

第2部 身体状況調査の結果

第 15 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—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	2,783	162.3	18.4	2,778	61.9	17.6	3,196	150.9	14.4	3,158	50.6	12.9
1 歳	23	78.6	5.2	25	10.5	1.6	25	76.8	4.1	26	9.9	1.3
2 歳	24	89.4	3.7	24	12.8	0.9	24	87.9	4.4	25	12.2	1.5
3 歳	26	95.8	4.6	26	14.5	1.7	25	93.8	3.6	25	13.9	1.5
4 歳	37	102.3	3.9	37	15.9	1.6	23	102.8	5.3	23	16.0	1.5
5 歳	18	108.3	3.8	18	18.0	2.3	26	109.1	6.0	26	17.9	2.6
6 歳	21	116.9	4.6	22	21.2	3.6	23	115.3	4.5	23	20.8	2.9
7 歳	23	121.3	6.3	23	24.1	7.3	18	122.0	5.1	18	23.3	5.4
8 歳	26	127.7	5.5	26	27.0	5.1	33	126.7	4.3	32	24.7	3.1
9 歳	21	134.9	6.3	22	29.4	5.1	21	134.2	7.3	21	29.8	5.7
10歳	26	137.4	5.4	26	34.2	6.2	21	138.3	6.7	21	31.7	5.8
11歳	24	144.4	6.8	24	38.9	10.5	26	148.1	6.4	26	39.4	7.6
12歳	21	150.8	5.6	21	41.5	5.9	26	149.5	6.0	26	41.8	9.4
13歳	21	158.0	5.3	21	45.6	8.3	17	154.7	6.1	17	45.6	8.2
14歳	22	165.4	6.4	22	53.1	6.2	28	157.4	5.9	28	49.0	7.3
15歳	27	168.4	6.2	27	57.9	10.5	19	157.2	5.0	19	51.6	6.3
16歳	21	170.4	6.4	20	61.0	9.5	25	157.7	6.1	25	50.2	4.8
17歳	29	171.9	6.2	29	61.3	8.0	28	159.1	5.6	27	51.6	6.4
18歳	17	168.9	5.7	16	63.6	15.9	26	155.5	5.3	25	51.0	6.4
19歳	16	170.7	5.9	16	63.0	9.4	16	158.0	5.4	14	52.2	7.0
20歳	20	171.7	4.2	20	64.4	9.6	23	154.9	6.9	23	49.9	8.8
21歳	16	171.9	4.8	16	67.3	11.8	15	158.9	4.8	15	52.4	5.7
22歳	8	173.7	7.4	8	67.0	9.6	9	158.3	5.1	9	50.2	7.2
23歳	18	171.5	6.0	18	73.3	17.1	17	158.3	5.7	16	50.7	7.8
24歳	19	171.8	6.8	19	65.0	7.8	16	157.5	5.9	15	50.0	8.0
25歳	26	170.9	6.5	26	67.6	13.0	18	157.9	4.2	17	50.3	5.9
26-29歳	58	171.0	5.8	57	69.5	14.0	65	157.7	4.9	62	52.5	11.0
30-39歳	257	171.2	5.5	253	71.0	13.1	282	158.6	6.0	262	54.4	9.8
40-49歳	374	171.2	6.0	373	71.3	12.5	440	158.2	5.4	436	55.8	10.0
50-59歳	342	170.2	6.0	341	69.2	10.7	407	156.7	5.2	406	55.4	9.5
60-69歳	505	167.3	5.8	505	67.2	10.1	580	153.9	5.3	577	54.7	8.8
70歳以上	697	162.5	6.3	697	61.7	9.0	874	148.9	6.2	873	51.0	8.7
(再掲)												
20歳以上	2,340	167.6	7.0	2,333	67.0	11.5	2,746	154.1	6.9	2,711	53.6	9.4
20-29歳	165	171.4	5.8	164	68.1	12.8	163	157.5	5.4	157	51.3	9.0
60-64歳	224	168.1	5.5	224	68.9	9.7	264	154.8	5.1	263	55.0	8.9
65-69歳	281	166.6	5.9	281	65.9	10.3	316	153.1	5.3	314	54.5	8.7
70-74歳	269	164.4	5.9	269	63.2	9.1	342	150.7	5.8	342	52.4	9.1
75-79歳	214	162.4	6.0	214	62.5	8.9	256	149.4	5.9	256	51.6	8.3
80歳以上	214	160.2	6.4	214	59.0	8.3	276	146.3	6.0	275	48.7	8.1

注) 女性の体重の集計は妊婦 31 名を除外して行った。

(29年)

第16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—
男性・女性，15歳以上〔妊婦除外〕

	男 性			女 性		
	人 数	平均値	標準偏差	人 数	平均値	標準偏差
総 数	2,439	23.7	3.5	2,819	22.5	3.7
15-19歳	108	21.1	3.6	110	20.7	2.5
20-29歳	164	23.1	3.9	157	20.6	3.3
30-39歳	253	24.2	4.1	261	21.6	3.6
40-49歳	371	24.3	3.8	436	22.3	3.8
50-59歳	341	23.8	3.2	406	22.6	3.7
60-69歳	505	24.0	3.3	577	23.1	3.5
70歳以上	697	23.3	2.9	872	23.0	3.7
(再掲)						
20歳以上	2,331	23.8	3.4	2,709	22.6	3.7
20-69歳	1,634	24.0	3.6	1,837	22.4	3.7
40-69歳	1,217	24.0	3.4	1,419	22.7	3.7
65-69歳	281	23.7	3.4	314	23.2	3.5
70-74歳	269	23.4	2.9	342	23.1	3.9
75-79歳	214	23.7	2.9	256	23.1	3.5
80-84歳	138	23.0	3.0	164	22.9	3.4
80歳以上	214	23.0	2.9	274	22.8	3.6
85歳以上	76	22.9	2.9	110	22.6	3.7

注1) 身長と体重の測定を行った15歳以上の者を集計対象とした。なお、女性は妊婦31名を除外した。

(29年)

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

第 17 表 BMI の分布－BMI の区分，人数，割合－総数・男性・女性，15 歳以上〔妊婦除外〕

	総 数		男 性		女 性	
	人 数	%	人 数	%	人 数	%
総 数	5,258	100.0	2,439	100.0	2,819	100.0
15未満	6	0.1	4	0.2	2	0.1
15－16未満	19	0.4	4	0.2	15	0.5
16－17未満	68	1.3	22	0.9	46	1.6
17－18未満	167	3.2	48	2.0	119	4.2
18－19未満	323	6.1	78	3.2	245	8.7
19－20未満	452	8.6	135	5.5	317	11.2
20－21未満	547	10.4	202	8.3	345	12.2
21－22未満	626	11.9	277	11.4	349	12.4
22－23未満	656	12.5	342	14.0	314	11.1
23－24未満	593	11.3	324	13.3	269	9.5
24－25未満	477	9.1	278	11.4	199	7.1
25－26未満	390	7.4	214	8.8	176	6.2
26－27未満	274	5.2	167	6.8	107	3.8
27－28未満	185	3.5	98	4.0	87	3.1
28－29未満	154	2.9	86	3.5	68	2.4
29－30未満	100	1.9	50	2.1	50	1.8
30－31未満	63	1.2	34	1.4	29	1.0
31－32未満	59	1.1	29	1.2	30	1.1
32－33未満	34	0.6	17	0.7	17	0.6
33－34未満	21	0.4	9	0.4	12	0.4
34－35未満	11	0.2	5	0.2	6	0.2
35以上	33	0.6	16	0.7	17	0.6

注 1) 身長と体重の測定を行った 15 歳以上の者を集計対象とした。なお，女性は妊婦 31 名を除外した。

(29年)

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

第18表の1 BMIの状況－年齢階級、肥満度（BMI）別、人数、割合－総数・男性・女性、15歳以上〔妊婦除外〕

	総数	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		
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
総数	総数	5,258	100.0	404	7.7	3,530	67.1	1,324	25.2	1,041	19.8	1,103	21.0	221	4.2	
	15-19歳	218	100.0	33	15.1	168	77.1	17	7.8	97	44.5	16	7.3	1	0.5	
	20-29歳	321	100.0	49	15.3	219	68.2	53	16.5	106	33.0	39	12.1	14	4.4	
	30-39歳	514	100.0	44	8.6	352	68.5	118	23.0	119	23.2	87	16.9	31	6.0	
	40-49歳	807	100.0	52	6.4	548	67.9	207	25.7	147	18.2	156	19.3	51	6.3	
	50-59歳	747	100.0	51	6.8	498	66.7	198	26.5	146	19.5	168	22.5	30	4.0	
	60-69歳	1,082	100.0	62	5.7	699	64.6	321	29.7	152	14.0	276	25.5	45	4.2	
	70歳以上	1,569	100.0	113	7.2	1,046	66.7	410	26.1	274	17.5	361	23.0	49	3.1	
	(再掲)															
	20歳以上	5,040	100.0	371	7.4	3,362	66.7	1,307	25.9	944	18.7	1,087	21.6	220	4.4	
	20-69歳	3,471	100.0	258	7.4	2,316	66.7	897	25.8	670	19.3	726	20.9	171	4.9	
	40-69歳	2,636	100.0	165	6.3	1,745	66.2	726	27.5	445	16.9	600	22.8	126	4.8	
	65歳以上	2,164	100.0	150	6.9	1,428	66.0	586	27.1	355	16.4	511	23.6	75	3.5	
	65-69歳	595	100.0	37	6.2	382	64.2	176	29.6	81	13.6	150	25.2	26	4.4	
	70-74歳	611	100.0	41	6.7	408	66.8	162	26.5	111	18.2	139	22.7	23	3.8	
	75-79歳	470	100.0	26	5.5	309	65.7	135	28.7	69	14.7	122	26.0	13	2.8	
	80-84歳	302	100.0	29	9.6	196	64.9	77	25.5	58	19.2	71	23.5	6	2.0	
80歳以上	488	100.0	46	9.4	329	67.4	113	23.2	94	19.3	100	20.5	13	2.7		
85歳以上	186	100.0	17	9.1	133	71.5	36	19.4	36	19.4	29	15.6	7	3.8		
男性	総数	2,439	100.0	107	4.4	1,607	65.9	725	29.7	292	12.0	615	25.2	110	4.5	
	15-19歳	108	100.0	14	13.0	84	77.8	10	9.3	42	38.9	9	8.3	1	0.9	
	20-29歳	164	100.0	15	9.1	105	64.0	44	26.8	30	18.3	32	19.5	12	7.3	
	30-39歳	253	100.0	9	3.6	163	64.4	81	32.0	26	10.3	59	23.3	22	8.7	
	40-49歳	371	100.0	6	1.6	234	63.1	131	35.3	27	7.3	102	27.5	29	7.8	
	50-59歳	341	100.0	10	2.9	223	65.4	108	31.7	32	9.4	96	28.2	12	3.5	
	60-69歳	505	100.0	21	4.2	312	61.8	172	34.1	45	8.9	150	29.7	22	4.4	
	70歳以上	697	100.0	32	4.6	486	69.7	179	25.7	90	12.9	167	24.0	12	1.7	
	(再掲)															
	20歳以上	2,331	100.0	93	4.0	1,523	65.3	715	30.7	250	10.7	606	26.0	109	4.7	
	20-69歳	1,634	100.0	61	3.7	1,037	63.5	536	32.8	160	9.8	439	26.9	97	5.9	
	40-69歳	1,217	100.0	37	3.0	769	63.2	411	33.8	104	8.5	348	28.6	63	5.2	
	65歳以上	978	100.0	49	5.0	659	67.4	270	27.6	122	12.5	246	25.2	24	2.5	
	65-69歳	281	100.0	17	6.0	173	61.6	91	32.4	32	11.4	79	28.1	12	4.3	
	70-74歳	269	100.0	12	4.5	189	70.3	68	25.3	32	11.9	63	23.4	5	1.9	
	75-79歳	214	100.0	4	1.9	146	68.2	64	29.9	21	9.8	59	27.6	5	2.3	
	80-84歳	138	100.0	9	6.5	95	68.8	34	24.6	25	18.1	32	23.2	2	1.4	
80歳以上	214	100.0	16	7.5	151	70.6	47	22.0	37	17.3	45	21.0	2	0.9		
85歳以上	76	100.0	7	9.2	56	73.7	13	17.1	12	15.8	13	17.1	0	0.0		
女性	総数	2,819	100.0	297	10.5	1,923	68.2	599	21.2	749	26.6	488	17.3	111	3.9	
	15-19歳	110	100.0	19	17.3	84	76.4	7	6.4	55	50.0	7	6.4	0	0.0	
	20-29歳	157	100.0	34	21.7	114	72.6	9	5.7	76	48.4	7	4.5	2	1.3	
	30-39歳	261	100.0	35	13.4	189	72.4	37	14.2	93	35.6	28	10.7	9	3.4	
	40-49歳	436	100.0	46	10.6	314	72.0	76	17.4	120	27.5	54	12.4	22	5.0	
	50-59歳	406	100.0	41	10.1	275	67.7	90	22.2	114	28.1	72	17.7	18	4.4	
	60-69歳	577	100.0	41	7.1	387	67.1	149	25.8	107	18.5	126	21.8	23	4.0	
	70歳以上	872	100.0	81	9.3	560	64.2	231	26.5	184	21.1	194	22.2	37	4.2	
	(再掲)															
	20歳以上	2,709	100.0	278	10.3	1,839	67.9	592	21.9	694	25.6	481	17.8	111	4.1	
	20-69歳	1,837	100.0	197	10.7	1,279	69.6	361	19.7	510	27.8	287	15.6	74	4.0	
	40-69歳	1,419	100.0	128	9.0	976	68.8	315	22.2	341	24.0	252	17.8	63	4.4	
	65歳以上	1,186	100.0	101	8.5	769	64.8	316	26.6	233	19.6	265	22.3	51	4.3	
	65-69歳	314	100.0	20	6.4	209	66.6	85	27.1	49	15.6	71	22.6	14	4.5	
	70-74歳	342	100.0	29	8.5	219	64.0	94	27.5	79	23.1	76	22.2	18	5.3	
	75-79歳	256	100.0	22	8.6	163	63.7	71	27.7	48	18.8	63	24.6	8	3.1	
	80-84歳	164	100.0	20	12.2	101	61.6	43	26.2	33	20.1	39	23.8	4	2.4	
80歳以上	274	100.0	30	10.9	178	65.0	66	24.1	57	20.8	55	20.1	11	4.0		
85歳以上	110	100.0	10	9.1	77	70.0	23	20.9	24	21.8	16	14.5	7	6.4		

注1) 身長と体重の測定を行った15歳以上の者を集計対象とした。なお、女性は妊婦31名を除外した。

(29年)

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

注3) BMIの判定は下記のとおり。

低体重(やせ): 18.5未満

普通: 18.5以上25未満

肥満: 25以上

第 18 表の 2 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—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	5,111	100.0	934	18.3	2,862	56	1,315	25.7
	18-49歳	1,713	100.0	155	9.0	1,172	68.4	386	22.5
	50-69歳	1,829	100.0	296	16.2	1,014	55.4	519	28.4
	70歳以上	1,569	100.0	483	30.8	676	43.1	410	26.1
	(再掲)								
	18-19歳	71	100.0	10	14.1	53	74.6	8	11.3
	20-29歳	321	100.0	49	15.3	219	68.2	53	16.5
	30-39歳	514	100.0	44	8.6	352	68.5	118	23.0
	40-49歳	807	100.0	52	6.4	548	67.9	207	25.7
	50-59歳	747	100.0	145	19.4	404	54.1	198	26.5
	60-69歳	1,082	100.0	151	14.0	610	56.4	321	29.7
	70-79歳	1,081	100.0	321	29.7	463	42.8	297	27.5
	80歳以上	488	100.0	162	33.2	213	43.6	113	23.2
	65歳以上	2,164	100.0	564	26.1	1,014	46.9	586	27.1
65-74歳	1,206	100.0	271	22.5	597	49.5	338	28.0	
75歳以上	958	100.0	293	30.6	417	43.5	248	25.9	
男 性	総数	2,363	100.0	274	11.6	1,369	57.9	720	30.5
	18-49歳	820	100.0	33	4.0	526	64.1	261	31.8
	50-69歳	846	100.0	77	9.1	489	57.8	280	33.1
	70歳以上	697	100.0	164	23.5	354	50.8	179	25.7
	(再掲)								
	18-19歳	32	100.0	3	9.4	24	75.0	5	15.6
	20-29歳	164	100.0	15	9.1	105	64.0	44	26.8
	30-39歳	253	100.0	9	3.6	163	64.4	81	32.0
	40-49歳	371	100.0	6	1.6	234	63.1	131	35.3
	50-59歳	341	100.0	32	9.4	201	58.9	108	31.7
	60-69歳	505	100.0	45	8.9	288	57.0	172	34.1
	70-79歳	483	100.0	108	22.4	243	50.3	132	27.3
	80歳以上	214	100.0	56	26.2	111	51.9	47	22.0
	65歳以上	978	100.0	196	20.0	512	52.4	270	27.6
65-74歳	550	100.0	96	17.5	295	53.6	159	28.9	
75歳以上	428	100.0	100	23.4	217	50.7	111	25.9	
女 性	総数	2,748	100.0	660	24.0	1,493	54.3	595	21.7
	18-49歳	893	100.0	122	13.7	646	72.3	125	14.0
	50-69歳	983	100.0	219	22.3	525	53.4	239	24.3
	70歳以上	872	100.0	319	36.6	322	36.9	231	26.5
	(再掲)								
	18-19歳	39	100.0	7	17.9	29	74.4	3	7.7
	20-29歳	157	100.0	34	21.7	114	72.6	9	5.7
	30-39歳	261	100.0	35	13.4	189	72.4	37	14.2
	40-49歳	436	100.0	46	10.6	314	72.0	76	17.4
	50-59歳	406	100.0	113	27.8	203	50.0	90	22.2
	60-69歳	577	100.0	106	18.4	322	55.8	149	25.8
	70-79歳	598	100.0	213	35.6	220	36.8	165	27.6
	80歳以上	274	100.0	106	38.7	102	37.2	66	24.1
	65歳以上	1,186	100.0	368	31.0	502	42.3	316	26.6
65-74歳	656	100.0	175	26.7	302	46.0	179	27.3	
75歳以上	530	100.0	193	36.4	200	37.7	137	25.8	

注 1) 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 31 名を除外した。(29年)

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

<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
50-69	20.0-24.9
70以上	21.5-24.9 ³

¹ 男女共通。あくまでも参考として使用すべきである。

² 観察疫学研究において報告された総死亡率が最も低かった BMI を基に、疾患別の発症率と BMI との関連、死因と BMI との関連、日本人の BMI の実態に配慮し、総合的に判断し目標とする範囲を設定。

³ 70 歳以上では、総死亡率が最も低かった BMI と実態との乖離が見られるため、虚弱の予防及び生活習慣病の予防の両者に配慮する必要があることも踏まえ、当面目標とする BMI の範囲を 21.5-24.9 とした。(厚生労働省「日本人の食事摂取基準 2015 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—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	417	100.0	143	100.0	139	100.0	135	100.0
	-30%以下	1	0.2	0	0.0	1	0.7	0	0.0
	-30%超～-20%以下	17	4.1	2	1.4	6	4.3	9	6.7
	-20%超～-10%以下	98	23.5	27	18.9	37	26.6	34	25.2
	-10%超～0%未満	134	32.1	59	41.3	38	27.3	37	27.4
	0%以上～+10%未満	98	23.5	38	26.6	27	19.4	33	24.4
	+10%以上～+20%未満	40	9.6	9	6.3	18	12.9	13	9.6
	+20%以上～+30%未満	15	3.6	5	3.5	3	2.2	7	5.2
	+30%以上～+40%未満	5	1.2	1	0.7	4	2.9	0	0.0
	+40%以上～+50%未満	6	1.4	1	0.7	4	2.9	1	0.7
+50%以上	3	0.7	1	0.7	1	0.7	1	0.7	
男性	総数	205	100.0	70	100.0	71	100.0	64	100.0
	-30%以下	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	-30%超～-20%以下	6	2.9	2	2.9	0	0.0	4	6.3
	-20%超～-10%以下	48	23.4	10	14.3	20	28.2	18	28.1
	-10%超～0%未満	58	28.3	28	40.0	18	25.4	12	18.8
	0%以上～+10%未満	55	26.8	20	28.6	16	22.5	19	29.7
	+10%以上～+20%未満	21	10.2	4	5.7	10	14.1	7	10.9
	+20%以上～+30%未満	10	4.9	4	5.7	2	2.8	4	6.3
	+30%以上～+40%未満	5	2.4	1	1.4	4	5.6	0	0.0
	+40%以上～+50%未満	1	0.5	0	0.0	1	1.4	0	0.0
+50%以上	1	0.5	1	1.4	0	0.0	0	0.0	
女性	総数	212	100.0	73	100.0	68	100.0	71	100.0
	-30%以下	1	0.5	0	0.0	1	1.5	0	0.0
	-30%超～-20%以下	11	5.2	0	0.0	6	8.8	5	7.0
	-20%超～-10%以下	50	23.6	17	23.3	17	25.0	16	22.5
	-10%超～0%未満	76	35.8	31	42.5	20	29.4	25	35.2
	0%以上～+10%未満	43	20.3	18	24.7	11	16.2	14	19.7
	+10%以上～+20%未満	19	9.0	5	6.8	8	11.8	6	8.5
	+20%以上～+30%未満	5	2.4	1	1.4	1	1.5	3	4.2
	+30%以上～+40%未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	+40%以上～+50%未満	5	2.4	1	1.4	3	4.4	1	1.4
+50%以上	2	0.9	0	0.0	1	1.5	1	1.4	

注1) 身長と体重の測定を行った6-14歳の者を集計対象とした。

(29年)

注2) 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－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	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総数	4,572	100.0	268	100.0	441	100.0	725	100.0	685	100.0	1,002	100.0	1,451	100.0	2,978	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	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	1	0.0
55-60	14	0.3	4	1.5	1	0.2	2	0.3	1	0.1	4	0.4	2	0.1	8	0.3
60-65	96	2.1	26	9.7	14	3.2	16	2.2	14	2.0	11	1.1	15	1.0	47	1.6
65-70	286	6.3	33	12.3	50	11.3	64	8.8	39	5.7	41	4.1	59	4.1	170	5.7
70-75	501	11.0	72	26.9	67	15.2	101	13.9	79	11.5	73	7.3	109	7.5	300	10.1
75-80	713	15.6	49	18.3	88	20.0	142	19.6	116	16.9	134	13.4	184	12.7	470	15.8
80-85	910	19.9	32	11.9	78	17.7	149	20.6	147	21.5	208	20.8	296	20.4	610	20.5
85-90	857	18.7	25	9.3	53	12.0	111	15.3	139	20.3	202	20.2	327	22.5	577	19.4
90-95	560	12.2	8	3.0	36	8.2	49	6.8	78	11.4	146	14.6	243	16.7	361	12.1
95-100	349	7.6	6	2.2	20	4.5	40	5.5	45	6.6	115	11.5	123	8.5	255	8.6
100-105	158	3.5	4	1.5	16	3.6	25	3.4	17	2.5	42	4.2	54	3.7	102	3.4
105-110	66	1.4	4	1.5	10	2.3	11	1.5	7	1.0	12	1.2	22	1.5	38	1.3
110-115	32	0.7	1	0.4	4	0.9	8	1.1	1	0.1	10	1.0	8	0.6	22	0.7
115-120	10	0.2	0	0.0	1	0.2	2	0.3	0	0.0	1	0.1	6	0.4	6	0.2
120cm以上	19	0.4	4	1.5	3	0.7	5	0.7	2	0.3	3	0.3	2	0.1	11	0.4
(再掲)<85cm(男)/<90cm(女)	2,918	63.8	223	83.2	315	71.4	528	72.8	453	66.1	576	57.5	823	56.7	1,876	63.0
(再掲)≥85cm(男)/≥90cm(女)	1,654	36.2	45	16.8	126	28.6	197	27.2	232	33.9	426	42.5	628	43.3	1,102	37.0
男性	2,083	100.0	135	100.0	209	100.0	320	100.0	305	100.0	462	100.0	652	100.0	1,336	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	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	1	0.1
55-60	2	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0	0.0	0	0.0	1	0.2	1	0.1
60-65	5	0.2	4	3.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	1	0.1
65-70	44	2.1	5	3.7	9	4.3	10	3.1	7	2.3	6	1.3	7	1.1	26	1.9
70-75	139	6.7	33	24.4	15	7.2	20	6.3	16	5.2	19	4.1	36	5.5	69	5.2
75-80	277	13.3	27	20.0	38	18.2	51	15.9	42	13.8	48	10.4	71	10.9	165	12.4
80-85	464	22.3	25	18.5	46	22.0	85	26.6	77	25.2	97	21.0	134	20.6	310	23.2
85-90	460	22.1	18	13.3	36	17.2	57	17.8	82	26.9	97	21.0	170	26.1	307	23.0
90-95	334	16.0	7	5.2	27	12.9	35	10.9	44	14.4	88	19.0	133	20.4	217	16.2
95-100	197	9.5	5	3.7	15	7.2	27	8.4	22	7.2	66	14.3	62	9.5	139	10.4
100-105	88	4.2	4	3.0	11	5.3	16	5.0	11	3.6	24	5.2	22	3.4	58	4.3
105-110	37	1.8	4	3.0	6	2.9	8	2.5	2	0.7	7	1.5	10	1.5	20	1.5
110-115	23	1.1	1	0.7	3	1.4	6	1.9	1	0.3	7	1.5	5	0.8	15	1.1
115-120	3	0.1	0	0.0	1	0.5	1	0.3	0	0.0	1	0.2	0	0.0	2	0.1
120cm以上	9	0.4	2	1.5	2	1.0	3	0.9	1	0.3	1	0.2	0	0.0	5	0.4
(再掲)<85cm	932	44.7	94	69.6	108	51.7	167	52.2	142	46.6	171	37.0	250	38.3	573	42.9
(再掲)≥85cm	1,151	55.3	41	30.4	101	48.3	153	47.8	163	53.4	291	63.0	402	61.7	763	57.1
女性	2,489	100.0	133	100.0	232	100.0	405	100.0	380	100.0	540	100.0	799	100.0	1,642	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	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
55-60	12	0.5	4	3.0	1	0.4	1	0.2	1	0.3	4	0.7	1	0.1	7	0.4
60-65	91	3.7	22	16.5	14	6.0	16	4.0	14	3.7	10	1.9	15	1.9	46	2.8
65-70	242	9.7	28	21.1	41	17.7	54	13.3	32	8.4	35	6.5	52	6.5	144	8.8
70-75	362	14.5	39	29.3	52	22.4	81	20.0	63	16.6	54	10.0	73	9.1	231	14.1
75-80	436	17.5	22	16.5	50	21.6	91	22.5	74	19.5	86	15.9	113	14.1	305	18.6
80-85	446	17.9	7	5.3	32	13.8	64	15.8	70	18.4	111	20.6	162	20.3	300	18.3
85-90	397	16.0	7	5.3	17	7.3	54	13.3	57	15.0	105	19.4	157	19.6	270	16.4
90-95	226	9.1	1	0.8	9	3.9	14	3.5	34	8.9	58	10.7	110	13.8	144	8.8
95-100	152	6.1	1	0.8	5	2.2	13	3.2	23	6.1	49	9.1	61	7.6	116	7.1
100-105	70	2.8	0	0.0	5	2.2	9	2.2	6	1.6	18	3.3	32	4.0	44	2.7
105-110	29	1.2	0	0.0	4	1.7	3	0.7	5	1.3	5	0.9	12	1.5	18	1.1
110-115	9	0.4	0	0.0	1	0.4	2	0.5	0	0.0	3	0.6	3	0.4	7	0.4
115-120	7	0.3	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0	6	0.8	4	0.2
120cm以上	10	0.4	2	1.5	1	0.4	2	0.5	1	0.3	2	0.4	2	0.3	6	0.4
(再掲)<90cm	1,986	79.8	129	97.0	207	89.2	361	89.1	311	81.8	405	75.0	573	71.7	1,303	79.4
(再掲)≥90cm	503	20.2	4	3.0	25	10.8	44	10.9	69	18.2	135	25.0	226	28.3	339	20.6

注) 腹囲の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。なお女性は妊婦31名を除外した。

(29年)

第21表 BMI・腹囲の分布—BMI・腹囲の区分, 人数, 年齢階級別, 割合—総数・男性・女性, 20歳以上〔妊婦除外〕

	総数	20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		(再掲) 40-74歳			
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%		
総数	総数	4,559	100.0	267	100.0	438	100.0	720	100.0	685	100.0	1,000	100.0	1,449	100.0	2,971	100.0
	BMI<25, 腹囲<85cm(男)/90cm(女)	2,689	59.0	213	79.8	296	67.6	486	67.5	414	60.4	528	52.8	752	51.9	1,719	57.9
	BMIのみ超(BMI≥25)	222	4.9	9	3.4	17	3.9	40	5.6	39	5.7	46	4.6	71	4.9	153	5.1
	腹囲のみ超(腹囲≥85cm(男)/90cm(女))	691	15.2	9	3.4	40	9.1	57	7.9	94	13.7	176	17.6	315	21.7	450	15.1
	BMI≥25, 腹囲≥85cm(男)/90cm(女)	957	21.0	36	13.5	85	19.4	137	19.0	138	20.1	250	25.0	311	21.5	649	21.8
男性	総数	2,078	100.0	135	100.0	208	100.0	316	100.0	305	100.0	462	100.0	652	100.0	1,332	100.0
	BMI<25, 腹囲<85cm	891	42.9	90	66.7	101	48.6	158	50.0	130	42.6	168	36.4	244	37.4	545	40.9
	BMIのみ超(BMI≥25)	38	1.8	4	3.0	6	2.9	7	2.2	12	3.9	3	0.6	6	0.9	26	2.0
	腹囲のみ超(腹囲≥85cm)	550	26.5	8	5.9	37	17.8	50	15.8	80	26.2	137	29.7	238	36.5	362	27.2
	BMI≥25, 腹囲≥85cm	599	28.8	33	24.4	64	30.8	101	32.0	83	27.2	154	33.3	164	25.2	399	30.0
女性	総数	2,481	100.0	132	100.0	230	100.0	404	100.0	380	100.0	538	100.0	797	100.0	1,639	100.0
	BMI<25, 腹囲<90cm	1,798	72.5	123	93.2	195	84.8	328	81.2	284	74.7	360	66.9	508	63.7	1,174	71.6
	BMIのみ超(BMI≥25)	184	7.4	5	3.8	11	4.8	33	8.2	27	7.1	43	8.0	65	8.2	127	7.7
	腹囲のみ超(腹囲≥90cm)	141	5.7	1	0.8	3	1.3	7	1.7	14	3.7	39	7.2	77	9.7	88	5.4
	BMI≥25, 腹囲≥90cm	358	14.4	3	2.3	21	9.1	36	8.9	55	14.5	96	17.8	147	18.4	250	15.3

注) 身長と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31名を除外した。

(29年)

(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—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	3,602	100.0	181	100.0	338	100.0	526	100.0	517	100.0	815	100.0	1,225	100.0
	使用なし	2,237	62.1	180	99.4	325	96.2	490	93.2	394	76.2	420	51.5	428	34.9
	使用あり(一つ以上)	1,365	37.9	1	0.6	13	3.8	36	6.8	123	23.8	395	48.5	797	65.1
	血圧を下げる薬	1,025	28.5	0	0.0	6	1.8	19	3.6	76	14.7	291	35.7	633	51.7
	脈の乱れを治す薬	125	3.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	8	1.5	32	3.9	85	6.9
	インスリン注射又は血糖を下げる薬	271	7.5	1	0.6	3	0.9	14	2.7	21	4.1	72	8.8	160	13.1
	コレステロールを下げる薬	572	15.9	0	0.0	3	0.9	11	2.1	51	9.9	159	19.5	348	28.4
	中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬	173	4.8	0	0.0	2	0.6	3	0.6	10	1.9	52	6.4	106	8.7
	貧血治療のための薬(鉄剤)	27	0.7	0	0.0	1	0.3	4	0.8	4	0.8	4	0.5	14	1.1
男性	総数	1,552	100.0	93	100.0	142	100.0	199	100.0	207	100.0	368	100.0	543	100.0
	使用なし	918	59.1	92	98.9	133	93.7	176	88.4	155	74.9	176	47.8	186	34.3
	使用あり(一つ以上)	634	40.9	1	1.1	9	6.3	23	11.6	52	25.1	192	52.2	357	65.7
	血圧を下げる薬	494	31.8	0	0.0	4	2.8	15	7.5	33	15.9	148	40.2	294	54.1
	脈の乱れを治す薬	75	4.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.9	20	5.4	51	9.4
	インスリン注射又は血糖を下げる薬	161	10.4	1	1.1	3	2.1	8	4.0	15	7.2	44	12.0	90	16.6
	コレステロールを下げる薬	202	13.0	0	0.0	2	1.4	8	4.0	16	7.7	60	16.3	116	21.4
	中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬	88	5.7	0	0.0	1	0.7	2	1.0	6	2.9	32	8.7	47	8.7
	貧血治療のための薬(鉄剤)	7	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	5	0.9
女性	総数	2,050	100.0	88	100.0	196	100.0	327	100.0	310	100.0	447	100.0	682	100.0
	使用なし	1,319	64.3	88	100.0	192	98.0	314	96.0	239	77.1	244	54.6	242	35.5
	使用あり(一つ以上)	731	35.7	0	0.0	4	2.0	13	4.0	71	22.9	203	45.4	440	64.5
	血圧を下げる薬	531	25.9	0	0.0	2	1.0	4	1.2	43	13.9	143	32.0	339	49.7
	脈の乱れを治す薬	50	2.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.3	12	2.7	34	5.0
	インスリン注射又は血糖を下げる薬	110	5.4	0	0.0	0	0.0	6	1.8	6	1.9	28	6.3	70	10.3
	コレステロールを下げる薬	370	18.0	0	0.0	1	0.5	3	0.9	35	11.3	99	22.1	232	34.0
	中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬	85	4.1	0	0.0	1	0.5	1	0.3	4	1.3	20	4.5	59	8.7
	貧血治療のための薬(鉄剤)	20	1.0	0	0.0	1	0.5	4	1.2	4	1.3	2	0.4	9	1.3

注1) 血圧を下げる薬, 脈の乱れを治す薬, インスリン注射又は血糖を下げる薬, コレステロールを下げる薬, 中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬のすべての服用状況に回答した者を集計対象とした。(29年)

注2) 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—総数・男性・女性, 20歳以上〔血圧を下げる薬の使用者含む〕

	総数	至適血圧		正常血圧		正常高値血圧		I度高血圧		II度高血圧		III度高血圧		(再掲) 収縮期高血圧			
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%*		
総数	総数	3,118	100.0	715	22.9	591	19	672	21.6	834	26.7	246	7.9	60	1.9	577	18.5
	20-29歳	135	100.0	93	68.9	29	21.5	8	5.9	3	2.2	1	0.7	1	0.7	0	0.0
	30-39歳	259	100.0	157	60.6	49	18.9	32	12.4	18	6.9	3	1.2	0	0.0	3	1.2
	40-49歳	400	100.0	166	41.5	98	24.5	56	14.0	64	16.0	10	2.5	6	1.5	18	4.5
	50-59歳	440	100.0	114	25.9	102	23.2	94	21.4	91	20.7	31	7.0	8	1.8	26	5.9
	60-69歳	758	100.0	98	12.9	128	16.9	194	25.6	249	32.8	71	9.4	18	2.4	155	20.4
	70歳以上	1,126	100.0	87	7.7	185	16.4	288	25.6	409	36.3	130	11.5	27	2.4	375	33.3
	(再掲) 65-74歳	867	100.0	89	10.3	145	16.7	225	26.0	309	35.6	76	8.8	23	2.7	228	26.3
	(再掲) 75歳以上	685	100.0	45	6.6	112	16.4	175	25.5	246	35.9	92	13.4	15	2.2	249	36.4
男性	総数	1,293	100.0	198	15.3	215	16.6	310	24.0	407	31.5	129	10.0	34	2.6	257	19.9
	20-29歳	64	100.0	33	51.6	21	32.8	7	10.9	2	3.1	0	0.0	1	1.6	0	0.0
	30-39歳	94	100.0	42	44.7	17	18.1	20	21.3	14	14.9	1	1.1	0	0.0	2	2.1
	40-49歳	128	100.0	26	20.3	34	26.6	27	21.1	31	24.2	6	4.7	4	3.1	5	3.9
	50-59歳	166	100.0	27	16.3	27	16.3	41	24.7	48	28.9	18	10.8	5	3.0	8	4.8
	60-69歳	341	100.0	31	9.1	49	14.4	89	26.1	126	37.0	37	10.9	9	2.6	69	20.2
	70歳以上	500	100.0	39	7.8	67	13.4	126	25.2	186	37.2	67	13.4	15	3.0	173	34.6
	(再掲) 65-74歳	385	100.0	34	8.8	51	13.2	94	24.4	156	40.5	41	10.6	9	2.3	115	29.9
	(再掲) 75歳以上	312	100.0	24	7.7	44	14.1	79	25.3	108	34.6	47	15.1	10	3.2	109	34.9
女性	総数	1,825	100.0	517	28.3	376	20.6	362	19.8	427	23.4	117	6.4	26	1.4	320	17.5
	20-29歳	71	100.0	60	84.5	8	11.3	1	1.4	1	1.4	1	1.4	0	0.0	0	0.0
	30-39歳	165	100.0	115	69.7	32	19.4	12	7.3	4	2.4	2	1.2	0	0.0	1	0.6
	40-49歳	272	100.0	140	51.5	64	23.5	29	10.7	33	12.1	4	1.5	2	0.7	13	4.8
	50-59歳	274	100.0	87	31.8	75	27.4	53	19.3	43	15.7	13	4.7	3	1.1	18	6.6
	60-69歳	417	100.0	67	16.1	79	18.9	105	25.2	123	29.5	34	8.2	9	2.2	86	20.6
	70歳以上	626	100.0	48	7.7	118	18.8	162	25.9	223	35.6	63	10.1	12	1.9	202	32.3
	(再掲) 65-74歳	482	100.0	55	11.4	94	19.5	131	27.2	153	31.7	35	7.3	14	2.9	113	23.4
	(再掲) 75歳以上	373	100.0	21	5.6	68	18.2	96	25.7	138	37.0	45	12.1	5	1.3	140	37.5

注1) 血圧の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。なお、拡張期血圧の値が欠損している者を除外した。

(29年)

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

注3) 日本高血圧学会による血圧の分類はp.15を参照。

* 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—総数・男性・女性, 20歳以上〔血圧を下げる薬の使用者除外〕

	総数		至適血圧		正常血圧		正常高値血圧		I度高血圧		II度高血圧		III度高血圧		(再掲)収縮期高血圧		
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%*	
総数	総数	2,191	100.0	666	30.4	458	20.9	416	19	464	21.2	150	6.8	37	1.7	272	12.4
	20-29歳	135	100.0	93	68.9	29	21.5	8	5.9	3	2.2	1	0.7	1	0.7	0	0.0
	30-39歳	255	100.0	155	60.8	49	19.2	32	12.5	17	6.7	2	0.8	0	0.0	3	1.2
	40-49歳	390	100.0	164	42.1	97	24.9	54	13.8	62	15.9	10	2.6	3	0.8	18	4.6
	50-59歳	376	100.0	109	29.0	90	23.9	72	19.1	74	19.7	24	6.4	7	1.9	20	5.3
	60-69歳	486	100.0	85	17.5	88	18.1	116	23.9	137	28.2	48	9.9	12	2.5	87	17.9
	70歳以上	549	100.0	60	10.9	105	19.1	134	24.4	171	31.1	65	11.8	14	2.6	144	26.2
	(再掲)65-74歳	516	100.0	68	13.2	101	19.6	122	23.6	164	31.8	45	8.7	16	3.1	114	22.1
	(再掲)75歳以上	289	100.0	29	10.0	54	18.7	69	23.9	89	30.8	43	14.9	5	1.7	88	30.4
男性	総数	849	100.0	173	20.4	158	18.6	187	22.0	230	27.1	79	9.3	22	2.6	118	13.9
	20-29歳	64	100.0	33	51.6	21	32.8	7	10.9	2	3.1	0	0.0	1	1.6	0	0.0
	30-39歳	92	100.0	41	44.6	17	18.5	20	21.7	13	14.1	1	1.1	0	0.0	2	2.2
	40-49歳	120	100.0	24	20.0	33	27.5	25	20.8	30	25.0	6	5.0	2	1.7	5	4.2
	50-59歳	138	100.0	25	18.1	24	17.4	31	22.5	38	27.5	16	11.6	4	2.9	6	4.3
	60-69歳	204	100.0	26	12.7	28	13.7	49	24.0	68	33.3	26	12.7	7	3.4	37	18.1
	70歳以上	231	100.0	24	10.4	35	15.2	55	23.8	79	34.2	30	13.0	8	3.5	68	29.4
	(再掲)65-74歳	216	100.0	26	12.0	31	14.4	42	19.4	83	38.4	26	12.0	8	3.7	56	25.9
	(再掲)75歳以上	129	100.0	13	10.1	20	15.5	32	24.8	41	31.8	19	14.7	4	3.1	41	31.8
女性	総数	1,342	100.0	493	36.7	300	22.4	229	17.1	234	17.4	71	5.3	15	1.1	154	11.5
	20-29歳	71	100.0	60	84.5	8	11.3	1	1.4	1	1.4	1	1.4	0	0.0	0	0.0
	30-39歳	163	100.0	114	69.9	32	19.6	12	7.4	4	2.5	1	0.6	0	0.0	1	0.6
	40-49歳	270	100.0	140	51.9	64	23.7	29	10.7	32	11.9	4	1.5	1	0.4	13	4.8
	50-59歳	238	100.0	84	35.3	66	27.7	41	17.2	36	15.1	8	3.4	3	1.3	14	5.9
	60-69歳	282	100.0	59	20.9	60	21.3	67	23.8	69	24.5	22	7.8	5	1.8	50	17.7
	70歳以上	318	100.0	36	11.3	70	22.0	79	24.8	92	28.9	35	11.0	6	1.9	76	23.9
	(再掲)65-74歳	300	100.0	42	14.0	70	23.3	80	26.7	81	27.0	19	6.3	8	2.7	58	19.3
	(再掲)75歳以上	160	100.0	16	10.0	34	21.3	37	23.1	48	30.0	24	15.0	1	0.6	47	29.4

注1) 血圧の測定を行い, 身体状況調査の問診において血圧を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。(29年)
 なお, 拡張期血圧の値が欠損している者を除外した。

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

注3) 日本高血圧学会による血圧の分類は p.15 を参照。

* 総数に対する割合

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－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) 40-89歳			
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%		
男	収縮期(最高)血圧	総数	849	100.0	64	100.0	92	100.0	120	100.0	138	100.0	204	100.0	231	100.0	688	100.0	
		90mmHg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	
		90-99	12	1.4	5	7.8	2	2.2	3	2.5	1	0.7	0	0.0	1	0.4	5	0.7	
		100-109	60	7.1	15	23.4	18	19.6	9	7.5	4	2.9	7	3.4	7	3.0	27	3.9	
		110-119	146	17.2	18	28.1	29	31.5	24	20.0	29	21.0	26	12.7	20	8.7	99	14.4	
		120-129	180	21.2	18	28.1	24	26.1	34	28.3	27	19.6	36	17.6	41	17.7	138	20.1	
		130-139	190	22.4	7	10.9	16	17.4	30	25.0	37	26.8	46	22.5	54	23.4	166	24.1	
		140-149	126	14.8	0	0.0	2	2.2	12	10.0	23	16.7	44	21.6	45	19.5	124	18.0	
		150-159	65	7.7	1	1.6	1	1.1	4	3.3	8	5.8	24	11.8	27	11.7	63	9.2	
		160-169	36	4.2	0	0.0	0	0.0	2	1.7	4	2.9	11	5.4	19	8.2	34	4.9	
	170-179	20	2.4	0	0.0	0	0.0	1	0.8	3	2.2	4	2.0	12	5.2	18	2.6		
	180mmHg以上	14	1.6	0	0.0	0	0.0	1	0.8	2	1.4	6	2.9	5	2.2	14	2.0		
	性	拡張期(最低)血圧	総数	849	100.0	64	100.0	92	100.0	120	100.0	138	100.0	204	100.0	231	100.0	688	100.0
			40mmHg未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
			40-49	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
			50-59	5	0.6	2	3.1	1	1.1	0	0.0	0	0.0	1	0.5	1	0.4	2	0.3
			60-69	97	11.4	20	31.3	16	17.4	10	8.3	5	3.6	9	4.4	37	16.0	60	8.7
			70-79	236	27.8	20	31.3	32	34.8	36	30.0	37	26.8	48	23.5	63	27.3	183	26.6
			80-89	298	35.1	19	29.7	31	33.7	41	34.2	44	31.9	82	40.2	81	35.1	246	35.8
90-99			155	18.3	2	3.1	11	12.0	27	22.5	36	26.1	42	20.6	37	16.0	141	20.5	
100-109			44	5.2	0	0.0	1	1.1	4	3.3	13	9.4	19	9.3	7	3.0	43	6.3	
110-119			12	1.4	1	1.6	0	0.0	1	0.8	3	2.2	3	1.5	4	1.7	11	1.6	
120-129	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0			
130-139	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.4	1	0.1			
140mmHg以上	1	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1			
女	収縮期(最高)血圧	総数	1,342	100.0	71	100.0	163	100.0	270	100.0	238	100.0	282	100.0	318	100.0	1,105	100.0	
		90mmHg未満	5	0.4	1	1.4	1	0.6	1	0.4	1	0.4	1	0.4	0	0.0	3	0.3	
		90-99	76	5.7	16	22.5	20	12.3	22	8.1	13	5.5	3	1.1	2	0.6	40	3.6	
		100-109	219	16.3	23	32.4	64	39.3	58	21.5	39	16.4	21	7.4	14	4.4	132	11.9	
		110-119	257	19.2	22	31.0	41	25.2	77	28.5	45	18.9	45	16.0	27	8.5	194	17.6	
		120-129	301	22.4	7	9.9	31	19.0	62	23.0	63	26.5	64	22.7	74	23.3	263	23.8	
		130-139	209	15.6	0	0.0	5	3.1	25	9.3	39	16.4	59	20.9	81	25.5	203	18.4	
		140-149	130	9.7	1	1.4	1	0.6	15	5.6	16	6.7	42	14.9	55	17.3	126	11.4	
		150-159	81	6.0	0	0.0	0	0.0	6	2.2	17	7.1	30	10.6	28	8.8	81	7.3	
		160-169	43	3.2	1	1.4	0	0.0	3	1.1	4	1.7	9	3.2	26	8.2	42	3.8	
	170-179	11	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.4	7	2.2	11	1.0		
	180mmHg以上	10	0.7	0	0.0	0	0.0	1	0.4	1	0.4	4	1.4	4	1.3	10	0.9		
	性	拡張期(最低)血圧	総数	1,342	100.0	71	100.0	163	100.0	270	100.0	238	100.0	282	100.0	318	100.0	1,105	100.0
			40mmHg未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
			40-49	2	0.1	0	0.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	1	0.1
			50-59	52	3.9	7	9.9	14	8.6	9	3.3	7	2.9	5	1.8	10	3.1	31	2.8
			60-69	281	20.9	36	50.7	55	33.7	59	21.9	40	16.8	38	13.5	53	16.7	189	17.1
			70-79	489	36.4	22	31.0	62	38.0	112	41.5	92	38.7	100	35.5	101	31.8	404	36.6
			80-89	352	26.2	4	5.6	27	16.6	66	24.4	66	27.7	93	33.0	96	30.2	320	29.0
90-99			128	9.5	2	2.8	3	1.8	20	7.4	25	10.5	30	10.6	48	15.1	123	11.1	
100-109			33	2.5	0	0.0	1	0.6	4	1.5	6	2.5	15	5.3	7	2.2	32	2.9	
110-119			4	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.8	1	0.4	1	0.3	4	0.4	
120-129	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	1	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			
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			

注1) 血圧の測定を行い、身体状況調査の問診において血圧を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。(29年)
 注2) 数値は2回の測定値の平均値を用いた。なお、1回しか測定できなかった者については、その値を採用した。

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－年齢階級別、人数、平均値、標準偏差－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) 40-89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
男性	収縮期(最高)血圧	849	132.4	18.0	64	116.6	11.6	92	119.4	11.4	120	127.8	16.1	138	132.4	16.6	204	137.8	17.3	231	139.5	17.9	688	135.4	17.6
	拡張期(最低)血圧	849	82.6	11.2	64	74.5	9.7	92	79.0	9.7	120	83.6	11.3	138	86.1	10.6	204	85.6	10.7	231	81.2	11.3	688	83.9	11.2
女性	収縮期(最高)血圧	1,342	125.0	18.8	71	108.9	12.3	163	110.5	10.2	270	118.1	15.5	238	123.6	16.8	282	132.5	18.2	318	136.3	17.5	1,105	128.1	18.5
	拡張期(最低)血圧	1,342	77.0	10.9	71	68.4	8.3	163	71.3	9.5	270	75.8	9.8	238	78.3	10.4	282	80.0	10.7	318	79.0	11.2	1,105	78.3	10.7

注1) 血圧の測定を行い、身体状況調査の問診において血圧を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。(29年)
 注2) 数値は2回の測定値の平均値を用いた。なお、1回しか測定できなかった者については、その値を採用した。

第 30 表の 1 平均赤血球血色素濃度 (MCHC) の分布—平均赤血球血色素濃度の区分, 年齢階級別, 人数, 割合—男性・女性, 20 歳以上

	総 数		20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		(再掲) 65-74歳		(再掲) 75歳以上	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男性	1,207	100.0	58	100.0	90	100.0	123	100.0	158	100.0	320	100.0	458	100.0	359	100.0	281	100.0
女性	1,702	100.0	64	100.0	157	100.0	259	100.0	256	100.0	391	100.0	575	100.0	437	100.0	349	100.0
総 数	2,909	100.0	122	100.0	247	100.0	382	100.0	414	100.0	711	100.0	1,033	100.0	796	100.0	630	100.0
20pg未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
20-25未満	4	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	2	0.4	3	0.8	1	0.4
25-27未満	8	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	1.9	1	0.3	4	0.9	2	0.6	2	0.7
27-29未満	74	6.1	7	12.1	12	13.3	11	8.9	9	5.7	13	4.1	22	4.8	15	4.2	16	5.7
29-31未満	399	33.1	38	65.5	43	47.8	44	35.8	54	34.2	104	32.5	116	25.3	102	28.4	70	24.9
31-33未満	537	44.5	13	22.4	33	36.7	58	47.2	72	45.6	140	43.8	221	48.3	170	47.4	133	47.3
33-35未満	152	12.6	0	0.0	2	2.2	10	8.1	17	10.8	47	14.7	76	16.6	55	15.3	47	16.7
35-40未満	32	2.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	1.9	13	4.1	16	3.5	12	3.3	11	3.9
40pg以上	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	0.4

注) 血色素量及び赤血球数の測定を行った 20 歳以上の者を集計対象とした。(29年)

第 30 表の 2 平均赤血球血色素濃度 (MCHC) の平均値及び標準偏差—年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差—男性・女性, 20 歳以上

	総 数			20-29歳			30-39歳			40-49歳			50-59歳			60-69歳			70歳以上			(再掲)65-74歳			(再掲)75歳以上		
	人数	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
男性	1,207	33.4	1.0	58	33.8	0.9	90	33.8	1.1	123	33.6	0.8	158	33.5	0.9	320	33.5	0.9	458	33.2	1.0	359	33.4	1.0	281	33.1	1.0
女性	1,702	32.6	1.1	64	32.8	1.4	157	32.6	1.3	259	32.5	1.4	256	32.7	0.9	391	32.6	1.0	575	32.5	0.9	437	32.6	0.9	349	32.5	0.9

注) 血色素量及びヘマトクリット値の測定を行った 20 歳以上の者を集計対象とした。(29年)

第 31 表の 1 血清総たんぱく質値の分布—血清総たんぱく質値の区分, 年齢階級別, 人数, 割合—男性・女性, 20 歳以上

	総 数		20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		(再掲) 65-74歳		(再掲) 75-79歳		(再掲) 80歳以上	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男性	1,213	100.0	58	100.0	90	100.0	123	100.0	159	100.0	321	100.0	462	100.0	361	100.0	147	100.0	137	100.0
女性	1,710	100.0	66	100.0	158	100.0	259	100.0	257	100.0	392	100.0	578	100.0	441	100.0	186	100.0	163	100.0
総 数	2,923	100.0	124	100.0	248	100.0	382	100.0	416	100.0	713	100.0	1,040	100.0	802	100.0	333	100.0	300	100.0
6.0g/dl未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
6.0-6.4	13	1.1	1	1.7	0	0.0	2	1.6	2	1.3	2	0.6	6	1.3	4	1.1	2	1.4	1	0.7
6.5-6.9	197	16.2	2	3.4	6	6.7	10	8.1	24	15.1	56	17.4	99	21.4	63	17.5	36	24.5	35	25.5
7.0-7.4	540	44.5	20	34.5	37	41.1	62	50.4	73	45.9	153	47.7	195	42.2	171	47.4	57	38.8	54	39.4
7.5-7.9	366	30.2	30	51.7	40	44.4	41	33.3	48	30.2	86	26.8	121	26.2	93	25.8	40	27.2	34	24.8
8.0-8.4	85	7.0	5	8.6	6	6.7	7	5.7	11	6.9	22	6.9	34	7.4	26	7.2	9	6.1	11	8.0
8.5g/dl以上	12	1.0	0	0.0	1	1.1	1	0.8	1	0.6	2	0.6	7	1.5	4	1.1	3	2.0	2	1.5

注) 血清総たんぱく質値の測定を行った 20 歳以上の者を集計対象とした。(29年)

第 31 表の 2 血清総たんぱく質値の平均値及び標準偏差—年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差—男性・女性, 20 歳以上

	総 数			20-29歳			30-39歳			40-49歳			50-59歳			60-69歳			70歳以上			(再掲)65-74歳			(再掲)75-79歳			(再掲)80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
男性	1,213	7.4	0.6	58	7.5	0.3	90	7.5	0.3	123	7.5	1.2	159	7.4	0.4	321	7.3	0.7	462	7.3	0.5	361	7.3	0.7	147	7.3	0.5	137	7.3	0.5
女性	1,710	7.4	0.4	66	7.5	0.5	158	7.3	0.5	259	7.3	0.4	257	7.4	0.4	392	7.4	0.4	578	7.4	0.4	441	7.4	0.4	186	7.3	0.5	163	7.4	0.5

注) 血清総たんぱく質値の測定を行った 20 歳以上の者を集計対象とした。(29年)

第32表の1 血清アルブミン値の分布—血清アルブミン値の区分, 年齢階級別, 人数, 割合—
男性・女性, 20歳以上

	総数		20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		(再掲) 65-74歳		(再掲) 75-79歳		(再掲) 80歳以上		
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男性	総数	1,213	100.0	58	100.0	90	100.0	123	100.0	159	100.0	321	100.0	462	100.0	361	100.0	147	100.0	137	100.0
	3.0g/dl未満	5	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.8	1	0.6	0	0.0	3	0.6	1	0.3	0	0.0	2	1.5
	3.0-3.1	3	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	0	0.0	2	0.4	1	0.3	1	0.7	0	0.0
	3.2-3.3	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	0	0.0
	3.4-3.5	3	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	1	0.2	1	0.3	1	0.7	0	0.0
	3.6-3.7	28	2.3	0	0.0	0	0.0	2	1.6	1	0.6	4	1.2	21	4.5	5	1.4	5	3.4	12	8.8
	3.8-3.9	49	4.0	1	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	10	3.1	38	8.2	20	5.5	9	6.1	17	12.4
	4.0-4.1	134	11.0	0	0.0	0	0.0	2	1.6	13	8.2	32	10.0	87	18.8	48	13.3	33	22.4	25	18.2
	4.2-4.3	240	19.8	0	0.0	2	2.2	14	11.4	26	16.4	75	23.4	123	26.6	86	23.8	40	27.2	42	30.7
	4.4-4.5	276	22.8	8	13.8	11	12.2	31	25.2	46	28.9	89	27.7	91	19.7	97	26.9	28	19.0	24	17.5
	4.6-4.7	245	20.2	8	13.8	29	32.2	30	24.4	44	27.7	69	21.5	65	14.1	64	17.7	22	15.0	10	7.3
	4.8-4.9	146	12.0	16	27.6	28	31.1	30	24.4	19	11.9	30	9.3	23	5.0	25	6.9	8	5.4	4	2.9
	5.0-5.1	59	4.9	16	27.6	15	16.7	10	8.1	4	2.5	8	2.5	6	1.3	10	2.8	0	0.0	1	0.7
	5.2g/dl以上	25	2.1	9	15.5	5	5.6	3	2.4	4	2.5	2	0.6	2	0.4	3	0.8	0	0.0	0	0.0
	(再掲)3.5以下	11	0.9	0	0.0	0	0.0	1	0.8	2	1.3	2	0.6	6	1.3	3	0.8	2	1.4	2	1.5
女性	総数	1,710	100.0	66	100.0	158	100.0	259	100.0	257	100.0	392	100.0	578	100.0	441	100.0	186	100.0	163	100.0
	3.0g/dl未満	6	0.4	0	0.0	1	0.6	2	0.8	0	0.0	1	0.3	2	0.3	0	0.0	1	0.5	1	0.6
	3.0-3.1	2	0.1	0	0.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	1	0.5	0	0.0
	3.2-3.3	4	0.2	0	0.0	3	1.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0	1	0.6
	3.4-3.5	11	0.6	1	1.5	3	1.9	1	0.4	1	0.4	3	0.8	2	0.3	3	0.7	0	0.0	1	0.6
	3.6-3.7	24	1.4	2	3.0	3	1.9	2	0.8	1	0.4	4	1.0	12	2.1	7	1.6	5	2.7	4	2.5
	3.8-3.9	70	4.1	0	0.0	3	1.9	7	2.7	6	2.3	9	2.3	45	7.8	13	2.9	14	7.5	22	13.5
	4.0-4.1	195	11.4	1	1.5	13	8.2	26	10.0	17	6.6	34	8.7	104	18.0	60	13.6	31	16.7	35	21.5
	4.2-4.3	417	24.4	11	16.7	29	18.4	71	27.4	40	15.6	106	27.0	160	27.7	116	26.3	50	26.9	53	32.5
	4.4-4.5	438	25.6	12	18.2	41	25.9	75	29.0	85	33.1	97	24.7	128	22.1	108	24.5	43	23.1	25	15.3
	4.6-4.7	340	19.9	13	19.7	34	21.5	48	18.5	64	24.9	94	24.0	87	15.1	95	21.5	28	15.1	17	10.4
	4.8-4.9	155	9.1	17	25.8	21	13.3	20	7.7	33	12.8	33	8.4	31	5.4	30	6.8	10	5.4	4	2.5
	5.0-5.1	42	2.5	7	10.6	5	3.2	7	2.7	10	3.9	9	2.3	4	0.7	7	1.6	2	1.1	0	0.0
	5.2g/dl以上	6	0.4	2	3.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0	2	0.5	1	0.2	2	0.5	1	0.5	0	0.0
	(再掲)3.5以下	23	1.3	1	1.5	8	5.1	3	1.2	1	0.4	4	1.0	6	1.0	3	0.7	2	1.1	3	1.8

注) 血清アルブミン値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。(29年)

第32表の2 血清アルブミン値の平均値及び標準偏差—年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差—
男性・女性, 20歳以上

	総数			20-29歳			30-39歳			40-49歳			50-59歳			60-69歳			70歳以上			(再掲) 65-74歳			(再掲) 75-79歳			(再掲) 80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
男性	1,213	4.4	0.4	58	4.9	0.3	90	4.8	0.2	123	4.6	0.4	159	4.5	0.3	321	4.4	0.3	462	4.3	0.3	361	4.4	0.3	147	4.3	0.3	137	4.2	0.4
女性	1,710	4.4	0.3	66	4.6	0.3	158	4.4	0.4	259	4.4	0.3	257	4.5	0.3	392	4.4	0.3	578	4.3	0.3	441	4.4	0.3	186	4.3	0.3	163	4.2	0.3

注) 血清総たんぱく質値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。(29年)

	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	1,703	100.0	64	100.0	157	100.0	259	100.0	256	100.0	391	100.0	576	100.0	438	100.0	349	100.0	
女性	4.2%以下	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
	4.3-4.4	1	0.1	0	0.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	4.5-4.6	5	0.3	0	0.0	1	0.6	3	1.2	0	0.0	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	4.7-4.8	15	0.9	2	3.1	5	3.2	1	0.4	3	1.2	3	0.8	1	0.2	2	0.5	1	0.3
	4.9-5.0	44	2.6	9	14.1	11	7.0	10	3.9	6	2.3	6	1.5	2	0.3	6	1.4	1	0.3
	5.1-5.2	135	7.9	22	34.4	25	15.9	45	17.4	10	3.9	20	5.1	13	2.3	18	4.1	5	1.4
	5.3	100	5.9	9	14.1	17	10.8	28	10.8	15	5.9	13	3.3	18	3.1	13	3.0	12	3.4
	5.4	137	8.0	10	15.6	19	12.1	34	13.1	16	6.3	31	7.9	27	4.7	26	5.9	15	4.3
	5.5	152	8.9	4	6.3	23	14.6	25	9.7	28	10.9	31	7.9	41	7.1	32	7.3	25	7.2
	5.6	158	9.3	4	6.3	14	8.9	29	11.2	30	11.7	37	9.5	44	7.6	33	7.5	26	7.4
	5.7	181	10.6	2	3.1	18	11.5	30	11.6	33	12.9	37	9.5	61	10.6	48	11.0	35	10.0
	5.8	158	9.3	1	1.6	11	7.0	18	6.9	31	12.1	42	10.7	55	9.5	45	10.3	35	10.0
	5.9	139	8.2	0	0.0	6	3.8	13	5.0	17	6.6	42	10.7	61	10.6	34	7.8	41	11.7
	6.0	130	7.6	0	0.0	4	2.5	8	3.1	31	12.1	34	8.7	53	9.2	46	10.5	27	7.7
	6.1	71	4.2	1	1.6	0	0.0	4	1.5	6	2.3	28	7.2	32	5.6	31	7.1	19	5.4
	6.2	66	3.9	0	0.0	0	0.0	3	1.2	9	3.5	16	4.1	38	6.6	32	7.3	19	5.4
	6.3	41	2.4	0	0.0	0	0.0	2	0.8	5	2.0	13	3.3	21	3.6	13	3.0	16	4.6
	6.4	24	1.4	0	0.0	1	0.6	0	0.0	4	1.6	3	0.8	16	2.8	6	1.4	13	3.7
	6.5	29	1.7	0	0.0	0	0.0	1	0.4	2	0.8	7	1.8	19	3.3	11	2.5	11	3.2
	6.6-6.7	34	2.0	0	0.0	0	0.0	1	0.4	6	2.3	7	1.8	20	3.5	16	3.7	9	2.6
6.8-6.9	12	0.7	0	0.0	0	0.0	1	0.4	0	0.0	2	0.5	9	1.6	4	0.9	6	1.7	
7.0-7.1	14	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	11	1.9	7	1.6	7	2.0	
7.2-7.3	18	1.1	0	0.0	1	0.6	0	0.0	1	0.4	3	0.8	13	2.3	6	1.4	9	2.6	
7.4-7.5	8	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	5	0.9	2	0.5	4	1.1	
7.6-7.7	10	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.4	3	0.8	6	1.0	4	0.9	4	1.1	
7.8-7.9	3	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.5	0	0.0	3	0.9	
8.0-8.1	5	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.8	2	0.5	1	0.2	0	0.0	1	0.3	
8.2-8.3	4	0.2	0	0.0	0	0.0	1	0.4	0	0.0	1	0.3	2	0.3	0	0.0	2	0.6	
8.4-8.5	3	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	2	0.3	0	0.0	2	0.6	
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	1	0.3	0	0.0	1	0.2	0	0.0	
9.0-9.1	1	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
9.2-9.3	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0	0.0	1	0.2	0	0.0	
9.4%以上	2	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.2	1	0.2	0	0.0	

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

(29年)

第 33 表の 2 ヘモグロビン A1c (NGSP) 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 - 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	2,908	5.8	0.7	122	5.3	0.3	247	5.4	0.4	382	5.6	0.6	414	5.8	0.7	710	5.9	0.8	1,033	6.0	0.7	796	6.0	0.8	629	6.0	0.7
男性	1,205	5.9	0.8	58	5.3	0.3	90	5.5	0.5	123	5.7	0.6	158	5.8	1.0	319	6.0	0.9	457	6.0	0.7	358	6.1	0.9	280	6.0	0.7
女性	1,703	5.8	0.6	64	5.3	0.2	157	5.4	0.4	259	5.5	0.5	256	5.7	0.4	391	5.9	0.6	576	6.0	0.6	438	5.9	0.6	349	6.0	0.6

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

(29年)

	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	1,611	100.0	64	100.0	157	100.0	255	100.0	253	100.0	369	100.0	513	100.0	402	100.0	309	100.0	
女性	4.2%以下	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
	4.3-4.4	1	0.1	0	0.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	4.5-4.6	5	0.3	0	0.0	1	0.6	3	1.2	0	0.0	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	4.7-4.8	15	0.9	2	3.1	5	3.2	1	0.4	3	1.2	3	0.8	1	0.2	2	0.5	1	0.3
	4.9-5.0	44	2.7	9	14.1	11	7.0	10	3.9	6	2.4	6	1.6	2	0.4	6	1.5	1	0.3
	5.1-5.2	135	8.4	22	34.4	25	15.9	45	17.6	10	4.0	20	5.4	13	2.5	18	4.5	5	1.6
	5.3	99	6.1	9	14.1	17	10.8	28	11.0	15	5.9	13	3.5	17	3.3	13	3.2	11	3.6
	5.4	137	8.5	10	15.6	19	12.1	34	13.3	16	6.3	31	8.4	27	5.3	26	6.5	15	4.9
	5.5	152	9.4	4	6.3	23	14.6	25	9.8	28	11.1	31	8.4	41	8.0	32	8.0	25	8.1
	5.6	158	9.8	4	6.3	14	8.9	29	11.4	30	11.9	37	10.0	44	8.6	33	8.2	26	8.4
	5.7	180	11.2	2	3.1	18	11.5	30	11.8	33	13.0	37	10.0	60	11.7	47	11.7	35	11.3
	5.8	157	9.7	1	1.6	11	7.0	18	7.1	31	12.3	42	11.4	54	10.5	44	10.9	35	11.3
	5.9	138	8.6	0	0.0	6	3.8	13	5.1	17	6.7	42	11.4	60	11.7	33	8.2	41	13.3
	6.0	127	7.9	0	0.0	4	2.5	7	2.7	31	12.3	34	9.2	51	9.9	45	11.2	26	8.4
	6.1	70	4.3	1	1.6	0	0.0	4	1.6	6	2.4	28	7.6	31	6.0	31	7.7	18	5.8
	6.2	62	3.8	0	0.0	0	0.0	3	1.2	9	3.6	15	4.1	35	6.8	30	7.5	17	5.5
	6.3	38	2.4	0	0.0	0	0.0	2	0.8	5	2.0	11	3.0	20	3.9	12	3.0	15	4.9
	6.4	20	1.2	0	0.0	1	0.6	0	0.0	4	1.6	2	0.5	13	2.5	4	1.0	11	3.6
	6.5	23	1.4	0	0.0	0	0.0	1	0.4	2	0.8	6	1.6	14	2.7	8	2.0	8	2.6
	6.6-6.7	21	1.3	0	0.0	0	0.0	1	0.4	3	1.2	4	1.1	13	2.5	10	2.5	6	1.9
6.8-6.9	5	0.3	0	0.0	0	0.0	1	0.4	0	0.0	1	0.3	3	0.6	3	0.7	1	0.3	
7.0-7.1	7	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	6	1.2	2	0.5	5	1.6	
7.2-7.3	6	0.4	0	0.0	1	0.6	0	0.0	1	0.4	1	0.3	3	0.6	0	0.0	3	1.0	
7.4-7.5	3	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	1	0.2	1	0.2	1	0.3	
7.6-7.7	4	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.4	1	0.3	2	0.4	1	0.2	2	0.6	
7.8-7.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
8.0-8.1	2	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
8.2-8.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
8.4-8.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
8.6-8.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
8.8-8.9	0	0.0	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	0	0.0	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	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	1	0.2	0	0.0	

注) ヘモグロビン A1c (NGSP) の測定を行い、身体状況調査の問診においてインスリン注射又は血糖を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。(29年)

第33表の4 ヘモグロビン A1c (NGSP) 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—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除者〕

(%)

	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	2,693	5.7	0.5	121	5.3	0.3	245	5.4	0.4	373	5.5	0.3	400	5.7	0.6	654	5.8	0.5	900	5.9	0.6	704	5.8	0.6	552	5.9	0.6
男性	1,082	5.7	0.6	57	5.3	0.3	88	5.4	0.4	118	5.6	0.3	147	5.7	0.9	285	5.8	0.6	387	5.9	0.6	302	5.9	0.7	243	5.9	0.7
女性	1,611	5.7	0.5	64	5.3	0.2	157	5.4	0.4	255	5.5	0.3	253	5.7	0.4	369	5.8	0.4	513	5.9	0.5	402	5.8	0.5	309	5.9	0.4

注) ヘモグロビン A1c (NGSP) の測定を行い、身体状況調査の問診においてインスリン注射又は血糖を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した20歳以上の者を集計対象とした。(29年)

第34表の1 血糖値の分布－血糖値の区分，年齢階級別，人数，割合－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	%		
男性	総数	849	100.0	47	100.0	56	100.0	94	100.0	120	100.0	216	100.0	316	100.0	239	100.0	193	100.0
	40mg/dL未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	40-59	3	0.4	0	0.0	0	0.0	1	1.1	2	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	60-79	60	7.1	4	8.5	5	8.9	9	9.6	12	10.0	13	6.0	17	5.4	14	5.9	9	4.7
	80-99	484	57.0	36	76.6	46	82.1	65	69.1	83	69.2	124	57.4	130	41.1	115	48.1	76	39.4
	100-119	178	21.0	7	14.9	4	7.1	13	13.8	16	13.3	46	21.3	92	29.1	56	23.4	63	32.6
	120-140	69	8.1	0	0.0	1	1.8	3	3.2	2	1.7	17	7.9	46	14.6	24	10.0	31	16.1
	140-160	24	2.8	0	0.0	0	0.0	1	1.1	2	1.7	7	3.2	14	4.4	16	6.7	4	2.1
	160-180	7	0.8	0	0.0	0	0.0	1	1.1	1	0.8	2	0.9	3	0.9	3	1.3	2	1.0
	180-200	8	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.8	0	0.0	7	2.2	2	0.8	5	2.6
	200-220	6	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	5	1.6	2	0.8	3	1.6
	220-240	4	0.5	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0	3	1.4	0	0.0	3	1.3	0	0.0
	240-260	2	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	2	0.8	0	0.0
	260mg/dL以上	4	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.8	3	1.4	0	0.0	2	0.8	0	0.0
	(再掲)110以上	178	21.0	2	4.3	3	5.4	7	7.4	12	10.0	47	21.8	107	33.9	70	29.3	66	34.2
女性	総数	1,145	100.0	46	100.0	98	100.0	181	100.0	183	100.0	248	100.0	389	100.0	286	100.0	234	100.0
	40mg/dL未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	40-59	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
	60-79	79	6.9	12	26.1	13	13.3	20	11.0	11	6.0	11	4.4	12	3.1	14	4.9	4	1.7
	80-99	657	57.4	29	63.0	74	75.5	134	74.0	122	66.7	139	56.0	159	40.9	142	49.7	83	35.5
	100-119	270	23.6	5	10.9	10	10.2	21	11.6	35	19.1	68	27.4	131	33.7	89	31.1	84	35.9
	120-140	74	6.5	0	0.0	1	1.0	2	1.1	11	6.0	15	6.0	45	11.6	23	8.0	31	13.2
	140-160	32	2.8	0	0.0	0	0.0	1	0.6	2	1.1	7	2.8	22	5.7	6	2.1	18	7.7
	160-180	16	1.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	4	1.6	11	2.8	8	2.8	7	3.0
	180-200	6	0.5	0	0.0	0	0.0	1	0.6	0	0.0	2	0.8	3	0.8	1	0.3	3	1.3
	200-220	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	220-240	3	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	1	0.3	2	0.9
	240-260	2	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.4	1	0.3	1	0.3	1	0.4
	260mg/dL以上	5	0.4	0	0.0	0	0.0	2	1.1	0	0.0	1	0.4	2	0.5	1	0.3	1	0.4
	(再掲)110以上	230	20.1	2	4.3	4	4.1	9	5.0	26	14.2	50	20.2	139	35.7	72	25.2	97	41.5

注) 血糖値の測定を行った20歳以上の者のうち，血液採取が食後3時間以降に行われた者を集計対象とした。(29年)

第34表の2 血糖値の平均値及び標準偏差－年齢階級別，人数，平均値，標準偏差－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
男性	849	102.0	29.5	47	90.8	8.9	56	89.9	10.1	94	94.1	20.3	120	95.6	32.1	216	104.4	35.4	316	108.8	28.5	239	109.2	36.0	193	108.0	26.1
女性	1,145	100.3	26.4	46	85.8	10.0	98	88.4	10.4	181	93.7	32.6	183	95.3	14.7	248	102.4	26.5	389	109.3	28.1	286	103.7	24.7	234	112.5	29.3

注) 血糖値の測定を行った20歳以上の者のうち，血液採取が食後3時間以降に行われた者を集計対象とした。(29年)

第34表の3 血糖値の分布－血糖値の区分，年齢階級別，人数，割合－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	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男性	764	100.0	46	100.0	55	100.0	89	100.0	113	100.0	195	100.0	266	100.0	202	100.0	166	100.0
総数	764	100.0	46	100.0	55	100.0	89	100.0	113	100.0	195	100.0	266	100.0	202	100.0	166	100.0
40mg/dL未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
40-59	3	0.4	0	0.0	0	0.0	1	1.1	2	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
60-79	57	7.5	4	8.7	5	9.1	9	10.1	12	10.6	12	6.2	15	5.6	13	6.4	7	4.2
80-99	472	61.8	35	76.1	46	83.6	65	73.0	80	70.8	122	62.6	124	46.6	111	55.0	73	44.0
100-119	162	21.2	7	15.2	3	5.5	12	13.5	16	14.2	44	22.6	80	30.1	49	24.3	56	33.7
120-140	47	6.2	0	0.0	1	1.8	1	1.1	1	0.9	11	5.6	33	12.4	16	7.9	23	13.9
140-160	11	1.4	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0	2	1.0	8	3.0	7	3.5	3	1.8
160-180	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	0	0.0	1	0.5	0	0.0
180-200	4	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.9	0	0.0	3	1.1	1	0.5	2	1.2
200-220	2	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.8	0	0.0	2	1.2
220-240	3	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	1.5	0	0.0	3	1.5	0	0.0
240-260	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.4	1	0.5	0	0.0
260mg/dL以上	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
(再掲)110以上	118	15.4	2	4.3	2	3.6	3	3.4	8	7.1	30	15.4	73	27.4	42	20.8	49	29.5
女性	1088	100.0	46	100.0	98	100.0	177	100.0	180	100.0	233	100.0	354	100.0	263	100.0	212	100.0
総数	1088	100.0	46	100.0	98	100.0	177	100.0	180	100.0	233	100.0	354	100.0	263	100.0	212	100.0
40mg/dL未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
40-59	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
60-79	79	7.3	12	26.1	13	13.3	20	11.3	11	6.1	11	4.7	12	3.4	14	5.3	4	1.9
80-99	650	59.7	29	63.0	74	75.5	134	75.7	122	67.8	137	58.8	154	43.5	139	52.9	79	37.3
100-119	259	23.8	5	10.9	10	10.2	21	11.9	35	19.4	65	27.9	123	34.7	81	30.8	81	38.2
120-140	67	6.2	0	0.0	1	1.0	2	1.1	10	5.6	13	5.6	41	11.6	20	7.6	30	14.2
140-160	22	2.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	6	2.6	15	4.2	5	1.9	12	5.7
160-180	8	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.4	7	2.0	3	1.1	5	2.4
180-200	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	0.5
200-220	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
220-240	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
240-260	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
260mg/dL以上	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	1	0.4	0	0.0
(再掲)110以上	186	17.1	2	4.3	4	4.1	5	2.8	23	12.8	38	16.3	114	32.2	55	20.9	82	38.7

注) 血糖値の測定を行った20歳以上の者のうち、血液採取を食後3時間以降に行い、かつ身体状況調査の問診においてインスリン注射又は血糖を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した者を集計対象とした。(29年)

第34表の4 血糖値の平均値及び標準偏差－年齢階級別，人数，平均値，標準偏差－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
男性	764	97.8	22.6	46	90.7	9.0	55	89.5	9.7	89	91.1	12.0	113	93.9	31.4	195	98.4	21.4	266	104.2	23.4	202	102.4	26.0	166	104.7	22.4
女性	1088	97.2	17.4	46	85.8	10.0	98	88.4	10.4	177	89.7	9.8	180	94.5	13.2	233	98.6	15.5	354	105.4	21.4	263	100.5	19.5	212	107.9	20.6

注) 血糖値の測定を行った20歳以上の者のうち、血液採取を食後3時間以降に行い、かつ身体状況調査の問診においてインスリン注射又は血糖を下げる薬の使用の有無に「無」と回答した者を集計対象とした。(29年)

第 35 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－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) 40-79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	%		
男性	総数	1,213	100.0	58	100.0	90	100.0	123	100.0	159	100.0	321	100.0	462	100.0	928	100.0	361	100.0	284	100.0
	120mg/dL未満	11	0.9	1	1.7	0	0.0	1	0.8	0	0.0	3	0.9	6	1.3	8	0.9	3	0.8	5	1.8
	120-139	29	2.4	5	8.6	2	2.2	0	0.0	2	1.3	4	1.2	16	3.5	13	1.4	4	1.1	13	4.6
	140-159	111	9.2	10	17.2	9	10.0	7	5.7	10	6.3	20	6.2	55	11.9	79	8.5	38	10.5	31	10.9
	160-179	215	17.7	15	25.9	21	23.3	11	8.9	16	10.1	46	14.3	106	22.9	144	15.5	62	17.2	68	23.9
	180-199	270	22.3	14	24.1	24	26.7	24	19.5	31	19.5	74	23.1	103	22.3	208	22.4	81	22.4	60	21.1
	200-219	242	20.0	7	12.1	16	17.8	29	23.6	32	20.1	71	22.1	87	18.8	188	20.3	81	22.4	53	18.7
	220-239	185	15.3	4	6.9	8	8.9	27	22.0	34	21.4	57	17.8	55	11.9	159	17.1	50	13.9	33	11.6
	240-259	94	7.7	1	1.7	6	6.7	15	12.2	19	11.9	28	8.7	25	5.4	81	8.7	26	7.2	15	5.3
	260-279	33	2.7	0	0.0	1	1.1	5	4.1	10	6.3	12	3.7	5	1.1	29	3.1	11	3.0	4	1.4
	280-299	13	1.1	1	1.7	1	1.1	1	0.8	2	1.3	4	1.2	4	0.9	11	1.2	5	1.4	2	0.7
	300mg/dL以上	10	0.8	0	0.0	2	2.2	3	2.4	3	1.9	2	0.6	0	0.0	8	0.9	0	0.0	0	0.0
女性	総数	1,710	100.0	66	100.0	158	100.0	259	100.0	257	100.0	392	100.0	578	100.0	1,323	100.0	441	100.0	349	100.0
	120mg/dL未満	4	0.2	0	0.0	1	0.6	1	0.4	0	0.0	0	0.0	2	0.3	2	0.2	0	0.0	2	0.6
	120-139	14	0.8	2	3.0	3	1.9	3	1.2	1	0.4	0	0.0	5	0.9	6	0.5	0	0.0	5	1.4
	140-159	108	6.3	15	22.7	24	15.2	15	5.8	7	2.7	11	2.8	36	6.2	51	3.9	17	3.9	26	7.4
	160-179	210	12.3	18	27.3	31	19.6	44	17.0	13	5.1	32	8.2	72	12.5	132	10.0	39	8.8	53	15.2
	180-199	332	19.4	16	24.2	43	27.2	67	25.9	37	14.4	57	14.5	112	19.4	239	18.1	80	18.1	68	19.5
	200-219	393	23.0	8	12.1	31	19.6	59	22.8	56	21.8	89	22.7	150	26.0	307	23.2	107	24.3	93	26.6
	220-239	311	18.2	3	4.5	14	8.9	40	15.4	63	24.5	84	21.4	107	18.5	273	20.6	85	19.3	58	16.6
	240-259	179	10.5	2	3.0	6	3.8	15	5.8	41	16.0	62	15.8	53	9.2	168	12.7	61	13.8	24	6.9
	260-279	102	6.0	2	3.0	3	1.9	11	4.2	29	11.3	30	7.7	27	4.7	94	7.1	29	6.6	12	3.4
	280-299	37	2.2	0	0.0	1	0.6	4	1.5	5	1.9	17	4.3	10	1.7	34	2.6	14	3.2	5	1.4
	300mg/dL以上	20	1.2	0	0.0	1	0.6	0	0.0	5	1.9	10	2.6	4	0.7	17	1.3	9	2.0	3	0.9

注) 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。

(29年)

第 35 表の 2 血清総コレステロール値の平均値及び標準偏差－年齢階級別，人数，平均値，標準偏差－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〕

(mg/dL)

	総数			20-29歳			30-39歳			40-49歳			50-59歳			60-69歳			70歳以上			(再掲) 40-79歳			(再掲) 65-74歳			(再掲) 75歳以上		
	人数	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
男性	1,213	199.1	35.7	58	178.7	34.0	90	194.4	36.2	123	212.5	36.7	159	212.7	36.8	321	204.4	34.0	462	190.6	32.6	928	202.5	35.4	361	198.9	33.4	284	189.4	33.6
女性	1,710	210.3	36.0	66	180.9	30.9	158	190.6	33.5	259	202.0	32.5	257	223.4	33.3	392	223.4	35.7	578	208.2	34.2	1,323	215.9	34.9	441	218.3	35.0	349	203.5	35.1

注) 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。

(29年)

第35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—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) 40-79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	%		
男性	総数	1,027	100.0	58	100.0	89	100.0	120	100.0	144	100.0	264	100.0	352	100.0	775	100.0	283	100.0	222	100.0
	120mg/dL未満	10	1.0	1	1.7	0	0.0	1	0.8	0	0.0	2	0.8	6	1.7	7	0.9	2	0.7	5	2.3
	120-139	24	2.3	5	8.6	2	2.2	0	0.0	2	1.4	2	0.8	13	3.7	9	1.2	3	1.1	11	5.0
	140-159	83	8.1	10	17.2	9	10.1	7	5.8	7	4.9	14	5.3	36	10.2	53	6.8	24	8.5	23	10.4
	160-179	162	15.8	15	25.9	21	23.6	10	8.3	14	9.7	33	12.5	69	19.6	101	13.0	38	13.4	49	22.1
	180-199	220	21.4	14	24.1	24	27.0	24	20.0	27	18.8	60	22.7	71	20.2	168	21.7	62	21.9	40	18.0
	200-219	221	21.5	7	12.1	16	18.0	28	23.3	31	21.5	61	23.1	78	22.2	173	22.3	72	25.4	47	21.2
	220-239	164	16.0	4	6.9	7	7.9	27	22.5	30	20.8	48	18.2	48	13.6	142	18.3	43	15.2	27	12.2
	240-259	88	8.6	1	1.7	6	6.7	14	11.7	19	13.2	26	9.8	22	6.3	75	9.7	23	8.1	14	6.3
	260-279	33	3.2	0	0.0	1	1.1	5	4.2	10	6.9	12	4.5	5	1.4	29	3.7	11	3.9	4	1.8
	280-299	13	1.3	1	1.7	1	1.1	1	0.8	2	1.4	4	1.5	4	1.1	11	1.4	5	1.8	2	0.9
	300mg/dL以上	9	0.9	0	0.0	2	2.2	3	2.5	2	1.4	2	0.8	0	0.0	7	0.9	0	0.0	0	0.0
女性	総数	1,358	100.0	66	100.0	156	100.0	258	100.0	227	100.0	300	100.0	351	100.0	1,044	100.0	311	100.0	204	100.0
	120mg/dL未満	2	0.1	0	0.0	1	0.6	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0
	120-139	14	1.0	2	3.0	3	1.9	3	1.2	1	0.4	0	0.0	5	1.4	6	0.6	0	0.0	5	2.5
	140-159	78	5.7	15	22.7	24	15.4	14	5.4	6	2.6	6	2.0	13	3.7	33	3.2	8	2.6	9	4.4
	160-179	151	11.1	18	27.3	31	19.9	44	17.1	11	4.8	16	5.3	31	8.8	91	8.7	15	4.8	24	11.8
	180-199	240	17.7	16	24.2	43	27.6	67	26.0	30	13.2	36	12.0	48	13.7	166	15.9	44	14.1	28	13.7
	200-219	311	22.9	8	12.1	31	19.9	59	22.9	51	22.5	62	20.7	100	28.5	239	22.9	79	25.4	61	29.9
	220-239	262	19.3	3	4.5	12	7.7	40	15.5	55	24.2	71	23.7	81	23.1	231	22.1	67	21.5	45	22.1
	240-259	158	11.6	2	3.0	6	3.8	15	5.8	37	16.3	56	18.7	42	12.0	148	14.2	54	17.4	16	7.8
	260-279	89	6.6	2	3.0	3	1.9	11	4.3	26	11.5	27	9.0	20	5.7	81	7.8	22	7.1	10	4.9
	280-299	35	2.6	0	0.0	1	0.6	4	1.6	5	2.2	16	5.3	9	2.6	32	3.1	13	4.2	5	2.5
	300mg/dL以上	18	1.3	0	0.0	1	0.6	0	0.0	5	2.2	10	3.3	2	0.6	16	1.5	9	2.9	1	0.5

注) 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。(29年)

第35表の4 血清総コレステロール値の平均値及び標準偏差—年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差—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〕

(mg/dL)

	総数			20-29歳			30-39歳			40-49歳			50-59歳			60-69歳			70歳以上			(再掲) 40-79歳			(再掲) 65-74歳			(再掲) 75歳以上		
	人数	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
男性	1,027	201.6	36.0	58	178.7	34.0	89	194.0	36.3	120	212.6	36.7	144	214.5	35.7	264	207.8	33.8	352	193.7	33.8	775	205.9	35.2	283	203.0	33.4	222	191.4	35.0
女性	1,358	212.9	36.5	66	180.9	30.9	156	190.1	33.4	258	202.2	32.4	227	224.6	33.4	300	229.6	35.3	351	215.2	33.2	1,044	219.2	34.9	311	225.2	34.7	204	210.2	34.3

注) 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。(29年)

第 37 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—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) 40-79歳		(再掲) 65-74歳		(再掲) 75歳以上	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男性	1,213	100.0	58	100.0	90	100.0	123	100.0	159	100.0	321	100.0	462	100.0	928	100.0	361	100.0	284	100.0
総数	8	0.7	1	1.7	0	0.0	1	0.8	1	0.6	2	0.6	3	0.6	7	0.8	4	1.1	1	0.4
40-49	7	0.6	1	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.9	3	0.6	4	0.4	3	0.8	2	0.7
50-59	16	1.3	0	0.0	2	2.2	1	0.8	0	0.0	5	1.6	8	1.7	12	1.3	3	0.8	6	2.1
60-69	35	2.9	2	3.4	1	1.1	1	0.8	2	1.3	10	3.1	19	4.1	28	3.0	9	2.5	14	4.9
70-79	67	5.5	5	8.6	2	2.2	5	4.1	10	6.3	13	4.0	32	6.9	45	4.8	17	4.7	23	8.1
80-89	98	8.1	5	8.6	10	11.1	5	4.1	8	5.0	18	5.6	52	11.3	66	7.1	33	9.1	31	10.9
90-99	128	10.6	8	13.8	10	11.1	10	8.1	5	3.1	34	10.6	61	13.2	96	10.3	48	13.3	33	11.6
100-109	151	12.4	8	13.8	16	17.8	10	8.1	15	9.4	28	8.7	74	16.0	111	12.0	46	12.7	42	14.8
110-119	171	14.1	11	19.0	15	16.7	17	13.8	18	11.3	49	15.3	61	13.2	123	13.3	52	14.4	38	13.4
120-129	134	11.0	6	10.3	6	6.7	13	10.6	29	18.2	41	12.8	39	8.4	108	11.6	41	11.4	23	8.1
130-139	130	10.7	3	5.2	7	7.8	20	16.3	19	11.9	40	12.5	41	8.9	105	11.3	40	11.1	24	8.5
140-149	100	8.2	3	5.2	8	8.9	14	11.4	17	10.7	26	8.1	32	6.9	83	8.9	24	6.6	24	8.5
150-159	59	4.9	4	6.9	4	4.4	7	5.7	14	8.8	14	4.4	16	3.5	48	5.2	14	3.9	9	3.2
160-169	43	3.5	0	0.0	2	2.2	3	2.4	7	4.4	20	6.2	11	2.4	38	4.1	11	3.0	8	2.8
170-179	24	2.0	1	1.7	3	3.3	6	4.9	3	1.9	6	1.9	5	1.1	18	1.9	6	1.7	3	1.1
180-189	21	1.7	0	0.0	1	1.1	5	4.1	6	3.8	5	1.6	4	0.9	18	1.9	4	1.1	2	0.7
190-199	8	0.7	0	0.0	1	1.1	2	1.6	1	0.6	4	1.2	0	0.0	7	0.8	3	0.8	0	0.0
200-209	5	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.8	1	0.6	2	0.6	1	0.2	5	0.5	2	0.6	1	0.4
210-219	3	0.2	0	0.0	1	1.1	1	0.8	0	0.0	1	0.3	0	0.0	2	0.2	1	0.3	0	0.0
220mg/dL以上	5	0.4	0	0.0	1	1.1	1	0.8	3	1.9	0	0.0	0	0.0	4	0.4	0	0.0	0	0.0
女性	1,710	100.0	66	100.0	158	100.0	259	100.0	257	100.0	392	100.0	578	100.0	1,323	100.0	441	100.0	349	100.0
40mg/dL未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
40-49	5	0.3	0	0.0	1	0.6	1	0.4	0	0.0	1	0.3	2	0.3	4	0.3	1	0.2	2	0.6
50-59	15	0.9	2	3.0	1	0.6	6	2.3	2	0.8	0	0.0	4	0.7	9	0.7	1	0.2	3	0.9
60-69	52	3.0	5	7.6	8	5.1	9	3.5	4	1.6	6	1.5	20	3.5	31	2.3	9	2.0	16	4.6
70-79	80	4.7	7	10.6	16	10.1	10	3.9	9	3.5	9	2.3	29	5.0	45	3.4	15	3.4	18	5.2
80-89	115	6.7	7	10.6	19	12.0	21	8.1	11	4.3	19	4.8	38	6.6	73	5.5	26	5.9	26	7.4
90-99	199	11.6	10	15.2	18	11.4	32	12.4	20	7.8	37	9.4	82	14.2	145	11.0	51	11.6	53	15.2
100-109	204	11.9	12	18.2	23	14.6	41	15.8	14	5.4	50	12.8	64	11.1	146	11.0	45	10.2	43	12.3
110-119	224	13.1	7	10.6	20	12.7	34	13.1	39	15.2	43	11.0	81	14.0	174	13.2	58	13.2	48	13.8
120-129	214	12.5	6	9.1	19	12.0	30	11.6	33	12.8	47	12.0	79	13.7	173	13.1	61	13.8	46	13.2
130-139	204	11.9	3	4.5	17	10.8	37	14.3	38	14.8	50	12.8	59	10.2	166	12.5	48	10.9	34	9.7
140-149	134	7.8	7	10.6	11	7.0	20	7.7	23	8.9	27	6.9	46	8.0	108	8.2	36	8.2	24	6.9
150-159	101	5.9	0	0.0	0	0.0	4	1.5	29	11.3	35	8.9	33	5.7	96	7.3	32	7.3	19	5.4
160-169	54	3.2	0	0.0	3	1.9	9	3.5	9	3.5	19	4.8	14	2.4	50	3.8	14	3.2	6	1.7
170-179	42	2.5	0	0.0	0	0.0	2	0.8	11	4.3	18	4.6	11	1.9	41	3.1	17	3.9	4	1.1
180-189	29	1.7	0	0.0	1	0.6	2	0.8	7	2.7	14	3.6	5	0.9	28	2.1	13	2.9	2	0.6
190-199	17	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	1.9	5	1.3	7	1.2	15	1.1	6	1.4	2	0.6
200-209	11	0.6	0	0.0	0	0.0	1	0.4	3	1.2	6	1.5	1	0.2	11	0.8	2	0.5	1	0.3
210-219	3	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	1	0.2	2	0.2	1	0.2	1	0.3
220mg/dL以上	7	0.4	0	0.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0	4	1.0	2	0.3	6	0.5	5	1.1	1	0.3

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

(29年)

第 37 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—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〕

(mg/dL)

	総数			20-29歳			30-39歳			40-49歳			50-59歳			60-69歳			70歳以上			(再掲) 40-79歳			(再掲) 65-74歳			(再掲) 75歳以上		
	人数	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
男性	1,213	116.8	31.8	58	107.3	27.8	90	118.7	33.5	123	128.4	33.4	159	127.7	33.3	321	119.8	32.1	462	108.6	28.3	928	118.5	32.1	361	114.4	30.3	284	108.7	29.1
女性	1,710	119.5	30.8	66	101.8	24.0	158	107.3	27.1	259	113.3	26.7	257	128.7	30.4	392	129.2	33.2	578	116.8	29.6	1,323	123.1	31.0	441	124.5	32.2	349	113.5	29.2

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

(29年)

第37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—
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) 40-79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	1,027	100.0	58	100.0	89	100.0	120	100.0	144	100.0	264	100.0	352	100.0	775	100.0	283	100.0	222	100.0
40mg/dL未満	8	0.8	1	1.7	0	0.0	1	0.8	1	0.7	2	0.8	3	0.9	7	0.9	4	1.4	1	0.5
40-49	3	0.3	1	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.4	1	0.3	2	0.3	2	0.7	0	0.0
50-59	13	1.3	0	0.0	2	2.2	1	0.8	0	0.0	2	0.8	8	2.3	9	1.2	2	0.7	6	2.7
60-69	23	2.2	2	3.4	1	1.1	1	0.8	1	0.7	7	2.7	11	3.1	17	2.2	6	2.1	9	4.1
70-79	52	5.1	5	8.6	2	2.2	5	4.2	8	5.6	9	3.4	23	6.5	31	4.0	10	3.5	19	8.6
80-89	69	6.7	5	8.6	10	11.2	5	4.2	6	4.2	12	4.5	31	8.8	45	5.8	19	6.7	20	9.0
90-99	105	10.2	8	13.8	10	11.2	10	8.3	5	3.5	30	11.4	42	11.9	76	9.8	37	13.1	23	10.4
100-109	114	11.1	8	13.8	16	18.0	9	7.5	14	9.7	19	7.2	48	13.6	80	10.3	28	9.9	29	13.1
110-119	153	14.9	11	19.0	15	16.9	17	14.2	16	11.1	41	15.5	53	15.1	109	14.1	44	15.5	34	15.3
120-129	115	11.2	6	10.3	6	6.7	13	10.8	27	18.8	33	12.5	30	8.5	93	12.0	35	12.4	15	6.8
130-139	123	12.0	3	5.2	7	7.9	19	15.8	19	13.2	36	13.6	39	11.1	99	12.8	36	12.7	23	10.4
140-149	93	9.1	3	5.2	7	7.9	14	11.7	15	10.4	24	9.1	30	8.5	78	10.1	22	7.8	23	10.4
150-159	54	5.3	4	6.9	4	4.5	7	5.8	12	8.3	12	4.5	15	4.3	43	5.5	12	4.2	8	3.6
160-169	38	3.7	0	0.0	2	2.2	2	1.7	7	4.9	18	6.8	9	2.6	34	4.4	11	3.9	6	2.7
170-179	23	2.2	1	1.7	3	3.4	6	5.0	3	2.1	6	2.3	4	1.1	17	2.2	5	1.8	3	1.4
180-189	21	2.0	0	0.0	1	1.1	5	4.2	6	4.2	5	1.9	4	1.1	18	2.3	4	1.4	2	0.9
190-199	8	0.8	0	0.0	1	1.1	2	1.7	1	0.7	4	1.5	0	0.0	7	0.9	3	1.1	0	0.0
200-209	5	0.5	0	0.0	0	0.0	1	0.8	1	0.7	2	0.8	1	0.3	5	0.6	2	0.7	1	0.5
210-219	3	0.3	0	0.0	1	1.1	1	0.8	0	0.0	1	0.4	0	0.0	2	0.3	1	0.4	0	0.0
220mg/dL以上	4	0.4	0	0.0	1	1.1	1	0.8	2	1.4	0	0.0	0	0.0	3	0.4	0	0.0	0	0.0
総数	1,358	100.0	66	100.0	156	100.0	258	100.0	227	100.0	300	100.0	351	100.0	1,044	100.0	311	100.0	204	100.0
40mg/dL未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
40-49	4	0.3	0	0.0	1	0.6	1	0.4	0	0.0	1	0.3	1	0.3	3	0.3	1	0.3	1	0.5
50-59	12	0.9	2	3.0	1	0.6	6	2.3	2	0.9	0	0.0	1	0.3	9	0.9	1	0.3	0	0.0
60-69	39	2.9	5	7.6	8	5.1	8	3.1	4	1.8	3	1.0	11	3.1	22	2.1	6	1.9	8	3.9
70-79	56	4.1	7	10.6	16	10.3	10	3.9	8	3.5	4	1.3	11	3.1	29	2.8	5	1.6	7	3.4
80-89	85	6.3	7	10.6	19	12.2	21	8.1	9	4.0	8	2.7	21	6.0	51	4.9	16	5.1	13	6.4
90-99	134	9.9	10	15.2	18	11.5	32	12.4	19	8.4	23	7.7	32	9.1	96	9.2	24	7.7	21	10.3
100-109	153	11.3	12	18.2	23	14.7	41	15.9	11	4.8	30	10.0	36	10.3	107	10.2	29	9.3	22	10.8
110-119	168	12.4	7	10.6	20	12.8	34	13.2	30	13.2	31	10.3	46	13.1	127	12.2	35	11.3	29	14.2
120-129	170	12.5	6	9.1	19	12.2	30	11.6	29	12.8	37	12.3	49	14.0	133	12.7	46	14.8	28	13.7
130-139	180	13.3	3	4.5	15	9.6	37	14.3	35	15.4	45	15.0	45	12.8	148	14.2	40	12.9	26	12.7
140-149	120	8.8	7	10.6	11	7.1	20	7.8	22	9.7	22	7.3	38	10.8	95	9.1	29	9.3	20	9.8
150-159	89	6.6	0	0.0	0	0.0	4	1.6	26	11.5	33	11.0	26	7.4	85	8.1	27	8.7	16	7.8
160-169	53	3.9	0	0.0	3	1.9	9	3.5	9	4.0	19	6.3	13	3.7	49	4.7	13	4.2	6	2.9
170-179	37	2.7	0	0.0	0	0.0	2	0.8	10	4.4	16	5.3	9	2.6	36	3.4	14	4.5	3	1.5
180-189	24	1.8	0	0.0	1	0.6	2	0.8	5	2.2	13	4.3	3	0.9	23	2.2	11	3.5	1	0.5
190-199	15	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	2.2	4	1.3	6	1.7	14	1.3	6	1.9	1	0.5
200-209	10	0.7	0	0.0	0	0.0	1	0.4	3	1.3	5	1.7	1	0.3	10	1.0	2	0.6	1	0.5
210-219	3	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.7	1	0.3	2	0.2	1	0.3	1	0.5
220mg/dL以上	6	0.4	0	0.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0	4	1.3	1	0.3	5	0.5	5	1.6	0	0.0

注) 血清 LDL コレステロール値の測定を行い、身体状況調査の問診においてコレステロールを下げる薬又は中性脂肪（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。(29年)

第37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—年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差—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〕

(mg/dL)

	総数			20-29歳			30-39歳			40-49歳			50-59歳			60-69歳			70歳以上			(再掲) 40-79歳			(再掲) 65-74歳			(再掲) 75歳以上		
	人数	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
男性	1,027	119.3	31.9	58	107.3	27.8	89	118.3	33.6	120	128.3	33.5	144	128.6	32.1	264	123.1	31.8	352	111.8	29.1	775	121.5	31.9	283	118.0	31.1	222	111.2	29.7
女性	1,358	122.0	31.2	66	101.8	24.0	156	107.0	27.1	258	113.5	26.6	227	129.2	30.9	300	134.9	32.8	351	122.9	29.6	1,044	125.9	31.2	311	130.2	33.0	204	119.6	28.5

注) 血清 LDL コレステロール値の測定を行い、身体状況調査の問診においてコレステロールを下げる薬又は中性脂肪（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。(29年)

第38表の1 血清LDLコレステロール値（Friedewaldの式）の分布—血清LDLコレステロール値の区分，年齢階級別，人数，割合—男性・女性，20歳以上〔コレステロールを下げる薬又は中性脂肪（トリグリセリド）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) 40-79歳		(再掲) 65-74歳		(再掲) 75歳以上		
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男性	総数	1,164	100.0	57	100.0	87	100.0	117	100.0	153	100.0	297	100.0	453	100.0	883	100.0	346	100.0	279	100.0
	40mg/dL未満	8	0.7	2	3.5	0	0.0	0	0.0	1	0.7	3	1.0	2	0.4	6	0.7	3	0.9	1	0.4
	40-49	11	0.9	0	0.0	0	0.0	1	0.9	0	0.0	2	0.7	8	1.8	10	1.1	3	0.9	5	1.8
	50-59	19	1.6	2	3.5	2	2.3	3	2.6	1	0.7	4	1.3	7	1.5	12	1.4	4	1.2	5	1.8
	60-69	41	3.5	0	0.0	5	5.7	3	2.6	3	2.0	7	2.4	23	5.1	30	3.4	15	4.3	12	4.3
	70-79	88	7.6	11	19.3	6	6.9	5	4.3	11	7.2	20	6.7	35	7.7	61	6.9	26	7.5	22	7.9
	80-89	113	9.7	4	7.0	7	8.0	11	9.4	8	5.2	25	8.4	58	12.8	82	9.3	37	10.7	38	13.6
	90-99	129	11.1	9	15.8	15	17.2	8	6.8	9	5.9	29	9.8	59	13.0	86	9.7	39	11.3	37	13.3
	100-109	157	13.5	12	21.1	15	17.2	11	9.4	18	11.8	35	11.8	66	14.6	113	12.8	45	13.0	37	13.3
	110-119	145	12.5	7	12.3	12	13.8	13	11.1	24	15.7	38	12.8	51	11.3	112	12.7	44	12.7	28	10.0
	120-129	130	11.2	3	5.3	6	6.9	16	13.7	19	12.4	36	12.1	50	11.0	106	12.0	43	12.4	30	10.8
	130-139	126	10.8	3	5.3	8	9.2	19	16.2	22	14.4	36	12.1	38	8.4	99	11.2	32	9.2	27	9.7
	140-149	75	6.4	3	5.3	3	3.4	9	7.7	11	7.2	20	6.7	29	6.4	62	7.0	22	6.4	18	6.5
	150-159	41	3.5	0	0.0	3	3.4	5	4.3	10	6.5	13	4.4	10	2.2	34	3.9	12	3.5	5	1.8
	160-169	34	2.9	0	0.0	1	1.1	6	5.1	4	2.6	12	4.0	11	2.4	31	3.5	10	2.9	9	3.2
	170-179	20	1.7	1	1.8	2	2.3	3	2.6	3	2.0	6	2.0	5	1.1	14	1.6	4	1.2	4	1.4
	180-189	13	1.1	0	0.0	1	1.1	1	0.9	4	2.6	6	2.0	1	0.2	12	1.4	4	1.2	1	0.4
	190-199	5	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.9	1	0.7	3	1.0	0	0.0	5	0.6	3	0.9	0	0.0
	200-209	3	0.3	0	0.0	0	0.0	1	0.9	1	0.7	1	0.3	0	0.0	3	0.3	0	0.0	0	0.0
	210-219	2	0.2	0	0.0	0	0.0	1	0.9	0	0.0	1	0.3	0	0.0	2	0.2	0	0.0	0	0.0
	220mg/dL以上	4	0.3	0	0.0	1	1.1	0	0.0	3	2.0	0	0.0	0	0.0	3	0.3	0	0.0	0	0.0
女性	総数	1,685	100.0	66	100.0	157.0	100.0	257	100.0	254	100.0	385	100.0	566	100.0	1,300	100.0	431	100.0	346	100.0
	40mg/dL未満	1	0.1	0	0.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	40-49	2	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.2	2	0.2	0	0.0	1	0.3
	50-59	19	1.1	2	3.0	0	0.0	5	1.9	2	0.8	3	0.8	7	1.2	15	1.2	5	1.2	5	1.4
	60-69	47	2.8	4	6.1	12	7.6	9	3.5	3	1.2	3	0.8	16	2.8	26	2.0	8	1.9	11	3.2
	70-79	92	5.5	8	12.1	12	7.6	15	5.8	10	3.9	7	1.8	40	7.1	52	4.0	12	2.8	33	9.5
	80-89	130	7.7	11	16.7	24	15.3	24	9.3	8	3.1	21	5.5	42	7.4	79	6.1	25	5.8	29	8.4
	90-99	188	11.2	11	16.7	23	14.6	34	13.2	18	7.1	37	9.6	65	11.5	133	10.2	46	10.7	41	11.8
	100-109	215	12.8	10	15.2	20	12.7	43	16.7	26	10.2	45	11.7	71	12.5	162	12.5	55	12.8	41	11.8
	110-119	235	13.9	8	12.1	27	17.2	33	12.8	38	15.0	45	11.7	84	14.8	175	13.5	54	12.5	54	15.6
	120-129	208	12.3	7	10.6	19	12.1	32	12.5	32	12.6	51	13.2	67	11.8	160	12.3	47	10.9	46	13.3
	130-139	180	10.7	2	3.0	11	7.0	26	10.1	38	15.0	48	12.5	55	9.7	156	12.0	61	14.2	24	6.9
	140-149	115	6.8	0	0.0	3	1.9	17	6.6	27	10.6	30	7.8	38	6.7	106	8.2	30	7.0	19	5.5
	150-159	102	6.1	3	4.5	3	1.9	9	3.5	24	9.4	29	7.5	34	6.0	92	7.1	29	6.7	20	5.8
	160-169	54	3.2	0	0.0	0	0.0	5	1.9	8	3.1	19	4.9	22	3.9	51	3.9	21	4.9	11	3.2
	170-179	42	2.5	0	0.0	1	0.6	2	0.8	8	3.1	19	4.9	12	2.1	41	3.2	18	4.2	3	0.9
	180-189	22	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	7	2.8	12	3.1	3	0.5	21	1.6	8	1.9	2	0.6
	190-199	17	1.0	0	0.0	0	0.0	2	0.8	4	1.6	7	1.8	4	0.7	16	1.2	5	1.2	2	0.6
	200-209	6	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.4	2	0.5	3	0.5	4	0.3	1	0.2	3	0.9
	210-219	2	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0	0.0	2	0.2	1	0.2	0	0.0
	220mg/dL以上	8	0.5	0	0.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0	5	1.3	2	0.4	7	0.5	5	1.2	1	0.3

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

(29年)

$$\text{Friedewaldの式 LDLコレステロール (mg/dL) = 総コレステロール (mg/dL) - HDLコレステロール (mg/dL) - 中性脂肪 (mg/dL) / 5}$$

(中性脂肪(トリグリセリド)が400mg/dL未満の場合。)

第38表の2 血清LDLコレステロール値（Friedewaldの式）の平均値及び標準偏差—年齢階級別，人数，平均値，標準偏差—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（トリグリセリド）を下げる薬の使用者含む〕

(mg/dL)

	総数			20-29歳			30-39歳			40-49歳			50-59歳			60-69歳			70歳以上			(再掲) 40-79歳			(再掲) 65-74歳			(再掲) 75歳以上		
	人数	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
男性	1,164	112.4	31.1	57	98.5	27.4	87	109.1	30.7	117	119.5	31.9	153	122.9	33.3	297	116.7	31.9	453	106.5	28.1	883	114.3	31.6	346	111.1	30.1	279	107.3	28.8
女性	1,685	118.3	30.7	66	98.7	23.4	157	103.5	25.3	257	111.0	26.2	254	126.6	28.5	385	129.5	32.7	566	116.7	30.5	1,300	122.3	30.9	431	124.8	32.2	346	113.4	30.8

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

(29年)

$$\text{Friedewaldの式 LDLコレステロール (mg/dL) = 総コレステロール (mg/dL) - HDLコレステロール (mg/dL) - 中性脂肪 (mg/dL) / 5}$$

(中性脂肪(トリグリセリド)が400mg/dL未満の場合。)

第 38 表の 3 血清 LDL コレステロール値 (Friedewald の式) の分布—血清 LDL コレステロール値の区分, 年齢階級別, 人数, 割合—男性・女性, 20 歳以上〔コレステロール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) 40-79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	%		
男性	総数	986	100.0	57	100.0	86	100.0	114	100.0	139	100.0	246	100.0	344	100.0	738	100.0	270	100.0	218	100.0
	40mg/dL未満	7	0.7	2	3.5	0	0.0	0	0.0	1	0.7	3	1.2	1	0.3	5	0.7	3	1.1	0	0.0
	40-49	8	0.8	0	0.0	0	0.0	1	0.9	0	0.0	1	0.4	6	1.7	8	1.1	3	1.1	3	1.4
	50-59	14	1.4	2	3.5	2	2.3	3	2.6	1	0.7	1	0.4	5	1.5	8	1.1	2	0.7	4	1.8
	60-69	29	2.9	0	0.0	5	5.8	3	2.6	2	1.4	3	1.2	16	4.7	19	2.6	7	2.6	11	5.0
	70-79	63	6.4	11	19.3	6	7.0	5	4.4	7	5.0	14	5.7	20	5.8	39	5.3	15	5.6	14	6.4
	80-89	92	9.3	4	7.0	7	8.1	10	8.8	8	5.8	20	8.1	43	12.5	64	8.7	26	9.6	30	13.8
	90-99	100	10.1	9	15.8	15	17.4	8	7.0	9	6.5	22	8.9	37	10.8	63	8.5	28	10.4	24	11.0
	100-109	125	12.7	12	21.1	15	17.4	11	9.6	16	11.5	26	10.6	45	13.1	88	11.9	28	10.4	26	11.9
	110-119	133	13.5	7	12.3	12	14.0	13	11.4	22	15.8	33	13.4	46	13.4	101	13.7	39	14.4	26	11.9
	120-129	117	11.9	3	5.3	6	7.0	16	14.0	18	12.9	34	13.8	40	11.6	98	13.3	40	14.8	22	10.1
	130-139	117	11.9	3	5.3	7	8.1	18	15.8	21	15.1	34	13.8	34	9.9	94	12.7	31	11.5	24	11.0
	140-149	67	6.8	3	5.3	3	3.5	9	7.9	10	7.2	15	6.1	27	7.8	54	7.3	17	6.3	17	7.8
	150-159	37	3.8	0	0.0	3	3.5	4	3.5	9	6.5	11	4.5	10	2.9	30	4.1	11	4.1	5	2.3
	160-169	32	3.2	0	0.0	1	1.2	6	5.3	4	2.9	12	4.9	9	2.6	29	3.9	9	3.3	8	3.7
	170-179	19	1.9	1	1.8	2	2.3	3	2.6	3	2.2	6	2.4	4	1.2	14	1.9	4	1.5	3	1.4
	180-189	13	1.3	0	0.0	1	1.2	1	0.9	4	2.9	6	2.4	1	0.3	12	1.6	4	1.5	1	0.5
	190-199	5	0.5	0	0.0	0	0.0	1	0.9	1	0.7	3	1.2	0	0.0	5	0.7	3	1.1	0	0.0
	200-209	3	0.3	0	0.0	0	0.0	1	0.9	1	0.7	1	0.4	0	0.0	3	0.4	0	0.0	0	0.0
	210-219	2	0.2	0	0.0	0	0.0	1	0.9	0	0.0	1	0.4	0	0.0	2	0.3	0	0.0	0	0.0
	220mg/dL以上	3	0.3	0	0.0	1	1.2	0	0.0	2	1.4	0	0.0	0	0.0	2	0.3	0	0.0	0	0.0
女性	総数	1,340	100.0	66	100.0	155	100.0	256	100.0	224	100.0	296	100.0	343	100.0	1,028	100.0	304	100.0	202	100.0
	40mg/dL未満	1	0.1	0	0.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	40-49	1	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.1	0	0.0	0	0.0
	50-59	14	1.0	2	3.0	0	0.0	5	2.0	2	0.9	1	0.3	4	1.2	11	1.1	3	1.0	2	1.0
	60-69	36	2.7	4	6.1	12	7.7	9	3.5	3	1.3	1	0.3	7	2.0	18	1.8	3	1.0	5	2.5
	70-79	64	4.8	8	12.1	12	7.7	14	5.5	9	4.0	5	1.7	16	4.7	35	3.4	4	1.3	15	7.4
	80-89	94	7.0	11	16.7	24	15.5	24	9.4	6	2.7	11	3.7	18	5.2	56	5.4	13	4.3	12	5.9
	90-99	131	9.8	11	16.7	23	14.8	34	13.3	15	6.7	17	5.7	31	9.0	89	8.7	25	8.2	18	8.9
	100-109	160	11.9	10	15.2	20	12.9	43	16.8	23	10.3	30	10.1	34	9.9	118	11.5	31	10.2	20	9.9
	110-119	177	13.2	8	12.1	26	16.8	33	12.9	30	13.4	32	10.8	48	14.0	126	12.3	33	10.9	32	15.8
	120-129	180	13.4	7	10.6	18	11.6	32	12.5	29	12.9	44	14.9	50	14.6	136	13.2	39	12.8	34	16.8
	130-139	152	11.3	2	3.0	11	7.1	26	10.2	34	15.2	40	13.5	39	11.4	134	13.0	51	16.8	15	7.4
	140-149	101	7.5	0	0.0	3	1.9	17	6.6	25	11.2	27	9.1	29	8.5	93	9.0	23	7.6	15	7.4
	150-159	94	7.0	3	4.5	3	1.9	9	3.5	23	10.3	27	9.1	29	8.5	84	8.2	25	8.2	17	8.4
	160-169	45	3.4	0	0.0	0	0.0	5	2.0	7	3.1	17	5.7	16	4.7	42	4.1	18	5.9	8	4.0
	170-179	41	3.1	0	0.0	1	0.6	2	0.8	8	3.6	18	6.1	12	3.5	40	3.9	17	5.6	3	1.5
	180-189	19	1.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	5	2.2	11	3.7	3	0.9	18	1.8	7	2.3	2	1.0
	190-199	16	1.2	0	0.0	0	0.0	2	0.8	4	1.8	6	2.0	4	1.2	15	1.5	5	1.6	2	1.0
	200-209	5	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.4	2	0.7	2	0.6	4	0.4	1	0.3	2	1.0
	210-219	2	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.7	0	0.0	2	0.2	1	0.3	0	0.0
	220mg/dL以上	7	0.5	0	0.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0	5	1.7	1	0.3	6	0.6	5	1.6	0	0.0

注) 血清 LDL コレステロール値の測定を行い, 身体状況調査の問診においてコレステロールを下げる薬又は中性脂肪 (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。(29年)

$$\text{Friedewaldの式 LDLコレステロール (mg/dL) = 総コレステロール (mg/dL) - HDLコレステロール (mg/dL) - 中性脂肪 (mg/dL) / 5}$$

(中性脂肪 (トリグリセライド) が 400mg/dL 未満の場合。)

第 38 表の 4 血清 LDL コレステロール値 (Friedewald の式) の平均値及び標準偏差—年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差—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) 40-79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
男性	986	114.7	31.1	57	98.5	27.4	86	108.8	30.8	114	119.4	32.1	139	123.8	32.1	246	120.1	31.7	344	109.7	28.5	738	117.4	31.3	270	115.2	30.5	218	109.6	29.1
女性	1,340	120.8	31.0	66	98.7	23.4	155	103.3	25.4	256	111.2	26.1	224	127.3	28.8	296	135.4	32.2	343	123.5	30.0	1,028	125.3	30.8	304	131.5	32.3	202	119.7	29.6

注) 血清 LDL コレステロール値の測定を行い, 身体状況調査の問診においてコレステロールを下げる薬又は中性脂肪 (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。(29年)

$$\text{Friedewaldの式 LDLコレステロール (mg/dL) = 総コレステロール (mg/dL) - HDLコレステロール (mg/dL) - 中性脂肪 (mg/dL) / 5}$$

(中性脂肪 (トリグリセライド) が 400mg/dL 未満の場合。)

第39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－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) 40-79歳		(再掲) 65-74歳		(再掲) 75歳以上	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男性	1,212	100.0	58	100.0	90	100.0	123	100.0	159	100.0	321	100.0	461	100.0	927	100.0	361	100.0	283	100.0
70mg/dL未満	12	1.0	1	1.7	1	1.1	1	0.8	1	0.6	2	0.6	6	1.3	8	0.9	4	1.1	3	1.1
70-80未満	15	1.2	2	3.4	1	1.1	1	0.8	2	1.3	2	0.6	7	1.5	10	1.1	4	1.1	5	1.8
80-90未満	31	2.6	5	8.6	0	0.0	1	0.8	3	1.9	8	2.5	14	3.0	22	2.4	8	2.2	10	3.5
90-100未満	59	4.9	8	13.8	5	5.6	4	3.3	5	3.1	11	3.4	26	5.6	35	3.8	14	3.9	19	6.7
100-110未満	81	6.7	3	5.2	9	10.0	7	5.7	7	4.4	22	6.9	33	7.2	60	6.5	27	7.5	17	6.0
110-120未満	123	10.1	9	15.5	13	14.4	5	4.1	9	5.7	27	8.4	60	13.0	82	8.8	36	10.0	39	13.8
120-130未満	124	10.2	8	13.8	11	12.2	10	8.1	11	6.9	23	7.2	61	13.2	87	9.4	31	8.6	37	13.1
130-140未満	152	12.5	6	10.3	12	13.3	12	9.8	18	11.3	37	11.5	67	14.5	118	12.7	61	16.9	33	11.7
140-150未満	143	11.8	5	8.6	9	10.0	14	11.4	18	11.3	41	12.8	56	12.1	114	12.3	46	12.7	34	12.0
150-160未満	115	9.5	4	6.9	5	5.6	15	12.2	20	12.6	34	10.6	37	8.0	89	9.6	30	8.3	29	10.2
160-170未満	104	8.6	2	3.4	6	6.7	14	11.4	13	8.2	35	10.9	34	7.4	89	9.6	30	8.3	21	7.4
170-180未満	74	6.1	3	5.2	4	4.4	6	4.9	17	10.7	23	7.2	21	4.6	59	6.4	20	5.5	14	4.9
180-190未満	55	4.5	0	0.0	3	3.3	12	9.8	10	6.3	16	5.0	14	3.0	50	5.4	15	4.2	8	2.8
190-200未満	48	4.0	1	1.7	5	5.6	7	5.7	8	5.0	18	5.6	9	2.0	41	4.4	16	4.4	2	0.7
200-210未満	31	2.6	0	0.0	1	1.1	4	3.3	5	3.1	12	3.7	9	2.0	26	2.8	11	3.0	7	2.5
210-220未満	14	1.2	0	0.0	2	2.2	3	2.4	3	1.9	3	0.9	3	0.7	11	1.2	2	0.6	3	1.1
220mg/dL以上	31	2.6	1	1.7	3	3.3	7	5.7	9	5.7	7	2.2	4	0.9	26	2.8	6	1.7	2	0.7
女性	1,710	100.0	66	100.0	158	100.0	259	100.0	257	100.0	392	100.0	578	100.0	1,323	100.0	441	100.0	349	100.0
70mg/dL未満	4	0.2	1	1.5	1	0.6	1	0.4	1	0.4	0	0.0	0	0.0	2	0.2	0	0.0	0	0.0
70-80未満	19	1.1	3	4.5	3	1.9	8	3.1	1	0.4	1	0.3	3	0.5	12	0.9	2	0.5	2	0.6
80-90未満	52	3.0	8	12.1	14	8.9	11	4.2	7	2.7	3	0.8	9	1.6	27	2.0	4	0.9	8	2.3
90-100未満	70	4.1	9	13.6	20	12.7	9	3.5	5	1.9	5	1.3	22	3.8	30	2.3	9	2.0	17	4.9
100-110未満	110	6.4	8	12.1	14	8.9	28	10.8	13	5.1	14	3.6	33	5.7	70	5.3	16	3.6	24	6.9
110-120未満	178	10.4	11	16.7	28	17.7	36	13.9	16	6.2	28	7.1	59	10.2	120	9.1	40	9.1	35	10.0
120-130未満	207	12.1	9	13.6	20	12.7	40	15.4	23	8.9	47	12.0	68	11.8	156	11.8	49	11.1	46	13.2
130-140未満	192	11.2	6	9.1	14	8.9	28	10.8	32	12.5	37	9.4	75	13.0	150	11.3	50	11.3	46	13.2
140-150未満	209	12.2	4	6.1	16	10.1	36	13.9	30	11.7	50	12.8	73	12.6	167	12.6	62	14.1	43	12.3
150-160未満	172	10.1	1	1.5	10	6.3	22	8.5	34	13.2	37	9.4	68	11.8	148	11.2	48	10.9	37	10.6
160-170未満	153	8.9	3	4.5	8	5.1	17	6.6	26	10.1	46	11.7	53	9.2	125	9.4	39	8.8	35	10.0
170-180未満	112	6.5	2	3.0	5	3.2	10	3.9	19	7.4	34	8.7	42	7.3	100	7.6	39	8.8	21	6.0
180-190未満	73	4.3	1	1.5	1	0.6	5	1.9	13	5.1	24	6.1	29	5.0	65	4.9	23	5.2	15	4.3
190-200未満	55	3.2	0	0.0	0	0.0	3	1.2	13	5.1	23	5.9	16	2.8	54	4.1	19	4.3	8	2.3
200-210未満	36	2.1	0	0.0	1	0.6	2	0.8	9	3.5	14	3.6	10	1.7	35	2.6	15	3.4	3	0.9
210-220未満	23	1.3	0	0.0	1	0.6	1	0.4	6	2.3	5	1.3	10	1.7	21	1.6	9	2.0	4	1.1
220mg/dL以上	45	2.6	0	0.0	2	1.3	2	0.8	9	3.5	24	6.1	8	1.4	41	3.1	17	3.9	5	1.4

注) 血清総コレステロール値及びHDLコレステロール値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。(29年)

$$\text{non HDL コレステロール (mg/dL)} = \text{総コレステロール (mg/dL)} - \text{HDLコレステロール (mg/dL)}$$

第39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－年齢階級別，人数，平均値，標準偏差－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) 40-79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
男性	1,212	142.9: 35.3	58	124.3: 33.7	90	140.9: 38.8	123	155.9: 38.2	159	154.0: 37.3	321	147.5: 34.2	461	135.1: 31.1	927	145.6: 35.1	361	141.8: 33.1	283	134.9: 31.3
女性	1,710	143.2: 34.2	66	115.0: 26.6	158	123.8: 30.5	259	131.3: 29.0	257	151.5: 34.9	392	156.1: 34.6	578	144.6: 31.5	1,323	147.9: 33.9	441	152.0: 33.8	349	141.1: 31.6

注) 血清総コレステロール値及びHDLコレステロール値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。(29年)

第 39 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－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) 40-79歳		(再掲) 65-74歳		(再掲) 75歳以上	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男性	1,026	100.0	58	100.0	89	100.0	120	100.0	144	100.0	264	100.0	351	100.0	774	100.0	283	100.0	221	100.0
総 数	1,026	100.0	58	100.0	89	100.0	120	100.0	144	100.0	264	100.0	351	100.0	774	100.0	283	100.0	221	100.0
70mg/dL未満	10	1.0	1	1.7	1	1.1	1	0.8	1	0.7	2	0.8	4	1.1	8	1.0	4	1.4	1	0.5
70-80未満	13	1.3	2	3.4	1	1.1	1	0.8	1	0.7	1	0.4	7	2.0	8	1.0	3	1.1	5	2.3
80-90未満	26	2.5	5	8.6	0	0.0	1	0.8	2	1.4	7	2.7	11	3.1	17	2.2	6	2.1	9	4.1
90-100未満	44	4.3	8	13.8	5	5.6	4	3.3	4	2.8	8	3.0	15	4.3	22	2.8	9	3.2	12	5.4
100-110未満	62	6.0	3	5.2	9	10.1	7	5.8	6	4.2	13	4.9	24	6.8	42	5.4	16	5.7	14	6.3
110-120未満	97	9.5	9	15.5	13	14.6	5	4.2	8	5.6	23	8.7	39	11.1	63	8.1	25	8.8	27	12.2
120-130未満	94	9.2	8	13.8	11	12.4	10	8.3	11	7.6	18	6.8	36	10.3	64	8.3	17	6.0	25	11.3
130-140未満	122	11.9	6	10.3	12	13.5	11	9.2	15	10.4	26	9.8	52	14.8	91	11.8	44	15.5	28	12.7
140-150未満	120	11.7	5	8.6	9	10.1	13	10.8	16	11.1	32	12.1	45	12.8	96	12.4	40	14.1	24	10.9
150-160未満	106	10.3	4	6.9	5	5.6	15	12.5	20	13.9	31	11.7	31	8.8	82	10.6	27	9.5	24	10.9
160-170未満	99	9.6	2	3.4	5	5.6	14	11.7	13	9.0	33	12.5	32	9.1	86	11.1	30	10.6	19	8.6
170-180未満	68	6.6	3	5.2	4	4.5	6	5.0	14	9.7	21	8.0	20	5.7	54	7.0	19	6.7	13	5.9
180-190未満	49	4.8	0	0.0	3	3.4	12	10.0	9	6.3	11	4.2	14	4.0	44	5.7	11	3.9	8	3.6
190-200未満	44	4.3	1	1.7	5	5.6	7	5.8	8	5.6	17	6.4	6	1.7	38	4.9	15	5.3	0	0.0
200-210未満	30	2.9	0	0.0	1	1.1	4	3.3	5	3.5	12	4.5	8	2.3	25	3.2	10	3.5	7	3.2
210-220未満	12	1.2	0	0.0	2	2.2	2	1.7	3	2.1	2	0.8	3	0.9	9	1.2	1	0.4	3	1.4
220mg/dL以上	30	2.9	1	1.7	3	3.4	7	5.8	8	5.6	7	2.7	4	1.1	25	3.2	6	2.1	2	0.9
女性	1,358	100.0	66	100.0	156	100.0	258	100.0	227	100.0	300	100.0	351	100.0	1,044	100.0	311	100.0	204	100.0
総 数	1,358	100.0	66	100.0	156	100.0	258	100.0	227	100.0	300	100.0	351	100.0	1,044	100.0	311	100.0	204	100.0
70mg/dL未満	4	0.3	1	1.5	1	0.6	1	0.4	1	0.4	0	0.0	0	0.0	2	0.2	0	0.0	0	0.0
70-80未満	17	1.3	3	4.5	3	1.9	8	3.1	1	0.4	1	0.3	1	0.3	11	1.1	2	0.6	0	0.0
80-90未満	46	3.4	8	12.1	14	9.0	10	3.9	7	3.1	1	0.3	6	1.7	24	2.3	2	0.6	5	2.5
90-100未満	54	4.0	9	13.6	20	12.8	9	3.5	4	1.8	2	0.7	10	2.8	19	1.8	4	1.3	8	3.9
100-110未満	85	6.3	8	12.1	14	9.0	28	10.9	12	5.3	9	3.0	14	4.0	55	5.3	8	2.6	12	5.9
110-120未満	127	9.4	11	16.7	28	17.9	36	14.0	14	6.2	12	4.0	26	7.4	81	7.8	19	6.1	12	5.9
120-130未満	150	11.0	9	13.6	20	12.8	40	15.5	20	8.8	30	10.0	31	8.8	112	10.7	28	9.0	22	10.8
130-140未満	145	10.7	6	9.1	14	9.0	28	10.9	27	11.9	26	8.7	44	12.5	113	10.8	31	10.0	25	12.3
140-150未満	166	12.2	4	6.1	16	10.3	36	14.0	25	11.0	39	13.0	46	13.1	133	12.7	46	14.8	28	13.7
150-160未満	136	10.0	1	1.5	8	5.1	22	8.5	30	13.2	30	10.0	45	12.8	115	11.0	35	11.3	25	12.3
160-170未満	128	9.4	3	4.5	8	5.1	17	6.6	22	9.7	38	12.7	40	11.4	105	10.1	34	10.9	25	12.3
170-180未満	95	7.0	2	3.0	5	3.2	10	3.9	19	8.4	29	9.7	30	8.5	84	8.0	30	9.6	15	7.4
180-190未満	65	4.8	1	1.5	1	0.6	5	1.9	12	5.3	22	7.3	24	6.8	57	5.5	19	6.1	13	6.4
190-200未満	46	3.4	0	0.0	0	0.0	3	1.2	10	4.4	21	7.0	12	3.4	45	4.3	15	4.8	6	2.9
200-210未満	34	2.5	0	0.0	1	0.6	2	0.8	9	4.0	14	4.7	8	2.3	33	3.2	14	4.5	2	1.0
210-220未満	19	1.4	0	0.0	1	0.6	1	0.4	5	2.2	4	1.3	8	2.3	17	1.6	7	2.3	3	1.5
220mg/dL以上	41	3.0	0	0.0	2	1.3	2	0.8	9	4.0	22	7.3	6	1.7	38	3.6	17	5.5	3	1.5

注) 血清総コレステロール値及びHDLコレステロール値の測定を行い，身体状況調査の問診においてコレステロールを下げる薬及び中性脂肪（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。(29年)

$$\text{non HDL コレステロール (mg/dL)} = \text{総コレステロール (mg/dL)} - \text{HDLコレステロール (mg/dL)}$$

第 39 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－年齢階級別，人数，平均値，標準偏差－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) 40-79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
男性	1,026	145.2	35.9	58	124.3	33.7	89	140.7	38.9	120	155.8	38.3	144	155.3	36.5	264	150.1	34.5	351	138.3	32.2	774	148.6	35.4	283	145.4	33.7	221	137.3	32.3
女性	1,358	144.7	35.1	66	115.0	26.6	156	123.4	30.5	258	131.4	28.9	227	151.8	35.7	300	161.7	34.5	351	150.3	31.1	1,044	149.9	34.6	311	158.0	34.6	204	146.6	30.3

注) 血清総コレステロール値及びHDLコレステロール値の測定を行い，身体状況調査の問診においてコレステロールを下げる薬及び中性脂肪（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。(29年)

第 41 表の 1 血清クレアチニン値の分布－血清クレアチニン値の区分，年齢階級別，人数，割合－男性・女性，20 歳以上

	総 数		20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		(再掲) 65-74歳		(再掲) 75歳以上		
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男性	総 数	1,212	100.0	58	100.0	90	100.0	123	100.0	159	100.0	320	100.0	462	100.0	360	100.0	284	100.0
	0.40mg/dL未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	0.40-0.49	1	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	0.50-0.59	13	1.1	0	0.0	0	0.0	1	0.8	2	1.3	3	0.9	7	1.5	7	1.9	2	0.7
	0.60-0.69	92	7.6	1	1.7	5	5.6	7	5.7	17	10.7	35	10.9	27	5.8	35	9.7	15	5.3
	0.70-0.79	265	21.9	16	27.6	24	26.7	35	28.5	32	20.1	70	21.9	88	19.0	83	23.1	47	16.5
	0.80-0.89	361	29.8	30	51.7	29	32.2	41	33.3	57	35.8	91	28.4	113	24.5	85	23.6	70	24.6
	0.90-0.99	240	19.8	7	12.1	24	26.7	25	20.3	31	19.5	62	19.4	91	19.7	76	21.1	55	19.4
	1.00-1.19	169	13.9	4	6.9	8	8.9	11	8.9	17	10.7	45	14.1	84	18.2	48	13.3	60	21.1
	1.20-1.39	43	3.5	0	0.0	0	0.0	2	1.6	2	1.3	6	1.9	33	7.1	20	5.6	18	6.3
	1.40-1.59	13	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	1.3	9	1.9	4	1.1	7	2.5
	1.60-1.79	8	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	7	1.5	0	0.0	7	2.5
	1.80-1.99	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	2.00mg/dL以上	7	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	3	0.9	3	0.6	2	0.6	3	1.1
女性	総 数	1,710	100.0	66	100.0	158	100.0	259	100.0	257	100.0	392	100.0	578	100.0	441	100.0	349	100.0
	0.40mg/dL未満	7	0.4	0	0.0	5	3.2	1	0.4	0	0.0	1	0.3	0	0.0	1	0.2	0	0.0
	0.40-0.49	109	6.4	7	10.6	15	9.5	9	3.5	19	7.4	29	7.4	30	5.2	24	5.4	17	4.9
	0.50-0.59	489	28.6	30	45.5	67	42.4	88	34.0	69	26.8	113	28.8	122	21.1	122	27.7	61	17.5
	0.60-0.69	580	33.9	22	33.3	49	31.0	93	35.9	105	40.9	139	35.5	172	29.8	133	30.2	110	31.5
	0.70-0.79	318	18.6	6	9.1	17	10.8	56	21.6	44	17.1	69	17.6	126	21.8	93	21.1	71	20.3
	0.80-0.89	107	6.3	1	1.5	5	3.2	8	3.1	13	5.1	21	5.4	59	10.2	31	7.0	42	12.0
	0.90-0.99	46	2.7	0	0.0	0	0.0	4	1.5	4	1.6	11	2.8	27	4.7	20	4.5	15	4.3
	1.00-1.19	36	2.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	1.2	5	1.3	28	4.8	9	2.0	23	6.6
	1.20-1.39	10	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	10	1.7	3	0.7	7	2.0
	1.40-1.59	4	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	2	0.3	2	0.5	2	0.6
	1.60-1.79	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	1	0.2	0	0.0
	1.80-1.99	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	2.00mg/dL以上	3	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	1	0.2	2	0.5	1	0.3

注) 血清クレアチニン値の測定を行った 20 歳以上の者を集計対象とした。

(29年)

第 41 表の 2 血清クレアチニン値の平均値及び標準偏差－年齢階級別，人数，平均値，標準偏差－男性・女性，20 歳以上

	総 数			20-29歳			30-39歳			40-49歳			50-59歳			60-69歳			70歳以上			(再掲) 65-74歳			(再掲) 75歳以上		
	人数	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
男性	1,212	0.9	0.4	58	0.8	0.1	90	0.8	0.1	123	0.8	0.1	159	0.8	0.2	320	0.9	0.6	462	0.9	0.3	360	0.9	0.3	284	1.0	0.4
女性	1,710	0.7	0.2	66	0.6	0.1	158	0.6	0.1	259	0.6	0.1	257	0.6	0.1	392	0.7	0.3	578	0.7	0.2	441	0.7	0.3	349	0.7	0.2

注) 血清クレアチニン値の測定を行った 20 歳以上の者を集計対象とした。

(29年)

第42表の1 推算GFRの分布－推算GFRの区分，年齢階級別，人数，割合－男性・女性，20歳以上

年齢階級	総数		20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		(再掲) 65-74歳		(再掲) 75歳以上	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男性	1,212	100.0	58	100.0	90	100.0	123	100.0	159	100.0	320	100.0	462	100.0	360	100.0	284	100.0
15ml/min/1.73m ² 未満	3	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	1	0.2	1	0.3	1	0.4
15-30未満	5	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	1	0.3	3	0.6	1	0.3	3	1.1
30-60未満	250	20.6	0	0.0	0	0.0	5	4.1	12	7.5	62	19.4	171	37.0	85	23.6	123	43.3
60-90未満	793	65.4	18	31.0	63	70.0	93	75.6	121	76.1	228	71.3	270	58.4	247	68.6	151	53.2
90ml/min/1.73m ² 以上	161	13.3	40	69.0	27	30.0	25	20.3	25	15.7	27	8.4	17	3.7	26	7.2	6	2.1
女性	1,710	100.0	66	100.0	158	100.0	259	100.0	257	100.0	392	100.0	578	100.0	441	100.0	349	100.0
15ml/min/1.73m ² 未満	2	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	0	0.0	2	0.5	0	0.0
15-30未満	8	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.5	6	1.0	3	0.7	5	1.4
30-60未満	295	17.3	0	0.0	0	0.0	10	3.9	24	9.3	59	15.1	202	34.9	102	23.1	139	39.8
60-90未満	1,071	62.6	11	16.7	63	39.9	186	71.8	193	75.1	277	70.7	341	59.0	299	67.8	192	55.0
90ml/min/1.73m ² 以上	334	19.5	55	83.3	95	60.1	63	24.3	40	15.6	52	13.3	29	5.0	35	7.9	13	3.7

注) 血清クレアチニン値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

$$\begin{aligned} \text{推算GFR (ml/min/1.73m}^2\text{)} &= 194 \times \text{血清クレアチニン値 (mg/dl)}^{-1.094} \times \text{年齢 (歳)}^{-0.287} \quad \text{(男性)} \\ &= 194 \times \text{血清クレアチニン値 (mg/dl)}^{-1.094} \times \text{年齢 (歳)}^{-0.287} \times 0.739 \quad \text{(女性)} \end{aligned}$$

注) CKDガイドライン 2009年版の推算式。

第42表の2 推算GFRの平均値及び標準偏差－年齢階級別，人数，平均値，標準偏差－男性・女性，20歳以上

年齢階級	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	人数	平均値	人数	平均値	人数	平均値	人数	平均値	人数	平均値	人数	平均値	人数	平均値	人数	平均値
男性	1,212	72.4	58	95.6	90	85.7	123	81.3	159	76.1	320	71.1	462	64.0	360	69.4	284	61.6
女性	1,710	75.8	66	104.9	158	97.0	259	82.3	257	77.4	392	73.6	578	64.7	441	69.3	349	62.7

注) 血清クレアチニン値の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

$$\begin{aligned} \text{推算GFR (ml/min/1.73m}^2\text{)} &= 194 \times \text{血清クレアチニン値 (mg/dl)}^{-1.094} \times \text{年齢 (歳)}^{-0.287} \quad \text{(男性)} \\ &= 194 \times \text{血清クレアチニン値 (mg/dl)}^{-1.094} \times \text{年齢 (歳)}^{-0.287} \times 0.739 \quad \text{(女性)} \end{aligned}$$

注) CKDガイドライン 2009年版の推算式。

第44表の1 総鉄結合能（TIBC）の分布－総鉄結合能の区分、年齢階級別、人数、割合－男性・女性、20歳以上〔貧血治療のための薬の使用者含む〕

	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	%	
男性	1212	100.0	58	100.0	90	100.0	123	100.0	159	100.0	320	100.0	462	100.0	360	100.0	284	100.0	
	総数	1212	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	1	0.4
	200μg/dL未満	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	0.4
	200-249	39	3.2	0	0.0	1	1.1	2	1.6	1	0.6	3	0.9	32	6.9	8	2.2	26	9.2
	250-299	359	29.6	13	22.4	23	25.6	29	23.6	25	15.7	88	27.5	181	39.2	127	35.3	113	39.8
	300-349	517	42.7	30	51.7	45	50.0	50	40.7	80	50.3	150	46.9	162	35.1	149	41.4	95	33.5
	350-399	233	19.2	12	20.7	17	18.9	35	28.5	44	27.7	63	19.7	62	13.4	59	16.4	33	11.6
	400-449	55	4.5	3	5.2	4	4.4	6	4.9	8	5.0	13	4.1	21	4.5	13	3.6	14	4.9
	450-499	6	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	2	0.6	3	0.6	3	0.8	2	0.7
	500μg/dL以上	2	0.2	0	0.0	0	0.0	1	0.8	0	0.0	1	0.3	0	0.0	1	0.3	0	0.0
女性	1710	100.0	66	100.0	158	100.0	259	100.0	257	100.0	392	100.0	578	100.0	441	100.0	349	100.0	
	総数	1710	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	1	0.2	1	0.2	1	0.3
	200μg/dL未満	2	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	1	0.2	1	0.2	1	0.3
	200-249	22	1.3	0	0.0	0	0.0	2	0.8	2	0.8	7	1.8	11	1.9	7	1.6	9	2.6
	250-299	352	20.6	10	15.2	14	8.9	30	11.6	49	19.1	91	23.2	158	27.3	96	21.8	106	30.4
	300-349	771	45.1	24	36.4	57	36.1	92	35.5	134	52.1	197	50.3	267	46.2	226	51.2	150	43.0
	350-399	385	22.5	20	30.3	47	29.7	75	29.0	56	21.8	79	20.2	108	18.7	86	19.5	63	18.1
	400-449	123	7.2	8	12.1	25	15.8	36	13.9	12	4.7	15	3.8	27	4.7	21	4.8	18	5.2
	450-499	43	2.5	4	6.1	10	6.3	20	7.7	3	1.2	1	0.3	5	0.9	4	0.9	1	0.3
	500μg/dL以上	12	0.7	0	0.0	5	3.2	4	1.5	1	0.4	1	0.3	1	0.2	0	0.0	1	0.3

注) 総鉄結合能（TIBC）の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。(29年)

第44表の2 総鉄結合能（TIBC）の平均値及び標準偏差－年齢階級別、人数、平均値、標準偏差－男性・女性、20歳以上〔貧血治療のための薬の使用者含む〕

	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
男性	1212	321.7	46.8	58	329.8	36.1	90	324.1	37.7	123	334.2	62.9	159	336.1	39.8	320	325.5	42.8	462	309.3	46.5	360	317.9	44.3	284	306.4	48.2
女性	1710	336.4	50.1	66	354.4	54.4	158	366.8	62.6	259	360.7	56.5	257	332.9	43.3	392	325.7	40.1	578	324.1	43.5	441	327.3	41.7	349	321.7	44.1

注) 総鉄結合能（TIBC）の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。(29年)

第44表の3 総鉄結合能（TIBC）の分布－総鉄結合能の区分、年齢階級別、人数、割合－男性・女性、20歳以上〔貧血治療のための薬の使用者除外〕

	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	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男性	1204	100.0	58	100.0	90	100.0	123	100.0	159	100.0	318	100.0	456	100.0	359	100.0	278	100.0	
	総数	1204	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	1	0.4
	200μg/dL未満	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	0.4
	200-249	36	3.0	0	0.0	1	1.1	2	1.6	1	0.6	2	0.6	30	6.6	7	1.9	24	8.6
	250-299	358	29.7	13	22.4	23	25.6	29	23.6	25	15.7	88	27.7	180	39.5	127	35.4	112	40.3
	300-349	514	42.7	30	51.7	45	50.0	50	40.7	80	50.3	150	47.2	159	34.9	149	41.5	92	33.1
	350-399	232	19.3	12	20.7	17	18.9	35	28.5	44	27.7	62	19.5	62	13.6	59	16.4	33	11.9
	400-449	55	4.6	3	5.2	4	4.4	6	4.9	8	5.0	13	4.1	21	4.6	13	3.6	14	5.0
	450-499	6	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	2	0.6	3	0.7	3	0.8	2	0.7
	500μg/dL以上	2	0.2	0	0.0	0	0.0	1	0.8	0	0.0	1	0.3	0	0.0	1	0.3	0	0.0
女性	1691	100.0	66	100.0	157	100.0	256	100.0	254	100.0	390	100.0	568	100.0	437	100.0	342	100.0	
	総数	1691	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	1	0.2	1	0.2	1	0.3
	200μg/dL未満	2	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	1	0.2	1	0.2	1	0.3
	200-249	21	1.2	0	0.0	0	0.0	2	0.8	2	0.8	6	1.5	11	1.9	6	1.4	9	2.6
	250-299	347	20.5	10	15.2	14	8.9	30	11.7	48	18.9	91	23.3	154	27.1	95	21.7	103	30.1
	300-349	765	45.2	24	36.4	57	36.3	91	35.5	133	52.4	196	50.3	264	46.5	226	51.7	147	43.0
	350-399	380	22.5	20	30.3	47	29.9	74	28.9	55	21.7	79	20.3	105	18.5	84	19.2	62	18.1
	400-449	122	7.2	8	12.1	25	15.9	35	13.7	12	4.7	15	3.8	27	4.8	21	4.8	18	5.3
	450-499	43	2.5	4	6.1	10	6.4	20	7.8	3	1.2	1	0.3	5	0.9	4	0.9	1	0.3
	500μg/dL以上	11	0.7	0	0.0	4	2.5	4	1.6	1	0.4	1	0.3	1	0.2	0	0.0	1	0.3

注) 総鉄結合能（TIBC）の測定を行い、身体状況調査の間診において貧血治療のための薬（鉄剤）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。(29年)

第44表の4 総鉄結合能（TIBC）の平均値及び標準偏差－年齢階級別、人数、平均値、標準偏差－男性・女性、20歳以上〔貧血治療のための薬の使用者除外〕

	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
男性	1204	321.9	46.7	58	329.8	36.1	90	324.1	37.7	123	334.2	62.9	159	336.1	39.8	318	325.6	42.7	456	309.6	46.5	359	318.1	44.2	278	306.7	48.1
女性	1691	336.5	50.0	66	354.4	54.4	157	365.9	61.8	256	360.6	56.7	254	333.0	43.2	390	325.9	39.9	568	324.2	43.7	437	327.5	41.5	342	322.0	44.4

注) 総鉄結合能（TIBC）の測定を行い、身体状況調査の間診において貧血治療のための薬（鉄剤）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。(29年)

第45表の1 AST (GOT) の分布—AST (GOT) の区分, 年齢階級別, 人数, 割合—男性・女性, 20歳以上

	総数		20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		(再掲)65-74歳		(再掲)75歳以上		
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男性	総数	1,213	100.0	58	100.0	90	100.0	123	100.0	159	100.0	321	100.0	462	100.0	361	100.0	284	100.0
	5IU/L未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	5-9	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
	10-19	284	23.4	20	34.5	29	32.2	37	30.1	43	27.0	65	20.2	90	19.5	78	21.6	52	18.3
	20-29	669	55.2	33	56.9	43	47.8	56	45.5	86	54.1	177	55.1	274	59.3	203	56.2	173	60.9
	30-39	173	14.3	2	3.4	11	12.2	23	18.7	19	11.9	46	14.3	72	15.6	51	14.1	43	15.1
	40-49	48	4.0	2	3.4	2	2.2	3	2.4	7	4.4	19	5.9	15	3.2	16	4.4	11	3.9
	50IU/L以上	39	3.2	1	1.7	5	5.6	4	3.3	4	2.5	14	4.4	11	2.4	13	3.6	5	1.8
女性	総数	1,710	100.0	66	100.0	158	100.0	259	100.0	257	100.0	392	100.0	578	100.0	441	100.0	349	100.0
	5IU/L未満	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	5-9	1	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	10-19	635	37.1	42	63.6	115	72.8	159	61.4	77	30.0	107	27.3	135	23.4	112	25.4	77	22.1
	20-29	866	50.6	22	33.3	35	22.2	85	32.8	140	54.5	245	62.5	339	58.7	270	61.2	208	59.6
	30-39	150	8.8	1	1.5	6	3.8	7	2.7	32	12.5	28	7.1	76	13.1	39	8.8	49	14.0
	40-49	31	1.8	1	1.5	1	0.6	5	1.9	4	1.6	9	2.3	11	1.9	10	2.3	7	2.0
	50IU/L以上	27	1.6	0	0.0	1	0.6	2	0.8	4	1.6	3	0.8	17	2.9	10	2.3	8	2.3

注) AST (GOT) の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。(29年)

第45表の2 AST (GOT) の平均値及び標準偏差—年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差—男性・女性, 20歳以上

	総数			20-29歳			30-39歳			40-49歳			50-59歳			60-69歳			70歳以上			(再掲)65-74歳			(再掲)75歳以上		
	人数	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
男性	1,213	26.1	14.5	58	23.2	11.3	90	25.4	11.3	123	26.4	17.6	159	24.8	9.8	321	27.9	20.7	462	25.8	9.8	361	27.0	19.5	284	25.6	8.9
女性	1,710	22.8	9.4	66	18.6	5.1	158	18.1	6.3	259	20.0	8.1	257	23.5	9.5	392	23.2	7.8	578	25.2	10.9	441	24.3	10.0	349	25.3	10.7

注) AST (GOT) の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。(29年)

第46表の1 ALT (GPT) の分布—ALT (GPT) の区分, 年齢階級別, 人数, 割合—男性・女性, 20歳以上

	総数		20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		(再掲)65-74歳		(再掲)75歳以上		
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
男性	総数	1,213	100.0	58	100.0	90	100.0	123	100.0	159	100.0	321	100.0	462	100.0	361	100.0	284	100.0
	5IU/L未満	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	0.4
	5-9	20	1.6	1	1.7	0	0.0	2	1.6	3	1.9	3	0.9	11	2.4	4	1.1	9	3.2
	10-19	540	44.5	27	46.6	28	31.1	44	35.8	61	38.4	125	38.9	255	55.2	173	47.9	163	57.4
	20-29	363	29.9	16	27.6	21	23.3	28	22.8	59	37.1	107	33.3	132	28.6	107	29.6	81	28.5
	30-39	136	11.2	6	10.3	11	12.2	20	16.3	19	11.9	39	12.1	41	8.9	41	11.4	18	6.3
	40-49	67	5.5	1	1.7	12	13.3	13	10.6	11	6.9	15	4.7	15	3.2	15	4.2	9	3.2
	50IU/L以上	86	7.1	7	12.1	18	20.0	16	13.0	6	3.8	32	10.0	7	1.5	21	5.8	3	1.1
女性	総数	1,710	100.0	66	100.0	158	100.0	259	100.0	257	100.0	392	100.0	578	100.0	441	100.0	349	100.0
	5IU/L未満	3	0.2	0	0.0	1	0.6	1	0.4	0	0.0	0	0.0	1	0.2	1	0.2	0	0.0
	5-9	119	7.0	11	16.7	38	24.1	27	10.4	7	2.7	11	2.8	25	4.3	9	2.0	20	5.7
	10-19	1,057	61.8	45	68.2	97	61.4	168	64.9	135	52.5	231	58.9	381	65.9	272	61.7	236	67.6
	20-29	373	21.8	7	10.6	12	7.6	40	15.4	77	30.0	110	28.1	127	22.0	116	26.3	73	20.9
	30-39	78	4.6	2	3.0	3	1.9	15	5.8	19	7.4	18	4.6	21	3.6	13	2.9	14	4.0
	40-49	33	1.9	0	0.0	4	2.5	3	1.2	7	2.7	9	2.3	10	1.7	13	2.9	3	0.9
	50IU/L以上	47	2.7	1	1.5	3	1.9	5	1.9	12	4.7	13	3.3	13	2.2	17	3.9	3	0.9

注) ALT (GPT) の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。(29年)

第46表の2 ALT (GPT) の平均値及び標準偏差—年齢階級別, 人数, 平均値, 標準偏差—男性・女性, 20歳以上

	総数			20-29歳			30-39歳			40-49歳			50-59歳			60-69歳			70歳以上			(再掲)65-74歳			(再掲)75歳以上		
	人数	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
男性	1,213	25.4	17.7	58	29.1	29.2	90	35.9	28.5	123	31.7	23.3	159	24.6	12.7	321	26.5	16.8	462	20.8	10.6	361	23.6	12.8	284	19.9	10.1
女性	1,710	18.9	13.0	66	15.3	10.9	158	14.8	9.3	259	16.9	10.9	257	22.0	16.4	392	20.3	11.3	578	18.9	13.7	441	20.7	16.1	349	17.4	7.4

注) ALT (GPT) の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。(29年)

第49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－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	2,877	100.0	119	100.0	233	100.0	380	100.0	413	100.0	710	100.0	1,022	100.0	1,905	100.0	794	100.0	620	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	550	19.1	3	2.5	12	5.2	19	5.0	54	13.1	178	25.1	284	27.8	360	18.9	214	27.0	175	28.2
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	409	14.2	5	4.2	29	12.4	50	13.2	62	15.0	112	15.8	151	14.8	284	14.9	113	14.2	91	14.7
上記以外	1,918	66.7	111	93.3	192	82.4	311	81.8	297	71.9	420	59.2	587	57.4	1,261	66.2	467	58.8	354	57.1
総数	1,199	100.0	58	100.0	90	100.0	121	100.0	158	100.0	319	100.0	453	100.0	774	100.0	357	100.0	277	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	333	27.8	2	3.4	10	11.1	14	11.6	30	19.0	114	35.7	163	36.0	221	28.6	130	36.4	100	36.1
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	283	23.6	4	6.9	23	25.6	35	28.9	42	26.6	74	23.2	105	23.2	194	25.1	77	21.6	62	22.4
上記以外	583	48.6	52	89.7	57	63.3	72	59.5	86	54.4	131	41.1	185	40.8	359	46.4	150	42.0	115	41.5
総数	1,678	100.0	61	100.0	143	100.0	259	100.0	255	100.0	391	100.0	569	100.0	1,131	100.0	437	100.0	343	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	217	12.9	1	1.6	2	1.4	5	1.9	24	9.4	64	16.4	121	21.3	139	12.3	84	19.2	75	21.9
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	126	7.5	1	1.6	6	4.2	15	5.8	20	7.8	38	9.7	46	8.1	90	8.0	36	8.2	29	8.5
上記以外	1,335	79.6	59	96.7	135	94.4	239	92.3	211	82.7	289	73.9	402	70.7	902	79.8	317	72.5	239	69.7

注1) 血圧、腹囲、ヘモグロビンA1c、血清HDLコレステロール値の測定を行い、身体状況調査の問診において血圧を下げる薬、インスリン注射または血糖を下げる薬、コレステロールを下げる薬、中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の服用状況にすべて回答した20歳以上の者を集計対象とした。なお、女性は妊婦3名を除外した。(29年)

注2) ヘモグロビンA1c ≧ 6.0% (NGSP値)の場合。
判定基準はp.16参照。

第50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-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)	1,792	100.0	683	38.1	673	37.6	325	18.1	111	6.2	
	≥85cm(男)/90cm(女)	1,085	100.0	126	11.6	409	37.7	359	33.1	191	17.6	
	20-29歳	<85cm(男)/90cm(女)	99	100.0	88	88.9	11	11.1	0	0.0	0	0.0
		≥85cm(男)/90cm(女)	20	100.0	12	60.0	5	25.0	3	15.0	0	0.0
	30-39歳	<85cm(男)/90cm(女)	168	100.0	140	83.3	27	16.1	1	0.6	0	0.0
		≥85cm(男)/90cm(女)	65	100.0	24	36.9	29	44.6	11	16.9	1	1.5
	40-49歳	<85cm(男)/90cm(女)	286	100.0	200	69.9	76	26.6	9	3.1	1	0.3
		≥85cm(男)/90cm(女)	94	100.0	25	26.6	50	53.2	18	19.1	1	1.1
	50-59歳	<85cm(男)/90cm(女)	272	100.0	120	44.1	110	40.4	38	14.0	4	1.5
		≥85cm(男)/90cm(女)	141	100.0	25	17.7	62	44.0	34	24.1	20	14.2
	60-69歳	<85cm(男)/90cm(女)	398	100.0	80	20.1	209	52.5	85	21.4	24	6.0
		≥85cm(男)/90cm(女)	312	100.0	22	7.1	112	35.9	120	38.5	58	18.6
	70歳以上	<85cm(男)/90cm(女)	569	100.0	55	9.7	240	42.2	192	33.7	82	14.4
		≥85cm(男)/90cm(女)	453	100.0	18	4.0	151	33.3	173	38.2	111	24.5
	(再掲) 40-74歳	<85cm(男)/90cm(女)	1,179	100.0	431	36.6	486	41.2	206	17.5	56	4.7
	≥85cm(男)/90cm(女)	726	100.0	82	11.3	284	39.1	231	31.8	129	17.8	
(再掲) 65-74歳	<85cm(男)/90cm(女)	446	100.0	65	14.6	214	48.0	126	28.3	41	9.2	
	≥85cm(男)/90cm(女)	348	100.0	21	6.0	113	32.5	125	35.9	89	25.6	
(再掲) 75歳以上	<85cm(男)/90cm(女)	346	100.0	24	6.9	149	43.1	118	34.1	55	15.9	
	≥85cm(男)/90cm(女)	274	100.0	8	2.9	91	33.2	114	41.6	61	22.3	
男性	<85cm	502	100.0	156	31.1	228	45.4	91	18.1	27	5.4	
	≥85cm	697	100.0	81	11.6	283	40.6	225	32.3	108	15.5	
	20-29歳	<85cm	40	100.0	31	77.5	9	22.5	0	0.0	0	0.0
		≥85cm	18	100.0	12	66.7	4	22.2	2	11.1	0	0.0
	30-39歳	<85cm	44	100.0	34	77.3	10	22.7	0	0.0	0	0.0
		≥85cm	46	100.0	13	28.3	23	50.0	10	21.7	0	0.0
	40-49歳	<85cm	58	100.0	36	62.1	17	29.3	4	6.9	1	1.7
		≥85cm	63	100.0	14	22.2	35	55.6	13	20.6	1	1.6
	50-59歳	<85cm	68	100.0	21	30.9	36	52.9	10	14.7	1	1.5
		≥85cm	90	100.0	18	20.0	42	46.7	19	21.1	11	12.2
	60-69歳	<85cm	117	100.0	17	14.5	74	63.2	22	18.8	4	3.4
		≥85cm	202	100.0	14	6.9	74	36.6	74	36.6	40	19.8
	70歳以上	<85cm	175	100.0	17	9.7	82	46.9	55	31.4	21	12.0
		≥85cm	278	100.0	10	3.6	105	37.8	107	38.5	56	20.1
	(再掲) 40-74歳	<85cm	308	100.0	82	26.6	159	51.6	55	17.9	12	3.9
	≥85cm	466	100.0	51	10.9	194	41.6	143	30.7	78	16.7	
(再掲) 65-74歳	<85cm	139	100.0	18	12.9	77	55.4	36	25.9	8	5.8	
	≥85cm	218	100.0	11	5.0	77	35.3	79	36.2	51	23.4	
(再掲) 75歳以上	<85cm	110	100.0	9	8.2	50	45.5	36	32.7	15	13.6	
	≥85cm	167	100.0	5	3.0	62	37.1	70	41.9	30	18.0	
女性	<90cm	1,290	100.0	527	40.9	445	34.5	234	18.1	84	6.5	
	≥90cm	388	100.0	45	11.6	126	32.5	134	34.5	83	21.4	
	20-29歳	<90cm	59	100.0	57	96.6	2	3.4	0	0.0	0	0.0
		≥90cm	2	100.0	0	0.0	1	50.0	1	50.0	0	0.0
	30-39歳	<90cm	124	100.0	106	85.5	17	13.7	1	0.8	0	0.0
		≥90cm	19	100.0	11	57.9	6	31.6	1	5.3	1	5.3
	40-49歳	<90cm	228	100.0	164	71.9	59	25.9	5	2.2	0	0.0
		≥90cm	31	100.0	11	35.5	15	48.4	5	16.1	0	0.0
	50-59歳	<90cm	204	100.0	99	48.5	74	36.3	28	13.7	3	1.5
		≥90cm	51	100.0	7	13.7	20	39.2	15	29.4	9	17.6
	60-69歳	<90cm	281	100.0	63	22.4	135	48.0	63	22.4	20	7.1
		≥90cm	110	100.0	8	7.3	38	34.5	46	41.8	18	16.4
	70歳以上	<90cm	394	100.0	38	9.6	158	40.1	137	34.8	61	15.5
		≥90cm	175	100.0	8	4.6	46	26.3	66	37.7	55	31.4
	(再掲) 40-74歳	<90cm	871	100.0	349	40.1	327	37.5	151	17.3	44	5.1
	≥90cm	260	100.0	31	11.9	90	34.6	88	33.8	51	19.6	
(再掲) 65-74歳	<90cm	307	100.0	47	15.3	137	44.6	90	29.3	33	10.7	
	≥90cm	130	100.0	10	7.7	36	27.7	46	35.4	38	29.2	
(再掲) 75歳以上	<90cm	236	100.0	15	6.4	99	41.9	82	34.7	40	16.9	
	≥90cm	107	100.0	3	2.8	29	27.1	44	41.1	31	29.0	

注1) 血圧, 腹囲, ヘモグロビンA1c, 血清HDLコレステロール値の測定を行い, 身体状況調査の問診において血圧を下げる薬, インスリン注射または血糖を下げる薬, コレステロールを下げる薬, 中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬の服用状況にすべて回答した20歳以上の者を集計対象とした。なお, 女性は妊婦3名を除外した。(29年)

注2) ヘモグロビンA1c ≥ 6.0% (NGSP値)の場合。
リスクの項目の基準はp.16参照。

第51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－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	2,901	100.0	122	100.0	247	100.0	382	100.0	413	100.0	707	100.0	1,030	100.0	1,906	100.0	794	100.0	626	100.0
あり	446	15.4	2	1.6	11	4.5	23	6.0	50	12.1	133	18.8	227	22.0	306	16.1	180	22.7	127	20.3
なし	2,455	84.6	120	98.4	236	95.5	359	94.0	363	87.9	574	81.2	803	78.0	1,600	83.9	614	77.3	499	79.7
総数	1,201	100.0	58	100.0	90	100.0	123	100.0	157	100.0	318	100.0	455	100.0	775	100.0	357	100.0	278	100.0
男性	255	21.2	1	1.7	7	7.8	15	12.2	34	21.7	77	24.2	121	26.6	184	23.7	104	29.1	63	22.7
なし	946	78.8	57	98.3	83	92.2	108	87.8	123	78.3	241	75.8	334	73.4	591	76.3	253	70.9	215	77.3
総数	1,700	100.0	64	100.0	157	100.0	259	100.0	256	100.0	389	100.0	575	100.0	1,131	100.0	437	100.0	348	100.0
女性	191	11.2	1	1.6	4	2.5	8	3.1	16	6.3	56	14.4	106	18.4	122	10.8	76	17.4	64	18.4
なし	1,509	88.8	63	98.4	153	97.5	251	96.9	240	93.8	333	85.6	469	81.6	1,009	89.2	361	82.6	284	81.6

注) ヘモグロビンA1c値を測定し，身体状況調査の問診において「(8) 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」，「(8-1) 現在糖尿病の治療の有無」，「(7)(c) インスリン注射または血糖を下げる薬の服薬状況のすべてに回答をしている者を集計対象とした。(29年)

第52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－治療の状況，年齢階級別，人数，割合－総数・男性・女性，20歳以上

	総数		20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		(再掲) 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	446	100.0	2	100.0	11	100.0	23	100.0	50	100.0	133	100.0	227	100.0	306	100.0	180	100.0	127	100.0
あり	275	61.7	1	50.0	2	18.2	14	60.9	17	34.0	80	60.2	161	70.9	176	57.5	115	63.9	96	75.6
なし	171	38.3	1	50.0	9	81.8	9	39.1	33	66.0	53	39.8	66	29.1	130	42.5	65	36.1	31	24.4
総数	255	100.0	1	100.0	7	100.0	15	100.0	34	100.0	77	100.0	121	100.0	184	100.0	104	100.0	63	100.0
男性	156	61.2	1	100.0	2	28.6	9	60.0	13	38.2	47	61.0	84	69.4	108	58.7	69	66.3	45	71.4
なし	99	38.8	0	0.0	5	71.4	6	40.0	21	61.8	30	39.0	37	30.6	76	41.3	35	33.7	18	28.6
総数	191	100.0	1	100.0	4	100.0	8	100.0	16	100.0	56	100.0	106	100.0	122	100.0	76	100.0	64	100.0
女性	119	62.3	0	0.0	0	0.0	5	62.5	4	25.0	33	58.9	77	72.6	68	55.7	46	60.5	51	79.7
なし	72	37.7	1	100.0	4	100.0	3	37.5	12	75.0	23	41.1	29	27.4	54	44.3	30	39.5	13	20.3

注1) ヘモグロビンA1c値を測定し，身体状況調査の問診において「(8) 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」，「(8-1) 現在糖尿病の治療の有無」，「(7)(c) インスリン注射または血糖を下げる薬の服薬状況のすべてに回答をした者のうち」，「(8) 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。(29年)

注2) 身体状況調査票の「(7)(c) インスリン注射または血糖を下げる薬の使用の有無」，「(8-1) 現在糖尿病の治療の有無」のいずれかに「有」と回答した者を糖尿病の治療ありとした。

第53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—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	2,901	100.0	122	100.0	247	100.0	382	100.0	413	100.0	707	100.0	1,030	100.0	1,906	100.0	794	100.0	626	100.0
糖尿病が強く疑われる者	395	13.6	1	0.8	4	1.6	18	4.7	36	8.7	105	14.9	231	22.4	252	13.2	160	20.2	138	22.0
(再掲)糖尿病が強く疑われる者のうち、服薬者*	213	53.9	1	100.0	2	50.0	9	50.0	14	38.9	56	53.3	131	56.7	135	53.6	92	57.5	75	54.3
糖尿病の可能性が否定できない者	471	16.2	3	2.5	10	4.0	24	6.3	73	17.7	142	20.1	219	21.3	323	16.9	176	22.2	135	21.6
上記以外	2,035	70.1	118	96.7	233	94.3	340	89.0	304	73.6	460	65.1	580	56.3	1,331	69.8	458	57.7	353	56.4
総数	1,201	100.0	58	100.0	90	100.0	123	100.0	157	100.0	318	100.0	455	100.0	775	100.0	357	100.0	278	100.0
糖尿病が強く疑われる者	217	18.1	1	1.7	3	3.3	10	8.1	23	14.6	63	19.8	117	25.7	146	18.8	93	26.1	67	24.1
(再掲)糖尿病が強く疑われる者のうち、服薬者*	122	56.2	1	100.0	2	66.7	5	50.0	11	47.8	34	54.0	69	59.0	83	56.8	56	60.2	36	53.7
糖尿病の可能性が否定できない者	164	13.7	2	3.4	5	5.6	8	6.5	18	11.5	53	16.7	78	17.1	103	13.3	57	16.0	54	19.4
上記以外	820	68.3	55	94.8	82	91.1	105	85.4	116	73.9	202	63.5	260	57.1	526	67.9	207	58.0	157	56.5
総数	1,700	100.0	64	100.0	157	100.0	259	100.0	256	100.0	389	100.0	575	100.0	1,131	100.0	437	100.0	348	100.0
糖尿病が強く疑われる者	178	10.5	0	0.0	1	0.6	8	3.1	13	5.1	42	10.8	114	19.8	106	9.4	67	15.3	71	20.4
(再掲)糖尿病が強く疑われる者のうち、服薬者*	91	51.1	0	0.0	0	0.0	4	50.0	3	23.1	22	52.4	62	54.4	52	49.1	36	53.7	39	54.9
糖尿病の可能性が否定できない者	307	18.1	1	1.6	5	3.2	16	6.2	55	21.5	89	22.9	141	24.5	220	19.5	119	27.2	81	23.3
上記以外	1,215	71.5	63	98.4	151	96.2	235	90.7	188	73.4	258	66.3	320	55.7	805	71.2	251	57.4	196	56.3

注1) 身体状況調査においてヘモグロビンA1c値を測定し、身体状況調査の問診において「(8) 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」, 「(8-1) 現在糖尿病の治療の有無」, 「(7) (c) インスリン注射または血糖を下げる薬の服薬状況のすべてに回答した者を集計対象とした。(29年)

注2) 判定基準はp.16参照。

*「服薬者」とは、身体状況調査票の問診(7)(c)「インスリン注射又は血糖を下げる薬の使用の有無」に「有」と回答した者

「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)(c)及び(8)に回答した者のうち、ヘモグロビンA1c(NGSP)の値が6.5%以上、または、身体状況調査票の(8-1)「現在、糖尿病治療の有無」に「1.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54表 「糖尿病が強く疑われる者」における治療の有無－糖尿病の治療の有無，年齢階級別，人数，割合－総数・男性・女性，20歳以上

	総数	20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		(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	395	100.0		4	100.0	18	100.0	36	100.0	105	100.0	231	100.0	252	100.0	160	100.0	138	100.0
あり	275	69.6		2	50.0	14	77.8	17	47.2	80	76.2	161	69.7	176	69.8	115	71.9	96	69.6
なし	120	30.4		2	50.0	4	22.2	19	52.8	25	23.8	70	30.3	76	30.2	45	28.1	42	30.4
総数	217	100.0		3	100.0	10	100.0	23	100.0	63	100.0	117	100.0	146	100.0	93	100.0	67	100.0
男性	156	71.9		2	66.7	9	90.0	13	56.5	47	74.6	84	71.8	108	74.0	69	74.2	45	67.2
なし	61	28.1		1	33.3	1	10.0	10	43.5	16	25.4	33	28.2	38	26.0	24	25.8	22	32.8
総数	178	100.0		1	100.0	8	100.0	13	100.0	42	100.0	114	100.0	106	100.0	67	100.0	71	100.0
女性	119	66.9		0	0.0	5	62.5	4	30.8	33	78.6	77	67.5	68	64.2	46	68.7	51	71.8
なし	59	33.1		1	100.0	3	37.5	9	69.2	9	21.4	37	32.5	38	35.8	21	31.3	20	28.2

注1) 身体状況調査においてヘモグロビンA1c値を測定し、身体状況調査の問診において「(8) 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」，「(8-1) 現在糖尿病の治療の有無」，「(7) (c) インスリン注射または血糖を下げる薬の服薬状況のすべてに回答した者を集計対象とした。」
 注2) 「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(8-1)「現在糖尿病の治療の有無(通院による定期的な検査や生活習慣の改善指導を含む)」に「有」と回答した者を治療ありとした。(29年)

第55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－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	3,116	100.0	135	100.0	259	100.0	400	100.0	440	100.0	758	100.0	1,124	100.0	2,039	100.0	867	100.0	683	100.0
高血圧症有病者	1,576	50.6	5	3.7	23	8.9	85	21.3	169	38.4	469	61.9	825	73.4	1,017	49.9	576	66.4	531	77.7
(再掲)高血圧症有病者のうち服薬者*	925	58.7	0	0.0	4	17.4	10	11.8	64	37.9	272	58.0	575	69.7	527	51.8	351	60.9	394	74.2
正常高値血圧者	416	13.4	8	5.9	32	12.4	54	13.5	72	16.4	116	15.3	134	11.9	307	15.1	122	14.1	69	10.1
上記以外	1,124	36.1	122	90.4	204	78.8	261	65.3	199	45.2	173	22.8	165	14.7	715	35.1	169	19.5	83	12.2
総数	1,293	100.0	64	100.0	94	100.0	128	100.0	166	100.0	341	100.0	500	100.0	823	100.0	385	100.0	312	100.0
高血圧症有病者	775	59.9	3	4.7	16	17.0	46	35.9	86	51.8	238	69.8	386	77.2	509	61.8	286	74.3	247	79.2
(再掲)高血圧症有病者のうち服薬者*	444	57.3	0	0.0	2	12.5	8	17.4	28	32.6	137	57.6	269	69.7	259	50.9	169	59.1	183	74.1
正常高値血圧者	187	14.5	7	10.9	20	21.3	25	19.5	31	18.7	49	14.4	55	11.0	128	15.6	42	10.9	32	10.3
上記以外	331	25.6	54	84.4	58	61.7	57	44.5	49	29.5	54	15.8	59	11.8	186	22.6	57	14.8	33	10.6
総数	1,823	100.0	71	100.0	165	100.0	272	100.0	274	100.0	417	100.0	624	100.0	1,216	100.0	482	100.0	371	100.0
高血圧症有病者	801	43.9	2	2.8	7	4.2	39	14.3	83	30.3	231	55.4	439	70.4	508	41.8	290	60.2	284	76.5
(再掲)高血圧症有病者のうち服薬者*	481	60.0	0	0.0	2	28.6	2	5.1	36	43.4	135	58.4	306	69.7	268	52.8	182	62.8	211	74.3
正常高値血圧者	229	12.6	1	1.4	12	7.3	29	10.7	41	15.0	67	16.1	79	12.7	179	14.7	80	16.6	37	10.0
上記以外	793	43.5	68	95.8	146	88.5	204	75.0	150	54.7	119	28.5	106	17.0	529	43.5	112	23.2	50	13.5

注1) 血圧を測定をし、身体状況調査の問診において「(7)(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2) 判定の基準はp.15参照。

*「服薬者」とは、身体状況調査の問診において「(7)(a) 血圧を下げる薬」に「有」と回答した者

「高血圧症有病者」の判定
収縮期血圧 140mmHg以上、または拡張期血圧 90mmHg以上、もしくは血圧を下げる薬を服用している者

(29年)

第56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－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	2,915	100.0	124	100.0	248	100.0	381	100.0	416	100.0	713	100.0	1,033	100.0	1,916	100.0	801	100.0	627	100.0
脂質異常症が疑われる者	681	23.4	6	4.8	17	6.9	17	4.5	58	13.9	187	26.2	396	38.3	412	21.5	250	31.2	246	39.2
(再掲)脂質異常症が疑われる者のうち服薬者*	531	78.0	0	0.0	3	17.6	3	17.6	45	77.6	149	79.7	331	83.6	326	79.1	207	82.8	202	82.1
上記以外	2,234	76.6	118	95.2	231	93.1	364	95.5	358	86.1	526	73.8	637	61.7	1,504	78.5	551	68.8	381	60.8
総数	1,209	100.0	58	100.0	90	100.0	122	100.0	159	100.0	321	100.0	459	100.0	779	100.0	360	100.0	282	100.0
脂質異常症が疑われる者	294	24.3	5	8.6	11	12.2	11	9.0	24	15.1	89	27.7	154	33.6	184	23.6	109	30.3	94	33.3
(再掲)脂質異常症が疑われる者のうち服薬者*	183	62.2	0	0.0	1	9.1	2	18.2	15	62.5	57	64.0	108	70.1	121	65.8	77	70.6	61	64.9
上記以外	915	75.7	53	91.4	79	87.8	111	91.0	135	84.9	232	72.3	305	66.4	595	76.4	251	69.7	188	66.7
総数	1,706	100.0	66	100.0	158	100.0	259	100.0	257	100.0	392	100.0	574	100.0	1,137	100.0	441	100.0	345	100.0
脂質異常症が疑われる者	387	22.7	1	1.5	6	3.8	6	2.3	34	13.2	98	25.0	242	42.2	228	20.1	141	32.0	152	44.1
(再掲)脂質異常症が疑われる者のうち服薬者*	348	89.9	0	0.0	2	33.3	1	16.7	30	88.2	92	93.9	223	92.1	205	89.9	130	92.2	141	92.8
上記以外	1,319	77.3	65	98.5	152	96.2	253	97.7	223	86.8	294	75.0	332	57.8	909	79.9	300	68.0	193	55.9

注) HDLコレステロールを測定し、身体状況調査の問診において「(7)(d) コレステロールを下げる薬」、「(7)(e) 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「(7)(d) コレステロールを下げる薬」、「(7)(e) 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、下記の通りとした。
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または中性脂肪(トリグリセライド)を下げる薬を服用している者。

第57表 運動禁止の有無－運動禁止の有無，年齢階級別，人数，割合－総数・男性・女性，20歳以上

	総数		20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		(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	3,618	100.0	182	100.0	341	100.0	529	100.0	519	100.0	813	100.0	1,234	100.0	1,924	100.0	1,694	100.0	936	100.0	758	100.0
運動禁止の有	73	2.0	0	0.0	5	1.5	8	1.5	5	1.0	14	1.7	41	3.3	23	1.2	50	3.0	27	2.9	23	3.0
運動禁止の無	3,545	98.0	182	100.0	336	98.5	521	98.5	514	99.0	799	98.3	1,193	96.7	1,901	98.8	1,644	97.0	909	97.1	735	97.0
総数	1,563	100.0	94	100.0	143	100.0	203	100.0	209	100.0	368	100.0	546	100.0	804	100.0	759	100.0	416	100.0	343	100.0
運動禁止の有	33	2.1	0	0.0	0	0.0	3	1.5	4	1.9	7	1.9	19	3.5	10	1.2	23	3.0	16	3.8	7	2.0
運動禁止の無	1,530	97.9	94	100.0	143	100.0	200	98.5	205	98.1	361	98.1	527	96.5	794	98.8	736	97.0	400	96.2	336	98.0
総数	2,055	100.0	88	100.0	198	100.0	326	100.0	310	100.0	445	100.0	688	100.0	1,120	100.0	935	100.0	520	100.0	415	100.0
運動禁止の有	40	1.9	0	0.0	5	2.5	5	1.5	1	0.3	7	1.6	22	3.2	13	1.2	27	2.9	11	2.1	16	3.9
運動禁止の無	2,015	98.1	88	100.0	193	97.5	321	98.5	309	99.7	438	98.4	666	96.8	1,107	98.8	908	97.1	509	97.9	399	96.1

注) 身体状況調査の問診において(9)「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。

(29年)

第58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－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	3,464	100.0	178	100.0	325	100.0	503	100.0	504	100.0	780	100.0	1,174	100.0	1,851	100.0	1,613	100.0	892	100.0	721	100.0
運動無し	1,623	46.9	98	55.1	213	65.5	289	57.5	274	54.4	337	43.2	412	35.1	1,023	55.3	600	37.2	334	37.4	266	36.9
1日/週	347	10.0	30	16.9	43	13.2	66	13.1	48	9.5	76	9.7	84	7.2	229	12.4	118	7.3	69	7.7	49	6.8
2日/週	272	7.9	12	6.7	18	5.5	44	8.7	39	7.7	73	9.4	86	7.3	146	7.9	126	7.8	72	8.1	54	7.5
3日/週	291	8.4	13	7.3	14	4.3	19	3.8	33	6.5	80	10.3	132	11.2	117	6.3	174	10.8	93	10.4	81	11.2
4日/週	145	4.2	5	2.8	9	2.8	16	3.2	17	3.4	25	3.2	73	6.2	57	3.1	88	5.5	45	5.0	43	6.0
5日/週	182	5.3	4	2.2	14	4.3	24	4.8	27	5.4	54	6.9	59	5.0	91	4.9	91	5.6	55	6.2	36	5.0
6日/週	74	2.1	1	0.6	4	1.2	6	1.2	8	1.6	12	1.5	43	3.7	23	1.2	51	3.2	26	2.9	25	3.5
7日/週	530	15.3	15	8.4	10	3.1	39	7.8	58	11.5	123	15.8	285	24.3	165	8.9	365	22.6	198	22.2	167	23.2
総数	1,489	100.0	92	100.0	136	100.0	193	100.0	199	100.0	354	100.0	515	100.0	768	100.0	721	100.0	395	100.0	326	100.0
運動無し	653	43.9	39	42.4	84	61.8	96	49.7	105	52.8	138	39.0	191	37.1	385	50.1	268	37.2	146	37.0	122	37.4
1日/週	143	9.6	18	19.6	21	15.4	35	18.1	18	9.0	31	8.8	20	3.9	112	14.6	31	4.3	17	4.3	14	4.3
2日/週	127	8.5	10	10.9	8	5.9	21	10.9	22	11.1	29	8.2	37	7.2	73	9.5	54	7.5	27	6.8	27	8.3
3日/週	126	8.5	7	7.6	8	5.9	8	4.1	10	5.0	44	12.4	49	9.5	53	6.9	73	10.1	42	10.6	31	9.5
4日/週	57	3.8	4	4.3	3	2.2	4	2.1	5	2.5	9	2.5	32	6.2	18	2.3	39	5.4	17	4.3	22	6.7
5日/週	83	5.6	3	3.3	5	3.7	14	7.3	11	5.5	27	7.6	23	4.5	41	5.3	42	5.8	28	7.1	14	4.3
6日/週	44	3.0	1	1.1	2	1.5	4	2.1	7	3.5	7	2.0	23	4.5	16	2.1	28	3.9	14	3.5	14	4.3
7日/週	256	17.2	10	10.9	5	3.7	11	5.7	21	10.6	69	19.5	140	27.2	70	9.1	186	25.8	104	26.3	82	25.2
総数	1,975	100.0	86	100.0	189	100.0	310	100.0	305	100.0	426	100.0	659	100.0	1,083	100.0	892	100.0	497	100.0	395	100.0
運動無し	970	49.1	59	68.6	129	68.3	193	62.3	169	55.4	199	46.7	221	33.5	638	58.9	332	37.2	188	37.8	144	36.5
1日/週	204	10.3	12	14.0	22	11.6	31	10.0	30	9.8	45	10.6	64	9.7	117	10.8	87	9.8	52	10.5	35	8.9
2日/週	145	7.3	2	2.3	10	5.3	23	7.4	17	5.6	44	10.3	49	7.4	73	6.7	72	8.1	45	9.1	27	6.8
3日/週	165	8.4	6	7.0	6	3.2	11	3.5	23	7.5	36	8.5	83	12.6	64	5.9	101	11.3	51	10.3	50	12.7
4日/週	88	4.5	1	1.2	6	3.2	12	3.9	12	3.9	16	3.8	41	6.2	39	3.6	49	5.5	28	5.6	21	5.3
5日/週	99	5.0	1	1.2	9	4.8	10	3.2	16	5.2	27	6.3	36	5.5	50	4.6	49	5.5	27	5.4	22	5.6
6日/週	30	1.5	0	0.0	2	1.1	2	0.6	1	0.3	5	1.2	20	3.0	7	0.6	23	2.6	12	2.4	11	2.8
7日/週	274	13.9	5	5.8	5	2.6	28	9.0	37	12.1	54	12.7	145	22.0	95	8.8	179	20.1	94	18.9	85	21.5

注) 身体状況調査の問診において(9)「医師等からの運動禁止の有無」に「無」と回答し、(10)のすべての質問に回答した者を集計対象とした。(29年)

第59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—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	%	
総数	1,841	100.0	80	100.0	112	100.0	214	100.0	230	100.0	443	100.0	762	100.0	828	100.0	1,013	100.0	558	100.0	455	100.0
30分未満	252	13.7	5	6.3	7	6.3	34	15.9	33	14.3	52	11.7	121	15.9	98	11.8	154	15.2	64	11.5	90	19.8
30分以上60分未満	538	29.2	20	25.0	26	23.2	48	22.4	73	31.7	123	27.8	248	32.5	232	28.0	306	30.2	168	30.1	138	30.3
60分以上120分未満	632	34.3	28	35.0	46	41.1	74	34.6	81	35.2	169	38.1	234	30.7	294	35.5	338	33.4	210	37.6	128	28.1
120分以上180分未満	269	14.6	16	20.0	28	25.0	39	18.2	26	11.3	56	12.6	104	13.6	133	16.1	136	13.4	70	12.5	66	14.5
180分以上	150	8.1	11	13.8	5	4.5	19	8.9	17	7.4	43	9.7	55	7.2	71	8.6	79	7.8	46	8.2	33	7.3
総数	836	100.0	53	100.0	52	100.0	97	100.0	94	100.0	216	100.0	324	100.0	383	100.0	453	100.0	249	100.0	204	100.0
男性	98	11.7	3	5.7	4	7.7	8	8.2	16	17.0	16	7.4	51	15.7	36	9.4	62	13.7	24	9.6	38	18.6
女性	207	24.8	10	18.9	10	19.2	18	18.6	25	26.6	51	23.6	93	28.7	86	22.5	121	26.7	69	27.7	52	25.5
総数	295	35.3	17	32.1	22	42.3	39	40.2	35	37.2	86	39.8	96	29.6	146	38.1	149	32.9	94	37.8	55	27.0
男性	140	16.7	14	26.4	14	26.9	20	20.6	8	8.5	34	15.7	50	15.4	70	18.3	70	15.5	33	13.3	37	18.1
女性	96	11.5	9	17.0	2	3.8	12	12.4	10	10.6	29	13.4	34	10.5	45	11.7	51	11.3	29	11.6	22	10.8
総数	1,005	100.0	27	100.0	60	100.0	117	100.0	136	100.0	227	100.0	438	100.0	445	100.0	560	100.0	309	100.0	251	100.0
男性	154	15.3	2	7.4	3	5.0	26	22.2	17	12.5	36	15.9	70	16.0	62	13.9	92	16.4	40	12.9	52	20.7
女性	331	32.9	10	37.0	16	26.7	30	25.6	48	35.3	72	31.7	155	35.4	146	32.8	185	33.0	99	32.0	86	34.3
総数	337	33.5	11	40.7	24	40.0	35	29.9	46	33.8	83	36.6	138	31.5	148	33.3	189	33.8	116	37.5	73	29.1
男性	129	12.8	2	7.4	14	23.3	19	16.2	18	13.2	22	9.7	54	12.3	63	14.2	66	11.8	37	12.0	29	11.6
女性	54	5.4	2	7.4	3	5.0	7	6.0	7	5.1	14	6.2	21	4.8	26	5.8	28	5.0	17	5.5	11	4.4

注) 身体状況調査の問診において(9)「医師等からの運動禁止の有無」に「無」と回答し、(10)のすべての質問に回答した者のうち、(10)(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。(29年)

第60表 運動習慣の有無—運動習慣の有無、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) 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	%	
総数	3,464	100.0	178	100.0	325	100.0	503	100.0	504	100.0	780	100.0	1,174	100.0	1,851	100.0	1,613	100.0	892	100.0	721	100.0
運動の習慣有	1,100	31.8	36	20.2	47	14.5	97	19.3	127	25.2	278	35.6	515	43.9	419	22.6	681	42.2	390	43.7	291	40.4
運動の習慣無	2,364	68.2	142	79.8	278	85.5	406	80.7	377	74.8	502	64.4	659	56.1	1,432	77.4	932	57.8	502	56.3	430	59.6
総数	1,489	100.0	92	100.0	136	100.0	193	100.0	199	100.0	354	100.0	515	100.0	768	100.0	721	100.0	395	100.0	326	100.0
男性	535	35.9	26	28.3	20	14.7	47	24.4	54	27.1	152	42.9	236	45.8	202	26.3	333	46.2	192	48.6	141	43.3
女性	954	64.1	66	71.7	116	85.3	146	75.6	145	72.9	202	57.1	279	54.2	566	73.7	388	53.8	203	51.4	185	56.7
総数	1,975	100.0	86	100.0	189	100.0	310	100.0	305	100.0	426	100.0	659	100.0	1,083	100.0	892	100.0	497	100.0	395	100.0
運動の習慣有	565	28.6	10	11.6	27	14.3	50	16.1	73	23.9	126	29.6	279	42.3	217	20.0	348	39.0	198	39.8	150	38.0
運動の習慣無	1,410	71.4	76	88.4	162	85.7	260	83.9	232	76.1	300	70.4	380	57.7	866	80.0	544	61.0	299	60.2	245	62.0

注) 身体状況調査の問診において(9)「医師等からの運動禁止の有無」に「無」と回答し、(10)のすべての質問に回答した者を集計対象とした。(29年)
* 「運動の習慣有」とは、身体状況調査の問診(10)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。

第61表 歩数の平均値及び標準偏差－年齢階級別，人数，平均値，標準偏差－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	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	5,380	6,322	4,057	374	7,330	4,300	590	7,202	4,433	919	7,235	4,077	825	7,219	4,050	1,142	6,268	3,760	1,530	4,746	3,535	3,233	7,121	4,123	2,147	5,120	3,641	1,220	5,839	3,685	927	4,173	3,356
男性	2,503	6,846	4,450	194	7,904	4,814	290	7,884	5,038	432	7,662	4,531	367	7,670	4,403	540	6,744	4,196	680	5,219	3,728	1,533	7,636	4,587	970	5,597	3,914	561	6,311	4,105	409	4,618	3,406
女性	2,877	5,867	3,622	180	6,711	3,579	300	6,543	3,646	487	6,856	3,590	458	6,857	3,710	602	5,841	3,265	850	4,368	3,327	1,700	6,657	3,593	1,177	4,726	3,350	659	5,438	3,235	518	3,821	3,277

注) 栄養摂取状況調査票の身体状況「1日の身体活動数(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、歩数が100歩未満、50,000歩以上の者を除外した。(29年)

第62表 骨格筋指数の平均値及び標準偏差－年齢階級別，人数，平均値，標準偏差，分布(25, 50, 75パーセンタイル値)－男性・女性，60歳以上

総数	人数	平均値	標準偏差	パーセンタイル値		
				25	50	75
総数	829	7.7	0.9	7.1	7.7	8.3
60-69歳	337	8.1	0.8	7.7	8.1	8.7
70歳以上	492	7.4	0.9	6.8	7.4	8.0
(再掲)						
男性	145	8.4	0.7	7.9	8.4	8.8
60-64歳	378	7.8	0.8	7.2	7.8	8.3
65-74歳	306	7.2	0.9	6.6	7.2	7.8
75歳以上	684	7.6	0.9	6.9	7.6	8.1
65歳以上	146	7.0	0.9	6.5	7.0	7.5
80歳以上						
総数	1,004	6.5	0.6	6.1	6.4	6.8
60-69歳	401	6.7	0.5	6.3	6.7	7.0
70歳以上	603	6.3	0.6	6.0	6.3	6.7
(再掲)						
女性	178	6.7	0.5	6.4	6.7	7.1
60-64歳	472	6.5	0.5	6.2	6.5	6.9
65-74歳	354	6.2	0.6	5.9	6.3	6.5
75歳以上	826	6.4	0.6	6.0	6.4	6.8
65歳以上	163	6.1	0.6	5.7	6.1	6.4
80歳以上						

注1) 筋肉量の測定を行った60歳以上の者を集計対象とした。(29年)

注2) 骨格筋指数(skeletal muscle mass index: SMI)は四肢除脂肪量(ALM)(kg)÷(身長(m))²で算出した。

第 63 表の 1 体格の状況別、骨格筋指数の平均値、標準偏差及び中央値—年齢階級、体格の状況別、人数、平均値、標準偏差、中央値—男性・女性、60 歳以上

(kg/m²)

		BMI20超				BMI20以下			
		人数	平均値	標準偏差	中央値	人数(人)	平均値	標準偏差	中央値
男性	総数	744	7.8	0.9	7.8	85	6.7	0.9	6.7
	60-69歳	313	8.2	0.8	8.2	24	7.2	0.7	7.0
	70歳以上	431	7.5	0.8	7.5	61	6.5	0.9	6.6
	(再掲)								
	60-64歳	140	8.4	0.7	8.5	5	7.6	0.3	7.8
	65-74歳	341	7.9	0.8	7.9	37	6.9	0.7	6.8
	75歳以上	263	7.3	0.8	7.3	43	6.4	0.9	6.6
	65歳以上	604	7.7	0.8	7.7	80	6.7	0.8	6.7
80歳以上	118	7.2	0.7	7.1	28	6.2	1.0	6.3	
女性	総数	817	6.6	0.5	6.5	187	6.1	0.5	6.1
	60-69歳	334	6.8	0.5	6.8	67	6.2	0.4	6.2
	70歳以上	483	6.4	0.5	6.4	120	6.0	0.5	6.0
	(再掲)								
	60-64歳	143	6.8	0.4	6.8	35	6.3	0.4	6.3
	65-74歳	381	6.6	0.5	6.6	91	6.0	0.5	6.0
	75歳以上	293	6.3	0.6	6.3	61	6.0	0.5	6.0
	65歳以上	674	6.5	0.5	6.4	152	6.0	0.5	6.0
80歳以上	135	6.2	0.6	6.1	28	5.8	0.5	5.9	

注 1) 身長、体重及び筋肉量の測定を行った 60 歳以上の者を集計対象とした。

(29年)

注 2) 骨格筋指数 (skeletal muscle mass index : SMI) は四肢除脂肪量 (ALM) (kg) / (身長 (m))² で算出した。

第63表の2 たんぱく質摂取量の平均値、骨格筋指数の平均値、標準偏差及び中央値－たんぱく質摂取量別（三分位）、人数、平均値、標準偏差、中央値－総数・男性・女性、60歳以上 (kg/m²)

	たんぱく質摂取量(三分位)															
	総数				下位群				中位群				上位群			
	人数	平均値	標準偏差	中央値	人数	平均値	標準偏差	中央値	人数	平均値	標準偏差	中央値	人数	平均値	標準偏差	中央値
総数	1,766	7.0	1.0	6.8	588	6.8	0.9	6.7	590	7.1	1.0	6.9	588	7.2	1.0	7.0
男性	797	7.7	0.9	7.7	266	7.4	0.9	7.4	266	7.8	0.9	7.8	265	7.9	0.8	7.9
女性	969	6.5	0.6	6.4	322	6.3	0.6	6.4	324	6.5	0.5	6.4	323	6.6	0.5	6.5

注1) 栄養摂取状況調査票の食物摂取状況調査に回答し、筋肉量の測定を行った60歳以上の者を集計対象とした。

注2) 骨格筋指数 (skeletal muscle mass index : SMI) は四肢除脂肪量 (ALM) (kg) / (身長 (m))² で算出した。

注3) 男女それぞれのたんぱく質摂取量の分布から3分位で3群に分け、摂取量が少ない群から下位群、中位群、上位群とした。(男性：下位群 67.74g 未満、中位群 67.74g 以上 87.32g 未満、上位群 87.32g 以上、女性：下位群 59.90g 未満、中位群 59.90g 以上 76.15g 未満、上位群 76.15g 以上)

(29年)

第63表の3 日常生活の身体活動状況別、骨格筋指数の平均値、標準偏差及び中央値－日常生活の身体活動状況別、人数、平均値、標準偏差、中央値－総数・男性・女性、60歳以上 (kg/m²)

	総数												
	総数				男性				女性				
	人数	平均値	標準偏差	中央値	人数	平均値	標準偏差	中央値	人数	平均値	標準偏差	中央値	
総数	1,823	7.0	1.0	6.8	826	7.7	0.9	7.7	997	6.5	0.6	6.4	
座っている時間	3時間未満	565	7.1	1.0	6.9	260	7.7	0.9	7.7	305	6.5	0.5	6.5
	3時間以上8時間未満	1,113	7.0	1.0	6.8	486	7.7	0.9	7.7	627	6.5	0.6	6.4
	8時間以上	145	7.0	1.1	6.9	80	7.6	1.0	7.6	65	6.2	0.6	6.3
歩いたり立っている時間	1時間未満	150	6.9	1.1	6.8	79	7.5	1.0	7.5	71	6.2	0.6	6.1
	1時間以上3時間未満	601	7.1	1.0	6.9	322	7.6	1.0	7.6	279	6.4	0.6	6.4
	3時間以上	1,072	7.0	0.9	6.8	425	7.8	0.9	7.8	647	6.5	0.5	6.5
肉体的労働をしていない	肉体的労働をしていない	1,003	6.9	0.9	6.7	420	7.6	0.9	7.6	583	6.4	0.6	6.4
	1時間未満	497	7.0	0.9	6.9	219	7.7	0.9	7.7	278	6.5	0.5	6.5
肉体的労働をしている時間	323	7.4	1.0	7.3	187	8.0	0.9	8.0	136	6.6	0.6	6.6	

注1) 生活習慣調査票の問9に回答し、筋肉量の測定を行った60歳以上を集計対象とした。

注2) 骨格筋指数 (skeletal muscle mass index : SMI) は四肢除脂肪量 (ALM) (kg) / (身長 (m))² で算出した。

(29年)

第 63 表の 4 日常生活の身体活動状況及びたんばく質摂取量の平均値、骨格筋指数の平均値、標準偏差及び中央値ー日常生活の身体活動状況、たんばく質摂取量別、人数、平均値、標準偏差、中央値ー総数・男性・女性、60 歳以上

(kg/m²)

	たんばく質摂取量(三分位)																
	総 数				下位群				中位群				上位群				
	人数	平均値	標準偏差	中央値	人数	平均値	標準偏差	中央値	人数	平均値	標準偏差	中央値	人数	平均値	標準偏差	中央値	
総 数	総 数	1,758	7.0	1.0	6.9	584	6.8	0.9	6.7	589	7.1	1.0	6.9	585	7.2	1.0	7.0
	3時間未満	539	7.1	1.0	6.9	171	6.8	0.9	6.7	174	7.2	1.0	7.0	194	7.1	0.9	6.9
	3時間以上 8時間未満	1,075	7.0	1.0	6.8	347	1,075	0.9	6.8	370	7.0	1.0	6.8	358	7.2	1.0	7.0
	8時間以上	144	7.0	1.1	6.9	66	6.7	1.0	6.8	45	7.3	1.2	7.2	33	7.2	0.9	7.1
	1時間未満	141	6.9	1.1	6.8	76	6.6	0.9	6.7	38	6.9	1.2	6.5	27	7.5	1.1	7.8
	1時間以上 3時間未満	582	7.1	1.0	7.0	193	6.9	1.0	6.8	197	7.1	1.0	7.0	192	7.3	1.0	7.1
	3時間以上	1,035	7.0	0.9	6.8	335	6.8	0.9	6.7	354	7.1	1.0	6.9	366	7.1	0.9	6.9
	肉体力労働はしていない	973	6.9	0.9	6.7	312	6.7	0.9	6.6	338	6.9	0.9	6.7	303	7.0	0.9	6.8
	1時間未満	478	7.0	0.9	6.9	163	6.8	0.9	6.8	145	7.1	1.0	6.9	170	7.2	0.9	7.0
	1時間以上	307	7.4	1.0	7.3	89	7.1	0.9	6.9	106	7.5	1.1	7.5	112	7.6	1.0	7.7
男 性	総 数	795	7.7	0.9	7.7	264	7.4	0.9	7.4	267	7.8	0.9	7.8	264	7.9	0.8	7.9
	3時間未満	245	7.7	0.9	7.8	77	7.4	0.9	7.5	81	7.9	1.0	7.9	87	7.8	0.9	7.9
	3時間以上 8時間未満	470	7.7	0.9	7.7	153	7.4	0.9	7.4	158	7.8	0.9	7.7	159	8.0	0.8	7.9
	8時間以上	80	7.6	1.0	7.6	34	7.3	0.9	7.3	28	7.9	1.1	8.0	18	7.8	0.8	8.1
	1時間未満	76	7.5	1.0	7.5	40	7.2	0.7	7.1	18	7.6	1.4	7.4	18	8.1	0.8	8.1
	1時間以上 3時間未満	314	7.7	0.9	7.7	97	7.3	1.0	7.4	106	7.7	0.9	7.8	111	7.8	0.9	7.9
	3時間以上	405	7.8	0.9	7.8	127	7.5	0.9	7.4	143	7.9	0.9	7.9	135	8.0	0.8	8.0
	肉体力労働はしていない	406	7.6	0.9	7.6	146	7.3	0.9	7.3	141	7.7	0.9	7.7	119	7.8	0.9	7.8
	1時間未満	212	7.7	0.9	7.7	71	7.4	0.9	7.4	64	7.9	0.9	7.8	77	7.9	0.8	7.8
	1時間以上	177	8.0	0.9	8.0	47	7.6	0.9	7.5	62	8.1	1.0	8.1	68	8.1	0.7	8.1
女 性	総 数	963	6.5	0.6	6.4	320	6.3	0.6	6.4	322	6.5	0.5	6.4	321	6.6	0.5	6.5
	3時間未満	294	6.5	0.5	6.5	94	6.4	0.5	6.4	93	6.6	0.5	6.5	107	6.6	0.6	6.6
	3時間以上 8時間未満	605	6.5	0.6	6.4	194	6.4	0.7	6.4	212	6.4	0.5	6.4	199	6.6	0.5	6.5
	8時間以上	64	6.2	0.6	6.2	32	6.1	0.6	6.1	17	6.3	0.6	6.4	15	6.5	0.5	6.4
	1時間未満	65	6.1	0.6	6.1	36	5.9	0.6	6.0	20	6.4	0.6	6.4	9	6.4	0.6	6.1
	1時間以上 3時間未満	268	6.4	0.6	6.4	96	6.4	0.7	6.4	91	6.4	0.6	6.3	81	6.4	0.5	6.5
	3時間以上	630	6.5	0.5	6.5	188	6.4	0.6	6.4	211	6.5	0.5	6.5	231	6.6	0.5	6.6
	肉体力労働はしていない	567	6.4	0.6	6.4	186	6.3	0.7	6.3	197	6.4	0.6	6.4	184	6.4	0.5	6.5
	1時間未満	266	6.5	0.5	6.5	92	6.4	0.7	6.4	81	6.5	0.4	6.4	93	6.6	0.4	6.6
	1時間以上	130	6.6	0.6	6.6	42	6.5	0.5	6.6	44	6.6	0.6	6.6	44	6.7	0.6	6.6

注 1) 生活習慣調査票の問 9 に回答し、筋肉量の測定を行った 60 歳以上を集計対象とした。

注 2) 骨格筋指数 (skeletal muscle mass index : SMI) は四肢除脂肪量 (ALM) (kg) / (身長 (m))² で算出した。

注 3) 男女それぞれのたんばく質摂取量の分布から 3 群に分け、摂取量が少ない群から下位群、中位群、上位群とした。(男性 : 下位群 67.61g 未満, 中位群 67.61g 以上 87.28g 未満, 上位群 87.28g 以上, 女性 : 下位群 59.90g 未満, 中位群 59.90g 以上 76.18g 未満, 上位群 76.18g 以上)

(29年)

第 63 表の 5 歩数の分布別、骨格筋指数の平均値、標準偏差及び中央値 (三分位)、人数、平均値、標準偏差、中央値ー総数・男性・女性、60 歳以上

(kg/m²)

	歩数(三分位)																
	総 数				下位群				中位群				上位群				
	人数	平均値	標準偏差	中央値	人数	平均値	標準偏差	中央値	人数	平均値	標準偏差	中央値	人数	平均値	標準偏差	中央値	
総 数	総 数	1,709	7.0	1.0	6.8	569	6.8	1.0	6.7	569	7.1	0.9	6.9	571	7.2	1.0	7.0
	男性	769	7.7	0.9	7.7	256	7.5	1.0	7.5	256	7.8	0.9	7.8	257	7.9	0.8	7.9
	女性	940	6.5	0.6	6.4	313	6.3	0.6	6.3	313	6.5	0.5	6.5	314	6.5	0.5	6.5

注 1) 歩数及び筋肉量の測定を行った 60 歳以上の者を集計対象とした。

注 2) 骨格筋指数 (skeletal muscle mass index : SMI) は四肢除脂肪量 (ALM) (kg) / (身長 (m))² で算出した。

注 3) 男女それぞれの歩数の分布から 3 群に分け、歩数が少ない群から下位群、中位群、上位群とした。(男性 : 下位群 3,469 歩未満, 中位群 3,469 歩以上 6,100 歩未満, 上位群 6,100 歩以上, 女性 : 下位群 3,469 歩未満, 中位群 3,682 歩未満, 上位群 3,682 歩以上 7,182 歩未満, 上位群 7,182 歩以上)

(29年)