0.4	16	0.3	5	0.4	12	1.0
50-59	55	1.1	4	2.3	6	1.4	3	0.3	4	0.2	12	1.3	26	1.4	45	0.9	29	0.7	15	1.3	20	1.8
60-69	125	2.1	15	4.5	13	2.4	17	1.6	14	1.2	16	1.9	50	2.3	97	1.9	73	1.7	28	2.1	35	2.6
70-79	287	5.3	28	6.4	44	8.5	44	5.8	28	3.0	32	3.4	111	6.0	215	4.8	157	3.9	34	2.4	94	8.0
80-89	399	8.2	38	16.1	42	9.2	74	10.2	45	6.6	48	5.1	152	7.7	319	7.4	245	7.0	65	5.8	115	8.3
90-99	636	10.5	48	12.5	80	13.2	99	11.0	88	9.2	96	8.1	225	11.0	508	10.0	432	9.8	123	8.3	161	12.4
100-109	703	11.5	37	9.7	79	14.4	128	13.0	105	11.7	109	9.4	245	11.3	587	11.3	509	11.2	148	10.6	161	11.5
110-119	757	12.8	38	11.0	59	13.1	122	13.1	120	10.9	140	12.5	278	14.2	660	12.9	563	13.1	165	12.6	191	14.7
120-129	743	13.1	45	16.0	71	12.7	108	13.7	118	12.5	150	13.7	251	12.3	627	12.9	553	13.3	195	15.5	142	10.8
130-139	633	10.3	18	5.9	45	6.8	103	12.3	117	10.6	130	12.0	220	10.5	570	11.2	509	11.2	165	11.8	126	10.1
140-149	509	8.6	15	5.5	36	7.3	63	6.8	114	11.4	127	11.8	154	7.4	458	9.1	416	9.5	125	9.5	88	6.2
150-159	330	6.0	10	3.4	26	2.8	23	4.0	90	8.7	73	6.7	108	6.7	294	6.6	265	6.9	82	7.9	64	5.9
160-169	250	4.0	7	2.2	12	2.6	39	3.2	63	6.1	59	5.1	70	3.6	231	4.4	216	4.7	62	4.3	36	3.1
170-179	140	2.1	2	0.3	11	1.8	19	2.7	34	3.1	32	2.7	42	1.6	127	2.3	118	2.6	34	2.2	23	1.4
180-189	91	1.7	3	0.4	11	2.5	14	1.4	16	1.7	21	2.5	26	1.5	77	1.7	73	1.7	27	2.4	10	1.3
190-199	46	0.8	1	0.9	5	0.5	5	0.3	11	1.0	13	1.4	11	0.7	40	0.9	37	0.9	13	1.2	4	0.4
200-209	29	0.5	2	0.3	2	0.2	5	0.3	7	1.0	6	0.5	7	0.4	25	0.5	25	0.6	7	0.6	3	0.2
210-219	6	0.1	0	0.0	2	0.2	0	0.0	2	0.4	2	0.1	0	0.0	4	0.1	4	0.1	1	0.1	0	0.0
220mg/dl以上	19	0.5	1	1.1	2	0.5	0	0.0	5	0.3	6	1.1	5	0.3	16	0.4	15	0.5	6	0.5	2	0.1
(再掲)160mg/dl以上	581	9.8	16	5.2	45	8.3	82	7.9	138	13.6	139	13.4	161	8.1	520	10.3	488	11.1	150	11.2	78	6.5
総数	2,580	100.0	130	100.0	223	100.0	337	100.0	368	100.0	506	100.0	1,016	100.0	2,227	100.0	1,883	100.0	644	100.0	665	100.0
40mg/dl未満	8	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	4	1.1	3	0.4	8	0.5	6	0.4	3	0.8	3	0.6
40-49	19	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	0.6	2	0.1	12	1.6	19	0.8	13	0.5	4	0.8	8	1.6
50-59	35	1.5	2	3.1	1	0.2	1	0.2	2	0.3	10	2.3	19	2.0	32	1.5	21	1.2	11	2.1	15	2.5
60-69	72	2.8	5	3.6	3	1.4	5	1.1	11	2.8	11	3.1	37	3.4	64	2.9	48	2.9	21	3.5	25	3.6
70-79	137	5.3	10	6.2	12	4.6	13	5.6	11	1.7	27	5.6	64	6.7	115	5.4	84	4.6	29	4.1	51	8.5
80-89	193	8.2	13	14.9	12	3.7	21	8.0	19	7.4	30	6.7	98	9.3	168	8.2	120	7.3	38	6.3	78	10.8
90-99	309	11.4	18	10.7	27	11.3	39	12.9	41	10.6	57	9.7	127	12.4	264	11.5	226	11.4	72	9.7	90	13.3
100-109	322	11.7	21	14.0	21	12.4	46	12.0	42	12.4	47	7.0	145	13.4	280	11.5	234	11.0	70	9.3	98	14.0
110-119	346	13.0	11	12.1	21	12.1	42	10.3	46	9.2	77	14.5	149	15.1	314	13.2	263	13.4	90	13.3	107	16.7
120-129	330	13.5	21	19.1	39	16.6	45	13.6	47	14.9	67	13.7	111	11.0	270	12.7	236	13.4	91	16.3	60	8.6
130-139	278	10.6	9	4.7	27	11.9	44	12.7	37	10.4	58	12.7	103	9.5	242	10.9	213	11.0	75	11.0	58	9.0
140-149	205	8.4	7	5.4	19	7.9	29	7.8	40	13.1	46	10.0	64	6.4	179	8.6	162	9.4	60	10.7	30	3.6
150-159	119	4.9	4	3.3	19	5.6	9	5.0	26	7.0	27	4.3	34	4.5	96	5.0	87	5.2	28	4.9	22	4.4
160-169	94	3.4	4	1.0	7	5.5	22	5.3	19	4.2	17	4.1	25	2.0	83	3.4	80	3.9	20	2.7	13	1.4
170-179	49	1.8	1	0.4	5	2.0	7	2.2	14	3.9	11	2.0	11	0.9	43	1.9	42	2.2	13	1.5	4	0.5
180-189	29	1.1	3	1.0	5	2.5	9	2.4	0	0.0	5	1.3	7	0.6	21	0.9	20	1.0	8	1.4	2	0.4
190-199	21	0.8	0	0.0	3	0.9	2	0.3	4	0.9	6	1.3	6	0.8	18	0.9	17	0.9	8	1.3	1	0.4
200-209	9	0.2	1	0.4	1	0.3	3	0.6	1	0.1	2	0.2	1	0.1	7	0.2	7	0.2	2	0.2	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	0	0.0
220mg/dl以上	5	0.2	0	0.0	1	1.1	0	0.0	2	0.3	2	0.3	0	0.0	4	0.1	4	0.1	1	0.1	0	0.0
(再掲)160mg/dl以上	207	7.5	9	2.8	22	12.3	43	10.8	40	9.3	43	9.3	50	4.3	176	7.3	170	8.3	52	7.2	20	2.7
総数	3,215	100.0	183	100.0	323	100.0	532	100.0	619	100.0	574	100.0	984	100.0	2,709	100.0	2,381	100.0	660	100.0	625	100.0
40mg/dl未満	3	0.1	0	0.0	0	0.0	2	0.3	0	0.0	1	0.1	0	0.0	3	0.1	3	0.1	1	0.1	0	0.0
40-49	7	0.3	1	2.3	0	0.0	1	0.1	0	0.0	1	0.1	4	0.2	6	0.1	3	0.1	1	0.1	4	0.3
50-59	20	0.8	2	1.8	5	2.2	2	0.3	2	0.2	2	0.3	7	0.8	13	0.5	8	0.2	4	0.5	5	1.1
60-69	53	1.6	10	5.2	10	3.0	12	1.9	3	0.2	5	0.7	13	1.3	33	1.1	25	0.8	7	0.8	10	1.7
70-79	150	5.3	18	6.5	32	10.9	31	5.9	17	3.8	5	1.2	47	5.3	100	4.3	73	3.4	5	0.8	43	7.5
80-89	206	8.2	25	17.0	30	12.5	53	11.4	26	6.0	18	3.5	54	6.2	151	6.7	125	6.8	27	5.3	37	5.7
90-99	327	9.8	30	13.8	53	14.4	60	10.0	47	8.3	39	6.4	98	9.5	244	8.7	206	8.5	51	7.0	71	11.4
100-109	381	11.3	16	6.6	58	15.5	82	13.5	63	11.3	62	11.9	100	9.2	307	11.1	275	11.3	78	11.8	63	8.9
110-119	411	12.7	27	10.2	38	13.7	80	14.7	74	12.0	63	10.4	129	13.3	346	12.7	300	12.8	75	12.0	84	12.7
120-129	413	12.8	24	13.8	32	10.3	63	13.8	71	11.0	83	13.8	140	13.5	357	13.0	317	13.2	104	14.8	82	13.1
130-139	355	10.1	9	6.8	18	3.7	59	12.1	80	10.7	72	11.3	117	11.5	328	11.4	296	11.4	90	12.6	68	11.2
140-149	304	8.9	8	5.6	17																	

第28表の4 血清LDLコレステロール値（直接法）の平均値及び標準偏差と年齢階級別、人数、平均値、標準偏差－全国補正值、総数・男性・女性、20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪（トリグリセライド）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歳以上		(再掲) 40-79歳		(再掲) 65-74歳		(再掲) 75歳以上														
	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	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	5,795	119.0	23.1	313	108.4	25.9	546	113.5	24.9	869	116.6	20.4	987	126.3	22.8	1,080	125.7	23.6	2,000	116.8	22.1	4,936	120.6	22.5	4,264	122.4	22.2	1,304	123.6	22.3	1,290	113.0	22.0
男性	2,580	116.0	22.2	130	108.2	21.5	223	124.0	24.0	337	120.3	20.0	368	122.1	22.6	506	118.1	23.9	1,016	110.1	20.6	2,227	115.6	21.9	1,883	117.7	21.8	644	117.2	22.2	665	105.9	20.1
女性	3,215	121.4	23.6	183	108.6	28.6	323	107.2	24.0	532	114.5	20.5	619	128.9	22.7	574	133.4	22.1	984	123.4	22.6	2,709	124.7	22.6	2,381	126.1	22.2	660	129.9	21.5	625	120.1	22.8

注1) 平均値及び標準偏差は全国補正值である (p. 8 参照)。

注2) 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及び中性脂肪（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。

(6年)

(mg/dl)

第29表の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-全国補正值, 総数・男性・女性, 20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)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	%	人数	%
総数	7,508	100.0	313	100.0	557	100.0	919	100.0	1,142	100.0	1,512	100.0	3,065	100.0	6,638	100.0	5,614	100.0	1,912	100.0	2,006	100.0
70mg/dl未満	71	1.1	3	2.9	4	0.5	6	0.4	4	0.3	12	1.2	42	1.4	64	1.0	35	0.7	18	1.4	32	1.5
70-80未満	114	1.5	10	4.0	8	1.5	12	1.2	9	0.5	23	1.4	52	1.6	96	1.3	66	1.0	30	1.7	38	1.7
80-90未満	249	3.2	23	4.6	31	6.8	23	2.8	26	2.0	44	2.7	102	3.1	195	2.8	150	2.7	57	3.2	74	3.2
90-100未満	411	5.6	40	14.8	34	5.7	55	6.1	37	4.5	56	3.8	189	5.5	337	5.0	270	4.8	80	4.4	145	6.1
100-110未満	602	8.8	35	8.3	72	14.1	82	10.3	71	8.2	99	6.6	243	8.6	495	8.3	408	8.2	122	6.7	173	9.4
110-120未満	796	10.4	37	12.5	68	12.6	111	11.8	83	7.5	147	8.6	350	11.3	691	10.1	566	9.7	203	9.3	234	12.2
120-130未満	907	12.0	43	13.8	70	14.0	110	10.1	138	11.3	156	10.5	390	13.0	794	11.7	650	11.2	216	11.3	268	13.6
130-140未満	853	10.7	34	8.9	46	7.5	118	13.9	121	10.3	154	9.9	380	11.3	773	11.2	644	11.3	200	9.4	263	12.0
140-150未満	852	11.1	32	11.3	54	9.7	115	12.7	115	9.6	186	12.2	350	10.9	766	11.2	664	11.5	241	12.5	224	10.6
150-160未満	716	9.3	13	4.9	40	7.1	87	9.2	128	10.1	150	9.8	298	10.0	663	9.8	567	9.6	190	9.5	190	10.7
160-170未満	557	7.6	10	4.1	42	6.5	54	6.4	113	9.8	136	8.7	202	7.3	505	7.9	449	8.2	164	8.9	111	6.0
170-180未満	453	5.7	11	3.6	28	4.8	40	4.2	97	7.7	108	7.0	169	5.3	414	6.0	364	6.3	127	6.3	103	4.9
180-190未満	318	4.6	8	2.5	19	2.9	35	4.5	67	6.1	79	6.4	110	3.8	291	4.9	269	5.4	96	6.2	54	2.5
190-200未満	246	3.1	4	0.6	11	1.0	30	2.8	52	4.8	66	3.9	83	2.9	231	3.5	214	3.8	68	3.7	45	2.4
200-210未満	147	2.0	3	0.4	9	2.1	21	1.8	36	3.3	38	3.1	40	1.3	135	2.1	125	2.3	39	2.1	20	1.3
210-220未満	75	1.1	2	0.3	11	1.6	6	0.8	14	1.2	18	1.3	24	1.1	62	1.1	54	1.1	16	1.0	16	1.2
220mg/dl以上	141	2.0	5	2.5	10	1.7	14	1.0	31	2.8	40	2.9	41	1.5	126	2.0	119	2.3	45	2.6	16	0.8
総数	3,272	100.0	130	100.0	232	100.0	371	100.0	446	100.0	688	100.0	1,405	100.0	2,910	100.0	2,445	100.0	882	100.0	922	100.0
70mg/dl未満	43	1.5	0	0.0	1	0.2	0	0.0	3	0.5	10	1.7	29	2.5	42	1.7	22	1.1	13	2.0	22	2.7
70-80未満	68	1.9	5	6.0	2	0.3	3	0.7	5	0.6	17	2.4	36	2.3	61	1.8	41	1.3	22	2.3	26	2.8
80-90未満	132	4.1	6	2.0	9	5.2	5	0.9	16	3.5	30	4.4	66	4.9	117	4.1	91	4.0	40	5.2	45	4.9
90-100未満	192	6.0	13	13.4	7	1.6	15	3.9	17	4.9	34	5.8	106	6.9	172	5.9	133	5.3	47	5.5	79	8.0
100-110未満	266	8.6	13	8.6	22	7.2	24	9.2	29	7.9	52	7.4	126	9.6	231	8.7	188	8.5	67	7.8	89	10.8
110-120未満	349	10.1	17	13.3	22	11.5	36	10.8	41	8.8	70	8.7	163	10.4	310	9.8	253	9.4	87	7.3	116	12.0
120-130未満	383	11.3	16	14.1	18	8.9	40	9.5	49	9.3	76	8.9	184	13.9	349	11.4	279	10.7	104	11.5	128	14.0
130-140未満	365	10.6	15	11.0	20	8.6	42	10.5	49	11.3	71	9.8	168	11.2	330	10.8	276	11.4	85	8.7	118	12.0
140-150未満	355	11.1	14	14.0	28	13.2	49	12.9	39	9.6	75	10.8	150	10.5	313	10.7	269	10.9	97	11.2	99	10.2
150-160未満	330	9.9	4	3.5	27	12.6	45	11.7	46	10.0	74	11.2	134	8.9	299	10.0	261	10.1	97	11.0	79	8.9
160-170未満	241	7.3	6	4.2	23	8.0	24	6.7	45	8.7	58	8.0	85	6.9	212	7.5	191	7.8	79	9.9	41	4.7
170-180未満	175	5.0	5	1.3	18	7.0	25	7.1	37	7.7	33	5.2	57	3.4	152	5.0	133	5.5	42	4.1	35	3.2
180-190未満	138	4.8	6	5.0	11	4.2	23	7.1	24	5.8	28	6.0	46	3.4	121	4.9	118	5.7	44	6.2	17	1.4
190-200未満	88	3.0	3	1.3	6	1.5	14	2.9	21	6.5	22	3.3	22	2.0	79	3.2	74	3.6	20	2.8	14	1.9
200-210未満	61	2.1	3	0.9	6	4.7	13	2.9	11	1.4	15	3.2	13	1.2	52	1.9	50	2.0	14	1.6	6	1.3
210-220未満	31	1.0	2	0.8	6	2.9	5	1.9	4	1.3	7	0.8	7	0.5	23	0.9	21	1.0	5	0.5	5	0.6
220mg/dl以上	55	1.6	2	0.7	6	2.2	8	1.3	10	2.1	16	2.3	13	1.2	47	1.6	45	1.8	19	2.3	3	0.7
総数	4,236	100.0	183	100.0	325	100.0	548	100.0	696	100.0	824	100.0	1,660	100.0	3,728	100.0	3,169	100.0	1,030	100.0	1,084	100.0
70mg/dl未満	28	0.8	3	4.9	3	0.7	6	0.7	1	0.1	2	0.8	13	0.5	22	0.5	13	0.4	5	0.8	10	0.6
70-80未満	46	1.1	5	2.6	6	2.3	9	1.5	4	0.4	6	0.5	16	1.1	35	0.9	25	0.8	8	1.1	12	0.9
80-90未満	117	2.6	17	6.4	22	7.8	18	3.9	10	1.0	14	1.2	36	1.7	78	1.8	59	1.7	17	1.4	29	1.9
90-100未満	219	5.3	27	15.7	27	8.3	40	7.4	20	4.2	22	2.0	83	4.3	165	4.3	137	4.5	33	3.3	66	4.5
100-110未満	336	9.0	22	8.0	50	18.4	58	11.0	42	8.5	47	6.0	117	7.7	264	8.0	220	7.9	55	5.7	84	8.3
110-120未満	447	10.7	20	11.9	46	13.3	75	12.5	42	6.5	77	8.5	187	12.1	381	10.3	313	9.9	116	11.0	118	12.3
120-130未満	524	12.5	27	13.5	52	17.2	70	10.4	89	12.6	80	11.9	206	12.2	445	11.9	371	11.5	112	11.0	140	13.2
130-140未満	488	10.8	19	7.5	26	6.7	76	15.9	72	9.7	83	9.9	212	11.4	443	11.4	368	11.3	115	10.0	145	11.9
140-150未満	497	11.1	18	9.5	26	7.6	66	12.6	76	9.5	111	13.5	200	11.2	453	11.6	395	11.9	144	13.6	125	10.8
150-160未満	386	8.9	9	5.8	13	3.7	42	7.7	82	10.1	76	8.5	164	10.9	364	9.7	306	9.3	93	8.3	111	12.2
160-170未満	316	7.8	4	4.1	19	5.5	30	6.3	68	10.6	78	9.4	117	7.6	293	8.3	258	8.5	85	8.0	70	7.1
170-180未満	278	6.3	6	5.2	10	3.3	15	2.5	60	7.8	75	8.6	112	6.9	262	6.7	231	6.9	85	8.1	68	6.3
180-190未満	180	4.4	2	0.8	8	2.0	12	2.9	43	6.3	51	6.8	64	4.1	170	4.9	151	5.2	52	6.1	37	3.4
190-200未満	158	3.2	1	0.2	5	0.7	16	2.7	31	3.6	44	4.4	61	3.7	152	3.7	140	3.9	48	4.5	31	2.8
200-210未満	86	2.0	0	0.0	3	0.4	8	1.2	25	4.5	23	3.0	27	1.4	83	2.3	75	2.5	25	2.6	14	1.3
210-220未満	44	1.2	0	0.0	5	0.7	1	0.1	10	1.2	11	1.8	17	1.6	39	1.3	33	1.2	11	1.5	11	1.7
220mg/dl以上	86	2.3	3	3.7	4	1.4	6	0.8	21	3.4	24	3.5	28	1.8	79	2.3	74	2.6	26	2.8	13	0.9

注1) 割合は全国補正值であり, 単なる人数比とは異なる (p. 8 参照)。 (6年)
 注2) 血清総コレステロール値及び血清 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。

血清 non HDL コレステロール (mg/dl) = 血清総コレステロール (mg/dl) - 血清 HDL コレステロール (mg/dl)

第29表の2 血清 non HDL コレステロール値の平均値及び標準偏差と年齢階級別、人数、平均値、標準偏差—全国補正值，総数・男性・女性，20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪（トリグリセライド）を下げる薬の使用を含む〕

総数	20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		(再掲) 40歳以上		(再掲) 40-79歳		(再掲) 65-74歳		(再掲) 75歳以上											
	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	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	7,508	139.3	26.0	557	132.4	28.6	919	136.6	23.2	1,142	147.5	26.4	1,512	145.8	27.0	3,065	137.1	24.3	6,638	140.8	25.4	5,614	142.6	25.4	1,912	142.9	26.2	2,006	134.1	23.5
男性	3,272	137.6	25.9	232	146.1	28.4	371	144.5	23.1	446	144.9	27.2	688	140.5	27.8	1,405	131.3	23.7	2,910	137.4	25.5	2,445	140.1	25.4	882	138.5	26.2	922	127.5	22.9
女性	4,236	140.5	26.1	325	123.8	26.4	548	131.9	22.6	696	149.3	25.9	824	150.5	25.9	1,660	141.8	24.4	3,728	143.5	25.2	3,169	144.5	25.3	1,030	146.7	25.9	1,084	139.4	23.2

注1) 平均値及び標準偏差は全国補正值である (p. 8参照)。

注2) 血清総コレステロール値及び血清 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。

(6年)

第29表の3 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-全国補正值, 総数・男性・女性, 20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪(トリグリセライド)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	%	人数	%
総数	5,795	100.0	313	100.0	546	100.0	869	100.0	987	100.0	1,080	100.0	2,000	100.0	4,936	100.0	4,264	100.0	1,304	100.0	1,290	100.0
70mg/dl未満	52	1.0	3	2.9	4	0.5	6	0.5	3	0.2	8	0.8	28	1.7	45	1.0	27	0.6	13	1.3	21	1.8
70-80未満	72	1.1	10	4.0	8	1.5	12	1.3	6	0.3	10	0.7	26	1.0	54	0.8	36	0.6	11	0.6	21	1.3
80-90未満	162	2.9	23	4.6	31	6.9	22	2.8	18	1.6	20	2.1	48	2.3	108	2.2	81	2.0	27	1.9	36	2.8
90-100未満	265	5.0	40	14.8	34	5.8	50	6.0	28	4.0	27	3.1	86	3.9	191	4.1	156	4.0	38	3.1	69	4.7
100-110未満	418	8.6	35	8.3	68	13.4	80	10.9	56	7.9	51	5.4	128	7.9	315	7.9	260	7.5	55	5.0	100	9.6
110-120未満	550	9.4	37	12.5	68	12.8	107	12.2	68	7.5	83	6.4	187	8.8	445	8.6	369	8.3	101	6.2	132	9.9
120-130未満	653	10.9	43	13.8	68	14.1	104	9.7	108	10.1	110	9.5	220	10.9	542	10.2	456	10.0	128	9.5	156	11.7
130-140未満	644	10.4	34	8.9	44	7.4	114	14.4	101	9.3	108	10.1	243	10.8	566	11.0	484	11.3	132	9.4	167	11.4
140-150未満	677	11.3	32	11.3	51	9.6	99	11.2	103	9.9	133	12.2	259	12.3	594	11.6	526	11.8	193	14.9	152	10.7
150-160未満	589	9.8	13	4.9	40	7.2	83	9.0	114	10.4	115	10.2	224	11.4	536	10.5	463	10.1	138	10.2	145	12.6
160-170未満	480	8.3	10	4.1	42	6.6	52	6.7	101	10.3	114	9.4	161	8.8	428	8.9	385	9.1	133	10.4	88	7.2
170-180未満	393	6.2	11	3.6	28	4.8	39	4.4	93	8.0	87	7.9	135	6.1	354	6.6	313	6.8	99	7.2	82	5.7
180-190未満	285	5.4	8	2.5	19	2.9	32	4.5	64	7.0	67	7.9	95	5.1	258	6.0	241	6.5	86	7.9	42	3.2
190-200未満	221	3.5	4	0.6	11	1.0	29	2.9	47	5.2	61	4.9	69	3.7	206	4.1	192	4.5	60	4.8	37	3.1
200-210未満	134	2.4	3	0.4	9	2.1	21	1.9	32	3.5	34	3.9	35	1.8	122	2.6	114	2.8	36	2.9	16	1.7
210-220未満	65	1.3	2	0.3	11	1.6	5	0.8	14	1.4	14	1.5	19	1.4	52	1.3	47	1.2	11	1.0	13	1.7
220mg/dl以上	135	2.5	5	2.5	10	1.7	14	1.0	31	3.3	38	3.9	37	2.1	120	2.6	114	2.8	43	3.6	13	1.1
男性	2,580	100.0	130	100.0	223	100.0	337	100.0	368	100.0	506	100.0	1,016	100.0	2,227	100.0	1,883	100.0	644	100.0	665	100.0
70mg/dl未満	30	1.4	0	0.0	1	0.2	0	0.0	2	0.3	7	1.5	20	2.9	29	1.7	17	1.1	11	2.5	14	2.9
70-80未満	42	1.3	5	6.0	2	0.3	3	0.8	4	0.6	7	1.0	21	1.4	35	1.1	21	0.7	8	0.9	17	1.8
80-90未満	79	3.1	6	2.0	9	5.4	4	0.8	10	2.8	16	3.7	34	3.3	64	2.9	48	2.8	21	3.3	24	4.0
90-100未満	121	4.9	13	13.4	7	1.7	12	3.8	12	3.8	20	5.2	57	5.0	101	4.7	76	4.2	26	4.3	45	6.3
100-110未満	181	7.9	13	8.6	18	5.2	22	10.1	22	7.9	32	6.3	74	8.6	150	8.1	122	7.6	34	5.8	58	10.3
110-120未満	259	9.6	17	13.3	22	11.9	35	11.8	32	9.1	44	7.4	109	9.1	220	9.1	177	8.8	52	6.3	82	10.3
120-130未満	291	10.5	16	14.1	17	9.0	36	8.2	35	7.1	59	8.9	128	13.2	258	10.4	207	9.6	71	9.7	92	14.7
130-140未満	292	10.7	15	11.0	19	8.8	38	10.9	40	10.5	56	10.3	124	11.5	258	10.9	215	11.4	64	8.5	90	12.9
140-150未満	290	11.6	14	14.0	25	12.9	39	10.6	35	10.6	54	10.8	123	12.0	251	11.2	215	11.3	82	13.0	76	10.9
150-160未満	281	10.7	4	3.5	27	13.1	41	11.0	38	10.4	59	12.8	112	10.2	250	11.0	220	11.0	81	13.4	65	9.8
160-170未満	212	8.2	6	4.2	23	8.3	23	7.3	40	9.9	47	7.5	73	8.8	183	8.4	165	8.7	66	11.4	34	5.6
170-180未満	159	5.4	5	1.3	18	7.3	24	7.7	34	7.2	29	6.3	49	3.5	136	5.4	119	5.9	37	4.9	30	3.1
180-190未満	125	5.5	6	5.0	11	4.4	21	7.4	23	7.0	23	7.0	41	3.9	108	5.7	106	6.7	38	6.9	13	1.5
190-200未満	81	3.6	3	1.3	6	1.6	14	3.3	18	7.4	21	4.2	19	2.6	72	4.0	68	4.4	19	3.7	12	2.4
200-210未満	56	2.5	3	0.9	6	4.9	13	3.2	9	1.6	12	3.6	13	1.6	47	2.3	45	2.4	12	1.8	6	1.7
210-220未満	27	1.2	2	0.8	6	3.0	4	1.9	4	1.5	5	0.6	6	0.6	19	1.0	18	1.1	4	0.4	4	0.7
220mg/dl以上	54	2.0	2	0.7	6	2.3	8	1.4	10	2.5	15	2.9	13	1.7	46	2.1	44	2.3	18	3.0	3	1.0
女性	3,215	100.0	183	100.0	323	100.0	532	100.0	619	100.0	574	100.0	984	100.0	2,709	100.0	2,381	100.0	660	100.0	625	100.0
70mg/dl未満	22	0.7	3	4.9	3	0.7	6	0.7	1	0.1	1	0.1	8	0.5	16	0.4	10	0.3	2	0.2	7	0.7
70-80未満	30	1.0	5	2.6	6	2.3	9	1.5	2	0.2	3	0.4	5	0.5	19	0.6	15	0.5	3	0.3	4	0.7
80-90未満	83	2.7	17	6.4	22	7.8	18	4.0	8	0.8	4	0.5	14	1.2	44	1.6	33	1.4	6	0.6	12	1.7
90-100未満	144	5.1	27	15.7	27	8.3	38	7.1	16	4.2	7	1.0	29	2.7	90	3.6	80	3.8	12	2.0	24	3.0
100-110未満	237	9.1	22	8.0	50	18.4	58	11.3	34	7.9	19	4.6	54	7.3	165	7.8	138	7.4	21	4.3	42	8.8
110-120未満	291	9.2	20	11.9	46	13.3	72	12.5	36	6.5	39	5.4	78	8.5	225	8.3	192	7.8	49	6.2	50	9.5
120-130未満	362	11.2	27	13.5	51	17.2	68	10.5	73	12.1	51	10.2	92	8.7	284	10.1	249	10.3	57	9.4	64	8.6
130-140未満	352	10.2	19	7.5	25	6.6	76	16.3	61	8.5	52	9.8	119	10.1	308	11.0	269	11.3	68	10.2	77	9.9
140-150未満	387	11.1	18	9.5	26	7.6	60	11.5	68	9.5	79	13.6	136	12.5	343	11.8	311	12.2	111	16.7	76	10.5
150-160未満	308	9.0	9	5.8	13	3.7	42	7.9	76	10.4	56	7.6	112	12.6	286	10.2	243	9.4	57	7.1	80	15.4
160-170未満	268	8.4	4	4.1	19	5.5	29	6.3	61	10.6	67	11.4	88	8.9	245	9.3	220	9.5	67	9.4	54	8.7
170-180未満	234	6.8	6	5.2	10	3.4	15	2.6	59	8.5	58	9.5	86	8.7	218	7.5	194	7.5	62	9.3	52	8.2
180-190未満	160	5.3	2	0.8	8	2.0	11	2.9	41	6.9	44	8.7	54	6.2	150	6.1	135	6.3	48	8.8	29	4.9
190-200未満	140	3.5	1	0.2	5	0.7	15	2.7	29	3.8	40	5.6	50	4.8	134	4.3	124	4.5	41	5.8	25	3.7
200-210未満	78	2.4	0	0.0	3	0.4	8	1.2	23	4.8	22	4.2	22	2.0	75	2.9	69	3.1	24	4.0	10	1.8
210-220未満	38	1.4	0	0.0	5	0.7	1	0.1	10	1.4	9	2.5	13	2.1	33	1.6	29	1.3	7	1.5	9	2.7
220mg/dl以上	81	2.8	3	3.7	4	1.4	6	0.8	21	3.8	23	4.9	24	2.6	74	2.9	70	3.3	25	4.2	10	1.1

注1) 割合は全国補正值であり, 単なる人数比とは異なる (p. 8参照)。 (6年)
 注2) 血清総コレステロール値及び血清 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及び中性脂肪(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。

血清 non HDL コレステロール (mg/dl) = 血清総コレステロール (mg/dl) - 血清 HDL コレステロール (mg/dl)

第29表の4 血清 non HDL コレステロール値の平均値及び標準偏差と年齢階級別、人数、平均値、標準偏差—全国補正值，総数・男性・女性，20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪（トリグリセライド）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歳以上		(再掲) 40-79歳		(再掲) 65-74歳		(再掲) 75歳以上	
	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	人数	平均値・標準偏差	人数	平均値・標準偏差								
総数	5,795	142.4 / 26.8	546	132.6 / 28.8	869	136.6 / 23.5	987	150.1 / 26.6	1,080	151.8 / 27.3	2,000	142.7 / 25.1	4,936	145.1 / 25.9	4,264	146.7 / 25.8	1,304	150.2 / 26.0	1,290	138.2 / 24.7
男性	2,580	141.4 / 26.2	223	147.2 / 28.5	337	145.1 / 23.5	368	148.4 / 27.4	506	144.9 / 28.1	1,016	136.2 / 24.2	2,227	141.8 / 25.8	1,883	144.4 / 25.6	644	144.5 / 26.0	665	131.1 / 23.6
女性	3,215	143.1 / 27.3	323	123.8 / 26.5	532	131.8 / 22.8	619	151.2 / 26.1	574	158.6 / 25.8	984	149.0 / 25.2	2,709	147.8 / 25.9	2,381	148.7 / 25.8	660	155.7 / 25.4	625	145.5 / 24.7

注1) 平均値及び標準偏差は全国補正值である (p. 8 参照)。
 注2) 血清総コレステロール値及び血清 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及び中性脂肪（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。(6年)

第30表 メタボリックシンドローム（内臓脂肪症候群）の状況－メタボリックシンドローム（内臓脂肪症候群）の疑い、年齢階級別、人数、割合－全国補正値、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	%	
総数	7,499	100.0	305	100.0	543	100.0	912	100.0	1,139	100.0	1,525	100.0	3,075	100.0	4,649	100.0	1,940	100.0	2,002	100.0
メタボリックシンドローム(内臓脂肪症候群)が強く疑われる者	1,338	16.9	3	0.4	16	2.0	53	5.7	146	12.4	333	21.0	787	25.6	791	16.3	452	22.7	528	26.4
メタボリックシンドローム(内臓脂肪症候群)の予備群と考えられる者	1,198	15.3	17	7.4	51	6.5	118	12.2	201	16.8	270	17.3	541	17.7	789	16.5	346	17.2	341	17.2
上記以外	4,963	67.8	285	92.1	476	91.5	741	82.1	792	70.7	922	61.7	1,747	56.7	3,069	67.2	1,142	60.1	1,133	56.4
総数	3,281	100.0	129	100.0	232	100.0	371	100.0	446	100.0	695	100.0	1,408	100.0	2,001	100.0	896	100.0	919	100.0
メタボリックシンドローム(内臓脂肪症候群)が強く疑われる者	867	26.0	3	1.0	14	4.5	44	12.3	100	21.3	224	32.5	482	35.1	535	26.8	298	34.4	315	35.0
メタボリックシンドローム(内臓脂肪症候群)の予備群と考えられる者	844	25.3	12	11.9	41	14.0	95	25.9	138	29.8	185	26.3	373	26.7	558	27.3	248	25.3	233	26.6
上記以外	1,570	48.7	114	87.1	177	81.4	232	61.8	208	48.9	286	41.2	553	38.2	908	45.9	350	40.3	371	38.4
総数	4,218	100.0	176	100.0	311	100.0	541	100.0	693	100.0	830	100.0	1,667	100.0	2,648	100.0	1,044	100.0	1,083	100.0
メタボリックシンドローム(内臓脂肪症候群)が強く疑われる者	471	10.0	0	0.0	2	0.3	9	1.7	46	6.2	109	10.6	305	17.8	256	8.3	154	12.5	213	19.4
メタボリックシンドローム(内臓脂肪症候群)の予備群と考えられる者	354	7.7	5	4.2	10	1.6	23	3.7	63	7.8	85	9.1	168	10.4	231	8.2	98	10.1	108	9.6
上記以外	3,393	82.3	171	95.8	299	98.0	509	94.6	584	86.0	636	80.4	1,194	71.8	2,161	83.5	792	77.4	762	71.0

注1) 割合は全国補正値であり、単なる人数比とは異なる (p. 8 参照)。

注2) 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、コレステロールを下げる薬及び中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の服用状況に全て回答し、かつインスリン注射又は血糖を下げる薬が有効回答であった20歳以上の者を集計対象とした。なお、妊婦3名を除外した。

注3) 「インスリン注射又は血糖を下げる薬の使用」の判定はp. 5 参照。

注4) 「メタボリックシンドローム(内臓脂肪症候群)の疑い」の判定はp. 16 参照。

(6年)

第31表の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割合—年齢階級、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—全国補正值、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								
		人数	%	0		1つ		2つ		3つ		
				人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
総数	<85cm(男)/90cm(女)	4,484	100.0	1,963	46.3	1,553	32.8	728	15.7	240	5.2	
		≥85cm(男)/90cm(女)	3,015	100.0	479	16.3	1,198	39.8	912	29.5	426	14.4
	20-29歳	<85cm(男)/90cm(女)	255	100.0	235	90.9	20	9.1	0	0.0	0	0.0
		≥85cm(男)/90cm(女)	50	100.0	30	41.9	17	55.0	3	3.1	0	0.0
	30-39歳	<85cm(男)/90cm(女)	393	100.0	345	88.2	46	11.5	2	0.2	0	0.0
		≥85cm(男)/90cm(女)	150	100.0	83	63.7	51	27.9	12	5.9	4	2.5
	40-49歳	<85cm(男)/90cm(女)	627	100.0	483	80.5	130	16.5	13	2.9	1	0.0
		≥85cm(男)/90cm(女)	285	100.0	114	41.0	118	40.1	39	13.1	14	5.8
	50-59歳	<85cm(男)/90cm(女)	701	100.0	395	56.9	246	34.0	49	7.6	11	1.5
		≥85cm(男)/90cm(女)	438	100.0	91	21.5	201	45.2	102	21.8	44	11.5
	60-69歳	<85cm(男)/90cm(女)	846	100.0	252	27.0	391	48.6	159	19.2	44	5.2
		≥85cm(男)/90cm(女)	679	100.0	76	11.5	270	40.0	233	33.5	100	15.1
	70歳以上	<85cm(男)/90cm(女)	1,662	100.0	253	15.5	720	42.0	505	30.7	184	11.8
		≥85cm(男)/90cm(女)	1,413	100.0	85	5.4	541	38.7	523	37.2	264	18.6
	(再掲) 40-74歳	<85cm(男)/90cm(女)	2,755	100.0	1,242	46.1	1,028	36.1	366	13.6	119	4.2
		≥85cm(男)/90cm(女)	1,894	100.0	314	17.1	789	41.6	555	29.1	236	12.2
(再掲) 65-74歳	<85cm(男)/90cm(女)	1,068	100.0	234	22.9	493	44.3	244	23.6	97	9.2	
	≥85cm(男)/90cm(女)	872	100.0	74	8.2	346	39.5	310	36.7	142	15.5	
(再掲) 75歳以上	<85cm(男)/90cm(女)	1,081	100.0	141	13.1	459	41.7	360	33.2	121	12.0	
	≥85cm(男)/90cm(女)	921	100.0	52	5.2	341	37.4	342	35.9	186	21.5	
男性	<85cm	1,259	100.0	495	39.7	505	40.1	192	15.2	67	5.0	
		≥85cm	2,022	100.0	311	15.6	844	41.6	602	28.6	265	14.2
	20-29歳	<85cm	91	100.0	76	86.1	15	13.9	0	0.0	0	0.0
		≥85cm	38	100.0	23	43.7	12	51.9	3	4.4	0	0.0
	30-39歳	<85cm	124	100.0	102	80.4	21	19.1	1	0.5	0	0.0
		≥85cm	108	100.0	53	58.4	41	31.4	10	6.8	4	3.4
	40-49歳	<85cm	154	100.0	105	65.1	45	28.5	4	6.4	0	0.0
		≥85cm	217	100.0	78	35.1	95	44.0	31	15.2	13	5.7
	50-59歳	<85cm	156	100.0	75	41.9	62	42.0	16	12.3	3	3.8
		≥85cm	290	100.0	52	18.8	138	47.4	67	20.7	33	13.2
	60-69歳	<85cm	236	100.0	62	21.6	121	56.3	40	18.7	13	3.3
		≥85cm	459	100.0	50	10.7	185	40.0	162	34.8	62	14.5
	70歳以上	<85cm	498	100.0	75	14.7	241	48.4	131	26.0	51	10.8
		≥85cm	910	100.0	55	5.8	373	40.7	329	35.1	153	18.4
	(再掲) 40-74歳	<85cm	708	100.0	270	35.0	315	45.9	89	14.8	34	4.3
		≥85cm	1,293	100.0	200	15.5	558	42.6	378	29.5	157	12.4
(再掲) 65-74歳	<85cm	300	100.0	56	18.4	163	54.3	55	20.2	26	7.1	
	≥85cm	596	100.0	50	8.5	248	38.8	206	37.1	92	15.5	
(再掲) 75歳以上	<85cm	336	100.0	47	12.5	154	47.4	102	29.1	33	11.0	
	≥85cm	583	100.0	35	5.6	233	40.8	211	32.4	104	21.3	
女性	<90cm	3,225	100.0	1,468	48.8	1,048	30.0	536	15.9	173	5.3	
		≥90cm	993	100.0	168	17.6	354	36.0	310	31.6	161	14.8
	20-29歳	<90cm	164	100.0	159	93.8	5	6.2	0	0.0	0	0.0
		≥90cm	12	100.0	7	37.5	5	62.5	0	0.0	0	0.0
	30-39歳	<90cm	269	100.0	243	91.4	25	8.5	1	0.1	0	0.0
		≥90cm	42	100.0	30	79.6	10	17.2	2	3.2	0	0.0
	40-49歳	<90cm	473	100.0	378	85.0	85	13.1	9	1.9	1	0.1
		≥90cm	68	100.0	36	57.6	23	29.1	8	7.1	1	6.2
	50-59歳	<90cm	545	100.0	320	61.7	184	31.5	33	6.1	8	0.8
		≥90cm	148	100.0	39	27.7	63	40.2	35	24.5	11	7.7
	60-69歳	<90cm	610	100.0	190	29.1	270	45.5	119	19.4	31	6.0
		≥90cm	220	100.0	26	13.5	85	40.0	71	29.9	38	16.6
	70歳以上	<90cm	1,164	100.0	178	15.8	479	39.5	374	32.5	133	12.1
		≥90cm	503	100.0	30	4.8	168	35.1	194	41.1	111	19.0
	(再掲) 40-74歳	<90cm	2,047	100.0	972	50.0	713	32.7	277	13.1	85	4.2
		≥90cm	601	100.0	114	20.8	231	39.4	177	28.1	79	11.8
(再掲) 65-74歳	<90cm	768	100.0	178	24.6	330	40.3	189	25.0	71	10.1	
	≥90cm	276	100.0	24	7.5	98	41.3	104	35.6	50	15.6	
(再掲) 75歳以上	<90cm	745	100.0	94	13.3	305	39.4	258	34.9	88	12.4	
	≥90cm	338	100.0	17	4.5	108	31.5	131	42.0	82	22.0	

注1) 割合は全国補正值であり、単なる人数比とは異なる (p. 8参照)。 (6年)

注2) 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、コレステロールを下げる薬及び中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の服用状況に全て回答し、かつインスリン注射又は血糖を下げる薬の使用の有無が有効回答であった20歳以上の者を集計対象とした。なお、妊婦3名を除外した。

注3) 「インスリン注射又は血糖を下げる薬の使用」の判定はp. 5参照。

注4) リスクの項目の基準はp.16参照。

第31表の2 腹囲区分別, 血中脂質, 血圧, 血糖のリスクの保有状況〔全ての組合せ(①血中脂質②血圧③血糖)〕- 年齢階級, 腹囲の区分, 血中脂質・血圧・血糖のリスク保有組合せ別, 人数, 割合-全国補正值, 総数・男性・女性, 20歳以上〔妊婦除外〕

	腹囲 (cm)	総数		リスク保有組合せ																
		人数	%	①有②有③有		①有②有③無		①無②有③有		①有②無③有		①有②無③無		①無②有③無		①無②無③有		①無②無③無		
				人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
総数	<85cm(男)/90cm(女)	4,484	100.0	240	5.2	423	9.0	251	5.4	54	1.3	199	4.2	1,242	25.9	112	2.7	1,963	46.3	
	≥85cm(男)/90cm(女)	3,015	100.0	426	14.4	472	14.5	369	12.0	71	3.1	128	4.5	987	33.0	83	2.4	479	16.3	
	20-29歳	<85cm(男)/90cm(女)	255	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	2.6	12	6.5	0	0.0	235	90.9
		≥85cm(男)/90cm(女)	50	100.0	0	0.0	2	1.6	1	1.5	0	0.0	8	28.9	8	19.4	1	6.7	30	41.9
	30-39歳	<85cm(男)/90cm(女)	393	100.0	0	0.0	1	0.1	1	0.1	0	0.0	7	1.3	35	9.3	4	0.9	345	88.2
		≥85cm(男)/90cm(女)	150	100.0	4	2.5	5	3.5	7	2.4	0	0.0	16	9.1	29	16.3	6	2.6	83	63.7
	40-49歳	<85cm(男)/90cm(女)	627	100.0	1	0.0	7	0.9	5	1.9	1	0.1	10	1.2	105	13.4	15	1.9	483	80.5
		≥85cm(男)/90cm(女)	285	100.0	14	5.8	20	7.5	10	2.5	9	3.0	18	6.3	92	31.6	8	2.2	114	41.0
	50-59歳	<85cm(男)/90cm(女)	701	100.0	11	1.5	25	3.7	21	3.0	3	0.9	34	5.0	198	26.1	14	2.9	395	56.9
		≥85cm(男)/90cm(女)	438	100.0	44	11.5	43	8.4	48	9.7	11	3.8	18	4.2	168	38.1	15	2.9	91	21.5
	60-69歳	<85cm(男)/90cm(女)	846	100.0	44	5.2	87	10.9	54	5.6	18	2.7	70	9.1	298	35.8	23	3.7	252	27.0
		≥85cm(男)/90cm(女)	679	100.0	100	15.1	121	15.4	89	13.7	23	4.4	26	3.9	226	33.2	18	2.9	76	11.5
	70歳以上	<85cm(男)/90cm(女)	1,662	100.0	184	11.8	303	18.2	170	10.6	32	1.9	70	3.8	594	34.7	56	3.5	253	15.5
		≥85cm(男)/90cm(女)	1,413	100.0	264	18.6	281	19.2	214	15.3	28	2.7	42	3.0	464	33.9	35	1.8	85	5.4
(再掲) 40-74歳	<85cm(男)/90cm(女)	2,755	100.0	119	4.2	200	7.6	131	4.4	35	1.6	152	5.7	808	27.7	68	2.7	1,242	46.1	
	≥85cm(男)/90cm(女)	1,894	100.0	236	12.2	285	14.6	219	11.1	51	3.4	80	4.2	651	34.7	58	2.8	314	17.1	
(再掲) 65-74歳	<85cm(男)/90cm(女)	1,068	100.0	97	9.2	134	13.6	83	6.9	27	3.1	72	6.9	396	35.5	25	1.9	234	22.9	
	≥85cm(男)/90cm(女)	872	100.0	142	15.5	172	20.3	118	13.5	20	2.9	32	3.5	287	33.2	27	2.8	74	8.2	
(再掲) 75歳以上	<85cm(男)/90cm(女)	1,081	100.0	121	12.0	222	19.6	119	12.3	19	1.4	32	2.3	387	35.0	40	4.4	141	13.1	
	≥85cm(男)/90cm(女)	921	100.0	186	21.5	180	16.8	142	16.0	20	3.2	24	2.8	299	33.3	18	1.3	52	5.2	
男性	<85cm	1,259	100.0	67	5.0	82	5.5	93	7.7	17	2.0	52	3.7	407	32.9	46	3.6	495	39.7	
	≥85cm	2,022	100.0	265	14.2	309	14.2	246	11.4	47	3.0	88	4.4	699	34.7	57	2.4	311	15.6	
	20-29歳	<85cm	91	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	6	4.1	9	9.8	0	0.0	76	86.1
		≥85cm	38	100.0	0	0.0	2	2.3	1	2.1	0	0.0	6	27.6	6	24.3	0	0.0	23	43.7
	30-39歳	<85cm	124	100.0	0	0.0	1	0.5	0	0.0	0	0.0	5	3.9	16	15.2	0	0.0	102	80.4
		≥85cm	108	100.0	4	3.4	5	4.6	5	2.2	0	0.0	13	9.9	26	20.1	2	1.4	53	58.4
	40-49歳	<85cm	154	100.0	0	0.0	2	0.8	2	5.6	0	0.0	6	4.0	36	22.9	3	1.6	105	65.1
		≥85cm	217	100.0	13	5.7	17	9.2	6	2.3	8	3.7	17	8.2	72	33.4	6	2.4	78	35.1
	50-59歳	<85cm	156	100.0	3	3.8	8	5.4	6	3.9	2	3.0	5	4.3	55	36.4	2	1.2	75	41.9
		≥85cm	290	100.0	33	13.2	37	10.5	27	9.4	3	0.8	13	5.0	115	39.0	10	3.4	52	18.8
	60-69歳	<85cm	236	100.0	13	3.3	13	5.5	21	9.2	6	4.0	13	3.9	99	47.4	9	5.0	62	21.6
		≥85cm	459	100.0	62	14.5	85	16.2	61	13.4	16	5.2	18	3.4	154	33.5	13	3.1	50	10.7
	70歳以上	<85cm	498	100.0	51	10.8	58	10.0	64	13.5	9	2.4	17	3.1	192	38.8	32	6.5	75	14.7
		≥85cm	910	100.0	153	18.4	163	17.4	146	14.7	20	2.9	21	2.2	326	36.6	26	2.0	55	5.8
(再掲) 40-74歳	<85cm	708	100.0	34	4.3	35	5.2	43	6.5	11	3.1	31	4.3	262	38.7	22	2.9	270	35.0	
	≥85cm	1,293	100.0	157	12.4	202	15.7	144	10.6	32	3.2	58	4.4	457	35.1	43	3.2	200	15.5	
(再掲) 65-74歳	<85cm	300	100.0	26	7.1	19	7.3	28	8.5	8	4.4	12	4.4	139	47.5	12	2.4	56	18.4	
	≥85cm	596	100.0	92	15.5	109	19.9	83	13.6	14	3.7	21	3.4	205	32.1	22	3.3	50	8.5	
(再掲) 75歳以上	<85cm	336	100.0	33	11.0	46	10.8	50	17.0	6	1.3	10	2.0	120	37.1	24	8.3	47	12.5	
	≥85cm	583	100.0	104	21.3	100	13.7	96	15.4	15	3.3	11	2.0	210	37.6	12	1.2	35	5.6	
女性	<90cm	3,225	100.0	173	5.3	341	10.3	158	4.6	37	1.0	147	4.4	835	23.2	66	2.4	1,468	48.8	
	≥90cm	993	100.0	161	14.8	163	15.0	123	13.4	24	3.3	40	4.6	288	29.2	26	2.2	168	17.6	
	20-29歳	<90cm	164	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.7	3	4.6	0	0.0	159	93.8
		≥90cm	12	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	32.2	2	7.0	1	23.3	7	37.5
	30-39歳	<90cm	269	100.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	2	0.3	19	6.9	4	1.3	243	91.4
		≥90cm	42	100.0	0	0.0	0	0.0	2	3.2	0	0.0	3	6.6	3	4.5	4	6.1	30	79.6
	40-49歳	<90cm	473	100.0	1	0.1	5	1.0	3	0.8	1	0.1	4	0.4	69	10.6	12	2.0	378	85.0
		≥90cm	68	100.0	1	6.2	3	2.9	4	3.2	1	1.0	1	0.9	20	26.7	2	1.5	36	57.6
	50-59歳	<90cm	545	100.0	8	0.8	17	3.2	15	2.8	1	0.1	29	5.2	143	22.8	12	3.5	320	61.7
		≥90cm	148	100.0	11	7.7	6	3.6	21	10.2	8	10.7	5	2.3	53	36.2	5	1.7	39	27.7
	60-69歳	<90cm	610	100.0	31	6.0	74	13.1	33	4.2	12	2.2	57	11.1	199	31.1	14	3.2	190	29.1
		≥90cm	220	100.0	38	16.6	36	13.2	28	14.6	7	2.1	8	5.3	72	32.3	5	2.4	26	13.5
	70歳以上	<90cm	1,164	100.0	133	12.1	245	21.4	106	9.4	23	1.7	53	4.1	402	33.1	24	2.3	178	15.8
		≥90cm	503	100.0	111	19.0	118	22.2	68	16.5	8	2.3	21	4.4	138	29.2	9	1.4	30	4.8
(再掲) 40-74歳	<90cm	2,047	100.0	85	4.2	165	8.4	88	3.6	24	1.1	121	6.2	546	23.9	46	2.6	972	50.0	
	≥90cm	601	100.0	79	11.8	83	12.0	75	12.3	19	3.7	22	3.8	194	33.8	15	1.8	114	20.8	
(再掲) 65-74歳	<90cm	768	100.0	71	10.1	115	16.2	55	6.3	19	2.5	60	7.8	257	30.7	13	1.7	178	24.6	
	≥90cm	276	100.0	50	15.6	63	21.3	35	13.2	6	1.2	11	3.9	82	35.5	5	1.8	24	7.5	
(再掲) 75歳以上	<90cm	745	100.0	88	12.4	176	23.1	69	10.3	13	1.5	22	2.5	267	34.1	16	2.8	94	13.3	
	≥90cm	338	100.0	82	22.0	80	22.1	46	16.9	5	3.0	13	4.4	89	25.7	6	1.5	17	4.5	

注1) 割合は全国補正值であり, 単なる人数比とは異なる (p. 8参照)。 (6年)

注2) 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, コレステロールを下げる薬及び中性脂肪 (トリグリセリド) を下げる薬の服用状況に全て回答し, かつインスリン注射又は血糖を下げる薬の使用の有無が有効回答であった20歳以上の者を集計対象とした。なお, 妊婦3名を除外した。

注3) 「インスリン注射又は血糖を下げる薬の使用」の判定は p. 5参照。

注4) リスクの項目の基準は p.16 参照。

第32表 糖尿病の指摘の状況－糖尿病の指摘の有無，年齢階級別，人数，割合－全国補正值，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) 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	%
総数	7,487	100.0	312	100.0	556	100.0	918	100.0	1,139	100.0	1,510	100.0	3,052	100.0	4,623	100.0	1,907	100.0	1,996	100.0
あり	1,268	15.5	1	0.3	33	5.3	63	6.0	151	12.8	301	18.0	719	22.7	757	14.6	422	20.1	477	24.2
なし	6,219	84.5	311	99.7	523	94.7	855	94.0	988	87.2	1,209	82.0	2,333	77.3	3,866	85.4	1,485	79.9	1,519	75.8
総数	3,263	100.0	129	100.0	232	100.0	371	100.0	445	100.0	687	100.0	1,399	100.0	1,984	100.0	879	100.0	918	100.0
あり	682	19.7	1	0.8	11	3.1	40	10.0	72	17.9	169	21.9	389	27.5	394	18.7	211	22.3	276	30.4
なし	2,581	80.3	128	99.2	221	96.9	331	90.0	373	82.1	518	78.1	1,010	72.5	1,590	81.3	668	77.7	642	69.6
総数	4,224	100.0	183	100.0	324	100.0	547	100.0	694	100.0	823	100.0	1,653	100.0	2,639	100.0	1,028	100.0	1,078	100.0
あり	586	12.3	0	0.0	22	6.8	23	3.6	79	9.2	132	14.6	330	18.9	363	11.5	211	18.2	201	19.1
なし	3,638	87.7	183	100.0	302	93.2	524	96.4	615	90.8	691	85.4	1,323	81.1	2,276	88.5	817	81.8	877	80.9

注1) 割合は全国補正值であり，単なる人数比とは異なる (p. 8 参照)。

注2) ヘモグロビンA1cの測定値があり，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」に回答した者を集計対象とした。(6年)

第33表 糖尿病を指摘されたことがある者における治療の状況－治療の有無，年齢階級別，人数，割合－全国補正值，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) 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	%
総数	1,263	100.0	1	100.0	33	100.0	63	100.0	150	100.0	299	100.0	717	100.0	754	100.0	421	100.0	475	100.0
あり	828	67.4	0	0.0	8	14.6	19	28.8	74	50.7	196	67.7	531	77.1	461	63.1	288	71.6	359	77.4
なし	435	32.6	1	100.0	25	85.4	44	71.2	76	49.3	103	32.3	186	22.9	293	36.9	133	28.4	116	22.6
総数	680	100.0	1	100.0	11	100.0	40	100.0	72	100.0	168	100.0	388	100.0	393	100.0	211	100.0	275	100.0
あり	479	73.1	0	0.0	5	44.2	11	33.7	43	60.2	109	68.9	311	82.6	254	67.1	153	74.6	220	82.4
なし	201	26.9	1	100.0	6	55.8	29	66.3	29	39.8	59	31.1	77	17.4	139	32.9	58	25.4	55	17.6
総数	583	100.0	0	0.0	22	100.0	23	100.0	78	100.0	131	100.0	329	100.0	361	100.0	210	100.0	200	100.0
あり	349	60.5	0	0.0	3	6.1	8	20.6	31	37.6	87	66.2	220	70.7	207	58.3	135	68.4	139	70.9
なし	234	39.5	0	0.0	19	93.9	15	79.4	47	62.4	44	33.8	109	29.3	154	41.7	75	31.6	61	29.1

注1) 割合は全国補正值であり，単なる人数比とは異なる (p. 8 参照)。

注2) ヘモグロビンA1cの測定値があり，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」及び「(7-1) 現在の糖尿病の治療の有無」が有効回答の者のうち，「(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」に「有」と回答した者を集計対象とした。(6年)

第34表 現在、糖尿病治療をしている者における投薬の状況—投薬の有無、年齢階級別、人数、割合—全国補正值、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) 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	%		
総数	826	100.0	0	0.0	8	100.0	19	100.0	74	100.0	196	100.0	529	100.0	460	100.0	287	100.0	358	100.0
インスリン注射又は 血糖を下げる薬	660	81.2	0	0.0	5	61.8	16	92.1	59	84.7	143	78.5	437	81.5	353	79.2	218	78.6	302	83.8
なし	166	18.8	0	0.0	3	38.2	3	7.9	15	15.3	53	21.5	92	18.5	107	20.8	69	21.4	56	16.2
男性	478	100.0	0	0.0	5	100.0	11	100.0	43	100.0	109	100.0	310	100.0	254	100.0	153	100.0	219	100.0
インスリン注射又は 血糖を下げる薬	393	82.5	0	0.0	4	72.5	9	92.1	36	84.8	85	82.3	259	81.9	203	80.0	121	77.7	186	85.5
なし	85	17.5	0	0.0	1	27.5	2	7.9	7	15.2	24	17.7	51	18.1	51	20.0	32	22.3	33	14.5
女性	348	100.0	0	0.0	3	100.0	8	100.0	31	100.0	87	100.0	219	100.0	206	100.0	134	100.0	139	100.0
インスリン注射又は 血糖を下げる薬	267	79.3	0	0.0	1	39.9	7	92.2	23	84.5	58	73.3	178	80.8	150	78.0	97	79.5	116	81.3
なし	81	20.7	0	0.0	2	60.1	1	7.8	8	15.5	29	26.7	41	19.2	56	22.0	37	20.5	23	18.7

注1) 割合は全国補正值であり、単なる人数比とは異なる (p. 8 参照)。

注2) ヘモグロビンA1cの測定値があり、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) 現在の糖尿病の治療の有無」、及び「(7-2) 現在の投薬」が有効回答の者のうち、「(7-1) 現在糖尿病の治療の有無」に「有」と回答した者を集計対象とした。

注3) 「インスリン注射又は血糖を下げる薬の使用」の判定は p. 5 参照。

(6年)

第35表 現在、糖尿病治療をしている者における生活習慣改善の取組の状況—生活習慣改善の取組の有無、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		(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	%		
総数	817	100.0	0	0.0	8	100.0	19	100.0	74	100.0	194	100.0	522	100.0	455	100.0	284	100.0	354	100.0
あり	575	68.4	0	0.0	4	57.3	14	82.5	56	76.1	136	63.7	365	68.5	335	71.5	212	68.8	236	64.9
なし	242	31.6	0	0.0	4	42.7	5	17.5	18	23.9	58	36.3	157	31.5	120	28.5	72	31.2	118	35.1
男性	472	100.0	0	0.0	5	100.0	11	100.0	43	100.0	108	100.0	305	100.0	251	100.0	151	100.0	216	100.0
あり	331	69.0	0	0.0	4	85.2	8	83.8	31	72.6	77	67.3	211	68.2	183	70.2	114	67.5	144	67.5
なし	141	31.0	0	0.0	1	14.8	3	16.2	12	27.4	31	32.7	94	31.8	68	29.8	37	32.5	72	32.5
女性	345	100.0	0	0.0	3	100.0	8	100.0	31	100.0	86	100.0	217	100.0	204	100.0	133	100.0	138	100.0
あり	244	67.4	0	0.0	0	0.0	6	79.2	25	83.6	59	58.7	154	68.8	152	73.4	98	70.3	92	61.1
なし	101	32.6	0	0.0	3	100.0	2	20.8	6	16.4	27	41.3	63	31.2	52	26.6	35	29.7	46	38.9

注1) 割合は全国補正值であり、単なる人数比とは異なる (p. 8 参照)。

注2) ヘモグロビンA1cの測定値があり、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) 現在の糖尿病の治療の有無」、及び「(7-2) 現在の投薬」及び「(7-3) 生活改善の取組の状況」が有効回答の者のうち、「(7-1) 現在糖尿病の治療の有無」に「有」と回答した者を集計対象とした。

(6年)

第36表 「糖尿病が強く疑われる者」及び「糖尿病の可能性を否定できない者」の状況－糖尿病が疑われる者の状況、年齢階級別、人数、割合－全国補正值、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) 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	%	
総数	7,480	100.0	312	100.0	556	100.0	918	100.0	1,138	100.0	1,508	100.0	3,048	100.0	4,619	100.0	1,905	100.0	1,993	100.0
糖尿病が強く疑われる者	989	12.9	0	0.0	11	1.4	24	2.5	98	9.1	237	15.6	619	20.8	558	11.7	342	18.1	420	22.1
(再掲)糖尿病が強く疑われる人のうち、服薬者*	660	65.5	0	0.0	5	34.3	16	63.8	59	59.8	143	61.3	437	68.5	353	61.8	218	62.1	302	70.6
糖尿病の可能性を否定できない者	609	8.2	2	1.1	12	1.2	38	4.2	71	6.7	137	9.6	349	12.0	357	7.7	186	8.8	238	13.2
上記以外	5,882	78.9	310	98.9	533	97.4	856	93.3	969	84.2	1,134	74.9	2,080	67.3	3,704	80.6	1,377	73.1	1,335	64.7
総数	3,260	100.0	129	100.0	232	100.0	371	100.0	445	100.0	686	100.0	1,397	100.0	1,983	100.0	879	100.0	916	100.0
糖尿病が強く疑われる者	565	17.7	0	0.0	6	1.6	14	4.9	57	15.2	139	20.5	349	26.0	315	16.5	187	22.0	244	28.5
(再掲)糖尿病が強く疑われる人のうち、服薬者*	393	66.9	0	0.0	4	63.0	9	62.7	36	60.2	85	60.3	259	71.2	203	60.6	121	58.6	186	74.9
糖尿病の可能性を否定できない者	266	8.2	1	0.5	4	1.3	23	6.2	30	6.7	62	9.8	146	10.8	166	8.3	88	8.8	95	11.6
上記以外	2,429	74.1	128	99.5	222	97.1	334	88.9	358	78.2	485	69.7	902	63.2	1,502	75.2	604	69.2	577	59.9
総数	4,220	100.0	183	100.0	324	100.0	547	100.0	693	100.0	822	100.0	1,651	100.0	2,636	100.0	1,026	100.0	1,077	100.0
糖尿病が強く疑われる者	424	9.3	0	0.0	5	1.3	10	1.0	41	4.9	98	11.2	270	16.5	243	8.1	155	14.8	176	17.0
(再掲)糖尿病が強く疑われる人のうち、服薬者*	267	63.5	0	0.0	1	12.7	7	66.9	23	59.0	58	62.8	178	65.2	150	63.7	97	66.4	116	64.7
糖尿病の可能性を否定できない者	343	8.2	1	1.5	8	1.1	15	3.1	41	6.7	75	9.3	203	12.9	191	7.3	98	8.8	143	14.5
上記以外	3,453	82.5	182	98.5	311	97.6	522	95.9	611	88.4	649	79.5	1,178	70.6	2,202	84.6	773	76.5	758	68.5

注1) 割合は全国補正值であり、単なる人数比とは異なる (p. 8 参照)。

注2) 身体状況調査においてヘモグロビンA1cの測定値があり、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) 現在の糖尿病の治療の有無」及び「(7-2) 現在の投薬」が有効回答の者を集計対象とした。

注3) 判定基準は p.16 参照。

*「服薬者」は、「インスリン注射又は血糖を下げる薬の使用」の判定基準 p. 5 参照。

(6年)

「糖尿病が強く疑われる者」の判定

ヘモグロビンA1cの測定値があり、身体状況調査票(7)、(7-1)及び(7-2)が有効回答の者のうち、ヘモグロビンA1c(NGSP)の値が6.5%以上、又は、身体状況調査票の「(7-1)現在の糖尿病治療の有無」に「有」と回答した者

「糖尿病の可能性を否定できない者」の判定

ヘモグロビンA1cの測定値がある者のうち、ヘモグロビンA1c(NGSP)値が6.0%以上、6.5%未満で、「糖尿病が強く疑われる者」以外の者

第37表 「糖尿病が強く疑われる者」における治療の有無一糖尿病の治療の有無、年齢階級別、人数、割合一全国補正值、人数、割合一全国補正值、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) 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	%
総数	989	100.0	0	0.0	11	100.0	24	100.0	98	100.0	237	100.0	619	100.0	558	100.0	342	100.0	420	100.0
あり	826	80.6	0	0.0	8	55.5	19	69.3	74	70.7	196	78.0	529	84.1	460	78.1	287	79.0	358	84.2
なし	163	19.4	0	0.0	3	44.5	5	30.7	24	29.3	41	22.0	90	15.9	98	21.9	55	21.0	62	15.8
総数	565	100.0	0	0.0	6	100.0	14	100.0	57	100.0	139	100.0	349	100.0	315	100.0	187	100.0	244	100.0
男性	478	81.0	0	0.0	5	86.9	11	68.1	43	71.0	109	73.3	310	86.9	254	75.8	153	75.5	219	87.7
なし	87	19.0	0	0.0	1	13.1	3	31.9	14	29.0	30	26.7	39	13.1	61	24.2	34	24.5	25	12.3
総数	424	100.0	0	0.0	5	100.0	10	100.0	41	100.0	98	100.0	270	100.0	243	100.0	155	100.0	176	100.0
女性	348	80.0	0	0.0	3	31.8	8	72.5	31	69.8	87	85.8	219	80.6	206	81.7	134	83.5	139	79.6
なし	76	20.0	0	0.0	2	68.2	2	27.5	10	30.2	11	14.2	51	19.4	37	18.3	21	16.5	37	20.4

注1) 割合は全国補正值であり、単なる人数比とは異なる (p. 8 参照)。

注2) 身体状況調査においてヘモグロビン A1c の測定値があり、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) 現在の糖尿病の治療の有無」及び「(7-2) 現在の投薬」が有効回答の者を集計対象とした。

注3) 「糖尿病が強く疑われる者」の判定基準は p.16 参照。

※身体状況調査票の問診「(7-1) 現在の糖尿病の治療の有無」に「有」と回答した者を治療ありとした。

(6年)

第38表 高血圧症有病者の状況－高血圧症有病者の状況、年齢階級別、人数、割合－全国補正值、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) 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	%	
総数	8,298	1000		602	100.0	1,005	100.0	1,238	100.0	1,674	100.0	3,431	100.0	5,112	100.0	2,161	100.0	2,236	100.0	
高血圧症有病者	3,937	45.5	8	2.6	44	5.7	165	16.5	441	34.2	889	52.4	2,390	69.9	2,264	43.3	1,310	60.2	1,621	72.4
(再掲)高血圧症有病者のうち服薬者*	2,783	69.7	2	40.7	10	15.3	61	35.5	247	58.6	601	64.0	1,862	77.4	1,453	62.8	921	68.7	1,318	80.7
高値血圧者	1,359	16.1	35	11.8	95	14.8	213	20.1	264	22.4	304	17.2	448	12.9	958	18.5	357	15.9	271	12.0
正常高値血圧者	777	9.2	42	10.2	50	6.4	91	9.2	146	11.4	169	10.7	279	8.1	520	10.2	205	9.6	165	7.6
上記以外	2,225	29.2	263	75.4	413	73.2	536	54.2	387	32.0	312	19.7	314	9.1	1,370	28.0	289	14.4	179	8.0
総数	3,621	1000	143	100.0	250	100.0	405	100.0	480	100.0	762	100.0	1,581	100.0	2,200	100.0	1,008	100.0	1,028	100.0
高血圧症有病者	1,968	53.7	5	4.2	30	9.5	102	28.4	235	49.3	463	61.1	1,133	72.1	1,185	54.1	669	65.4	748	74.2
(再掲)高血圧症有病者のうち服薬者*	1,383	68.8	1	17.7	10	23.8	39	39.7	137	62.1	319	64.3	877	76.6	773	64.4	479	70.6	599	77.8
高値血圧者	632	17.7	25	17.9	58	21.5	109	28.1	107	24.5	131	16.9	202	12.5	425	20.3	161	16.2	124	11.2
正常高値血圧者	330	8.8	31	18.5	29	9.5	34	7.0	51	10.9	59	7.0	126	8.2	189	8.3	78	7.7	81	7.9
上記以外	691	19.8	82	59.4	133	59.5	160	36.5	87	15.3	109	15.0	120	7.3	401	17.4	100	10.7	75	6.7
総数	4,677	1000	205	100.0	352	100.0	600	100.0	758	100.0	912	100.0	1,850	100.0	2,912	100.0	1,153	100.0	1,208	100.0
高血圧症有病者	1,969	39.3	3	1.6	14	3.3	63	9.2	206	23.8	426	44.8	1,257	68.2	1,079	35.1	641	55.7	873	71.0
(再掲)高血圧症有病者のうち服薬者*	1,400	70.7	1	80.7	0	0.0	22	27.5	110	53.6	282	63.7	985	78.2	680	60.8	442	66.8	719	83.2
高値血圧者	727	14.9	10	7.7	37	10.6	104	15.2	157	20.9	173	17.3	246	13.3	533	17.2	196	15.6	147	12.7
正常高値血圧者	447	9.5	11	4.7	21	4.5	57	10.5	95	11.8	110	13.9	153	8.0	331	11.6	127	11.2	84	7.3
上記以外	1,534	36.3	181	86.0	280	81.6	376	65.1	300	43.5	203	24.0	194	10.6	969	36.0	189	17.5	104	9.0

注1) 割合は全国補正值であり、単なる人数比とは異なる (p.8 参照)。
 注2) 血圧の測定を行い、身体状況調査の問診において「(6) (a) 血圧を下げる薬」に回答をしている者を集計対象とした。
 注3) 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。

※「服薬者」とは、身体状況調査の問診において「(6) (a) 血圧を下げる薬」に「有」と回答した者。
 (6年)

「高血圧症有病者」の判定
 収縮期血圧 140mmHg 以上、又は拡張期血圧 90mmHg 以上、もしくは血圧を下げる薬を服用している者
 「高値血圧者」の判定
 収縮期血圧 130-139mmHg、かつ/又は拡張期血圧 80-89mmHg で、血圧を下げる薬を服用していない者
 「正常高値血圧者」の判定
 収縮期血圧 120-129mmHg、かつ拡張期血圧 80mmHg 未満で、血圧を下げる薬を服用していない者

第39表 「脂質異常症が疑われる者」の状況－脂質異常症が疑われる者の状況、年齢階級別、人数、割合－全国補正值、人数、割合－全国補正值、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) 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	%	
総数	7,490	100.0	313	100.0	555	100.0	918	100.0	1,141	100.0	1,511	100.0	3,052	100.0	4,625	100.0	1,907	100.0	1,997	100.0
脂質異常症が疑われる者	1,946	25.2	18	6.2	31	4.4	80	8.5	184	16.9	470	31.4	1,163	38.2	1,112	24.2	657	35.1	785	38.7
(再掲)脂質異常症が疑われる者のうち服薬者*	1,695	85.9	0	0.0	9	22.3	49	64.7	154	81.4	431	90.9	1,052	89.8	979	86.9	603	90.6	707	89.8
上記以外	5,544	74.8	295	93.8	524	95.6	838	91.5	957	83.1	1,041	68.6	1,889	61.8	3,513	75.8	1,250	64.9	1,212	61.3
総数	3,261	100.0	130	100.0	230	100.0	370	100.0	445	100.0	688	100.0	1,398	100.0	1,983	100.0	879	100.0	918	100.0
脂質異常症が疑われる者	889	27.0	14	10.0	26	10.1	61	17.5	101	24.2	217	29.9	470	34.5	535	27.7	281	33.5	314	33.6
(再掲)脂質異常症が疑われる者のうち服薬者*	681	73.9	0	0.0	7	21.5	33	58.3	77	74.4	182	81.2	382	78.3	421	76.5	235	80.6	253	77.9
上記以外	2,372	73.0	116	90.0	204	89.9	309	82.5	344	75.8	471	70.1	928	65.5	1,448	72.3	598	66.5	604	66.4
総数	4,229	100.0	183	100.0	325	100.0	548	100.0	696	100.0	823	100.0	1,654	100.0	2,642	100.0	1,028	100.0	1,079	100.0
脂質異常症が疑われる者	1,057	23.9	4	3.6	5	0.9	19	3.0	83	11.9	253	32.7	693	41.1	577	21.5	376	36.5	471	42.7
(再掲)脂質異常症が疑われる者のうち服薬者*	1,014	96.1	0	0.0	2	28.6	16	87.0	77	91.2	249	98.8	670	97.5	558	97.0	368	98.4	454	97.3
上記以外	3,172	76.1	179	96.4	320	99.1	529	97.0	613	88.1	570	67.3	961	58.9	2,065	78.5	652	63.5	608	57.3

注1) 割合は全国補正值であり、単なる人数比とは異なる (p.8 参照)。

注2) 血清 HDL コレステロール値を測定し、身体状況調査の問診において「(6) (c) コレステロールを下げる薬」、「(6) (d) 中性脂肪 (トリグリセライド) を下げる薬」の使用状況に回答した者を集計対象とした。

※ 「服薬者」とは、身体状況調査の問診において「(6) (c) コレステロールを下げる薬」、「(6) (d) 中性脂肪 (トリグリセライド) を下げる薬」に使用「有」と回答した者。

「脂質異常症が疑われる者」の判定
国民健康・栄養調査の血液検査では、空腹時採血が困難であるため、脂質異常症の診断基準項目である中性脂肪による判定は行わず、下記のとおりとした。
HDL コレステロールが40mg/dl 未満、もしくはコレステロールを下げる薬又は中性脂肪 (トリグリセライド) を下げる薬を服用している者。

第40表 運動禁止の有無—運動禁止の有無，年齢階級別，人数，割合—全国補正值，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	総数	9,205	100.0	456	100.0	687	100.0	1,162	100.0	1,428	100.0	1,793	100.0	3,679	100.0	4,506	100.0	4,699	100.0	2,290	100.0	2,409	100.0
	運動禁止の有	127	1.3	1	0.1	4	0.7	7	1.1	16	1.1	26	1.1	73	1.8	37	0.9	90	1.7	41	1.4	49	1.9
	運動禁止の無	9,078	98.7	455	99.9	683	99.3	1,155	98.9	1,412	98.9	1,767	98.9	3,606	98.2	4,469	99.1	4,609	98.3	2,249	98.6	2,360	98.1
男性	総数	4,056	100.0	189	100.0	299	100.0	487	100.0	580	100.0	823	100.0	1,678	100.0	1,900	100.0	2,156	100.0	1,062	100.0	1,094	100.0
	運動禁止の有	57	1.5	0	0.0	1	0.8	3	1.3	8	1.8	11	0.9	34	2.2	16	1.1	41	1.9	17	1.6	24	2.3
	運動禁止の無	3,999	98.5	189	100.0	298	99.2	484	98.7	572	98.2	812	99.1	1,644	97.8	1,884	98.9	2,115	98.1	1,045	98.4	1,070	97.7
女性	総数	5,149	100.0	267	100.0	388	100.0	675	100.0	848	100.0	970	100.0	2,001	100.0	2,606	100.0	2,543	100.0	1,228	100.0	1,315	100.0
	運動禁止の有	70	1.1	1	0.2	3	0.5	4	1.0	8	0.5	15	1.2	39	1.5	21	0.7	49	1.4	24	1.3	25	1.6
	運動禁止の無	5,079	98.9	266	99.8	385	99.5	671	99.0	840	99.5	955	98.8	1,962	98.5	2,585	99.3	2,494	98.6	1,204	98.7	1,290	98.4

注1) 割合は全国補正值であり，単なる人数比とは異なる (p. 8 参照)。 (6年)
 注2) 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」に回答した者を集計対象とした。

第41表 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—全国補正值，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	総数	9,064	100.0	453	100.0	683	100.0	1,155	100.0	1,410	100.0	1,764	100.0	3,599	100.0	4,463	100.0	4,601	100.0	2,247	100.0	2,354	100.0
	運動無し	4,024	42.8	232	47.9	405	56.0	646	56.1	739	50.2	774	42.2	1,228	31.8	2,385	51.8	1,639	33.3	865	37.7	774	29.3
	1日/週	907	10.6	61	13.2	78	13.2	144	13.7	149	8.9	163	10.3	312	9.4	498	11.3	409	9.8	189	9.6	220	10.0
	2日/週	765	8.9	47	9.8	55	9.4	106	8.4	125	11.1	146	7.7	286	8.5	402	9.5	363	8.3	171	7.2	192	9.2
	3日/週	748	8.2	35	8.6	43	5.7	70	5.8	101	8.2	146	8.6	353	9.3	316	7.5	432	9.0	213	9.0	219	9.0
	4日/週	446	5.4	20	5.8	25	3.4	36	3.3	39	3.2	101	6.4	225	7.0	156	3.8	290	7.2	144	7.2	146	7.2
	5日/週	538	6.4	32	9.8	36	6.7	60	5.4	84	6.4	111	6.5	215	6.0	255	6.5	283	6.2	154	7.0	129	5.5
	6日/週	166	1.7	6	1.1	9	0.9	11	1.1	14	1.3	38	2.0	88	2.2	53	1.3	113	2.1	62	2.6	51	1.7
7日/週	1,470	15.9	20	3.9	32	4.7	82	6.3	159	10.7	285	16.3	892	25.7	398	8.2	1,072	24.1	449	19.7	623	28.1	
男性	総数	3,991	100.0	188	100.0	298	100.0	484	100.0	571	100.0	811	100.0	1,639	100.0	1,882	100.0	2,109	100.0	1,043	100.0	1,066	100.0
	運動無し	1,697	41.4	80	42.5	148	49.0	233	49.1	292	50.8	363	43.5	581	32.4	920	48.9	777	34.0	416	38.4	361	29.7
	1日/週	388	9.9	28	11.8	44	19.3	80	18.4	60	7.9	71	9.4	105	6.2	246	13.3	142	6.6	72	6.8	70	6.5
	2日/週	316	8.5	25	11.5	31	11.4	51	10.5	49	11.3	59	6.4	101	6.8	184	10.2	132	6.8	63	6.2	69	7.4
	3日/週	314	8.0	19	13.7	27	7.9	32	6.2	37	7.0	56	8.0	143	8.1	139	8.0	175	8.1	89	8.7	86	7.5
	4日/週	197	5.2	11	7.2	16	4.6	16	2.3	16	3.5	50	6.0	88	6.1	80	4.3	117	6.1	59	6.1	58	6.0
	5日/週	266	6.7	14	6.6	15	4.1	31	5.5	45	6.9	50	6.9	111	7.3	120	5.7	146	7.7	77	8.2	69	7.1
	6日/週	90	2.2	4	2.2	5	1.6	7	2.1	8	1.6	24	2.3	42	2.6	30	1.8	60	2.6	33	3.1	27	2.0
7日/週	723	18.2	7	4.5	12	2.2	34	5.9	64	11.0	138	17.6	468	30.5	163	8.0	560	28.2	234	22.4	326	33.7	
女性	総数	5,073	100.0	265	100.0	385	100.0	671	100.0	839	100.0	953	100.0	1,960	100.0	2,581	100.0	2,492	100.0	1,204	100.0	1,288	100.0
	運動無し	2,327	44.0	152	51.6	257	61.0	413	60.8	447	49.8	411	41.0	647	31.3	1,465	54.0	862	32.7	449	37.0	413	29.0
	1日/週	519	11.1	33	14.1	34	9.0	64	10.6	89	9.6	92	11.1	207	12.0	252	10.0	267	12.5	117	12.0	150	12.9
	2日/週	449	9.3	22	8.6	24	8.0	55	7.0	76	11.0	87	8.9	185	9.9	218	9.1	231	9.5	108	8.1	123	10.6
	3日/週	434	8.4	16	5.1	16	4.2	38	5.5	64	9.1	90	9.2	210	10.3	177	7.1	257	9.7	124	9.3	133	10.2
	4日/週	249	5.6	9	4.9	9	2.5	20	4.0	23	3.0	51	6.8	137	7.7	76	3.4	173	8.1	85	8.2	88	8.1
	5日/週	272	6.2	18	11.9	21	8.5	29	5.3	39	6.0	61	6.1	104	5.0	135	7.2	137	5.1	77	6.0	60	4.2
	6日/週	76	1.3	2	0.3	4	0.4	4	0.4	6	1.1	14	1.8	46	1.8	23	0.9	53	1.7	29	2.1	24	1.4
7日/週	747	14.1	13	3.6	20	6.4	48	6.5	95	10.4	147	15.2	424	21.8	235	8.4	512	20.6	215	17.3	297	23.6	

注1) 割合は全国補正值であり，単なる人数比とは異なる (p. 8 参照)。 (6年)
 注2) 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)の全ての質問に回答した者を集計対象とした。

第42表 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—全国補正值、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) 75歳以上			
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%		
総数	5,040	100.0	221	100.0	278	100.0	509	100.0	671	100.0	990	100.0	2,371	100.0	2,078	100.0	2,962	100.0	1,382	100.0	1,580	100.0
30分未満	725	12.5	18	8.9	34	12.2	71	14.0	112	13.9	137	11.8	353	12.7	286	12.4	439	12.6	191	12.1	248	13.0
30分以上60分未満	1,672	31.7	67	35.1	89	28.1	164	32.3	219	31.6	312	28.6	821	33.0	669	31.3	1,003	32.0	462	31.6	541	32.3
60分以上120分未満	1,713	36.3	82	37.7	99	36.9	194	35.5	238	39.6	337	37.3	763	34.8	743	36.8	970	35.9	473	37.2	497	35.0
120分以上180分未満	587	12.7	29	11.1	36	14.7	50	11.7	67	9.9	133	14.8	272	12.9	247	13.0	340	12.6	148	11.8	192	13.2
180分以上	343	6.7	25	7.2	20	20	30	8.2	35	5.1	71	7.5	162	6.6	133	6.5	210	6.9	108	7.3	102	6.5
総数	2,294	100.0	108	100.0	150	100.0	251	100.0	279	100.0	448	100.0	1,058	100.0	962	100.0	1,332	100.0	627	100.0	705	100.0
30分未満	242	9.7	7	11.7	16	10.0	24	11.1	35	11.4	43	9.3	117	8.8	98	10.5	144	9.1	63	9.7	81	8.6
30分以上60分未満	684	28.1	24	23.6	42	28.1	72	29.1	77	24.8	117	24.6	352	30.9	258	26.2	426	29.5	186	26.8	240	31.8
60分以上120分未満	852	38.5	43	38.8	55	36.5	108	36.6	113	45.2	179	40.4	354	36.5	389	39.7	463	37.7	239	40.6	224	35.2
120分以上180分未満	290	14.0	21	17.4	22	15.8	23	12.3	32	11.3	66	16.0	126	13.5	130	15.1	160	13.2	73	12.3	87	13.9
180分以上	226	9.7	13	8.4	15	9.6	24	11.0	22	7.3	43	9.7	109	10.3	87	8.6	139	10.6	66	10.6	73	10.6
総数	2,746	100.0	113	100.0	128	100.0	258	100.0	392	100.0	542	100.0	1,313	100.0	1,116	100.0	1,630	100.0	755	100.0	875	100.0
30分未満	483	14.9	11	6.7	18	14.2	47	16.5	77	15.6	94	14.0	236	15.8	188	14.0	295	15.5	128	14.2	167	16.6
30分以上60分未満	988	34.7	43	44.3	47	28.0	92	35.2	142	36.5	195	32.1	469	34.7	411	35.5	577	34.0	276	35.7	301	32.7
60分以上120分未満	861	34.5	39	36.7	44	37.3	86	34.6	125	35.5	158	34.5	409	33.5	354	34.5	507	34.5	234	34.2	273	34.8
120分以上180分未満	297	11.7	8	6.0	14	13.6	27	11.1	35	8.9	67	13.7	146	12.4	117	11.3	180	12.1	75	11.4	105	12.6
180分以上	117	4.2	12	6.2	5	6.9	6	2.6	13	3.4	28	5.7	53	3.6	46	4.8	71	3.8	42	4.5	29	3.3

注1) 割合は全国補正值であり、単なる人数比とは異なる (p. 8 参照)。
 注2) 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) の全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。

(6年)

第43表 運動習慣の有無—運動習慣の有無、年齢階級別、人数、割合—全国補正值、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) 75歳以上			
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%		
総数	9,064	100.0	453	100.0	683	100.0	1,155	100.0	1,410	100.0	1,764	100.0	3,599	100.0	4,463	100.0	4,601	100.0	2,247	100.0	2,354	100.0
運動の習慣有	2,969	34.6	103	25.4	127	21.1	225	19.7	334	28.2	585	34.1	1,595	47.1	1,019	25.0	1,950	44.7	893	40.1	1,057	49.0
運動の習慣無	6,095	65.4	350	74.6	556	78.9	930	80.3	1,076	71.8	1,179	65.9	2,004	52.9	3,444	75.0	2,651	55.3	1,354	59.9	1,297	51.0
総数	3,991	100.0	188	100.0	298	100.0	484	100.0	571	100.0	811	100.0	1,639	100.0	1,882	100.0	2,109	100.0	1,043	100.0	1,066	100.0
運動の習慣有	1,483	38.5	57	29.3	74	23.4	118	23.4	153	30.4	293	35.3	788	52.6	509	27.2	974	49.6	445	44.3	529	54.7
運動の習慣無	2,508	61.5	131	70.7	224	76.6	366	76.6	418	69.6	518	64.7	851	47.4	1,373	72.8	1,135	50.4	598	55.7	537	45.3
総数	5,073	100.0	265	100.0	385	100.0	671	100.0	839	100.0	953	100.0	1,960	100.0	2,581	100.0	2,492	100.0	1,204	100.0	1,288	100.0
運動の習慣有	1,486	31.5	46	22.7	53	19.5	107	17.2	181	26.5	292	33.0	807	42.6	510	23.4	976	40.6	448	36.4	528	44.4
運動の習慣無	3,587	68.5	219	77.3	332	80.5	564	82.8	658	73.5	661	67.0	1,153	57.4	2,071	76.6	1,516	59.4	756	63.6	760	55.6

注1) 割合は全国補正值であり、単なる人数比とは異なる (p. 8 参照)。
 注2) 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) の全ての質問に回答した者を集計対象とした。
 ※「運動の習慣有」とは、身体状況調査の問診(9) で1回30分以上の運動を週2回以上実施し、1年以上継続していると回答した者。
 ※年齢調整した、運動習慣のある者の割合(20歳以上)は、総数31.3%。
 ※年齢調整値は、令和2年国勢調査による基準人口(20~29歳、30~39歳、40~49歳、50~59歳、60~69歳、70歳以上の6区分)を用いて算出した。

(6年)

第44表 歩数の平均値及び標準偏差一年齢階級別、人数、平均値、標準偏差—全国補正值、総数・男性・女性、20歳以上

(歩/日)

	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	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	人数	平均値	標準偏差																		
総数	13,537	7,071	3,141	852	7,992	3,844	1,202	7,723	3,613	1,916	7,897	3,156	2,253	7,954	3,148	2,640	7,404	2,986	4,674	5,623	2,639	7,397	7,870	3,293	6,140	5,989	2,760	3,120	6,814	2,927	3,020	5,152	2,430
男性	6,129	7,763	3,425	385	8,802	4,161	560	8,880	3,887	893	8,671	3,418	991	8,472	3,567	1,209	8,015	3,286	2,091	6,219	2,827	3,365	8,564	3,602	2,764	6,667	3,022	1,411	7,465	3,211	1,353	5,844	2,684
女性	7,408	6,495	2,813	467	7,414	3,484	642	6,667	3,135	1,023	7,259	2,818	1,262	7,526	2,735	1,431	6,852	2,643	2,583	5,140	2,423	4,032	7,287	2,938	3,376	5,429	2,454	1,709	6,268	2,608	1,667	4,589	2,117

注1) 平均値及び標準偏差は全国補正值である (p. 8 参照)。(6年)

注2) 栄養摂取状況調査票の身体状況「1日の身体活動量(歩数)」及び「歩数計の装着状況」の両方に回答した者を集計対象とした。なお、歩数計を1日装着していなかった者、

歩数が100歩未満、50,000歩以上の者を除外した。

※年齢調整した、歩数の平均値(20歳以上)は、7,231歩/日。

年齢調整値は、令和2年国勢調査による基準人口(20～29歳、30～39歳、40～49歳、50～59歳、60～69歳、70歳以上の6区分)を用いて算出した。