

平成 21 年国民健康・栄養調査報告正誤表

p.3

調査の概要

4. 調査客体の概要

2. 年齢階級別状況 (対象者数)

(誤)

総数	総数	1-6歳	7-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70歳以
身体状況調査	8,056	415	676	337	541	1,032	1,032	1,136	1,416	1,572
血液検査	4,293	—	—	—	230	615	615	748	1,029	1,135
栄養摂取状況	9,006	467	759	403	659	1,135	1,135	1,254	1,505	1,745
生活習慣調査	9,803	501	841	450	736	1,273	1,273	1,355	1,608	1,860

(正)

総数	総数	1-6歳	7-14歳	15-19歳	20-29歳	30-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70歳以
身体状況調査	8,056	415	676	337	541	931	1,032	1,136	1,416	1,572
血液検査	4,293	—	—	—	230	536	615	748	1,029	1,135
栄養摂取状況	9,006	467	759	403	659	1,079	1,135	1,254	1,505	1,745
生活習慣調査	9,803	501	841	450	736	1,179	1,273	1,355	1,608	1,860

(誤) 第30表 血清アルブミン値の分布(性・年齢階級別)

	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	1,736	100.0	90	100.0	198	100.0	239	100.0	297	100.0	445	100.0	467	100.0	425	100.0	153	100.0	120	100.0
	3.0g/dl未満	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	3.0-3.2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
	3.2-3.4	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0
	3.4-3.6	2	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.4	0	0.0	1	0.7	1	0.8
	3.6-3.8	20	1.2	0	0.0	0	0.0	1	0.4	4	1.3	2	0.4	13	2.8	2	0.5	3	2	9	7.5
	3.8-4.0	54	3.1	0	0.0	0	0.0	1	0.4	2	0.7	10	2.2	41	8.8	15	3.5	16	10.5	14	11.7
	4.0-4.2	189	10.9	0	0.0	0	0.0	10	4.2	16	5.4	57	12.8	106	22.7	73	17.2	33	21.6	34	28.3
	4.2-4.4	364	21.0	3	3.3	13	6.6	25	10.5	61	20.5	124	27.9	138	29.6	140	32.9	36	23.5	35	29.2
	4.4-4.6	495	28.5	17	18.9	43	21.7	79	33.1	96	32.3	141	31.7	119	25.5	126	29.6	47	30.7	19	15.8
	4.6-4.8	369	21.3	29	32.2	76	38.4	74	31.0	73	24.6	77	17.3	40	8.6	53	12.5	15	9.8	6	5.0
	4.8-5.0	175	10.1	26	28.9	48	24.2	35	14.6	39	13.1	24	5.4	3	0.6	8	1.9	1	0.7	1	0.8
	5.0-5.2	55	3.2	14	15.6	15	7.6	12	5.0	5	1.7	4	0.9	5	1.1	6	1.4	1	0.7	1	0.8
	5.2g/dl以上	11	0.6	1	1.1	3	1.5	2	0.8	1	0.3	4	0.9	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0
	(再掲)3.5以下	22	1.3	0	0.0	1	0.5	0	0.0	3	1.0	7	1.6	11	2.4	6	1.4	4	2.6	3	2.5
	平均値 (g/dl)	4.4		4.7		4.7		4.6		4.5		4.4		4.2		4.3		4.3		4.2	
	標準偏差	0.3		0.2		0.2		0.2		0.2		0.3		0.3		0.2		0.3		0.3	
女性	総数	2,553	100.0	140	100.0	337	100.0	376	100.0	450	100.0	583	100.0	667	100.0	544	100.0	218	100.0	194	100.0
	3.0g/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
	3.0-3.2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
	3.2-3.4	3	0.1	0	0.0	1	0.3	0	0.0	0	0.0	1	0.2	1	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.5
	3.4-3.6	6	0.2	0	0.0	2	0.6	0	0.0	1	0.2	0	0.0	3	0.4	0	0.0	1	0.5	2	1.0
	3.6-3.8	29	1.1	1	0.7	5	1.5	2	0.5	1	0.2	6	1.0	14	2.1	7	1.3	2	0.9	8	4.1
	3.8-4.0	63	2.5	1	0.7	4	1.2	2	0.5	4	0.9	14	2.4	38	5.7	16	2.9	12	5.5	19	9.8
	4.0-4.2	292	11.4	1	0.7	24	7.1	43	11.4	30	6.7	63	10.8	131	19.6	85	15.6	33	15.1	46	23.7
	4.2-4.4	698	27.3	28	20	72	21.4	113	30.1	102	22.7	158	27.1	225	33.7	169	31.1	80	36.7	57	29.4
	4.4-4.6	833	32.6	42	30	126	37.4	141	37.5	178	39.6	180	30.9	166	24.9	160	29.4	59	27.1	39	20.1
	4.6-4.8	469	18.4	43	30.7	76	22.6	61	16.2	96	21.3	120	20.6	73	10.9	81	14.9	25	11.5	19	9.8
	4.8-5.0	134	5.2	19	13.6	24	7.1	12	3.2	30	6.7	34	5.8	15	2.2	23	4.2	6	2.8	3	1.5
	5.0-5.2	23	0.9	5	3.6	3	0.9	2	0.5	6	1.3	6	1.0	1	0.1	3	0.6	0	0.0	0	0.0
	5.2g/dl以上	3	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.4	1	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	(再掲)3.5以下	9	0.4	0	0.0	3	0.9	0	0.0	1	0.2	1	0.2	4	0.6	0	0.0	1	0.5	3	1.5
	平均値 (g/dl)	4.4		4.5		4.4		4.4		4.4		4.4		4.3		4.3		4.3		4.2	
	標準偏差	0.3		0.2		0.3		0.2		0.2		0.3		0.3		0.2		0.2		0.3	

(正) 第30表 血清アルブミン値の分布(性・年齢階級別)

	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	1,736	100.0	90	100.0	198	100.0	239	100.0	297	100.0	445	100.0	467	100.0	425	100.0	153	100.0	120	100.0
	3.0g/dl未満	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	3.0-3.2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
	3.2-3.4	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.2	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0
	3.4-3.6	2	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.4	0	0.0	1	0.7	1	0.8
	3.6-3.8	20	1.2	0	0.0	0	0.0	1	0.4	4	1.3	2	0.4	13	2.8	2	0.5	3	2	9	7.5
	3.8-4.0	54	3.1	0	0.0	0	0.0	1	0.4	2	0.7	10	2.2	41	8.8	15	3.5	16	10.5	14	11.7
	4.0-4.2	189	10.9	0	0.0	0	0.0	10	4.2	16	5.4	57	12.8	106	22.7	73	17.2	33	21.6	34	28.3
	4.2-4.4	364	21.0	3	3.3	13	6.6	25	10.5	61	20.5	124	27.9	138	29.6	140	32.9	36	23.5	35	29.2
	4.4-4.6	495	28.5	17	18.9	43	21.7	79	33.1	96	32.3	141	31.7	119	25.5	126	29.6	47	30.7	19	15.8
	4.6-4.8	369	21.3	29	32.2	76	38.4	74	31.0	73	24.6	77	17.3	40	8.6	53	12.5	15	9.8	6	5.0
	4.8-5.0	175	10.1	26	28.9	48	24.2	35	14.6	39	13.1	24	5.4	3	0.6	8	1.9	1	0.7	1	0.8
	5.0-5.2	55	3.2	14	15.6	15	7.6	12	5.0	5	1.7	4	0.9	5	1.1	6	1.4	1	0.7	1	0.8
	5.2g/dl以上	11	0.6	1	1.1	3	1.5	2	0.8	1	0.3	4	0.9	0	0.0	1	0.2	0	0.0	0	0.0
	(再掲)3.5以下	4	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.4	2	0.4	1	0.2	1	0.7	1	0.8
	平均値 (g/dl)	4.4		4.7		4.7		4.6		4.5		4.4		4.2		4.3		4.3		4.2	
	標準偏差	0.3		0.2		0.2		0.2		0.2		0.3		0.3		0.2		0.3		0.3	
女性	総数	2,553	100.0	140	100.0	337	100.0	376	100.0	450	100.0	583	100.0	667	100.0	544	100.0	218	100.0	194	100.0
	3.0g/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
	3.0-3.2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
	3.2-3.4	3	0.1	0	0.0	1	0.3	0	0.0	0	0.0	1	0.2	1	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.5
	3.4-3.6	6	0.2	0	0.0	2	0.6	0	0.0	1	0.2	0	0.0	3	0.4	0	0.0	1	0.5	2	1.0
	3.6-3.8	29	1.1	1	0.7	5	1.5	2	0.5	1	0.2	6	1.0	14	2.1	7	1.3	2	0.9	8	4.1
	3.8-4.0	63	2.5	1	0.7	4	1.2	2	0.5	4	0.9	14	2.4	38	5.7	16	2.9	12	5.5	19	9.8
	4.0-4.2	292	11.4	1	0.7	24	7.1	43	11.4	30	6.7	63	10.8	131	19.6	85	15.6	33	15.1	46	23.7
	4.2-4.4	698	27.3	28	20	72	21.4	113	30.1	102	22.7	158	27.1	225	33.7	169	31.1	80	36.7	57	29.4
	4.4-4.6	833	32.6	42	30	126	37.4														

(誤) 第32表 血糖値の分布(食後3時間以上、性・年齢級別)

	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	数%	人数	数%	人数	数%	人数	数%	人数	数%	人数	数%	人数	数%	人数	数%	人数	数%
	総数	1,394	100.0	75	100.0	167	100.0	208	100.0	238	100.0	353	100.0	353	100.0	328	100.0	205
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	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
60-79	77	5.5	6	8.0	13	7.8	11	5.3	15	6.3	18	5.1	14	4.0	15	4.6	8	3.9
80-99	796	57.1	58	77.3	124	74.3	144	69.2	147	61.8	183	51.8	140	39.7	156	47.6	75	36.6
100-119	359	25.8	8	10.7	27	16.2	44	21.2	55	23.1	96	27.2	129	36.5	107	32.6	74	36.1
120-140	96	6.9	2	2.7	2	1.2	4	1.9	13	5.5	35	9.9	40	11.3	33	10.1	25	12.2
140-160	35	2.5	1	1.3	1	0.6	3	1.4	3	1.3	8	2.3	19	5.4	6	1.8	16	7.8
160-180	8	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.4	4	1.1	3	0.8	4	1.2	2	1.0
180-200	10	0.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.4	4	1.1	5	1.4	4	1.2	3	1.5
200-220	2	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	1	0.3	0	0.0	1	0.5
220-240	2	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.5	0	0.0	1	0.3	0	0.0	1	0.3	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	9	0.6	0	0.0	0	0.0	1	0.5	3	1.3	3	0.8	2	0.6	2	0.6	1	0.5
(再掲)110以上	267	19.2	4	5.3	7	4.2	23	11.1	33	13.9	87	24.6	113	32.0	88	26.8	71	34.6
平均値(mg/dl)	101.2		92.3		91.5		96.4		100.8		104.7		107.3		104.5		109.2	
標準偏差	27.7		13.1		10.3		20.3		34.6		32.4		27.1		25.7		28.9	
総数	2,125	100.0	119	100.0	289	100.0	314	100.0	374	100.0	486	100.0	543	100.0	442	100.0	341	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	0.0	1	0.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
60-79	105	4.9	12	10.1	30	10.4	19	6.1	18	4.8	15	3.1	11	2.0	9	2.0	9	2.6
80-99	1,208	56.8	91	76.5	211	73.0	230	73.2	232	62.0	239	49.2	205	37.8	189	42.8	123	36.1
100-119	621	29.2	15	12.6	37	12.8	59	18.8	105	28.1	179	36.8	226	41.6	177	40.0	143	41.9
120-140	118	5.6	0	0.0	7	2.4	4	1.3	10	2.7	35	7.2	62	11.4	43	9.7	39	11.4
140-160	36	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	0.8	8	1.6	25	4.6	12	2.7	18	5.3
160-180	12	0.6	0	0.0	1	0.3	0	0.0	1	0.3	3	0.6	7	1.3	4	0.9	5	1.5
180-200	7	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	4	0.8	2	0.4	4	0.9	1	0.3
200-220	4	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	2	0.4	1	0.2	1	0.2	1	0.3
220-240	1	0.0	0	0.0	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
240-260	3	0.1	0	0.0	0	0.0	1	0.3	1	0.3	0	0.0	1	0.2	0	0.0	1	0.3
260mg/dl以上	9	0.4	0	0.0	2	0.7	1	0.3	2	0.5	1	0.2	3	0.6	3	0.7	1	0.3
(再掲)110以上	365	17.2	3	2.5	18	6.2	17	5.4	39	10.4	96	19.8	192	35.4	113	25.6	131	38.4
平均値(mg/dl)	100.0		89.4		94.3		93.4		98.1		102.2		108.5		105.9		108.9	
標準偏差	25.0		9.2		38.0		17.3		21.4		19.8		26.1		24.1		26.0	

注)インスリン注射または血糖を下げる薬服用者除外

(正) 第32表 血糖値の分布(食後3時間以上、性・年齢級別)

	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	1,238	100.0	69	100.0	152	100.0	185	100.0	214	100.0	315	100.0	303	100.0	282	100.0	176
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	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
60-79	69	5.6	4	5.8	12	7.9	9	4.9	13	6.1	18	5.7	13	4.3	14	5.0	8	4.5
80-99	738	59.6	56	81.2	115	75.7	134	72.4	138	64.5	166	52.7	129	42.6	140	49.6	70	39.8
100-119	309	25.0	6	8.7	22	14.5	36	19.5	45	21.0	88	27.9	112	37.0	93	33.0	64	36.4
120-140	76	6.1	2	2.9	2	1.3	3	1.6	10	4.7	27	8.6	32	10.6	25	8.9	21	11.9
140-160	22	1.8	1	1.4	1	0.7	1	0.5	3	1.4	5	1.6	11	3.6	2	0.7	10	5.7
160-180	5	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	3	1.0	1	0.3	2	0.7	1	0.6
180-200	8	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.5	3	1.0	4	1.3	3	1.1	2	1.1
200-220	1	0.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0
220-240	2	0.2	0	0.0	0	0.0	1	0.5	0	0.0	1	0.3	0	0.0	1	0.4	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	8	0.6	0	0.0	0	0.0	1	0.5	3	1.4	3	1.0	1	0.3	2	0.7	0	0.0
(再掲)110以上	206	16.6	4	5.8	6	3.9	15	8.1	28	13.1	69	21.9	84	27.7	64	22.7	54	30.7
平均値(mg/dl)	100.0		92.5		91.2		95.6		100.6		103.8		104.4		102.9		105.4	
標準偏差	26.9		12.9		10.3		20.4		36.2		33.0		21.8		25.4		20.0	
総数	1,875	100.0	107	100.0	255	100.0	280	100.0	329	100.0	420	100.0	484	100.0	389	100.0	301	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	1	0.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
60-79	96	5.1	10	9.3	29	11.4	19	6.8	14	4.3	13	3.1	11	2.3	8	2.1	9	3.0
80-99	1,105	58.9	81	75.7	189	74.1	207	73.9	216	65.7	219	52.1	193	39.9	175	45.0	118	39.2
100-119	529	28.2	15	14.0	29	11.4	48	17.1	86	26.1	149	35.5	202	41.7	151	38.8	128	42.5
120-140	93	5.0	0	0.0	5	2.0	4	1.4	6	1.8	28	6.7	50	10.3	37	9.5	29	9.6
140-160	25	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.6	6	1.4	17	3.5	9	2.3	11	3.7
160-180	6	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	1	0.2	4	0.8	3	0.8	2	0.7
180-200	5	0.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	2	0.5	2	0.4	2	0.5	1	0.3
200-220	3	0.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.3	1	0.2	1	0.2	1	0.3	1	0.3
220-240	1	0.1	0	0.0	1	0.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
240-260	3	0.2	0	0.0	0	0.0	1	0.4	1	0.3	0	0.0	1	0.2	0	0.0	1	0.3
260mg/dl以上	8	0.4	0	0.0	2	0.8	1	0.4	1	0.3	1	0.2	3	0.6	3	0.8	1	0.3
(再掲)110以上	296	15.8	3	2.8	14	5.5	16	5.7	30	9.1	73	17.4	160	33.1	93	23.9	104	34.6
平均値(mg/dl)	99.1		89.6		93.9		93.0		97.2		100.9		107.3		105.2		106.9	
標準偏差	25.0		9.4		39.8		18.1		20.2		18.3		26.2		24.2		25.7	

注)インスリン注射または血糖を下げる薬服用者除外

(誤) 第42表 「糖尿病が強く疑われる人」及び「糖尿病の可能性を否定できない人」の状況(性・年齢階級別)

	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	4,273	100.0	230	100.0	533	100.0	614	100.0	743	100.0	1,026	100.0	1,127	100	2,830	100.0	966	100.0	680	100.0
糖尿病が強く疑われる人	443	10.4	2	0.9	9	1.7	31	5.0	68	9.2	157	15.3	176	15.6	326	11.5	159	16.5	106	15.6
(再掲)糖尿病が強く疑われる人のうち服薬者*	178	40.2	1	50.0	0	0.0	12	38.7	26	38.2	54	34.4	85	48.3	124	38.0	59	37.1	53	50.0
糖尿病の可能性が否定できない人	726	17.0	3	1.3	36	6.8	64	10.4	124	16.7	225	21.9	274	24.3	520	18.4	216	22.4	167	24.6
上記以外	3,104	72.6	225	97.8	488	91.6	519	84.5	551	74.2	644	62.8	677	60.1	1,984	70.1	591	61.2	407	59.9
総数	1,730	100.0	90	100.0	197	100.0	239	100.0	296	100.0	445	100.0	463	100	1,173	100.0	424	100.0	270	100.0
糖尿病が強く疑われる人	226	13.1	1	1.1	3	1.5	15	6.3	36	12.2	79	17.8	92	19.9	165	14.1	81	19.1	57	21.1
(再掲)糖尿病が強く疑われる人のうち服薬者*	92	40.7	0	0.0	0	0.0	8	53.3	13	36.1	28	35.4	43	46.7	66	40.0	30	37.0	26	45.6
糖尿病の可能性が否定できない人	298	17.2	2	2.2	9	4.6	23	9.6	49	16.6	105	23.6	110	23.8	224	19.1	93	21.9	63	23.3
上記以外	1,206	69.7	87	96.7	185	93.9	201	84.1	211	71.3	261	58.7	261	56.4	784	66.8	250	59.0	150	55.6
総数	2,543	100.0	140	100.0	336	100.0	375	100.0	447	100.0	581	100.0	664	100	1,657	100.0	542	100.0	410	100.0
糖尿病が強く疑われる人	217	8.5	1	0.7	6	1.8	16	4.3	32	7.2	78	13.4	84	12.7	161	9.7	78	14.4	49	12.0
(再掲)糖尿病が強く疑われる人のうち服薬者*	86	39.6	1	100.0	0	0.0	4	25.0	13	40.6	26	33.3	42	50.0	58	36.0	29	37.2	27	55.1
糖尿病の可能性が否定できない人	428	16.8	1	0.7	27	8.0	41	10.9	75	16.8	120	20.7	164	24.7	296	17.9	123	22.7	104	25.4
上記以外	1,898	74.6	138	98.6	303	90.2	318	84.8	340	76.1	383	65.9	416	62.7	1,200	72.4	341	62.9	257	62.7

注)ヘモグロビンA1C \geq 5.6%の場合 判定基準はp.18参照

*「服薬者」とは、質問票で「インスリン注射または血糖値を下げる薬」の使用有と回答した者

(正) 第42表 「糖尿病が強く疑われる人」及び「糖尿病の可能性を否定できない人」の状況(性・年齢階級別)

	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	4,273	100.0	230	100.0	533	100.0	614	100.0	743	100.0	1,026	100.0	1,127	100	2,830	100.0	966	100.0	680	100.0
糖尿病が強く疑われる人	513	12.0	2	0.9	9	1.7	33	5.4	79	10.6	176	17.2	214	19.0	372	13.1	182	18.8	130	19.1
(再掲)糖尿病が強く疑われる人のうち服薬者*	230	44.8	1	50.0	0	0.0	14	42.4	36	45.6	70	39.8	109	50.9	161	43.3	77	42.3	68	52.3
糖尿病の可能性が否定できない人	680	15.9	3	1.3	36	6.8	64	10.4	116	15.6	213	20.8	248	22.0	491	17.3	201	20.8	150	22.1
上記以外	3,080	72.1	225	97.8	488	91.6	517	84.2	548	73.8	637	62.1	665	59.0	1,967	69.5	583	60.4	400	58.8
総数	1,730	100.0	90	100.0	197	100.0	239	100.0	296	100.0	445	100.0	463	100	1,173	100.0	424	100.0	270	100.0
糖尿病が強く疑われる人	275	15.9	1	1.1	3	1.5	16	6.7	44	14.9	94	21.1	117	25.3	198	16.9	97	22.9	73	27.0
(再掲)糖尿病が強く疑われる人のうち服薬者*	130	47.3	0	0.0	0	0.0	9	56.3	20	45.5	41	43.6	60	51.3	93	47.0	43	44.3	37	50.7
糖尿病の可能性が否定できない人	265	15.3	2	2.2	9	4.6	23	9.6	44	14.9	95	21.3	92	19.9	202	17.2	82	19.3	52	19.3
上記以外	1,190	68.8	87	96.7	185	93.9	200	83.7	208	70.3	256	57.5	254	54.9	773	65.9	245	57.8	145	53.7
総数	2,543	100.0	140	100.0	336	100.0	375	100.0	447	100.0	581	100.0	664	100	1,657	100.0	542	100.0	410	100.0
糖尿病が強く疑われる人	238	9.4	1	0.7	6	1.8	17	4.5	35	7.8	82	14.1	97	14.6	174	10.5	85	15.7	57	13.9
(再掲)糖尿病が強く疑われる人のうち服薬者*	100	42.0	1	100.0	0	0.0	5	29.4	16	45.7	29	35.4	49	50.5	68	39.1	34	40.0	31	54.4
糖尿病の可能性が否定できない人	415	16.3	1	0.7	27	8.0	41	10.9	72	16.1	118	20.3	156	23.5	289	17.4	119	22.0	98	23.9
上記以外	1,890	74.3	138	98.6	303	90.2	317	84.5	340	76.1	381	65.6	411	61.9	1,194	72.1	338	62.4	255	62.2

注)ヘモグロビンA1C \geq 5.6%の場合 判定基準はp.18参照

*「服薬者」とは、質問票で「インスリン注射または血糖値を下げる薬」の使用有と回答した者

(誤) 第96表 食品群別摂取量の年次推移(総数, 1人1日当たり) Trends in Food Intake by Food Group, 1975 to 2009 (Per capita per day, National Average)

Table with 20 columns (years 1975-2009) and multiple rows for food groups including Total, Grains, Potatoes, Sugar and Preserves, Legumes, Seeds and Nuts, Vegetables, Fruits, Mushrooms, Seaweeds, Fish and Shellfish, Meat and Poultry, Eggs, Milk and Dairy Products, Fats and Oils, Sweets, Beverages, and Spices. Includes numerical data for each category and year.

注1) 平成13年より分類が変更された。特に「ジャム」は「砂糖類」から「果実類」に、「味噌」は「豆類」から「調味料・香辛料類」に「マヨネーズ」は「油脂類」から「調味料・香辛料類」に分類された。「動物性食品」の「総量」には「バター」「動物性油脂」が含まれるため、内訳合計とは一致しない。また、平成13年より調理を加味した数量となり、「米・加工品」の米は「めし」「かゆ」など、「その他の穀類・加工品」の「干しそば」は「ゆでそば」など、「藻類」の「乾燥わかめ」は「水戻しわかめ」など、「嗜好飲料類」の「茶葉」は「茶浸出液」などで算出している。「その他のいも・加工品」には、「でんぷん・加工品」が含まれ、「その他の野菜」には、「野菜ジュース」「漬けもの」が含まれる。

注2) 平成15年より補助栄養素(顆粒、錠剤、カプセル、ドリンク状の製品(薬剤も含む))及び特定保健用食品からの摂取量の調査が追加された。

(正) 第96表 食品群別摂取量の年次推移(総数, 1人1日当たり) Trends in Food Intake by Food Group, 1975 to 2009 (Per capita per day, National Average)

Table with 20 columns (years 1975-2009) and multiple rows for food groups including Total, Grains, Potatoes, Sugar and Preserves, Legumes, Seeds and Nuts, Vegetables, Fruits, Mushrooms, Seaweeds, Fish and Shellfish, Meat and Poultry, Eggs, Milk and Dairy Products, Fats and Oils, Sweets, Beverages, and Spices. Includes numerical data for each category and year, with some cells highlighted in yellow.

注1) 平成13年より分類が変更された。特に「ジャム」は「砂糖類」から「果実類」に、「味噌」は「豆類」から「調味料・香辛料類」に「マヨネーズ」は「油脂類」から「調味料・香辛料類」に分類された。「動物性食品」の「総量」には「バター」「動物性油脂」が含まれるため、内訳合計とは一致しない。また、平成13年より調理を加味した数量となり、「米・加工品」の米は「めし」「かゆ」など、「その他の穀類・加工品」の「干しそば」は「ゆでそば」など、「藻類」の「乾燥わかめ」は「水戻しわかめ」など、「嗜好飲料類」の「茶葉」は「茶浸出液」などで算出している。「その他のいも・加工品」には、「でんぷん・加工品」が含まれ、「その他の野菜」には、「野菜ジュース」「漬けもの」が含まれる。

注2) 平成15年より補助栄養素(顆粒、錠剤、カプセル、ドリンク状の製品(薬剤も含む))及び特定保健用食品からの摂取量の調査が追加された。