

## 第2部 身体状況調査の結果

第14表 身長・体重の平均値及び標準偏差 - 年齢階級、身長・体重別、人数、平均値、標準偏差 - 男性・女性、1歳以上〔体重は妊婦除外〕

平成25～27年計

	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	721	163.2	17.2	720	61.0	17.0	759	152.0	13.8	756	49.8	12.1
1歳	5	79.2	2.4	5	10.2	0.6	1	76.6	-	1	8.9	-
2歳	2	93.1	0.7	2	12.9	0.1	7	89.5	4.0	7	12.3	1.3
3歳	4	100.1	1.9	4	15.3	1.3	7	94.3	5.9	7	14.4	1.7
4歳	6	101.2	3.5	6	15.1	3.2	4	103.8	4.4	4	16.5	0.8
5歳	7	109.5	4.6	7	18.5	1.4	9	109.8	5.4	9	18.1	3.2
6歳	7	113.7	4.7	7	19.2	2.3	8	114.4	6.0	8	18.5	2.5
7歳	14	122.2	3.6	14	22.5	2.7	3	120.6	5.0	3	24.4	4.0
8歳	7	128.1	3.4	7	24.6	2.6	6	128.3	4.9	6	24.9	2.8
9歳	5	133.7	8.5	5	27.6	5.1	10	131.9	4.2	10	28.6	3.2
10歳	5	138.2	10.2	5	31.4	6.1	2	131.9	8.1	2	25.3	4.7
11歳	7	149.5	6.2	7	37.9	4.9	6	145.7	5.5	6	33.5	3.3
12歳	13	152.4	7.7	13	38.7	6.5	9	153.6	3.4	9	43.9	6.3
13歳	4	164.9	3.5	4	52.4	4.8	8	152.1	6.8	8	41.3	5.1
14歳	4	165.4	5.9	4	48.3	2.9	7	157.2	5.0	7	48.6	5.4
15歳	6	169.6	6.3	6	62.2	14.9	8	159.1	3.3	8	50.0	9.2
16歳	1	176.0	-	1	58.0	-	5	159.1	2.9	5	53.3	2.6
17歳	10	170.8	3.7	10	61.9	12.6	4	157.4	5.1	4	52.9	4.6
18歳	7	170.7	6.5	7	58.8	8.3	4	160.0	4.1	4	54.0	4.5
19歳	9	170.3	3.8	9	56.3	5.4	9	156.4	4.2	9	51.4	4.6
20歳	7	171.8	3.4	7	63.6	7.0	7	157.1	7.8	7	48.3	7.1
21歳	4	174.5	4.7	4	60.3	6.1	7	156.1	6.7	7	47.7	4.2
22歳	4	168.9	4.7	4	54.4	4.1	3	159.7	5.4	3	53.0	2.9
23歳	5	167.0	4.8	5	67.6	19.4	5	162.8	2.6	5	49.0	5.1
24歳	4	179.6	6.8	4	70.3	14.7	5	160.7	4.1	5	54.7	7.0
25歳	7	169.3	8.2	7	63.4	17.9	1	158.0	-	1	53.0	-
26～29歳	24	170.1	6.6	23	64.3	14.1	17	158.5	4.8	17	50.7	7.4
30～39歳	82	172.3	5.9	82	68.2	11.6	92	159.8	5.7	90	54.1	10.0
40～49歳	94	172.8	5.9	94	73.1	11.7	114	157.7	4.9	114	53.2	7.8
50～59歳	73	169.0	5.1	73	68.9	7.8	85	156.2	4.9	84	55.1	8.4
60～69歳	134	167.4	5.3	134	66.1	9.3	153	154.2	6.0	153	53.4	8.5
70歳以上	160	162.8	6.0	160	60.8	8.7	153	150.1	6.8	153	50.2	8.3
(再掲)												
20歳以上	598	168.2	6.9	597	66.2	11.1	642	155.2	6.8	639	52.7	8.6
20～29歳	55	170.8	6.8	54	63.8	14.1	45	158.7	5.8	45	50.3	6.7
60～64歳	57	168.2	5.7	57	68.7	9.9	75	155.0	5.7	75	52.8	8.9
65～69歳	77	166.8	4.8	77	64.2	8.3	78	153.5	6.3	78	54.0	8.0
70～74歳	63	164.1	4.7	63	63.6	7.9	65	152.0	4.9	65	51.8	8.5
75～79歳	52	163.4	5.9	52	59.7	7.3	43	151.6	5.1	43	51.3	7.8
80歳以上	45	160.4	7.0	45	58.1	9.8	45	145.8	8.5	45	46.8	7.5

注) 女性の体重の集計は妊婦4名を除外して行った。

第14表 身長・体重の平均値及び標準偏差 - 年齢階級、身長・体重別、人数、平均値、標準偏差 - 男性・女性、1歳以上〔体重は妊婦除外〕

平成21～23年計

	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	1 020	162.0	20.5	1 017	60.6	18.1	1 115	151.5	14.8	1 108	49.4	12.5
1歳	13	78.3	2.6	13	10.1	1.0	16	79.1	5.1	16	10.4	1.1
2歳	13	88.7	2.3	13	12.8	1.1	4	89.9	2.7	4	12.9	1.0
3歳	5	94.3	3.8	5	14.3	2.1	4	99.6	2.0	4	16.0	1.0
4歳	12	104.0	4.9	12	16.5	2.1	7	102.3	3.9	7	15.9	1.3
5歳	10	108.1	4.0	10	18.6	1.8	12	109.3	3.2	12	18.1	2.3
6歳	14	117.4	3.9	14	21.3	2.4	13	115.9	3.9	13	20.5	1.5
7歳	19	122.1	4.0	19	24.7	3.8	11	124.7	4.1	10	23.5	2.5
8歳	3	130.3	0.9	3	26.9	1.8	10	124.1	3.0	10	25.0	2.3
9歳	15	133.4	6.4	15	30.7	7.2	12	132.6	5.8	12	28.4	6.0
10歳	13	139.7	7.7	13	32.7	9.0	10	141.5	5.0	10	34.1	4.4
11歳	7	145.6	6.0	7	36.9	6.9	16	145.8	9.0	16	35.9	8.2
12歳	9	156.6	5.7	9	46.1	7.4	12	153.9	4.9	12	43.6	8.7
13歳	13	159.1	8.0	13	47.3	8.1	16	156.9	4.0	16	43.3	6.9
14歳	9	163.2	6.6	9	51.0	9.4	8	158.2	7.4	8	49.4	9.8
15歳	9	165.6	5.7	9	52.1	7.4	10	159.9	4.3	10	51.1	9.5
16歳	16	168.7	4.4	16	58.7	8.9	13	157.7	5.6	12	53.4	9.8
17歳	13	172.7	5.4	13	64.3	9.5	11	157.9	4.3	10	51.1	3.7
18歳	7	175.0	3.7	7	63.2	8.8	13	156.0	5.1	13	49.7	5.9
19歳	8	173.9	4.4	8	63.7	7.4	8	158.4	5.2	8	53.2	6.0
20歳	9	173.4	5.7	9	58.6	5.9	12	159.0	3.3	12	51.9	6.5
21歳	7	169.7	5.1	7	55.2	4.1	9	156.7	9.1	9	50.2	5.3
22歳	9	172.8	5.3	9	67.6	7.9	10	154.9	4.1	10	46.1	5.2
23歳	13	173.5	4.7	13	68.0	12.2	8	153.0	3.8	8	49.0	4.3
24歳	11	170.7	4.6	11	63.0	6.4	5	160.3	3.6	5	53.7	3.7
25歳	5	170.0	5.4	5	60.5	10.4	8	158.4	4.7	8	51.3	2.9
26～29歳	37	171.8	6.1	37	67.1	11.5	47	158.2	5.1	47	52.3	9.5
30～39歳	149	172.3	5.9	148	70.6	12.5	172	158.3	5.2	172	53.6	7.8
40～49歳	146	170.7	9.8	145	70.6	11.0	159	158.1	5.1	158	54.6	9.6
50～59歳	134	169.9	5.4	133	67.5	9.4	148	156.4	5.6	146	54.3	8.1
60～69歳	153	166.5	5.2	153	66.0	8.3	174	153.4	5.4	173	53.0	8.2
70歳以上	139	162.5	6.1	139	61.2	8.5	157	148.7	6.1	157	49.8	8.4
(再掲)												
20歳以上	812	168.8	7.4	809	67.0	10.7	909	155.3	6.5	905	52.8	8.5
20～29歳	91	171.9	5.6	91	64.7	10.6	99	157.5	5.4	99	51.1	7.8
60～64歳	82	167.1	5.3	82	66.4	9.0	98	154.4	5.6	97	54.2	8.2
65～69歳	71	165.7	5.0	71	65.5	7.3	76	152.3	4.9	76	51.6	8.0
70～74歳	65	163.7	6.2	65	62.0	8.7	60	151.0	4.5	60	51.7	9.0
75～79歳	45	161.7	5.8	45	61.0	8.8	45	149.0	5.7	45	49.8	6.7
80歳以上	29	161.2	5.9	29	59.7	7.5	52	145.8	6.7	52	47.8	8.7

注) 女性の体重の集計は妊婦0名を除外して行った。

第15表の1 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〕

平成25～27年計

	男性			女性		
	人数	平均値	標準偏差	人数	平均値	標準偏差
総数	630	23.20	3.32	669	21.86	3.51
15～19歳	33	20.45	3.29	30	20.76	2.50
20～29歳	54	21.90	4.43	45	20.00	2.53
30～39歳	82	22.95	3.58	90	21.25	3.94
40～49歳	94	24.45	3.57	114	21.37	2.95
50～59歳	73	24.10	2.41	84	22.68	3.96
60～69歳	134	23.57	2.86	153	22.47	3.57
70歳以上	160	22.87	2.71	153	22.28	3.37
(再掲)						
20歳以上	597	23.35	3.26	639	21.91	3.55
20～69歳	437	23.53	3.42	486	21.79	3.59
40～69歳	301	23.97	3.03	351	22.16	3.53
65～69歳	77	23.06	2.39	78	22.98	3.72
70～74歳	63	23.60	2.78	65	22.37	3.33
75～79歳	52	22.34	2.30	43	22.33	3.13
80～84歳	26	22.85	2.60	25	21.41	3.85
80歳以上	45	22.47	2.83	45	22.09	3.62
85歳以上	19	21.95	3.04	20	22.93	3.12

平成21～23年計

	男性			女性		
	人数	平均値	標準偏差	人数	平均値	標準偏差
総数	862	23.38	4.63	958	21.85	3.28
15～19歳	53	20.64	2.98	53	20.65	2.75
20～29歳	91	21.86	3.38	99	20.63	3.15
30～39歳	148	23.77	3.85	172	21.35	2.85
40～49歳	145	24.67	8.49	158	21.84	3.69
50～59歳	133	23.37	2.82	146	22.21	3.18
60～69歳	153	23.83	2.86	173	22.52	3.25
70歳以上	139	23.16	2.83	157	22.49	3.22
(再掲)						
20歳以上	809	23.56	4.66	905	21.92	3.29
20～69歳	670	23.64	4.96	748	21.80	3.29
40～69歳	431	23.97	5.47	477	22.20	3.39
65～69歳	71	23.89	2.50	76	22.25	3.24
70～74歳	65	23.11	2.76	60	22.63	3.54
75～79歳	45	23.32	3.01	45	22.45	3.06
80～84歳	20	23.39	2.83	29	22.82	2.91
80歳以上	29	23.01	2.71	52	22.36	2.95
85歳以上	9	22.16	2.19	23	21.78	2.89

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0名を除外している。

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

第15表の2 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〕

平成25～27年計

	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	%			
総数	総数	1,299	100.0	139	10.7	899	69.2	261	20.1	326	25.1	220	16.9	41	3.2	
	15～19歳	63	100.0	16	25.4	42	66.7	5	7.9	32	50.8	5	7.9	-	-	
	20～29歳	99	100.0	23	23.2	68	68.7	8	8.1	44	44.4	5	5.1	3	3.0	
	30～39歳	172	100.0	25	14.5	117	68.0	30	17.4	59	34.3	21	12.2	9	5.2	
	40～49歳	208	100.0	17	8.2	143	68.8	48	23.1	48	23.1	37	17.8	11	5.3	
	50～59歳	157	100.0	9	5.7	107	68.2	41	26.1	24	15.3	36	22.9	5	3.2	
	60～69歳	287	100.0	19	6.6	197	68.6	71	24.7	56	19.5	65	22.6	6	2.1	
	70歳以上	313	100.0	30	9.6	225	71.9	58	18.5	63	20.1	51	16.3	7	2.2	
	(再掲)															
	20歳以上	1,236	100.0	123	10.0	857	69.3	256	20.7	294	23.8	215	17.4	41	3.3	
	20～69歳	923	100.0	93	10.1	632	68.5	198	21.5	231	25.0	164	17.8	34	3.7	
	40～69歳	652	100.0	45	6.9	447	68.6	160	24.5	128	19.6	138	21.2	22	3.4	
	65～69歳	155	100.0	6	3.9	112	72.3	37	23.9	22	14.2	33	21.3	4	2.6	
70～74歳	128	100.0	13	10.2	86	67.2	29	22.7	22	17.2	25	19.5	4	3.1		
75～79歳	95	100.0	8	8.4	74	77.9	13	13.7	19	20.0	12	12.6	1	1.1		
80～84歳	51	100.0	7	13.7	34	66.7	10	19.6	15	29.4	9	17.6	1	2.0		
80歳以上	90	100.0	9	10.0	65	72.2	16	17.8	22	24.4	14	15.6	2	2.2		
85歳以上	39	100.0	2	5.1	31	79.5	6	15.4	7	17.9	5	12.8	1	2.6		
男性	総数	630	100.0	44	7.0	438	69.5	148	23.5	103	16.3	130	20.6	18	2.9	
	15～19歳	33	100.0	11	33.3	18	54.5	4	12.1	19	57.6	4	12.1	-	-	
	20～29歳	54	100.0	10	18.5	37	68.5	7	13.0	20	37.0	4	7.4	3	5.6	
	30～39歳	82	100.0	6	7.3	59	72.0	17	20.7	17	20.7	14	17.1	3	3.7	
	40～49歳	94	100.0	2	2.1	57	60.6	35	37.2	5	5.3	26	27.7	9	9.6	
	50～59歳	73	100.0	1	1.4	49	67.1	23	31.5	4	5.5	23	31.5	-	-	
	60～69歳	134	100.0	4	3.0	94	70.1	36	26.9	14	10.4	35	26.1	1	0.7	
	70歳以上	160	100.0	10	6.3	124	77.5	26	16.3	24	15.0	24	15.0	2	1.3	
	(再掲)															
	20歳以上	597	100.0	33	5.5	420	70.4	144	24.1	84	14.1	126	21.1	18	3.0	
	20～69歳	437	100.0	23	5.3	296	67.7	118	27.0	60	13.7	102	23.3	16	3.7	
	40～69歳	301	100.0	7	2.3	200	66.4	94	31.2	23	7.6	84	27.9	10	3.3	
	65～69歳	77	100.0	2	2.6	60	77.9	15	19.5	8	10.4	15	19.5	-	-	
70～74歳	63	100.0	3	4.8	45	71.4	15	23.8	8	12.7	14	22.2	1	1.6		
75～79歳	52	100.0	5	9.6	42	80.8	5	9.6	9	17.3	5	9.6	-	-		
80～84歳	26	100.0	1	3.8	20	76.9	5	19.2	3	11.5	5	19.2	-	-		
80歳以上	45	100.0	2	4.4	37	82.2	6	13.3	7	15.6	5	11.1	1	2.2		
85歳以上	19	100.0	1	5.3	17	89.5	1	5.3	4	21.1	-	-	1	5.3		
女性	総数	669	100.0	95	14.2	461	68.9	113	16.9	223	33.3	90	13.5	23	3.4	
	15～19歳	30	100.0	5	16.7	24	80.0	1	3.3	13	43.3	1	3.3	-	-	
	20～29歳	45	100.0	13	28.9	31	68.9	1	2.2	24	53.3	1	2.2	-	-	
	30～39歳	90	100.0	19	21.1	58	64.4	13	14.4	42	46.7	7	7.8	6	6.7	
	40～49歳	114	100.0	15	13.2	86	75.4	13	11.4	43	37.7	11	9.6	2	1.8	
	50～59歳	84	100.0	8	9.5	58	69.0	18	21.4	20	23.8	13	15.5	5	6.0	
	60～69歳	153	100.0	15	9.8	103	67.3	35	22.9	42	27.5	30	19.6	5	3.3	
	70歳以上	153	100.0	20	13.1	101	66.0	32	20.9	39	25.5	27	17.6	5	3.3	
	(再掲)															
	20歳以上	639	100.0	90	14.1	437	68.4	112	17.5	210	32.9	89	13.9	23	3.6	
	20～69歳	486	100.0	70	14.4	336	69.1	80	16.5	171	35.2	62	12.8	18	3.7	
	40～69歳	351	100.0	38	10.8	247	70.4	66	18.8	105	29.9	54	15.4	12	3.4	
	65～69歳	78	100.0	4	5.1	52	66.7	22	28.2	14	17.9	18	23.1	4	5.1	
70～74歳	65	100.0	10	15.4	41	63.1	14	21.5	14	21.5	11	16.9	3	4.6		
75～79歳	43	100.0	3	7.0	32	74.4	8	18.6	10	23.3	7	16.3	1	2.3		
80～84歳	25	100.0	6	24.0	14	56.0	5	20.0	12	48.0	4	16.0	1	4.0		
80歳以上	45	100.0	7	15.6	28	62.2	10	22.2	15	33.3	9	20.0	1	2.2		
85歳以上	20	100.0	1	5.0	14	70.0	5	25.0	3	15.0	5	25.0	-	-		

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4名を除外している。

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

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25.0未満  
肥満:25.0以上

第15表の2 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〕

平成21～23年計

		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	1,820	100.0	172	9.5	1,282	70.4	366	20.1	453	24.9	312	17.1	54	3.0	
	15～19歳	106	100.0	22	20.8	76	71.7	8	7.5	55	51.9	8	7.5	-	-	
	20～29歳	190	100.0	30	15.8	138	72.6	22	11.6	84	44.2	17	8.9	5	2.6	
	30～39歳	320	100.0	34	10.6	217	67.8	69	21.6	82	25.6	56	17.5	13	4.1	
	40～49歳	303	100.0	28	9.2	201	66.3	74	24.4	75	24.8	58	19.1	16	5.3	
	50～59歳	279	100.0	18	6.5	200	71.7	61	21.9	51	18.3	56	20.1	5	1.8	
	60～69歳	326	100.0	22	6.7	229	70.2	75	23.0	52	16.0	67	20.6	8	2.5	
	70歳以上	296	100.0	18	6.1	221	74.7	57	19.3	54	18.2	50	16.9	7	2.4	
	(再掲)															
	20歳以上	1,714	100.0	150	8.8	1,206	70.4	358	20.9	398	23.2	304	17.7	54	3.2	
	20～69歳	1,418	100.0	132	9.3	985	69.5	301	21.2	344	24.3	254	17.9	47	3.3	
	40～69歳	908	100.0	68	7.5	630	69.4	210	23.1	178	19.6	181	19.9	29	3.2	
	65～69歳	147	100.0	11	7.5	104	70.7	32	21.8	26	17.7	29	19.7	3	2.0	
	70～74歳	125	100.0	5	4.0	97	77.6	23	18.4	22	17.6	19	15.2	4	3.2	
75～79歳	90	100.0	7	7.8	66	73.3	17	18.9	14	15.6	15	16.7	2	2.2		
80～84歳	49	100.0	4	8.2	31	63.3	14	28.6	9	18.4	13	26.5	1	2.0		
80歳以上	81	100.0	6	7.4	58	71.6	17	21.0	18	22.2	16	19.8	1	1.2		
85歳以上	32	100.0	2	6.3	27	84.4	3	9.4	9	28.1	3	9.4	-	-		
男性	総数	862	100.0	42	4.9	598	69.4	222	25.8	141	16.4	188	21.8	34	3.9	
	15～19歳	53	100.0	11	20.8	37	69.8	5	9.4	29	54.7	5	9.4	-	-	
	20～29歳	91	100.0	9	9.9	68	74.7	14	15.4	31	34.1	11	12.1	3	3.3	
	30～39歳	148	100.0	8	5.4	93	62.8	47	31.8	20	13.5	36	24.3	11	7.4	
	40～49歳	145	100.0	6	4.1	91	62.8	48	33.1	15	10.3	38	26.2	10	6.9	
	50～59歳	133	100.0	3	2.3	92	69.2	38	28.6	16	12.0	36	27.1	2	1.5	
	60～69歳	153	100.0	1	0.7	110	71.9	42	27.5	14	9.2	38	24.8	4	2.6	
	70歳以上	139	100.0	4	2.9	107	77.0	28	20.1	16	11.5	24	17.3	4	2.9	
	(再掲)															
	20歳以上	809	100.0	31	3.8	561	69.3	217	26.8	112	13.8	183	22.6	34	4.2	
	20～69歳	670	100.0	27	4.0	454	67.8	189	28.2	96	14.3	159	23.7	30	4.5	
	40～69歳	431	100.0	10	2.3	293	68.0	128	29.7	45	10.4	112	26.0	16	3.7	
	65～69歳	71	100.0	-	-	51	71.8	20	28.2	5	7.0	19	26.8	1	1.4	
	70～74歳	65	100.0	1	1.5	51	78.5	13	20.0	7	10.8	12	18.5	1	1.5	
75～79歳	45	100.0	2	4.4	35	77.8	8	17.8	5	11.1	6	13.3	2	4.4		
80～84歳	20	100.0	1	5.0	13	65.0	6	30.0	2	10.0	5	25.0	1	5.0		
80歳以上	29	100.0	1	3.4	21	72.4	7	24.1	4	13.8	6	20.7	1	3.4		
85歳以上	9	100.0	-	-	8	88.9	1	11.1	2	22.2	1	11.1	-	-		
女性	総数	958	100.0	130	13.6	684	71.4	144	15.0	312	32.6	124	12.9	20	2.1	
	15～19歳	53	100.0	11	20.8	39	73.6	3	5.7	26	49.1	3	5.7	-	-	
	20～29歳	99	100.0	21	21.2	70	70.7	8	8.1	53	53.5	6	6.1	2	2.0	
	30～39歳	172	100.0	26	15.1	124	72.1	22	12.8	62	36.0	20	11.6	2	1.2	
	40～49歳	158	100.0	22	13.9	110	69.6	26	16.5	60	38.0	20	12.7	6	3.8	
	50～59歳	146	100.0	15	10.3	108	74.0	23	15.8	35	24.0	20	13.7	3	2.1	
	60～69歳	173	100.0	21	12.1	119	68.8	33	19.1	38	22.0	29	16.8	4	2.3	
	70歳以上	157	100.0	14	8.9	114	72.6	29	18.5	38	24.2	26	16.6	3	1.9	
	(再掲)															
	20歳以上	905	100.0	119	13.1	645	71.3	141	15.6	286	31.6	121	13.4	20	2.2	
	20～69歳	748	100.0	105	14.0	531	71.0	112	15.0	248	33.2	95	12.7	17	2.3	
	40～69歳	477	100.0	58	12.2	337	70.6	82	17.2	133	27.9	69	14.5	13	2.7	
	65～69歳	76	100.0	11	14.5	53	69.7	12	15.8	21	27.6	10	13.2	2	2.6	
	70～74歳	60	100.0	4	6.7	46	76.7	10	16.7	15	25.0	7	11.7	3	5.0	
75～79歳	45	100.0	5	11.1	31	68.9	9	20.0	9	20.0	9	20.0	-	-		
80～84歳	29	100.0	3	10.3	18	62.1	8	27.6	7	24.1	8	27.6	-	-		
80歳以上	52	100.0	5	9.6	37	71.2	10	19.2	14	26.9	10	19.2	-	-		
85歳以上	23	100.0	2	8.7	19	82.6	2	8.7	7	30.4	2	8.7	-	-		

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0名を除外している。

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

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25.0未満  
肥満:25.0以上

第15表の3 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〕  
平成25～27年計

		総数		範囲未満		範囲内		範囲以上	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総数	18-49歳	508	100.0	72	14.2	349	68.7	87	17.1
	50-69歳	444	100.0	79	17.8	253	57.0	112	25.2
	70歳以上	313	100.0	113	36.1	142	45.4	58	18.5
男性	18-49歳	246	100.0	24	9.8	163	66.3	59	24.0
	50-69歳	207	100.0	18	8.7	130	62.8	59	28.5
	70歳以上	160	100.0	44	27.5	90	56.3	26	16.3
女性	18-49歳	262	100.0	48	18.3	186	71.0	28	10.7
	50-69歳	237	100.0	61	25.7	123	51.9	53	22.4
	70歳以上	153	100.0	69	45.1	52	34.0	32	20.9

平成21～23年計

		総数		範囲未満		範囲内		範囲以上	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総数	18-49歳	849	100.0	97	11.4	585	68.9	167	19.7
	50-69歳	605	100.0	103	17.0	366	60.5	136	22.5
	70歳以上	296	100.0	99	33.4	140	47.3	57	19.3
男性	18-49歳	399	100.0	25	6.3	264	66.2	110	27.6
	50-69歳	286	100.0	30	10.5	176	61.5	80	28.0
	70歳以上	139	100.0	39	28.1	72	51.8	28	20.1
女性	18-49歳	450	100.0	72	16.0	321	71.3	57	12.7
	50-69歳	319	100.0	73	22.9	190	59.6	56	17.6
	70歳以上	157	100.0	60	38.2	68	43.3	29	18.5

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0名(すべて18-49歳)を除外している。

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

<参考> 目標とするBMIの範囲(18歳以上)<sup>1,2</sup>

年齢(歳)	目標とするBMI (kg/m <sup>2</sup> )
18～49	18.5～24.9
50～69	20.0～24.9
70以上	21.5～24.9 <sup>3</sup>

<sup>1</sup> 男女共通。あくまでも参考として使用すべきである。

<sup>2</sup> 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。

<sup>3</sup> 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16表 男性肥満者(20～60歳代)、女性肥満者(40～60歳代)、女性のやせ(20歳代)  
(かながわ健康プラン21(第2次)目標項目 N0.26)

	(% )											平均値		標本数(n)	
	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	相関係数	p値	検定	平成21～23年	平成25～27年	平成21～23年	平成25～27年	
男性肥満者	20～29歳	31.3%	6.1%	7.7%	0.0%	23.5%	5.0%	11.8%	-0.3087	0.5005	-	15.4%	13.0%	91	54
	30～39歳	39.6%	31.7%	22.5%	35.1%	19.0%	16.1%	26.7%	-0.6545	0.1107	-	31.8%	20.7%	148	82
	40～49歳	30.4%	37.0%	31.1%	49.2%	36.6%	37.5%	38.1%	0.3686	0.4159	-	33.1%	37.2%	145	94
	50～59歳	40.8%	18.2%	25.0%	40.0%	28.0%	34.6%	31.8%	0.0838	0.8582	-	28.6%	31.5%	133	73
	60～69歳	21.7%	27.4%	33.3%	45.9%	31.8%	22.7%	26.1%	0.0200	0.9661	-	27.5%	26.9%	153	134
	総数	33.0%	26.1%	25.5%	37.7%	29.7%	24.2%	27.2%	-0.2729	0.5537	-	28.2%	27.0%	670	437
女性肥満者	年齢調整	32.7%	24.9%	24.6%	42.5%	27.9%	23.7%	27.4%	-0.1776	0.7033	-	27.7%	26.2%	670	437
	40～49歳	15.2%	14.5%	20.0%	11.3%	0.0%	14.3%	23.3%	0.0406	0.9312	-	16.5%	11.4%	158	114
	50～59歳	17.5%	10.6%	19.0%	29.0%	13.0%	25.0%	24.2%	0.4949	0.2588	-	15.8%	21.4%	146	84
	60～69歳	12.8%	23.3%	18.9%	14.3%	16.7%	34.0%	19.2%	0.4182	0.3504	-	19.1%	22.9%	173	153
女性のやせ	総数	15.3%	17.0%	19.3%	16.7%	10.1%	24.8%	21.7%	0.4161	0.3531	-	17.2%	18.8%	477	351
	年齢調整	26.0%	21.7%	22.6%	32.1%	24.1%	24.1%	25.4%	0.1013	0.8290	-	23.7%	23.3%	477	351
	20～29歳	14.8%	26.2%	20.0%	16.1%	22.2%	38.5%	28.6%	0.6429	0.1194	-	21.2%	28.9%	99	45



第17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〕  
平成25～27年計

	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	1,132	100.0	85	100.0	156	100.0	187	100.0	141	100.0	275	100.0	288	100.0	719	100.0
BMI<25、腹囲<85cm(男)/90cm(女)	708	62.5	76	89.4	115	73.7	120	64.2	81	57.4	153	55.6	163	56.6	415	57.7
BMIのみ超(BMI≥25)	63	5.6	2	2.4	7	4.5	10	5.3	13	9.2	16	5.8	15	5.2	45	6.3
腹囲のみ超(腹囲≥85cm(男)/90cm(女))	182	16.1	2	2.4	13	8.3	22	11.8	23	16.3	52	18.9	70	24.3	123	17.1
BMI≥25、腹囲≥85cm(男)/90cm(女)	179	15.8	5	5.9	21	13.5	35	18.7	24	17.0	54	19.6	40	13.9	136	18.9
総数	549	100.0	47	100.0	77	100.0	83	100.0	65	100.0	128	100.0	149	100.0	334	100.0
BMI<25、腹囲<85cm	261	47.5	39	83.0	49	63.6	31	37.3	22	33.8	53	41.4	67	45.0	128	38.3
BMIのみ超(BMI≥25)	14	2.6	2	4.3	1	1.3	3	3.6	5	7.7	1	0.8	2	1.3	10	3.0
腹囲のみ超(腹囲≥85cm)	153	27.9	2	4.3	13	16.9	19	22.9	22	33.8	40	31.3	57	38.3	102	30.5
BMI≥25、腹囲≥85cm	121	22.0	4	8.5	14	18.2	30	36.1	16	24.6	34	26.6	23	15.4	94	28.1
総数	583	100.0	38	100.0	79	100.0	104	100.0	76	100.0	147	100.0	139	100.0	385	100.0
BMI<25、腹囲<90cm	447	76.7	37	97.4	66	83.5	89	85.6	59	77.6	100	68.0	96	69.1	287	74.5
BMIのみ超(BMI≥25)	49	8.4	0	0.0	6	7.6	7	6.7	8	10.5	15	10.2	13	9.4	35	9.1
腹囲のみ超(腹囲≥90cm)	29	5.0	0	0.0	0	0.0	3	2.9	1	1.3	12	8.2	13	9.4	21	5.5
BMI≥25、腹囲≥90cm	58	9.9	1	2.6	7	8.9	5	4.8	8	10.5	20	13.6	17	12.2	42	10.9

平成21～23年計

	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	1,599	100.0	172	100.0	293	100.0	283	100.0	261	100.0	311	100.0	279	100.0	974	100.0
BMI<25、腹囲<85cm(男)/90cm(女)	1,042	65.2	145	84.3	207	70.6	188	66.4	172	65.9	173	55.6	157	56.3	602	61.8
BMIのみ超(BMI≥25)	78	4.9	6	3.5	15	5.1	18	6.4	14	5.4	13	4.2	12	4.3	49	5.0
腹囲のみ超(腹囲≥85cm(男)/90cm(女))	226	14.1	7	4.1	23	7.8	27	9.5	34	13.0	65	20.9	70	25.1	156	16.0
BMI≥25、腹囲≥85cm(男)/90cm(女)	253	15.8	14	8.1	48	16.4	50	17.7	41	15.7	60	19.3	40	14.3	167	17.1
総数	748	100.0	82	100.0	134	100.0	133	100.0	123	100.0	143	100.0	133	100.0	462	100.0
BMI<25、腹囲<85cm	364	48.7	62	75.6	68	50.7	65	48.9	57	46.3	53	37.1	59	44.4	203	43.9
BMIのみ超(BMI≥25)	20	2.7	1	1.2	4	3.0	6	4.5	4	3.3	1	0.7	4	3.0	13	2.8
腹囲のみ超(腹囲≥85cm)	182	24.3	7	8.5	23	17.2	24	18.0	32	26.0	49	34.3	47	35.3	128	27.7
BMI≥25、腹囲≥85cm	182	24.3	12	14.6	39	29.1	38	28.6	30	24.4	40	28.0	23	17.3	118	25.5
総数	851	100.0	90	100.0	159	100.0	150	100.0	138	100.0	168	100.0	146	100.0	512	100.0
BMI<25、腹囲<90cm	678	79.7	83	92.2	139	87.4	123	82.0	115	83.3	120	71.4	98	67.1	399	77.9
BMIのみ超(BMI≥25)	58	6.8	5	5.6	11	6.9	12	8.0	10	7.2	12	7.1	8	5.5	36	7.0
腹囲のみ超(腹囲≥90cm)	44	5.2	0	0.0	0	0.0	3	2.0	2	1.4	16	9.5	23	15.8	28	5.5
BMI≥25、腹囲≥90cm	71	8.3	2	2.2	9	5.7	12	8.0	11	8.0	20	11.9	17	11.6	49	9.6

注)身長と体重および腹囲の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。なお女性は妊婦0名を除外した。

(参考) 内臓脂肪型肥満の診断基準:

- BMI 25以上で、男性のウエスト周囲径85cm以上、女性のウエスト周囲径90cm以上を「上半身肥満」の疑いとす。
- 上半身肥満の疑いと判定され、腹部CT法による内臓脂肪面積100cm<sup>2</sup>以上(男女とも)を「内臓脂肪型肥満」と診断する。(日本肥満学会肥満症診断基準検討委員会、2000年)
- ※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18表 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〕  
平成25～27年計

	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	531	100.0	155	29.2	87	16.4	108	20.3	126	23.7	42	7.9	13	2.4	96	18.1
20～29歳	21	100.0	17	81.0	2	9.5	-	-	2	9.5	-	-	-	-	1	4.8
30～39歳	59	100.0	44	74.6	3	5.1	7	11.9	4	6.8	1	1.7	-	-	1	1.7
40～49歳	74	100.0	40	54.1	15	20.3	7	9.5	9	12.2	2	2.7	1	1.4	4	5.4
50～59歳	55	100.0	14	25.5	15	27.3	12	21.8	10	18.2	4	7.3	-	-	2	3.6
60～69歳	146	100.0	20	13.7	31	21.2	35	24.0	38	26.0	14	9.6	8	5.5	27	18.5
70歳以上	176	100.0	20	11.4	21	11.9	47	26.7	63	35.8	21	11.9	4	2.3	61	34.7
(再掲) 65～74歳	154	100.0	21	13.6	20	13.0	47	30.5	45	29.2	15	9.7	6	3.9	35	22.7
(再掲) 75歳以上	102	100.0	11	10.8	15	14.7	22	21.6	37	36.3	14	13.7	3	2.9	40	39.2
男性	224	100.0	44	19.6	30	13.4	49	21.9	74	33.0	20	8.9	7	3.1	49	21.9
20～29歳	12	100.0	9	75.0	1	8.3	-	-	2	16.7	-	-	-	-	1	8.3
30～39歳	19	100.0	10	52.6	1	5.3	5	26.3	2	10.5	1	5.3	-	-	-	-
40～49歳	18	100.0	5	27.8	2	11.1	4	22.2	5	27.8	1	5.6	1	5.6	2	11.1
50～59歳	16	100.0	1	6.3	3	18.8	4	25.0	6	37.5	2	12.5	-	-	-	-
60～69歳	68	100.0	12	17.6	11	16.2	13	19.1	22	32.4	5	7.4	5	7.4	11	16.2
70歳以上	91	100.0	7	7.7	12	13.2	23	25.3	37	40.7	11	12.1	1	1.1	35	38.5
(再掲) 65～74歳	77	100.0	13	16.9	9	11.7	21	27.3	26	33.8	5	6.5	3	3.9	20	26.0
(再掲) 75歳以上	53	100.0	3	5.7	10	18.9	10	18.9	22	41.5	7	13.2	1	1.9	23	43.4
女性	307	100.0	111	36.2	57	18.6	59	19.2	52	16.9	22	7.2	6	2.0	47	15.3
20～29歳	9	100.0	8	88.9	1	11.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30～39歳	40	100.0	34	85.0	2	5.0	2	5.0	2	5.0	-	-	-	-	1	2.5
40～49歳	56	100.0	35	62.5	13	23.2	3	5.4	4	7.1	1	1.8	-	-	2	3.6
50～59歳	39	100.0	13	33.3	12	30.8	8	20.5	4	10.3	2	5.1	-	-	2	5.1
60～69歳	78	100.0	8	10.3	20	25.6	22	28.2	16	20.5	9	11.5	3	3.8	16	20.5
70歳以上	85	100.0	13	15.3	9	10.6	24	28.2	26	30.6	10	11.8	3	3.5	26	30.6
(再掲) 65～74歳	77	100.0	8	10.4	11	14.3	26	33.8	19	24.7	10	13.0	3	3.9	15	19.5
(再掲) 75歳以上	49	100.0	8	16.3	5	10.2	12	24.5	15	30.6	7	14.3	2	4.1	17	34.7

平成21～23年計

	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	739	100.0	274	37.1	130	17.6	128	17.3	163	22.1	34	4.6	10	1.4	112	15.2
20～29歳	40	100.0	32	80.0	6	15.0	2	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-
30～39歳	131	100.0	94	71.8	18	13.7	10	7.6	9	6.9	-	-	-	-	2	1.5
40～49歳	102	100.0	57	55.9	23	22.5	10	9.8	12	11.8	-	-	-	-	2	2.0
50～59歳	110	100.0	37	33.6	20	18.2	21	19.1	25	22.7	6	5.5	1	0.9	7	6.4
60～69歳	170	100.0	32	18.8	31	18.2	42	24.7	50	29.4	10	5.9	5	2.9	32	18.8
70歳以上	186	100.0	22	11.8	32	17.2	43	23.1	67	36.0	18	9.7	4	2.2	69	37.1
(再掲) 65～74歳	167	100.0	30	18.0	29	17.4	42	25.1	53	31.7	9	5.4	4	2.4	49	29.3
(再掲) 75歳以上	100	100.0	8	8.0	18	18.0	22	22.0	37	37.0	13	13.0	2	2.0	40	40.0
男性	298	100.0	72	24.2	54	18.1	58	19.5	86	28.9	24	8.1	4	1.3	55	18.5
20～29歳	14	100.0	11	78.6	2	14.3	1	7.1	-	-	-	-	-	-	-	-
30～39歳	45	100.0	22	48.9	7	15.6	7	15.6	9	20.0	-	-	-	-	2	4.4
40～49歳	31	100.0	13	41.9	7	22.6	5	16.1	6	19.4	-	-	-	-	1	3.2
50～59歳	39	100.0	5	12.8	11	28.2	7	17.9	11	28.2	5	12.8	-	-	-	-
60～69歳	75	100.0	13	17.3	11	14.7	18	24.0	26	34.7	6	8.0	1	1.3	15	20.0
70歳以上	94	100.0	8	8.5	16	17.0	20	21.3	34	36.2	13	13.8	3	3.2	37	39.4
(再掲) 65～74歳	78	100.0	11	14.1	11	14.1	22	28.2	26	33.3	6	7.7	2	2.6	25	32.1
(再掲) 75歳以上	52	100.0	5	9.6	9	17.3	8	15.4	19	36.5	9	17.3	2	3.8	22	42.3
女性	441	100.0	202	45.8	76	17.2	70	15.9	77	17.5	10	2.3	6	1.4	57	12.9
20～29歳	26	100.0	21	80.8	4	15.4	1	3.8	-	-	-	-	-	-	-	-
30～39歳	86	100.0	72	83.7	11	12.8	3	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-
40～49歳	71	100.0	44	62.0	16	22.5	5	7.0	6	8.5	-	-	-	-	1	1.4
50～59歳	71	100.0	32	45.1	9	12.7	14	19.7	14	19.7	1	1.4	1	1.4	7	9.9
60～69歳	95	100.0	19	20.0	20	21.1	24	25.3	24	25.3	4	4.2	4	4.2	17	17.9
70歳以上	92	100.0	14	15.2	16	17.4	23	25.0	33	35.9	5	5.4	1	1.1	32	34.8
(再掲) 65～74歳	89	100.0	19	21.3	18	20.2	20	22.5	27	30.3	3	3.4	2	2.2	24	27.0
(再掲) 75歳以上	48	100.0	3	6.3	9	18.8	14	29.2	18	37.5	4	8.3	-	-	18	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。

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を参照。

\* 総数に対する割合

第19表の1 収縮期(最高)・拡張期(最低)血圧の分布 - 収縮期(最高)・拡張期(最低)血圧の区分、年齢階級別、人数、割合 - 男性・女性、20歳以上  
〔血圧を下げる薬の使用者含む〕

平成25～27年計

		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	%	
男性	収縮期(最高)血圧	総数	224	100.0	12	100.0	19	100.0	18	100.0	16	100.0	68	100.0	91	100.0	193	100.0
		90mmHg未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		90～99	3	1.3	-	-	2	10.5	-	-	-	-	-	-	1	1.1	1	0.5
		100～109	20	8.9	5	41.7	3	15.8	-	-	-	-	-	-	5	5.5	12	6.2
		110～119	26	11.6	4	33.3	6	31.6	5	27.8	1	6.3	8	11.8	2	2.2	16	8.3
		120～129	40	17.9	1	8.3	2	10.5	6	33.3	5	31.3	13	19.1	13	14.3	37	19.2
		130～139	52	23.2	1	8.3	5	26.3	3	16.7	6	37.5	15	22.1	22	24.2	46	23.8
		140～149	38	17.0	1	8.3	1	5.3	2	11.1	2	12.5	12	17.6	20	22.0	36	18.7
		150～159	26	11.6	-	-	-	-	1	5.6	-	-	7	10.3	18	19.8	26	13.5
		160～169	12	5.4	-	-	-	-	-	-	1	6.3	3	4.4	8	8.8	12	6.2
	170～179	3	1.3	-	-	-	-	1	5.6	-	-	1	1.5	1	1.1	3	1.6	
	180mmHg以上	4	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4.4	1	1.1	4	2.1	
	総数	224	100.0	12	100.0	19	100.0	18	100.0	16	100.0	68	100.0	91	100.0	193	100.0	
	拡張期(最低)血圧	40mmHg未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		40～49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		50～59	5	2.2	-	-	2	10.5	-	-	1	6.3	-	-	2	2.2	3	1.6
		60～69	35	15.6	7	58.3	5	26.3	1	5.6	-	-	7	10.3	15	16.5	23	11.9
		70～79	71	31.7	4	33.3	6	31.6	6	33.3	2	12.5	23	33.8	30	33.0	61	31.6
80～89		61	27.2	-	-	3	15.8	6	33.3	5	31.3	17	25.0	30	33.0	58	30.1	
90～99		38	17.0	1	8.3	2	10.5	3	16.7	7	43.8	14	20.6	11	12.1	35	18.1	
100～109		8	3.6	-	-	1	5.3	1	5.6	1	6.3	2	2.9	3	3.3	7	3.6	
110～119		5	2.2	-	-	-	-	1	5.6	-	-	4	5.9	-	-	5	2.6	
120～129		1	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.5	-	-	1	0.5	
130～139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
140mmHg以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
女性	収縮期(最高)血圧	総数	307	100.0	9	100.0	40	100.0	56	100.0	39	100.0	78	100.0	85	100.0	255	100.0
		90mmHg未満	2	0.7	-	-	2	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		90～99	15	4.9	2	22.2	8	20.0	3	5.4	1	2.6	-	-	1	1.2	5	2.0
		100～109	53	17.3	5	55.6	16	40.0	21	37.5	7	17.9	2	2.6	2	2.4	32	12.5
		110～119	52	16.9	2	22.2	8	20.0	13	23.2	8	20.5	10	12.8	11	12.9	42	16.5
		120～129	54	17.6	-	-	3	7.5	15	26.8	9	23.1	17	21.8	10	11.8	50	19.6
		130～139	60	19.5	-	-	2	5.0	2	3.6	9	23.1	22	28.2	25	29.4	56	22.0
		140～149	24	7.8	-	-	1	2.5	-	-	3	7.7	9	11.5	11	12.9	23	9.0
		150～159	23	7.5	-	-	-	-	1	1.8	-	-	10	12.8	12	14.1	23	9.0
		160～169	13	4.2	-	-	-	-	1	1.8	2	5.1	4	5.1	6	7.1	13	5.1
	170～179	6	2.0	-	-	-	-	-	-	2	5.1	2	2.6	4	4.7	6	2.4	
	180mmHg以上	5	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2.6	3	3.5	5	2.0	
	総数	307	100.0	9	100.0	40	100.0	56	100.0	39	100.0	78	100.0	85	100.0	255	100.0	
	拡張期(最低)血圧	40mmHg未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		40～49	1	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.2	1	0.4
		50～59	19	6.2	1	11.1	6	15.0	4	7.1	1	2.6	1	1.3	6	7.1	11	4.3
		60～69	61	19.9	4	44.4	20	50.0	15	26.8	6	15.4	5	6.4	11	12.9	37	14.5
		70～79	119	38.8	3	33.3	10	25.0	27	48.2	20	51.3	28	35.9	31	36.5	104	40.8
80～89		74	24.1	1	11.1	3	7.5	7	12.5	8	20.5	32	41.0	23	27.1	70	27.5	
90～99		23	7.5	-	-	1	2.5	3	5.4	3	7.7	4	5.1	12	14.1	22	8.6	
100～109		9	2.9	-	-	-	-	-	-	1	2.6	7	9.0	1	1.2	9	3.5	
110～119		1	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.3	-	-	1	0.4	
120～129		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
130～139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
140mmHg以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
合計	収縮期(最高)血圧	総数	531	100.0	21	100.0	59	100.0	74	100.0	55	100.0	146	100.0	176	100.0	448	100.0
		90mmHg未満	2	0.4	-	-	2	3.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		90～99	18	3.4	2	9.5	10	16.9	3	4.1	1	1.8	-	-	2	1.1	6	1.3
		100～109	73	13.7	10	47.6	19	32.2	21	28.4	8	14.5	8	5.5	7	4.0	44	9.8
		110～119	78	14.7	6	28.6	14	23.7	18	24.3	9	16.4	18	12.3	13	7.4	58	12.9
		120～129	94	17.7	1	4.8	5	8.5	21	28.4	14	25.5	30	20.5	23	13.1	87	19.4
		130～139	112	21.1	1	4.8	7	11.9	5	6.8	15	27.3	37	25.3	47	26.7	102	22.8
		140～149	62	11.7	1	4.8	2	3.4	2	2.7	5	9.1	21	14.4	31	17.6	59	13.2
		150～159	49	9.2	-	-	-	-	2	2.7	-	-	17	11.6	30	17.0	49	10.9
		160～169	25	4.7	-	-	-	-	1	1.4	3	5.5	7	4.8	14	8.0	25	5.6
	170～179	9	1.7	-	-	-	-	1	1.4	-	-	3	2.1	5	2.8	9	2.0	
	180mmHg以上	9	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3.4	4	2.3	9	2.0	
	総数	531	100.0	21	100.0	59	100.0	74	100.0	55	100.0	146	100.0	176	100.0	448	100.0	
	拡張期(最低)血圧	40mmHg未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		40～49	1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.6	1	0.2
		50～59	24	4.5	1	4.8	8	13.6	4	5.4	2	3.6	1	0.7	8	4.5	14	3.1
		60～69	96	18.1	11	52.4	25	42.4	16	21.6	6	10.9	12	8.2	26	14.8	60	13.4
		70～79	190	35.8	7	33.3	16	27.1	33	44.6	22	40.0	51	34.9	61	34.7	165	36.8
80～89		135	25.4	1	4.8	6	10.2	13	17.6	13	23.6	49	33.6	53	30.1	128	28.6	
90～99		61	11.5	1	4.8	3	5.1	6	8.1	10	18.2	18	12.3	23	13.1	57	12.7	
100～109		17	3.2	-	-	1	1.7	1	1.4	2	3.6	9	6.2	4	2.3	16	3.6	
110～119		6	1.1	-	-	-	-	1	1.4	-	-	5	3.4	-	-	6	1.3	
120～129		1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.7	-	-	1	0.2	
130～139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
140mmHg以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

注1) 血圧の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

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



第19表の2 収縮期(最高)・拡張期(最低)血圧の平均値及び標準偏差 - 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を含む〕

平成25～27年計

	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	224	134.5 19.3	12	115.0 12.4	19	118.8 13.5	18	129.4 15.9	16	132.4 12.6	68	137.1 21.7	91	139.8 17.0	193	137.3 18.7
女性	307	126.9 20.5	9	105.4 4.4	40	107.6 12.1	56	114.5 13.3	39	122.8 15.4	78	136.6 17.9	85	139.5 18.8	255	130.6 19.9
合計	531	130.1 20.4	21	110.9 10.9	59	111.2 13.6	74	118.1 15.4	55	125.6 15.3	146	136.8 19.8	176	139.6 17.9	448	133.5 19.6
	531	78.0 11.8	21	68.9 8.4	59	70.3 11.5	74	75.5 11.3	55	79.6 10.8	146	82.9 11.8	176	78.3 10.6	448	79.6 11.4

平成21～23年計

	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	298	132.0 18.5	14	113.9 8.5	45	122.3 13.7	31	122.0 13.2	39	130.9 15.7	75	134.5 18.1	94	141.1 18.8	238	135.0 18.5
女性	441	122.2 19.1	26	107.1 11.2	86	107.7 10.1	71	112.9 12.5	71	124.2 17.6	95	132.1 18.7	92	135.4 17.3	328	127.2 18.9
合計	739	126.2 19.5	40	109.5 10.9	131	112.7 13.4	102	115.7 13.4	110	126.6 17.3	170	133.1 18.5	186	138.3 18.3	566	130.4 19.1
	739	76.5 10.7	40	69.8 8.4	131	71.3 9.4	102	74.4 10.1	110	80.7 11.1	170	80.2 10.1	186	76.9 10.0	566	78.2 10.5

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。

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20表 血色素量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を含む〕

平成25～27年計

	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	213	14.4 1.3	11	14.8 0.7	19	14.6 1.0	17	15.4 0.8	16	14.9 1.1	67	14.5 1.2	83	14.0 1.4	73	14.3 1.1	48	13.8 1.5
女性	283	12.9 1.1	9	12.9 0.8	39	12.5 1.2	52	12.6 1.3	37	13.4 1.0	71	13.2 0.9	75	12.8 0.9	69	13.1 0.9	42	12.8 1.0
合計	496	13.6 1.4	20	13.9 1.2	58	13.2 1.5	69	13.3 1.7	53	13.8 1.3	138	13.9 1.2	158	13.5 1.3	142	13.7 1.2	90	13.3 1.4

注) 血色素量の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

平成21～23年計

	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	273	14.5 1.3	12	15.7 0.6	41	15.1 0.8	29	15.1 1.0	37	14.5 0.9	71	14.4 1.2	83	14.0 1.5	72	14.3 1.5	45	13.6 1.3
女性	413	12.9 1.3	22	13.3 2.1	84	12.4 1.5	67	12.6 1.4	68	12.9 1.2	88	13.4 0.9	84	12.8 1.1	82	13.1 1.0	44	12.8 1.1
合計	686	13.5 1.5	34	14.2 2.0	125	13.3 1.8	96	13.4 1.7	105	13.5 1.3	159	13.8 1.2	167	13.4 1.4	154	13.7 1.4	89	13.2 1.3

注) 血色素量の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第21表 赤血球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 - 男性・女性、20歳以上

平成25～27年計

	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	213	464.6 43.1	11	489.0 29.7	19	488.3 34.5	17	498.5 33.2	16	474.1 36.5	67	464.8 38.6	83	446.9 43.9	73	455.7 34.8	48	437.9 45.4
女性	283	432.8 34.0	9	427.1 15.9	39	435.5 33.0	52	431.5 32.5	37	443.8 34.2	71	441.9 31.7	75	418.8 34.1	69	430.2 33.5	42	418.4 38.6
合計	496	446.4 41.3	20	461.1 39.3	58	452.8 41.7	69	448.0 43.6	53	452.9 37.6	138	453.0 37.0	158	433.6 42.0	142	443.3 36.5	90	428.8 43.5

平成21～23年計

	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	273	469.6 47.1	12	526.8 21.5	41	495.5 28.0	29	499.4 37.2	37	466.1 40.5	71	460.2 45.5	83	447.7 46.8	72	457.5 47.9	45	436.9 44.4
女性	413	434.3 35.5	22	436.0 38.2	84	431.8 32.7	67	437.3 32.8	68	437.2 36.6	88	439.9 36.2	84	425.5 36.3	82	431.6 38.0	44	426.9 39.0
合計	686	448.3 44.1	34	468.0 54.7	125	452.7 43.2	96	456.1 44.5	105	447.4 40.4	159	448.9 41.8	167	436.5 43.3	154	443.7 44.8	89	432.0 42.1

注) 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。

第22表 ヘマトクリット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

平成25～27年計 (％)

	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						
男性	213	44.1	3.6	11	44.4	2.6	19	44.4	3.0	16	45.5	3.7	67	44.2	3.1	83	43.0	3.9	73	44.0	3.2	48	42.1	4.0
女性	283	40.3	3.1	9	40.0	2.6	39	39.0	3.6	37	41.1	2.9	71	41.4	2.7	75	40.2	2.8	69	40.9	2.8	42	39.9	2.8
合計	496	41.9	3.9	20	42.5	3.4	58	40.8	4.3	53	42.4	3.8	138	42.7	3.2	158	41.7	3.7	142	42.5	3.4	90	41.1	3.7

平成21～23年計 (％)

	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						
男性	273	45.0	3.7	12	48.2	2.6	41	46.5	2.7	37	45.4	3.0	71	44.6	3.5	83	43.4	4.3	72	44.3	4.4	45	42.6	3.7
女性	413	40.7	3.4	22	40.3	3.4	84	39.7	3.7	68	41.2	3.6	88	42.0	2.8	84	40.5	3.2	82	41.2	2.8	44	40.7	3.4
合計	686	42.4	4.1	34	43.1	4.9	125	42.0	4.7	105	42.7	3.9	159	43.1	3.4	167	41.9	4.0	154	42.6	4.0	89	41.7	3.7

注)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。

第23 平均赤血球容積(MCV)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

平成25～27年計 (H)

	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						
男性	213	95.1	4.9	11	90.9	2.9	19	91.1	3.8	17	94.8	5.7	67	95.3	4.3	83	96.4	4.9	73	96.6	4.2	48	96.4	4.7
女性	283	93.2	5.6	9	93.7	4.6	39	89.7	5.8	52	91.2	6.0	71	93.7	4.4	75	96.3	5.4	69	95.2	4.8	42	95.7	5.9
合計	496	94.1	5.4	20	92.2	4.0	58	90.1	5.3	69	92.1	6.1	138	94.5	4.4	158	96.3	5.1	142	95.9	4.6	90	96.1	5.3

平成21～23年計 (H)

	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						
男性	273	96.1	5.9	12	91.5	3.3	41	94.0	4.1	29	92.9	6.5	71	97.3	6.1	83	97.1	5.5	72	97.1	5.3	45	97.9	5.6
女性	413	94.0	6.4	22	92.6	5.0	84	92.3	8.0	67	92.4	7.3	88	95.7	4.7	84	95.3	4.9	82	95.7	5.2	44	95.5	4.9
合計	686	94.8	6.3	34	92.2	4.5	125	92.8	7.0	105	95.7	6.1	159	96.4	5.4	167	96.2	5.3	154	96.3	5.3	89	96.7	5.4

注)赤血球数およ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。

第24表 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

(g/dL)

	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	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	標準偏差
男性	215	4.5	11	4.8	19	4.6	18	4.8	16	4.6	68	4.4	83	4.3	74	4.4	27	4.3	21	4.2	0.2
女性	285	4.4	9	4.6	39	4.5	52	4.5	37	4.5	72	4.5	76	4.3	71	4.4	24	4.3	18	4.2	0.2
合計	500	4.4	20	4.7	58	4.6	70	4.5	53	4.5	140	4.4	159	4.3	145	4.4	51	4.3	39	4.2	0.2

(g/dL)

	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	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	標準偏差
男性	276	4.5	12	4.8	41	4.7	30	4.6	37	4.5	71	4.5	85	4.3	73	4.4	27	4.3	19	4.3	0.2
女性	413	4.4	22	4.5	83	4.5	67	4.4	69	4.5	88	4.4	84	4.3	82	4.4	27	4.3	17	4.2	0.3
合計	689	4.5	34	4.6	124	4.6	97	4.5	106	4.5	159	4.5	169	4.3	155	4.4	54	4.3	36	4.3	0.3

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。







第26表 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]

平成25～27年計

	総数		20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		(再掲) 65～74歳		(再掲) 75歳以上	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総数	492	100.0	18	100.0	57	100.0	69	100.0	53	100.0	137	100.0	158	100.0	142	100.0	90	100.0
40mg/dl未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40～59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60～79	30	6.1	4	22.2	7	12.3	3	4.3	6	11.3	6	4.4	4	2.5	3	2.1	3	3.3
80～99	215	43.7	10	55.6	40	70.2	38	55.1	30	56.6	51	37.2	46	29.1	51	35.9	22	24.4
100～119	134	27.2	2	11.1	9	15.8	20	29.0	12	22.6	40	29.2	51	32.3	42	29.6	31	34.4
120～140	61	12.4	2	11.1	1	1.8	7	10.1	3	5.7	23	16.8	25	15.8	23	16.2	16	17.8
140～160	21	4.3	-	-	-	-	1	1.4	-	-	9	6.6	11	7.0	11	7.7	5	5.6
160～180	8	1.6	-	-	-	-	-	-	1	1.9	4	2.9	3	1.9	2	1.4	2	2.2
180～200	11	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1.5	9	5.7	5	3.5	6	6.7
200～220	6	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.7	5	3.2	3	2.1	3	3.3
220～240	1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.6	-	-	1	1.1
240～260	2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1.3	2	1.4	-	-
260mg/dl以上 (再掲)110以上	3	0.6	-	-	-	-	-	-	1	1.9	1	0.7	1	0.6	-	-	1	1.1
総数	209	100.0	9	100.0	18	100.0	17	100.0	16	100.0	66	100.0	83	100.0	73	100.0	48	100.0
40mg/dl未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40～59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60～79	13	6.2	-	-	3	16.7	2	11.8	1	6.3	5	7.6	2	2.4	1	1.4	2	4.2
80～99	84	40.2	6	66.7	12	66.7	8	47.1	9	56.3	25	37.9	24	28.9	27	37.0	11	22.9
100～119	58	27.8	1	11.1	2	11.1	5	29.4	5	31.3	18	27.3	27	32.5	24	32.9	15	31.3
120～140	28	13.4	2	22.2	1	5.6	2	11.8	1	6.3	10	15.2	12	14.5	10	13.7	8	16.7
140～160	14	6.7	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9.1	8	9.6	7	9.6	4	8.3
160～180	1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.5	-	-	1	1.4	-	-
180～200	5	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	6.0	1	1.4	4	8.3
200～220	3	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.5	2	2.4	1	1.4	2	4.2
220～240	1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.2	-	-	1	2.1
240～260	1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.2	1	1.4	-	-
260mg/dl以上 (再掲)110以上	1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.2	-	-	1	2.1
総数	283	100.0	9	100.0	39	100.0	52	100.0	37	100.0	71	100.0	75	100.0	69	100.0	42	100.0
40mg/dl未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40～59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60～79	17	6.0	4	44.4	4	10.3	1	1.9	5	13.5	1	1.4	2	2.7	2	2.9	1	2.4
80～99	131	46.3	4	44.4	28	71.8	30	57.7	21	56.8	26	36.6	22	29.3	24	34.8	11	26.2
100～119	76	26.9	1	11.1	7	17.9	15	28.8	7	18.9	22	31.0	24	32.0	18	26.1	16	38.1
120～140	33	11.7	-	-	-	-	5	9.6	2	5.4	13	18.3	13	17.3	13	18.8	8	19.0
140～160	7	2.5	-	-	-	-	1	1.9	-	-	3	4.2	3	4.0	4	5.8	1	2.4
160～180	7	2.5	-	-	-	-	-	-	1	2.7	3	4.2	3	4.0	1	1.4	2	4.8
180～200	6	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2.8	4	5.3	4	5.8	2	4.8
200～220	3	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4.0	2	2.9	1	2.4
220～240	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
240～260	1	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.3	1	1.4	-	-
260mg/dl以上 (再掲)110以上	2	0.7	-	-	-	-	-	-	1	2.7	1	1.4	-	-	-	-	-	-

注) 血糖値の測定を行った20歳以上の者を対象として集計した。なお国の集計表では、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ている。

第26表 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]

平成21～23年計

	総数		20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		(再掲) 65～74歳		(再掲) 75歳以上	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総数	683	100.0	34	100.0	124	100.0	95	100.0	104	100.0	158	100.0	168	100.0	155	100.0	89	100.0
40mg/dl未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40～59	3	0.4	-	-	1	0.8	-	-	1	1.0	1	0.6	-	-	1	0.6	-	-
60～79	52	7.6	5	14.7	13	10.5	8	8.4	9	8.7	9	5.7	8	4.8	7	4.5	4	4.5
80～99	357	52.3	21	61.8	86	69.4	59	62.1	69	66.3	70	44.3	52	31.0	60	38.7	27	30.3
100～119	168	24.6	7	20.6	17	13.7	19	20.0	19	18.3	53	33.5	53	31.5	48	31.0	29	32.6
120～140	51	7.5	-	-	6	4.8	2	2.1	5	4.8	9	5.7	29	17.3	18	11.6	15	16.9
140～160	22	3.2	-	-	1	0.8	2	2.1	-	-	7	4.4	12	7.1	11	7.1	6	6.7
160～180	12	1.8	1	2.9	-	-	2	2.1	1	1.0	2	1.3	6	3.6	5	3.2	3	3.4
180～200	5	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1.9	2	1.2	1	0.6	2	2.2
200～220	4	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.6	3	1.8	-	-	3	3.4
220～240	3	0.4	-	-	-	-	1	1.1	-	-	1	0.6	1	0.6	1	0.6	-	-
240～260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
260mg/dl以上 (再掲)110以上	6	0.9	-	-	-	-	2	2.1	-	-	2	1.3	2	1.2	3	1.9	-	-
総数	273	100.0	12	100.0	41	100.0	28	100.0	37	100.0	71	100.0	84	100.0	73	100.0	45	100.0
40mg/dl未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40～59	3	1.1	-	-	1	2.4	-	-	1	2.7	1	1.4	-	-	1	1.4	-	-
60～79	21	7.7	2	16.7	2	4.9	3	10.7	3	8.1	6	8.5	5	6.0	6	8.2	2	4.4
80～99	144	52.7	7	58.3	31	75.6	20	71.4	27	73.0	32	45.1	27	32.1	31	42.5	12	26.7
100～119	56	20.5	2	16.7	4	9.8	4	14.3	5	13.5	18	25.4	23	27.4	14	19.2	15	33.3
120～140	22	8.1	-	-	2	4.9	-	-	-	-	4	5.6	16	19.0	10	13.7	8	17.8
140～160	9	3.3	-	-	1	2.4	-	-	-	-	3	4.2	5	6.0	4	5.5	3	6.7
160～180	7	2.6	1	8.3	-	-	-	-	1	2.7	2	2.8	3	3.6	4	5.5	1	2.2
180～200	4	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2.8	2	2.4	1	1.4	2	4.4
200～220	2	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2.4	-	-	2	4.4
220～240	1	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.4	-	-	-	-	-	-
240～260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
260mg/dl以上 (再掲)110以上	4	1.5	-	-	-	-	1	3.6	-	-	2	2.8	1	1.2	2	2.7	-	-
総数	410	100.0	22	100.0	83	100.0	67	100.0	67	100.0	87	100.0	84	100.0	82	100.0	44	100.0
40mg/dl未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40～59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60～79	31	7.6	3	13.6	11	13.3	5	7.5	6	9.0	3	3.4	3	3.6	1	1.2	2	4.5
80～99	213	52.0	14	63.6	55	66.3	39	58.2	42	62.7	38	43.7	25	29.8	29	35.4	15	34.1
100～119	112	27.3	5	22.7	13	15.7	15	22.4	14	20.9	35	40.2	30	35.7	34	41.5	14	31.8
120～140	29	7.1	-	-	4	4.8	2	3.0	5	7.5	5	5.7	13	15.5	8	9.8	7	15.9
140～160	13	3.2	-	-	-	-	2	3.0	-	-	4	4.6	7	8.3	7	8.5	3	6.8
160～180	5	1.2	-	-	-	-	2	3.0	-	-	-	-	3	3.6	1	1.2	2	4.5
180～200	1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.1	-	-	-	-	-	-
200～220	2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.1	1	1.2	-	-	1	2.3
220～240	2	0.5	-	-	-	-	1	1.5	-	-	-	-	1	1.2	1	1.2	-	-
240～260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
260mg/dl以上 (再掲)110以上	2	0.5	-	-	-	-	1	1.5	-	-	-	-	1	1.2	1	1.2	-	-

注) 血糖値の測定を行った20歳以上の者を対象として集計した。なお国の集計表では、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ている。



第28表 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〕

平成25～27年計

	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	500	100.0	20	100.0	58	100.0	70	100.0	53	100.0	140	100.0	159	100.0	383	100.0	145	100.0	90	100.0	
総数	120mg/dl未満	3	0.6	-	-	-	-	-	-	1	1.9	1	0.7	1	0.6	3	0.8	1	0.7	-	-
	120～139	9	1.8	2	10.0	2	3.4	-	-	-	-	3	2.1	2	1.3	4	1.0	1	0.7	2	2.2
	140～159	39	7.8	2	10.0	8	13.8	6	8.6	3	5.7	5	3.6	15	9.4	23	6.0	9	6.2	11	12.2
	160～179	82	16.4	7	35.0	16	27.6	12	17.1	3	5.7	15	10.7	29	18.2	50	13.1	16	11.0	21	23.3
	180～199	96	19.2	6	30.0	10	17.2	20	28.6	5	9.4	25	17.9	30	18.9	74	19.3	31	21.4	15	16.7
	200～219	124	24.8	2	10.0	15	25.9	15	21.4	15	28.3	37	26.4	40	25.2	99	25.8	38	26.2	20	22.2
	220～239	70	14.0	1	5.0	3	5.2	8	11.4	14	26.4	26	18.6	18	11.3	62	16.2	23	15.9	11	12.2
	240～259	38	7.6	-	-	1	1.7	5	7.1	6	11.3	14	10.0	12	7.5	35	9.1	14	9.7	4	4.4
	260～279	22	4.4	-	-	1	1.7	1	1.4	3	5.7	10	7.1	7	4.4	19	5.0	8	5.5	4	4.4
	280～299	13	2.6	-	-	2	3.4	3	4.3	2	3.8	3	2.1	3	1.9	10	2.6	3	2.1	1	1.1
	300mg/dl以上	4	0.8	-	-	-	-	-	-	1	1.9	1	0.7	2	1.3	4	1.0	1	0.7	1	1.1
総数	215	100.0	11	100.0	19	100.0	18	100.0	16	100.0	68	100.0	83	100.0	164	100.0	74	100.0	48	100.0	
男性	120mg/dl未満	3	1.4	-	-	-	-	-	-	1	6.3	1	1.5	1	1.2	3	1.8	1	1.4	-	-
	120～139	7	3.3	2	18.2	-	-	-	-	-	-	3	4.4	2	2.4	4	2.4	1	1.4	2	4.2
	140～159	21	9.8	1	9.1	2	10.5	-	-	1	6.3	5	7.4	12	14.5	14	8.5	9	12.2	8	16.7
	160～179	47	21.9	3	27.3	6	31.6	3	16.7	2	12.5	12	17.6	21	25.3	32	19.5	11	14.9	16	33.3
	180～199	40	18.6	3	27.3	3	15.8	4	22.2	1	6.3	15	22.1	14	16.9	30	18.3	19	25.7	6	12.5
	200～219	50	23.3	1	9.1	3	15.8	4	22.2	5	31.3	17	25.0	20	24.1	42	25.6	18	24.3	10	20.8
	220～239	23	10.7	1	9.1	2	10.5	4	22.2	3	18.8	6	8.8	7	8.4	18	11.0	7	9.5	5	10.4
	240～259	11	5.1	-	-	1	5.3	2	11.1	2	12.5	4	5.9	2	2.4	10	6.1	3	4.1	-	-
	260～279	6	2.8	-	-	1	5.3	-	-	-	-	3	4.4	2	2.4	5	3.0	2	2.7	1	2.1
	280～299	6	2.8	-	-	1	5.3	1	5.6	1	6.3	1	1.5	2	2.4	5	3.0	3	4.1	-	-
	300mg/dl以上	1	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.5	-	-	1	0.6	-	-	-	-
総数	285	100.0	9	100.0	39	100.0	52	100.0	37	100.0	72	100.0	76	100.0	219	100.0	71	100.0	42	100.0	
女性	120mg/dl未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	120～139	2	0.7	-	-	2	5.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	140～159	18	6.3	1	11.1	6	15.4	6	11.5	2	5.4	-	-	3	3.9	9	4.1	-	-	3	7.1
	160～179	35	12.3	4	44.4	10	25.6	9	17.3	1	2.7	3	4.2	8	10.5	18	8.2	5	7.0	5	11.9
	180～199	56	19.6	3	33.3	7	17.9	16	30.8	4	10.8	10	13.9	16	21.1	44	20.1	12	16.9	9	21.4
	200～219	74	26.0	1	11.1	12	30.8	11	21.2	10	27.0	20	27.8	20	26.3	57	26.0	20	28.2	10	23.8
	220～239	47	16.5	-	-	1	2.6	4	7.7	11	29.7	20	27.8	11	14.5	44	20.1	16	22.5	6	14.3
	240～259	27	9.5	-	-	-	-	3	5.8	4	10.8	10	13.9	10	13.2	25	11.4	11	15.5	4	9.5
	260～279	16	5.6	-	-	-	-	1	1.9	3	8.1	7	9.7	5	6.6	14	6.4	6	8.5	3	7.1
	280～299	7	2.5	-	-	1	2.6	2	3.8	1	2.7	2	2.8	1	1.3	5	2.3	-	-	1	2.4
	300mg/dl以上	3	1.1	-	-	-	-	-	-	1	2.7	-	-	2	2.6	3	1.4	1	1.4	1	2.4

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。

第28表 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〕

平成21～23年計

	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	689	100.0	34	100.0	124	100.0	97	100.0	106	100.0	159	100.0	169	100.0	495	100.0	155	100.0	90	100.0	
総数	120mg/dl未満	2	0.3	-	-	2	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	120～139	10	1.5	1	2.9	4	3.2	-	-	1	0.9	1	0.6	3	1.8	4	0.8	2	1.3	2	2.2
	140～159	44	6.4	8	23.5	13	10.5	1	1.0	4	3.8	5	3.1	13	7.7	22	4.4	12	7.7	4	4.4
	160～179	105	15.2	8	23.5	34	27.4	20	20.6	7	6.6	14	8.8	22	13.0	61	12.3	18	11.6	13	14.4
	180～199	163	23.7	5	14.7	26	21.0	31	32.0	19	17.9	33	20.8	49	29.0	118	23.8	38	24.5	26	28.9
	200～219	149	21.6	8	23.5	20	16.1	19	19.6	27	25.5	40	25.2	35	20.7	116	23.4	33	21.3	18	20.0
	220～239	111	16.1	3	8.8	16	12.9	11	11.3	26	24.5	31	19.5	24	14.2	84	17.0	26	16.8	15	16.7
	240～259	63	9.1	1	2.9	5	4.0	7	7.2	14	13.2	21	13.2	15	8.9	54	10.9	17	11.0	8	8.9
	260～279	23	3.3	-	-	3	2.4	5	5.2	4	3.8	8	5.0	3	1.8	19	3.8	3	1.9	2	2.2
	280～299	14	2.0	-	-	-	-	2	2.1	2	1.9	5	3.1	5	3.0	13	2.6	6	3.9	2	2.2
	300mg/dl以上	5	0.7	-	-	1	0.8	1	1.0	2	1.9	1	0.6	-	-	4	0.8	-	-	-	-
総数	276	100.0	12	100.0	41	100.0	30	100.0	37	100.0	71	100.0	85	100.0	204	100.0	73	100.0	46	100.0	
男性	120mg/dl未満	1	0.4	-	-	1	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	120～139	6	2.2	1	8.3	1	2.4	-	-	1	2.7	1	1.4	2	2.4	3	1.5	2	2.7	1	2.2
	140～159	29	10.5	5	41.7	8	19.5	-	-	3	8.1	4	5.6	9	10.6	16	7.8	10	13.7	2	4.3
	160～179	40	14.5	1	8.3	4	9.8	5	16.7	2	5.4	12	16.9	16	18.8	33	16.2	15	20.5	9	19.6
	180～199	66	23.9	1	8.3	8	19.5	5	16.7	9	24.3	16	22.5	27	31.8	49	24.0	17	23.3	17	37.0
	200～219	65	23.6	2	16.7	8	19.5	8	26.7	11	29.7	19	26.8	17	20.0	50	24.5	15	20.5	10	21.7
	220～239	41	14.9	2	16.7	6	14.6	6	20.0	7	18.9	13	18.3	7	8.2	31	15.2	9	12.3	4	8.7
	240～259	14	5.1	-	-	3	7.3	1	3.3	2	5.4	4	5.6	4	4.7	11	5.4	3	4.1	2	4.3
	260～279	10	3.6	-	-	2	4.9	3	10.0	2	5.4	2	2.8	1	1.2	7	3.4	-	-	1	2.2
	280～299	4	1.4	-	-	-	-	2	6.7	-	-	-	-	2	2.4	4	2.0	2	2.7	-	-
	300mg/dl以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数	413	100.0	22	100.0	83	100.0	67	100.0	69	100.0	88	100.0	84	100.0	291	100.0	82	100.0	44	100.0	
女性	120mg/dl未満	1	0.2	-	-	1	1.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	120～139	4	1.0	-	-	3	3.6	-	-	-	-	-	-	1	1.2	1	0.3	-	-	1	2.3
	140～159	15	3.6	3	13.6	5	6.0	1	1.5	1	1.4	1	1.1	4	4.8	6	2.1	2	2.4	2	4.5
	160～179	65	15.7	7	31.8	30	36.1	15	22.4	5	7.2	2	2.3	6	7.1	28	9.6	3	3.7	4	9.1
	180～199	97	23.5	4	18.2	18	21.7	26	38.8	10	14.5	17	19.3	22	26.2	69	23.7	21	25.6	9	20.5
	200～219	84	20.3	6	27.3	12	14.5	11	16.4	16	23.2	21	23.9	18	21.4	66	22.7	18	22.0	8	18.2
	220～239	70	16.9	1	4.5	10	12.0	5	7.5	19	27.5	18	20.5	17	20.2	53	18.2	17	20.7	11	25.0
	240～259	49	11.9	1	4.5	2	2.4	6	9.0	12	17.4	17	19.3	11	13.1	43	14.8	14	17.1	6	13.6
	260～279	13	3.1	-	-	1	1.2	2	3.0	2	2.9	6	6.8	2	2.4	12	4.1	3	3.7	1	2.3
	280～299	10	2.4	-	-	-	-	-	-	2	2.9	5	5.7	3	3.6	9	3.1	4	4.9	2	4.5
	300mg/dl以上	5	1.2	-	-	1	1.2	1	1.5	2	2.9	1	1.1	-	-	4	1.4	-	-	-	-

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。





第29表 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]

平成21～23年計

LDL-コレステロール値(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	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総数	566	100.0	33	100.0	118	100.0	90	100.0	91	100.0	126	100.0	108	100.0	389	100.0	104	100.0	64	100.0
40mg/dl未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40～49	1	0.2	-	-	-	-	-	-	1	1.1	-	-	-	-	1	0.3	-	-	-	-
50～59	7	1.2	2	6.1	2	1.7	-	-	2	2.2	-	-	1	0.9	3	0.8	-	-	1	1.6
60～69	14	2.5	1	3.0	6	5.1	1	1.1	-	-	2	1.6	4	3.7	6	1.5	1	1.0	3	4.7
70～79	21	3.7	3	9.1	5	4.2	4	4.4	3	3.3	2	1.6	4	3.7	13	3.3	3	2.9	3	4.7
80～89	50	8.8	3	9.1	21	17.8	8	8.9	6	6.6	6	4.8	6	5.6	25	6.4	5	4.8	3	4.7
90～99	71	12.5	8	24.2	21	17.8	16	17.8	6	6.6	10	7.9	10	9.3	42	10.8	11	10.6	6	9.4
100～109	69	12.2	2	6.1	17	14.4	13	14.4	6	6.6	16	12.7	15	13.9	48	12.3	17	16.3	7	10.9
110～119	73	12.9	3	9.1	13	11.0	12	13.3	17	18.7	15	11.9	13	12.0	51	13.1	16	15.4	7	10.9
120～129	57	10.1	5	15.2	6	5.1	4	4.4	8	8.8	18	14.3	16	14.8	41	10.5	15	14.4	8	12.5
130～139	64	11.3	2	6.1	10	8.5	9	10.0	17	18.7	13	10.3	13	12.0	47	12.1	5	4.8	12	18.8
140～149	49	8.7	1	3.0	3	2.5	7	7.8	11	12.1	18	14.3	9	8.3	43	11.1	12	11.5	6	9.4
150～159	29	5.1	1	3.0	5	4.2	6	6.7	2	2.2	8	6.3	7	6.5	22	5.7	3	2.9	4	6.3
160～169	31	5.5	-	-	3	2.5	7	7.8	9	9.9	6	4.8	6	5.6	28	7.2	9	8.7	1	1.6
170～179	15	2.7	2	6.1	3	2.5	2	2.2	2	2.2	5	4.0	1	0.9	9	2.3	2	1.9	1	1.6
180～189	6	1.1	-	-	2	1.7	-	-	-	-	2	1.6	2	1.9	3	0.8	1	1.0	1	1.6
190～199	4	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2.4	1	0.9	3	0.8	3	2.9	1	1.6
200～209	2	0.4	-	-	1	0.8	-	-	-	-	1	0.8	-	-	1	0.3	1	1.0	-	-
210～219	3	0.5	-	-	-	-	1	1.1	1	1.1	1	0.8	-	-	3	0.8	-	-	-	-
220mg/dl以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数	223	100.0	12	100.0	38	100.0	27	100.0	31	100.0	57	100.0	58	100.0	159	100.0	49	100.0	35	100.0
40mg/dl未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40～49	1	0.4	-	-	-	-	-	-	1	3.2	-	-	-	-	1	0.6	-	-	-	-
50～59	4	1.8	-	-	1	2.6	-	-	2	6.5	-	-	1	1.7	3	1.9	-	-	1	2.9
60～69	5	2.2	-	-	2	5.3	-	-	-	-	1	1.8	2	3.4	2	1.3	-	-	2	5.7
70～79	10	4.5	2	16.7	-	-	1	3.7	2	6.5	2	3.5	3	5.2	8	5.0	3	6.1	2	5.7
80～89	15	6.7	1	8.3	7	18.4	-	-	1	3.2	3	5.3	3	5.2	6	3.8	2	4.1	2	5.7
90～99	32	14.3	4	33.3	7	18.4	5	18.5	-	-	7	12.3	9	15.5	21	13.2	9	18.4	5	14.3
100～109	28	12.6	2	16.7	5	13.2	3	11.1	2	6.5	8	14.0	8	13.8	20	12.6	8	16.3	4	11.4
110～119	35	15.7	-	-	3	7.9	4	14.8	11	35.5	7	12.3	10	17.2	29	18.2	11	22.4	4	11.4
120～129	22	9.9	-	-	2	5.3	1	3.7	1	3.2	10	17.5	8	13.8	16	10.1	8	16.3	4	11.4
130～139	25	11.2	1	8.3	4	10.5	5	18.5	5	16.1	4	7.0	6	10.3	18	11.3	2	4.1	6	17.1
140～149	14	6.3	-	-	-	-	2	7.4	3	9.7	7	12.3	2	3.4	13	8.2	2	4.1	2	5.7
150～159	15	6.7	1	8.3	2	5.3	3	11.1	1	3.2	6	10.5	2	3.4	12	7.5	1	2.0	1	2.9
160～169	10	4.5	-	-	3	7.9	2	7.4	2	6.5	-	-	3	5.2	7	4.4	2	4.1	1	2.9
170～179	1	0.4	1	8.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180～189	3	1.3	-	-	2	5.3	-	-	-	-	1	1.8	-	-	1	0.6	-	-	-	-
190～199	2	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.8	1	1.7	1	0.6	1	2.0	1	2.9
200～209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210～219	1	0.4	-	-	-	-	1	3.7	-	-	-	-	-	1	0.6	-	-	-	-	-
220mg/dl以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
総数	343	100.0	21	100.0	80	100.0	63	100.0	60	100.0	69	100.0	50	100.0	230	100.0	55	100.0	29	100.0
40mg/dl未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40～49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50～59	3	0.9	2	9.5	1	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60～69	9	2.6	1	4.8	4	5.0	1	1.6	-	-	1	1.4	2	4.0	4	1.7	1	1.8	1	3.4
70～79	11	3.2	1	4.8	5	6.3	3	4.8	1	1.7	-	-	1	2.0	5	2.2	-	-	1	3.4
80～89	35	10.2	2	9.5	14	17.5	8	12.7	5	8.3	3	4.3	3	6.0	19	8.3	3	5.5	1	3.4
90～99	39	11.4	4	19.0	14	17.5	11	17.5	6	10.0	3	4.3	1	2.0	21	9.1	2	3.6	1	3.4
100～109	41	12.0	-	-	12	15.0	10	15.9	4	6.7	8	11.6	7	14.0	28	12.2	9	16.4	3	10.3
110～119	38	11.1	3	14.3	10	12.5	8	12.7	6	10.0	8	11.6	3	6.0	22	9.6	5	9.1	3	10.3
120～129	35	10.2	5	23.8	4	5.0	3	4.8	7	11.7	8	11.6	8	16.0	25	10.9	7	12.7	4	13.8
130～139	39	11.4	1	4.8	6	7.5	4	6.3	12	20.0	9	13.0	7	14.0	29	12.6	3	5.5	6	20.7
140～149	35	10.2	1	4.8	3	3.8	5	7.9	8	13.3	11	15.9	7	14.0	30	13.0	10	18.2	4	13.8
150～159	14	4.1	-	-	3	3.8	3	4.8	1	1.7	2	2.9	5	10.0	10	4.3	2	3.6	3	10.3
160～169	21	6.1	-	-	-	-	5	7.9	7	11.7	6	8.7	3	6.0	21	9.1	7	12.7	-	-
170～179	14	4.1	1	4.8	3	3.8	2	3.2	2	3.3	5	7.2	1	2.0	9	3.9	2	3.6	1	3.4
180～189	3	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.4	2	4.0	2	0.9	1	1.8	1	3.4
190～199	2	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2.9	-	-	2	0.9	2	3.6	-	-
200～209	2	0.6	-	-	1	1.3	-	-	-	-	1	1.4	-	-	1	0.4	1	1.8	-	-
210～219	2	0.6	-	-	-	-	-	-	1	1.7	1	1.4	-	-	2	0.9	-	-	-	-
220mg/dl以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

第30表 血清中性脂肪(トリグリセライド)値の分布 - 血清中性脂肪(トリグリセライド)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〕

平成25～27年計

	総数		20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		(再掲) 65～74歳		(再掲) 75歳以上	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総数	500	100.0	20	100.0	58	100.0	70	100.0	53	100.0	140	100.0	159	100.0	145	100.0	90	100.0
20mg/dl未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～49	30	6.0	4	20.0	9	15.5	9	12.9	3	5.7	3	2.1	2	1.3	1	0.7	2	2.2
50～79	86	17.2	4	20.0	19	32.8	19	27.1	9	17.0	15	10.7	20	12.6	17	11.7	12	13.3
80～109	102	20.4	4	20.0	12	20.7	12	17.1	10	18.9	29	20.7	35	22.0	25	17.2	25	27.8
110～139	84	16.8	3	15.0	6	10.3	10	14.3	11	20.8	19	13.6	35	22.0	27	18.6	18	20.0
140～169	61	12.2	2	10.0	6	10.3	3	4.3	4	7.5	24	17.1	22	13.8	24	16.6	11	12.2
170～199	37	7.4	1	5.0	1	1.7	4	5.7	2	3.8	17	12.1	12	7.5	11	7.6	8	8.9
200mg/dl以上	100	20.0	2	10.0	5	8.6	13	18.6	14	26.4	33	23.6	33	20.8	40	27.6	14	15.6
150以上(再掲)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男性	215	100.0	11	100.0	19	100.0	18	100.0	16	100.0	68	100.0	83	100.0	74	100.0	48	100.0
20mg/dl未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～49	6	2.8	1	9.1	2	10.5	-	-	-	-	1	1.5	2	2.4	1	1.4	2	4.2
50～79	24	11.2	3	27.3	4	21.1	2	11.1	1	6.3	6	8.8	8	9.6	6	8.1	5	10.4
80～109	35	16.3	2	18.2	3	15.8	2	11.1	3	18.8	13	19.1	12	14.5	11	14.9	9	18.8
110～139	39	18.1	-	-	2	10.5	1	5.6	4	25.0	9	13.2	23	27.7	11	14.9	16	33.3
140～169	31	14.4	2	18.2	4	21.1	3	16.7	-	-	12	17.6	10	12.0	14	18.9	4	8.3
170～199	19	8.8	1	9.1	1	5.3	1	5.6	1	6.3	9	13.2	6	7.2	6	8.1	4	8.3
200mg/dl以上	61	28.4	2	18.2	3	15.8	9	50.0	7	43.8	18	26.5	22	26.5	25	33.8	8	16.7
150以上(再掲)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女性	285	100.0	9	100.0	39	100.0	52	100.0	37	100.0	72	100.0	76	100.0	71	100.0	42	100.0
20mg/dl未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～49	24	8.4	3	33.3	7	17.9	9	17.3	3	8.1	2	2.8	-	-	-	-	-	
50～79	62	21.8	1	11.1	15	38.5	17	32.7	8	21.6	9	12.5	12	15.8	11	15.5	7	16.7
80～109	67	23.5	2	22.2	9	23.1	10	19.2	7	18.9	16	22.2	23	30.3	14	19.7	16	38.1
110～139	45	15.8	3	33.3	4	10.3	9	17.3	7	18.9	10	13.9	12	15.8	16	22.5	2	4.8
140～169	30	10.5	-	-	2	5.1	-	-	4	10.8	12	16.7	12	15.8	10	14.1	7	16.7
170～199	18	6.3	-	-	-	-	3	5.8	1	2.7	8	11.1	6	7.9	5	7.0	4	9.5
200mg/dl以上	39	13.7	-	-	2	5.1	4	7.7	7	18.9	15	20.8	11	14.5	15	21.1	6	14.3
150以上(再掲)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

平成21～23年計

	総数		20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		(再掲) 65～74歳		(再掲) 75歳以上	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総数	689	100.0	34	100.0	124	100.0	97	100.0	106	100.0	159	100.0	169	100.0	155	100.0	90	100.0
20mg/dl未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～49	50	7.3	4	11.8	17	13.7	11	11.3	5	4.7	5	3.1	8	4.7	8	5.2	4	4.4
50～79	163	23.7	14	41.2	47	37.9	27	27.8	27	25.5	24	15.1	24	14.2	20	12.9	13	14.4
80～109	121	17.6	6	17.6	16	12.9	12	12.4	26	24.5	30	18.9	31	18.3	27	17.4	18	20.0
110～139	113	16.4	5	14.7	13	10.5	13	13.4	18	17.0	27	17.0	37	21.9	30	19.4	23	25.6
140～169	74	10.7	2	5.9	11	8.9	10	10.3	5	4.7	22	13.8	24	14.2	22	14.2	12	13.3
170～199	55	8.0	-	-	7	5.6	6	6.2	8	7.5	17	10.7	17	10.1	20	12.9	7	7.8
200mg/dl以上	113	16.4	3	8.8	13	10.5	18	18.6	17	16.0	34	21.4	28	16.6	28	18.1	13	14.4
150以上(再掲)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男性	276	100.0	12	100.0	41	100.0	30	100.0	37	100.0	71	100.0	85	100.0	73	100.0	46	100.0
20mg/dl未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～49	9	3.3	-	-	3	7.3	-	-	1	2.7	2	2.8	3	3.5	3	4.1	2	4.3
50～79	58	21.0	8	66.7	13	31.7	6	20.0	9	24.3	9	12.7	13	15.3	8	11.0	6	13.0
80～109	43	15.6	1	8.3	-	-	5	16.7	7	18.9	12	16.9	18	21.2	12	16.4	11	23.9
110～139	40	14.5	-	-	5	12.2	2	6.7	5	13.5	8	11.3	20	23.5	15	20.5	11	23.9
140～169	36	13.0	1	8.3	7	17.1	4	13.3	1	2.7	12	16.9	11	12.9	9	12.3	7	15.2
170～199	24	8.7	-	-	3	7.3	4	13.3	3	8.1	9	12.7	5	5.9	9	12.3	2	4.3
200mg/dl以上	66	23.9	2	16.7	10	24.4	9	30.0	11	29.7	19	26.8	15	17.6	17	23.3	7	15.2
150以上(再掲)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女性	413	100.0	22	100.0	83	100.0	67	100.0	69	100.0	88	100.0	84	100.0	82	100.0	44	100.0
20mg/dl未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20～49	41	9.9	4	18.2	14	16.9	11	16.4	4	5.8	3	3.4	5	6.0	5	6.1	2	4.5
50～79	105	25.4	6	27.3	34	41.0	21	31.3	18	26.1	15	17.0	11	13.1	12	14.6	7	15.9
80～109	78	18.9	5	22.7	16	19.3	7	10.4	19	27.5	18	20.5	13	15.5	15	18.3	7	15.9
110～139	73	17.7	5	22.7	8	9.6	11	16.4	13	18.8	19	21.6	17	20.2	15	18.3	12	27.3
140～169	38	9.2	1	4.5	4	4.8	6	9.0	4	5.8	10	11.4	13	15.5	13	15.9	5	11.4
170～199	31	7.5	-	-	4	4.8	2	3.0	5	7.2	8	9.1	12	14.3	11	13.4	5	11.4
200mg/dl以上	47	11.4	1	4.5	3	3.6	9	13.4	6	8.7	15	17.0	13	15.5	11	13.4	6	13.6
150以上(再掲)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注) 血清中性脂肪(トリグリセライド)の測定を行った20歳以上の者を集計対象とした。

第31表 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  
平成25～27年計

	総数		20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		(再掲) 65～74歳		(再掲) 75歳以上	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総数	500	100.0	20	100.0	58	100.0	70	100.0	53	100.0	140	100.0	159	100.0	145	100.0	90	100.0
0.40mg/dl未満	1	0.2	-	-	-	-	-	-	1	1.9	-	-	-	-	-	-	-	-
0.40～0.49	24	4.8	1	5.0	4	6.9	5	7.1	3	5.7	7	5.0	4	2.5	6	4.1	4	4.4
0.50～0.59	93	18.6	5	25.0	15	25.9	16	22.9	9	17.0	26	18.6	22	13.8	24	16.6	8	8.9
0.60～0.69	126	25.2	4	20.0	18	31.0	23	32.9	18	34.0	31	22.1	32	20.1	32	22.1	18	20.0
0.70～0.79	81	16.2	5	25.0	8	13.8	10	14.3	10	18.9	25	17.9	23	14.5	23	15.9	14	15.6
0.80～0.89	82	16.4	5	25.0	9	15.5	8	11.4	4	7.5	23	16.4	33	20.8	25	17.2	19	21.1
0.90～0.99	46	9.2	-	-	2	3.4	6	8.6	6	11.3	16	11.4	16	10.1	16	11.0	9	10.0
1.00～1.19	29	5.8	-	-	1	1.7	1	1.4	2	3.8	4	2.9	21	13.2	9	6.2	13	14.4
1.20～1.39	11	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	6	4.3	5	3.1	6	4.1	4	4.4
1.40～1.59	2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.7	1	0.6	1	0.7	1	1.1
1.60～1.79	3	0.6	-	-	-	-	1	1.4	-	-	1	0.7	1	0.6	2	1.4	-	-
1.80～1.99	1	0.2	-	-	1	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.00mg/dl以上	1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.6	1	0.7	-	-
男性	215	100.0	11	100.0	19	100.0	18	100.0	16	100.0	68	100.0	83	100.0	74	100.0	48	100.0
0.40mg/dl未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.40～0.49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.50～0.59	2	0.9	1	9.1	-	-	-	-	1	6.3	-	-	-	-	-	-	-	-
0.60～0.69	17	7.9	-	-	2	10.5	3	16.7	1	6.3	6	8.8	5	6.0	3	4.1	4	8.3
0.70～0.79	43	20.0	5	45.5	5	26.3	1	5.6	3	18.8	15	22.1	14	16.9	18	24.3	7	14.6
0.80～0.89	68	31.6	5	45.5	8	42.1	6	33.3	4	25.0	20	29.4	25	30.1	22	29.7	13	27.1
0.90～0.99	43	20.0	-	-	2	10.5	6	33.3	5	31.3	15	22.1	15	18.1	14	18.9	9	18.8
1.00～1.19	27	12.6	-	-	1	5.3	1	5.6	2	12.5	4	5.9	19	22.9	9	12.2	11	22.9
1.20～1.39	9	4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	6	8.8	3	3.6	5	6.8	3	6.3
1.40～1.59	2	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.5	1	1.2	1	1.4	1	2.1
1.60～1.79	3	1.4	-	-	-	-	1	5.6	-	-	1	1.5	1	1.2	2	2.7	-	-
1.80～1.99	1	0.5	-	-	1	5.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.00mg/dl以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女性	285	100.0	9	100.0	39	100.0	52	100.0	37	100.0	72	100.0	76	100.0	71	100.0	42	100.0
0.40mg/dl未満	1	0.4	-	-	-	-	-	-	1	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-
0.40～0.49	24	8.4	1	11.1	4	10.3	5	9.6	3	8.1	7	9.7	4	5.3	6	8.5	4	9.5
0.50～0.59	91	31.9	4	44.4	15	38.5	16	30.8	8	21.6	26	36.1	22	28.9	24	33.8	8	19.0
0.60～0.69	109	38.2	4	44.4	16	41.0	20	38.5	17	45.9	25	34.7	27	35.5	29	40.8	14	33.3
0.70～0.79	38	13.3	-	-	3	7.7	9	17.3	7	18.9	10	13.9	9	11.8	5	7.0	7	16.7
0.80～0.89	14	4.9	-	-	1	2.6	2	3.8	-	-	3	4.2	8	10.5	3	4.2	6	14.3
0.90～0.99	3	1.1	-	-	-	-	-	-	1	2.7	1	1.4	1	1.3	2	2.8	-	-
1.00～1.19	2	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2.6	-	-	2	4.8
1.20～1.39	2	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2.6	1	1.4	1	2.4
1.40～1.59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.60～1.79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.80～1.99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.00mg/dl以上	1	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.3	1	1.4	-	-

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。

第31表 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  
平成21～23年計

	総数		20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		(再掲) 65～74歳		(再掲) 75歳以上		
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
総数	689	100.0	34	100.0	124	100.0	97	100.0	106	100.0	159	100.0	169	100.0	155	100.0	90	100.0	
0.40mg/dl未満	2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.6	1	0.6	1	0.6	-	-	
0.40～0.49	46	6.7	3	8.8	7	5.6	6	6.2	7	6.6	10	6.3	13	7.7	10	6.5	9	10.0	
0.50～0.59	182	26.4	12	35.3	38	30.6	29	29.9	29	27.4	40	25.2	34	20.1	35	22.6	17	18.9	
0.60～0.69	188	27.3	7	20.6	42	33.9	31	32.0	34	32.1	40	25.2	34	20.1	36	23.2	18	20.0	
0.70～0.79	114	16.5	6	17.6	18	14.5	11	11.3	17	16.0	29	18.2	33	19.5	26	16.8	19	21.1	
0.80～0.89	76	11.0	4	11.8	11	8.9	14	14.4	10	9.4	21	13.2	16	9.5	16	10.3	10	11.1	
0.90～0.99	52	7.5	1	2.9	7	5.6	6	6.2	7	6.6	11	6.9	20	11.8	21	13.5	5	5.6	
1.00～1.19	21	3.0	1	2.9	1	0.8	-	-	2	1.9	6	3.8	11	6.5	8	5.2	7	7.8	
1.20～1.39	2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1.2	1	0.6	1	1.1	
1.40～1.59	3	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.6	2	1.2	-	-	2	2.2	
1.60～1.79	2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1.2	-	-	2	2.2	
1.80～1.99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.00mg/dl以上	1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.6	1	0.6	-	-	
男性	276	100.0	12	100.0	41	100.0	30	100.0	37	100.0	71	100.0	85	100.0	73	100.0	46	100.0	
0.40mg/dl未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.40～0.49	1	0.4	-	-	1	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.50～0.59	8	2.9	-	-	1	2.4	-	-	-	-	-	3	4.2	4	4.7	3	4.1	2	4.3
0.60～0.69	40	14.5	1	8.3	5	12.2	3	10.0	7	18.9	15	21.1	9	10.6	11	15.1	5	10.9	
0.70～0.79	81	29.3	5	41.7	15	36.6	9	30.0	12	32.4	19	26.8	21	24.7	15	20.5	14	30.4	
0.80～0.89	72	26.1	4	33.3	11	26.8	13	43.3	10	27.0	19	26.8	15	17.6	14	19.2	10	21.7	
0.90～0.99	48	17.4	1	8.3	7	17.1	5	16.7	6	16.2	10	14.1	19	22.4	21	28.8	4	8.7	
1.00～1.19	19	6.9	1	8.3	1	2.4	-	-	2	5.4	5	7.0	10	11.8	7	9.6	6	13.0	
1.20～1.39	2	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2.4	1	1.4	1	2.2	
1.40～1.59	2	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2.4	-	-	2	4.3	
1.60～1.79	2	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2.4	-	-	2	4.3	
1.80～1.99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.00mg/dl以上	1	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.2	1	1.4	-	-	
女性	413	100.0	22	100.0	83	100.0	67	100.0	69	100.0	88	100.0	84	100.0	82	100.0	44	100.0	
0.40mg/dl未満	2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.1	1	1.2	1	1.2	-	-	
0.40～0.49	45	10.9	3	13.6	6	7.2	6	9.0	7	10.1	10	11.4	13	15.5	10	12.2	9	20.5	
0.50～0.59	174	42.1	12	54.5	37	44.6	29	43.3	29	42.0	37	42.0	30	35.7	32	39.0	15	34.1	
0.60～0.69	148	35.8	6	27.3	37	44.6	28	41.8	27	39.1	25	28.4	25	29.8	25	30.5	13	29.5	
0.70～0.79	33	8.0	1	4.5	3	3.6	2	3.0	5	7.2	10	11.4	12	14.3	11	13.4	5	11.4	
0.80～0.89	4	1.0	-	-	-	-	1	1.5	-	-	2	2.3	1	1.2	2	2.4	-	-	
0.90～0.99	4	1.0	-	-	-	-	1	1.5	1	1.4	1	1.1	1	1.2	-	-	1	2.3	
1.00～1.19	2	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.1	1	1.2	1	1.2	1	2.3	
1.20～1.39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.40～1.59	1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.1	-	-	-	-	-	-	
1.60～1.79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.80～1.99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.00mg/dl以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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。

第32表 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  
平成25～27年計

		総数		20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		(再掲) 65～74歳		(再掲) 75歳以上	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総数	総数	500	100.0	20	100.0	58	100.0	70	100.0	53	100.0	140	100.0	159	100.0	145	100.0	90	100.0
	15ml/min/1.73m <sup>2</sup> 未満	1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.6	1	0.7	-	-
	15～30未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30～60未満	82	16.4	-	-	1	1.7	2	2.9	2	3.8	20	14.3	57	35.8	33	22.8	37	41.1
	60～90未満	330	66.0	2	10.0	30	51.7	51	72.9	44	83.0	106	75.7	97	61.0	104	71.7	49	54.4
90ml/min/1.73m <sup>2</sup> 以上	87	17.4	18	90.0	27	46.6	17	24.3	7	13.2	14	10.0	4	2.5	7	4.8	4	4.4	
男性	総数	215	100.0	11	100.0	19	100.0	18	100.0	16	100.0	68	100.0	83	100.0	74	100.0	48	100.0
	15ml/min/1.73m <sup>2</sup> 未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15～30未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30～60未満	51	23.7	-	-	1	5.3	1	5.6	-	-	13	19.1	36	43.4	23	31.1	22	45.8
	60～90未満	135	62.8	1	9.1	11	57.9	13	72.2	14	87.5	50	73.5	46	55.4	50	67.6	25	52.1
90ml/min/1.73m <sup>2</sup> 以上	29	13.5	10	90.9	7	36.8	4	22.2	2	12.5	5	7.4	1	1.2	1	1.4	1	2.1	
女性	総数	285	100.0	9	100.0	39	100.0	52	100.0	37	100.0	72	100.0	76	100.0	71	100.0	42	100.0
	15ml/min/1.73m <sup>2</sup> 未満	1	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.3	1	1.4	-	-
	15～30未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	30～60未満	31	10.9	-	-	-	-	1	1.9	2	5.4	7	9.7	21	27.6	10	14.1	15	35.7
	60～90未満	195	68.4	1	11.1	19	48.7	38	73.1	30	81.1	56	77.8	51	67.1	54	76.1	24	57.1
90ml/min/1.73m <sup>2</sup> 以上	58	20.4	8	88.9	20	51.3	13	25.0	5	13.5	9	12.5	3	3.9	6	8.5	3	7.1	

平成21～23年計

		総数		20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		(再掲) 65～74歳		(再掲) 75歳以上	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
総数	総数	689	100.0	34	100.0	124	100.0	97	100.0	106	100.0	159	100.0	169	100.0	155	100.0	90	100.0
	15ml/min/1.73m <sup>2</sup> 未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15～30未満	2	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.6	1	0.6	1	0.6	-	-
	30～60未満	54	7.8	-	-	-	-	2	2.1	2	1.9	14	8.8	36	21.3	25	16.1	19	21.1
	60～90未満	426	61.8	9	26.5	54	43.5	57	58.8	80	75.5	115	72.3	111	65.7	108	69.7	60	66.7
90ml/min/1.73m <sup>2</sup> 以上	207	30.0	25	73.5	70	56.5	38	39.2	24	22.6	29	18.2	21	12.4	21	13.5	11	12.2	
男性	総数	276	100.0	12	100.0	41	100.0	30	100.0	37	100.0	71	100.0	85	100.0	73	100.0	46	100.0
	15ml/min/1.73m <sup>2</sup> 未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15～30未満	1	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.2	1	1.4	-	-
	30～60未満	28	10.1	-	-	-	-	-	-	1	2.7	5	7.0	22	25.9	12	16.4	13	28.3
	60～90未満	171	62.0	4	33.3	17	41.5	19	63.3	25	67.6	52	73.2	54	63.5	52	71.2	29	63.0
90ml/min/1.73m <sup>2</sup> 以上	76	27.5	8	66.7	24	58.5	11	36.7	11	29.7	14	19.7	8	9.4	8	11.0	4	8.7	
女性	総数	413	100.0	22	100.0	83	100.0	67	100.0	69	100.0	88	100.0	84	100.0	82	100.0	44	100.0
	15ml/min/1.73m <sup>2</sup> 未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	15～30未満	1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.1	-	-	-	-	-	-
	30～60未満	26	6.3	-	-	-	-	2	3.0	1	1.4	9	10.2	14	16.7	13	15.9	6	13.6
	60～90未満	255	61.7	5	22.7	37	44.6	38	56.7	55	79.7	63	71.6	57	67.9	56	68.3	31	70.5
90ml/min/1.73m <sup>2</sup> 以上	131	31.7	17	77.3	46	55.4	27	40.3	13	18.8	15	17.0	13	15.5	13	15.9	7	15.9	

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。

$$\begin{aligned} \text{推算GFR (ml/min/1.73m}^2\text{)} &= 194 \times \text{血清クレアチニン値 (mg/dl)}^{-1.034} \times \text{年齢 (歳)}^{-0.287} \quad (\text{男性}) \\ &= 194 \times \text{血清クレアチニン値 (mg/dl)}^{-1.094} \times \text{年齢 (歳)}^{-0.287} \times 0.739 \quad (\text{女性}) \end{aligned}$$

注) CKDガイドライン2009年版の推算式



第34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〕  
平成25～27年計

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	495	100.0	20	100.0	55	100.0	70	100.0	53	100.0	140	100.0	157	100.0	331	100.0	144	100.0	89	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	81	16.4	-	-	1	1.8	5	7.1	4	7.5	31	22.1	40	25.5	56	16.9	35	24.3	24	27.0
メタボリックシンドローム(内臓脂肪症候群)の予備群と考えられる者	68	13.7	1	5.0	6	10.9	10	14.3	8	15.1	23	16.4	20	12.7	51	15.4	22	15.3	10	11.2
上記以外	346	69.9	19	95.0	48	87.3	55	78.6	41	77.4	86	61.4	97	61.8	224	67.7	87	60.4	55	61.8
総数	213	100.0	11	100.0	19	100.0	18	100.0	16	100.0	68	100.0	81	100.0	136	100.0	73	100.0	47	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	60	28.2	-	-	1	5.3	5	27.8	3	18.8	19	27.9	32	39.5	39	28.7	24	32.9	20	42.6
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	44	20.7	1	9.1	4	21.1	6	33.3	5	31.3	16	23.5	12	14.8	34	25.0	14	19.2	5	10.6
上記以外	109	51.2	10	90.9	14	73.7	7	38.9	8	50.0	33	48.5	37	45.7	63	46.3	35	47.9	22	46.8
総数	282	100.0	9	100.0	36	100.0	52	100.0	37	100.0	72	100.0	76	100.0	195	100.0	71	100.0	42	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	21	7.4	-	-	-	-	-	-	1	2.7	12	16.7	8	10.5	17	8.7	11	15.5	4	9.5
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	24	8.5	-	-	2	5.6	4	7.7	3	8.1	7	9.7	8	10.5	17	8.7	8	11.3	5	11.9
上記以外	237	84.0	9	100.0	34	94.4	48	92.3	33	89.2	53	73.6	60	78.9	161	82.6	52	73.2	33	78.6
総数	645	100.0	33	100.0	120	100.0	92	100.0	100	100.0	148	100.0	152	100.0	410	100.0	140	100.0	82	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	75	11.6	-	-	5	4.2	2	2.2	7	7.0	25	16.9	36	23.7	48	11.7	26	18.6	22	26.8
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	93	14.4	-	-	7	5.8	10	10.9	17	17.0	34	23.0	25	16.4	71	17.3	26	18.6	15	18.3
上記以外	477	74.0	33	100.0	108	90.0	80	87.0	76	76.0	89	60.1	91	59.9	291	71.0	88	62.9	45	54.9
総数	260	100.0	12	100.0	40	100.0	29	100.0	36	100.0	68	100.0	75	100.0	166	100.0	65	100.0	42	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	57	21.9	-	-	5	12.5	2	6.9	7	19.4	19	27.9	24	32.0	37	22.3	19	29.2	15	35.7
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	58	22.3	-	-	7	17.5	6	20.7	11	30.6	19	27.9	15	20.0	43	25.9	18	27.7	8	19.0
上記以外	145	55.8	12	100.0	28	70.0	21	72.4	18	50.0	30	44.1	36	48.0	86	51.8	28	43.1	19	45.2
総数	385	100.0	21	100.0	80	100.0	63	100.0	64	100.0	80	100.0	77	100.0	244	100.0	75	100.0	40	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	18	4.7	-	-	-	-	-	-	-	6	7.5	12	15.6	11	4.5	7	9.3	7	17.5	
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	35	9.1	-	-	-	-	4	6.3	6	9.4	15	18.8	10	13.0	28	11.5	8	10.7	7	17.5
上記以外	332	86.2	21	100.0	80	100.0	59	93.7	58	90.6	59	73.8	55	71.4	205	84.0	60	80.0	26	65.0

注1) 血圧、脂用、ヘモグロビンA1c、血清HDLコレステロール値の測定を行い、身体状態調査の問診に基づ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0名を除外した。

注2) ヘモグロビンA1c ≧ 6.0% (NGSP値) の場合

判定基準はp.9参照





第36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  
平成25～27年計

	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	326	100.0	10	100.0	21	100.0	45	100.0	33	100.0	98	100.0	119	100.0	152	100.0	174	100.0	106	100.0	68	100.0
30分未満	21	6.4	1	10.0	4	19.0	3	6.7	-	-	7	7.1	6	5.0	11	7.2	10	5.7	7	6.6	3	4.4
30分以上60分未満	86	26.4	1	10.0	3	14.3	14	31.1	13	39.4	20	20.4	35	29.4	39	25.7	47	27.0	25	23.6	22	32.4
60分以上120分未満	133	40.8	4	40.0	8	38.1	22	48.9	12	36.4	41	41.8	46	38.7	61	40.1	72	41.4	43	40.6	29	42.6
120分以上180分未満	53	16.3	1	10.0	2	9.5	6	13.3	3	9.1	22	22.4	19	16.0	25	16.4	28	16.1	20	18.9	8	11.8
180分以上	33	10.1	3	30.0	4	19.0	-	-	5	15.2	8	8.2	13	10.9	16	10.5	17	9.8	11	10.4	6	8.8
男性	142	100.0	6	100.0	7	100.0	12	100.0	9	100.0	43	100.0	65	100.0	51	100.0	91	100.0	55	100.0	36	100.0
30分未満	11	7.7	1	16.7	1	14.3	2	16.7	-	-	4	9.3	3	4.6	6	11.8	5	5.5	3	5.5	2	5.6
30分以上60分未満	32	22.5	-	-	1	14.3	5	41.7	-	-	5	11.6	21	32.3	8	15.7	24	26.4	12	21.8	12	33.3
60分以上120分未満	56	39.4	1	16.7	4	57.1	4	33.3	5	55.6	20	46.5	22	33.8	20	39.2	36	39.6	22	40.0	14	38.9
120分以上180分未満	25	17.6	1	16.7	-	-	1	8.3	2	22.2	11	25.6	10	15.4	10	19.6	15	16.5	13	23.6	2	5.6
180分以上	18	12.7	3	50.0	1	14.3	-	-	2	22.2	3	7.0	9	13.8	7	13.7	11	12.1	5	9.1	6	16.7
女性	184	100.0	4	100.0	14	100.0	33	100.0	24	100.0	55	100.0	54	100.0	101	100.0	83	100.0	51	100.0	32	100.0
30分未満	10	5.4	-	-	3	21.4	1	3.0	-	-	3	5.5	3	5.6	5	5.0	5	6.0	4	7.8	1	3.1
30分以上60分未満	54	29.3	1	25.0	2	14.3	9	27.3	13	54.2	15	27.3	14	25.9	31	30.7	23	27.7	13	25.5	10	31.3
60分以上120分未満	77	41.8	3	75.0	4	28.6	18	54.5	7	29.2	21	38.2	24	44.4	41	40.6	36	43.4	21	41.2	15	46.9
120分以上180分未満	28	15.2	-	-	2	14.3	5	15.2	1	4.2	11	20.0	9	16.7	15	14.9	13	15.7	7	13.7	6	18.8
180分以上	15	8.2	-	-	3	21.4	-	-	3	12.5	5	9.1	4	7.4	9	8.9	6	7.2	6	11.8	-	-

平成21～23年計

	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	267	100.0	13	100.0	28	100.0	28	100.0	38	100.0	78	100.0	82	100.0	140	100.0	127	100.0	86	100.0	41	100.0
30分未満	4	1.5	-	-	1	3.6	-	-	1	2.6	1	1.3	1	1.2	3	2.1	1	0.8	-	-	1	2.4
30分以上60分未満	85	31.8	7	53.8	6	21.4	10	35.7	14	36.8	22	28.2	26	31.7	43	30.7	42	33.1	29	33.7	13	31.7
60分以上120分未満	119	44.6	4	30.8	16	57.1	10	35.7	15	39.5	37	47.4	37	45.1	64	45.7	55	43.3	37	43.0	18	43.9
120分以上180分未満	42	15.7	1	7.7	5	17.9	4	14.3	8	21.1	12	15.4	12	14.6	23	16.4	19	15.0	13	15.1	6	14.6
180分以上	17	6.4	1	7.7	-	-	4	14.3	-	-	6	7.7	6	7.3	7	5.0	10	7.9	7	8.1	3	7.3
男性	128	100.0	6	100.0	11	100.0	9	100.0	12	100.0	39	100.0	51	100.0	54	100.0	74	100.0	44	100.0	30	100.0
30分未満	2	1.6	-	-	-	-	-	-	1	8.3	1	2.6	-	-	2	3.7	-	-	-	-	-	-
30分以上60分未満	34	26.6	4	66.7	1	9.1	2	22.2	4	33.3	9	23.1	14	27.5	13	24.1	21	28.4	12	27.3	9	30.0
60分以上120分未満	60	46.9	2	33.3	7	63.6	4	44.4	4	33.3	19	48.7	24	47.1	27	50.0	33	44.6	21	47.7	12	40.0
120分以上180分未満	23	18.0	-	-	3	27.3	2	22.2	3	25.0	7	17.9	8	15.7	10	18.5	13	17.6	7	15.9	6	20.0
180分以上	9	7.0	-	-	-	-	1	11.1	-	-	3	7.7	5	9.8	2	3.7	7	9.5	4	9.1	3	10.0
女性	139	100.0	7	100.0	17	100.0	19	100.0	26	100.0	39	100.0	31	100.0	86	100.0	53	100.0	42	100.0	11	100.0
30分未満	2	1.4	-	-	1	5.9	-	-	-	-	-	-	1	3.2	1	1.2	1	1.9	-	-	1	9.1
30分以上60分未満	51	36.7	3	42.9	5	29.4	8	42.1	10	38.5	13	33.3	12	38.7	30	34.9	21	39.6	17	40.5	4	36.4
60分以上120分未満	59	42.4	2	28.6	9	52.9	6	31.6	11	42.3	18	46.2	13	41.9	37	43.0	22	41.5	16	38.1	6	54.5
120分以上180分未満	19	13.7	1	14.3	2	11.8	2	10.5	5	19.2	5	12.8	4	12.9	13	15.1	6	11.3	6	14.3	-	-
180分以上	8	5.8	1	14.3	-	-	3	15.8	-	-	3	7.7	1	3.2	5	5.8	3	5.7	3	7.1	-	-

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

第37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  
平成25～27年計

	総数		20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳		60～69歳		70歳以上		(再掲) 20～64歳		(再掲) 65歳以上		(再掲) 65～74歳		(再掲) 75歳以上		
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	
総数	総数	329	100.0	10	100.0	22	100.0	45	100.0	33	100.0	98	100.0	121	100.0	153	100.0	176	100.0	108	100.0	68	100.0
	運動の習慣有	64	19.5	4	40.0	9	40.9	12	26.7	11	33.3	14	14.3	14	11.6	44	28.8	20	11.4	13	12.0	7	10.3
	運動の習慣無	265	80.5	6	60.0	13	59.1	33	73.3	22	66.7	84	85.7	107	88.4	109	71.2	156	88.6	95	88.0	61	89.7
男性	総数	145	100.0	6	100.0	8	100.0	12	100.0	9	100.0	43	100.0	67	100.0	52	100.0	93	100.0	57	100.0	36	100.0
	運動の習慣有	24	16.6	3	50.0	2	25.0	3	25.0	3	33.3	8	18.6	5	7.5	16	30.8	8	8.6	7	12.3	1	2.8
	運動の習慣無	121	83.4	3	50.0	6	75.0	9	75.0	6	66.7	35	81.4	62	92.5	36	69.2	85	91.4	50	87.7	35	97.2
女性	総数	184	100.0	4	100.0	14	100.0	33	100.0	24	100.0	55	100.0	54	100.0	101	100.0	83	100.0	51	100.0	32	100.0
	運動の習慣有	40	21.7	1	25.0	7	50.0	9	27.3	8	33.3	6	10.9	9	16.7	28	27.7	12	14.5	6	11.8	6	18.8
	運動の習慣無	144	78.3	3	75.0	7	50.0	24	72.7	16	66.7	49	89.1	45	83.3	73	72.3	71	85.5	45	88.2	26	81.3

注) 身体状況調査の間診において、平成25～27年は「(8)医師等からの運動禁止の有無」に「2 無」と回答した者、平成21～24年は「(7)運動」に「1 健康上の理由で運動ができない」以外の回答をした者を集計対象とした。

※「運動の習慣有」とは、身体状況調査の間診(9)で1回30分以上の運動を週2回以上実施し、1年以上継続していると回答した者。

第38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  
平成25～27年計

	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	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	758	7,218	4,429	56	8,301	5,135	107	7,603	4,321	126	7,898	4,142	99	8,122	4,259	188	7,571	4,585	182	5,333	3,775	476	7,958	4,452	282	5,971	4,099	175	6,938	4,126	107	4,389	3,521
男性	364	7,928	5,007	29	9,514	5,440	56	8,821	4,853	52	8,275	4,581	46	9,047	5,175	89	7,971	5,449	92	6,087	4,021	223	8,834	5,106	141	6,495	4,485	90	7,231	4,708	51	5,197	3,724
女性	394	6,563	3,700	27	6,998	4,432	51	6,265	3,145	74	7,633	3,781	53	7,320	3,043	99	7,211	3,599	90	4,561	3,334	253	7,185	3,610	141	5,446	3,595	85	6,627	3,376	56	3,654	3,149

平成21～23年計

	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	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	1,681	7,643	4,236	195	8,333	4,352	313	8,575	4,645	305	8,088	3,558	281	8,453	4,067	317	7,424	4,076	270	4,974	3,542	1,267	8,300	4,148	414	5,630	3,848	258	6,570	3,956	156	4,075	3,087
男性	796	8,111	4,497	92	8,224	4,576	148	9,508	5,237	147	8,278	3,696	134	8,532	3,996	147	8,029	4,447	128	5,879	4,050	600	8,642	4,424	196	6,487	4,325	127	7,321	4,424	69	4,951	3,672
女性	885	7,221	3,939	103	8,429	4,139	165	7,739	3,853	158	7,912	3,416	147	8,382	4,130	170	6,901	3,645	142	4,157	2,768	667	7,993	3,858	218	4,860	3,170	131	5,843	3,283	87	3,379	2,302

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)」および「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。

