

集 計 表

第15表、第30表、第35表、第47表、第49表以外はすべて性・年齢階級別

○解析対象者とヘモグロビンA1c値の分布

第1表 解析対象者の地域ブロック別の人数（糖尿病実態調査質問票に回答した人、性・年齢階級別）

	地域ブロック	20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		一計一	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男女計	北海道	18	3.9	26	3.4	36	4.3	43	3.6	48	3.7	52	4.2	223	3.9
	東北	39	8.4	54	7.1	68	8.1	103	8.5	113	8.8	114	9.2	491	8.5
	関東Ⅰ	74	15.9	164	21.5	122	14.6	196	16.2	217	16.9	173	14.0	946	16.3
	関東Ⅱ	45	9.7	86	11.3	102	12.2	117	9.7	106	8.3	114	9.2	570	9.8
	北陸	31	6.7	48	6.3	66	7.9	67	5.5	89	6.9	84	6.8	385	6.6
	東海	75	16.1	106	13.9	139	16.6	207	17.1	197	15.4	141	11.4	865	14.9
	近畿Ⅰ	43	9.2	84	11.0	61	7.3	121	10.0	167	13.0	135	10.9	611	10.5
	近畿Ⅱ	14	3.0	8	1.0	28	3.3	41	3.4	35	2.7	43	3.5	169	2.9
	中国	41	8.8	58	7.6	51	6.1	105	8.7	103	8.0	96	7.8	454	7.8
	四国	14	3.0	21	2.7	33	3.9	38	3.1	37	2.9	54	4.4	197	3.4
	北九州	36	7.7	58	7.6	77	9.2	99	8.2	85	6.6	111	9.0	466	8.0
	南九州	35	7.5	51	6.7	53	6.3	73	6.0	85	6.6	118	9.6	415	7.2
		—総数—	465	100.0	764	100.0	836	100.0	1,210	100.0	1,282	100.0	1,235	100.0	5,792
男 性	北海道	8	4.4	7	2.4	16	4.9	17	3.6	23	4.0	20	3.9	91	3.8
	東北	15	8.2	23	7.9	21	6.4	48	10.1	46	7.9	48	9.4	201	8.5
	関東Ⅰ	26	14.2	57	19.5	31	9.5	58	12.2	106	18.3	83	16.2	361	15.2
	関東Ⅱ	26	14.2	35	12.0	51	15.6	52	10.9	47	8.1	50	9.7	261	11.0
	北陸	11	6.0	28	9.6	28	8.6	26	5.5	41	7.1	35	6.8	169	7.1
	東海	39	21.3	38	13.0	56	17.1	84	17.7	92	15.9	60	11.7	369	15.6
	近畿Ⅰ	11	6.0	26	8.9	19	5.8	46	9.7	72	12.4	54	10.5	228	9.6
	近畿Ⅱ	5	2.7	4	1.4	10	3.1	17	3.6	17	2.9	14	2.7	67	2.8
	中国	17	9.3	27	9.2	24	7.3	40	8.4	47	8.1	40	7.8	195	8.2
	四国	8	4.4	8	2.7	21	6.4	12	2.5	16	2.8	22	4.3	87	3.7
	北九州	5	2.7	20	6.8	29	8.9	39	8.2	36	6.2	43	8.4	172	7.3
	南九州	12	6.6	19	6.5	21	6.4	36	7.6	36	6.2	44	8.6	168	7.1
		—総数—	183	100.0	292	100.0	327	100.0	475	100.0	579	100.0	513	100.0	2,369
女 性	北海道	10	3.5	19	4.0	20	3.9	26	3.5	25	3.6	32	4.4	132	3.9
	東北	24	8.5	31	6.6	47	9.2	55	7.5	67	9.5	66	9.1	290	8.5
	関東Ⅰ	48	17.0	107	22.7	91	17.9	138	18.8	111	15.8	90	12.5	585	17.1
	関東Ⅱ	19	6.7	51	10.8	51	10.0	65	8.8	59	8.4	64	8.9	309	9.0
	北陸	20	7.1	20	4.2	38	7.5	41	5.6	48	6.8	49	6.8	216	6.3
	東海	36	12.8	68	14.4	83	16.3	123	16.7	105	14.9	81	11.2	496	14.5
	近畿Ⅰ	32	11.3	58	12.3	42	8.3	75	10.2	95	13.5	81	11.2	383	11.2
	近畿Ⅱ	9	3.2	4	0.8	18	3.5	24	3.3	18	2.6	29	4.0	102	3.0
	中国	24	8.5	31	6.6	27	5.3	65	8.8	56	8.0	56	7.8	259	7.6
	四国	6	2.1	13	2.8	12	2.4	26	3.5	21	3.0	32	4.4	110	3.2
	北九州	31	11.0	38	8.1	48	9.4	60	8.2	49	7.0	68	9.4	294	8.6
	南九州	23	8.2	32	6.8	32	6.3	37	5.0	49	7.0	74	10.2	247	7.2
		—総数—	282	100.0	472	100.0	509	100.0	735	100.0	703	100.0	722	100.0	3,423

第2表 解析対象者の地域ブロック別の人数（ヘモグロビンA1c値の結果がある人、性・年齢階級別）

	地域ブロック	20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		一計	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男女計	北海道	18	4.5	26	3.6	36	4.7	43	3.8	48	4.0	51	4.5	222	4.2
	東北	38	9.5	53	7.4	67	8.7	101	9.0	108	8.9	113	9.9	480	9.0
	関東Ⅰ	70	17.6	164	23.0	119	15.5	191	17.0	211	17.5	171	15.1	926	17.3
	関東Ⅱ	34	8.5	74	10.4	92	12.0	102	9.1	101	8.4	92	8.1	495	9.3
	北陸	25	6.3	34	4.8	59	7.7	61	5.4	77	6.4	70	6.2	326	6.1
	東海	60	15.1	96	13.5	114	14.9	190	16.9	179	14.8	123	10.8	762	14.3
	近畿Ⅰ	41	10.3	81	11.4	61	8.0	117	10.4	159	13.2	130	11.4	589	11.0
	近畿Ⅱ	12	3.0	7	1.0	24	3.1	37	3.3	32	2.6	39	3.4	151	2.8
	中国	34	8.5	56	7.9	50	6.5	100	8.9	102	8.4	92	8.1	434	8.1
	四国	13	3.3	21	2.9	32	4.2	38	3.4	36	3.0	51	4.5	191	3.6
	北九州	23	5.8	51	7.2	66	8.6	73	6.5	78	6.5	93	8.2	384	7.2
	南九州	30	7.5	50	7.0	47	6.1	70	6.2	78	6.5	111	9.8	386	7.2
	—総数—	398	100.0	713	100.0	767	100.0	1,123	100.0	1,209	100.0	1,136	100.0	5,346	100.0
男性	北海道	8	5.5	7	2.7	16	5.4	17	4.0	23	4.2	19	4.0	90	4.2
	東北	14	9.7	22	8.6	21	7.1	48	11.2	45	8.2	48	10.0	198	9.2
	関東Ⅰ	25	17.2	57	22.2	30	10.2	57	13.3	105	19.2	83	17.4	357	16.6
	関東Ⅱ	17	11.7	26	10.1	44	14.9	43	10.0	45	8.2	43	9.0	218	10.1
	北陸	7	4.8	17	6.6	24	8.1	23	5.4	34	6.2	29	6.1	134	6.2
	東海	28	19.3	31	12.1	45	15.3	75	17.5	82	15.0	52	10.9	313	14.6
	近畿Ⅰ	11	7.6	25	9.7	19	6.4	43	10.0	66	12.1	53	11.1	217	10.1
	近畿Ⅱ	3	2.1	3	1.2	9	3.1	14	3.3	15	2.7	12	2.5	56	2.6
	中国	10	6.9	27	10.5	23	7.8	37	8.6	46	8.4	38	7.9	181	8.4
	四国	7	4.8	8	3.1	20	6.8	12	2.8	16	2.9	20	4.2	83	3.9
	北九州	4	2.8	16	6.2	25	8.5	25	5.8	35	6.4	37	7.7	142	6.6
	南九州	11	7.6	18	7.0	19	6.4	35	8.2	34	6.2	44	9.2	161	7.5
	—総数—	145	100.0	257	100.0	295	100.0	429	100.0	546	100.0	478	100.0	2,150	100.0
女性	北海道	10	4.0	19	4.2	20	4.2	26	3.7	25	3.8	32	4.9	132	4.1
	東北	24	9.5	31	6.8	46	9.7	53	7.6	63	9.5	65	9.9	282	8.8
	関東Ⅰ	45	17.8	107	23.5	89	18.9	134	19.3	106	16.0	88	13.4	569	17.8
	関東Ⅱ	17	6.7	48	10.5	48	10.2	59	8.5	56	8.4	49	7.4	277	8.7
	北陸	18	7.1	17	3.7	35	7.4	38	5.5	43	6.5	41	6.2	192	6.0
	東海	32	12.6	65	14.3	69	14.6	115	16.6	97	14.6	71	10.8	449	14.0
	近畿Ⅰ	30	11.9	56	12.3	42	8.9	74	10.7	93	14.0	77	11.7	372	11.6
	近畿Ⅱ	9	3.6	4	0.9	15	3.2	23	3.3	17	2.6	27	4.1	95	3.0
	中国	24	9.5	29	6.4	27	5.7	63	9.1	56	8.4	54	8.2	253	7.9
	四国	6	2.4	13	2.9	12	2.5	26	3.7	20	3.0	31	4.7	108	3.4
	北九州	19	7.5	35	7.7	41	8.7	48	6.9	43	6.5	56	8.5	242	7.6
	南九州	19	7.5	32	7.0	28	5.9	35	5.0	44	6.6	67	10.2	225	7.0
	—総数—	253	100.0	456	100.0	472	100.0	694	100.0	663	100.0	658	100.0	3,196	100.0

第3表-1 ヘモグロビンA1c値の分布 (男女計、年齢階級別)

HbA1c(%)	20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		一計一	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
3.4-3.5	0	0	0	0	1	0.1	0	0	0	0	0	0	1	0.0
3.6-3.7	0	0	0	0	1	0.1	1	0.1	0	0	0	0	2	0.0
3.8-3.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
4.0-4.1	6	1.5	4	0.6	7	0.9	3	0.3	1	0.1	2	0.2	23	0.4
4.2-4.3	23	5.8	12	1.7	11	1.4	7	0.6	6	0.5	6	0.5	65	1.2
4.4-4.5	39	9.8	49	6.9	38	5.0	25	2.2	23	1.9	14	1.2	188	3.5
4.6-4.7	72	18.1	112	15.7	101	13.2	71	6.3	63	5.2	50	4.4	469	8.8
4.8-4.9	95	23.9	157	22.0	156	20.3	160	14.2	126	10.4	121	10.7	815	15.2
5.0-5.1	103	25.9	192	26.9	183	23.9	271	24.1	255	21.1	246	21.7	1,250	23.4
5.2-5.3	44	11.1	104	14.6	115	15.0	222	19.8	226	18.7	197	17.3	908	17.0
5.4-5.5	11	2.8	50	7.0	76	9.9	154	13.7	162	13.4	144	12.7	597	11.2
5.6-5.7	4	1.0	21	2.9	33	4.3	75	6.7	106	8.8	121	10.7	360	6.7
5.8-5.9	0	0	5	0.7	13	1.7	37	3.3	67	5.5	62	5.5	184	3.4
6.0	0	0	1	0.1	4	0.5	10	0.9	16	1.3	20	1.8	51	1.0
6.1	0	0	1	0.1	2	0.3	14	1.2	16	1.3	23	2.0	56	1.0
6.2	0	0	0	0	7	0.9	2	0.2	7	0.6	19	1.7	35	0.7
6.3	0	0	0	0	2	0.3	9	0.8	10	0.8	13	1.1	34	0.6
6.4	0	0	0	0	1	0.1	1	0.1	11	0.9	9	0.8	22	0.4
6.5	0	0	1	0.1	0	0	3	0.3	4	0.3	11	1.0	19	0.4
6.6	0	0	0	0	3	0.4	4	0.4	10	0.8	5	0.4	22	0.4
6.7	0	0	0	0	2	0.3	0	0	8	0.7	6	0.5	16	0.3
6.8	0	0	0	0	2	0.3	6	0.5	9	0.7	8	0.7	25	0.5
6.9	0	0	0	0	2	0.3	3	0.3	9	0.7	2	0.2	16	0.3
7.0-7.1	0	0	0	0	1	0.1	5	0.4	7	0.6	6	0.5	19	0.4
7.2-7.3	0	0	0	0	1	0.1	2	0.2	16	1.3	9	0.8	28	0.5
7.4-7.5	0	0	0	0	2	0.3	4	0.4	6	0.5	12	1.1	24	0.4
7.6-7.7	1	0.3	0	0	1	0.1	5	0.4	3	0.2	5	0.4	15	0.3
7.8-7.9	0	0	1	0.1	0	0	5	0.4	5	0.4	2	0.2	13	0.2
8.0-8.1	0	0	0	0	0	0	5	0.4	2	0.2	5	0.4	12	0.2
8.2-8.3	0	0	0	0	0	0	4	0.4	6	0.5	4	0.4	14	0.3
8.4-8.5	0	0	1	0.1	0	0	3	0.3	5	0.4	1	0.1	10	0.2
8.6-8.7	0	0	0	0	1	0.1	2	0.2	0	0	3	0.3	6	0.1
8.8-8.9	0	0	0	0	0	0	1	0.1	2	0.2	1	0.1	4	0.1
9.0-9.1	0	0	0	0	0	0	1	0.1	4	0.3	1	0.1	6	0.1
9.2-9.3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.1	1	0.1	2	0.0
9.4-9.5	0	0	0	0	0	0	4	0.4	3	0.2	1	0.1	8	0.1
9.6-9.7	0	0	0	0	1	0.1	0	0	4	0.3	1	0.1	6	0.1
9.8-9.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.1	1	0.0
10.0以上	0	0	2	0.3	0	0	4	0.4	10	0.8	4	0.4	20	0.4
一総数一	398	100.0	713	100.0	767	100.0	1,123	100.0	1,209	100.0	1,136	100.0	5,346	100.0
(再 掲)														
5.6%未満	393	98.7	680	95.4	689	89.8	914	81.4	862	71.3	780	68.7	4,318	80.8
5.6%以上6.1%未満	4	1.0	27	3.8	50	6.5	122	10.9	189	15.6	203	17.9	595	11.1
6.1%以上	1	0.3	6	0.8	28	3.7	87	7.7	158	13.1	153	13.5	433	8.1

第3表-2 ヘモグロビンA1c値の分布 (男性、年齢階級別)

HbA1c(%)	20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		一計	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
3.4-3.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
3.6-3.7	0	0	0	0	0	0	1	0.2	0	0	0	0	1	0.0
3.8-3.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
4.0-4.1	1	0.7	1	0.4	4	1.4	1	0.2	1	0.2	2	0.4	10	0.5
4.2-4.3	10	6.9	6	2.3	5	1.7	7	1.6	3	0.5	3	0.6	34	1.6
4.4-4.5	12	8.3	16	6.2	20	6.8	10	2.3	17	3.1	4	0.8	79	3.7
4.6-4.7	20	13.8	43	16.7	46	15.6	36	8.4	32	5.9	19	4.0	196	9.1
4.8-4.9	39	26.9	43	16.7	61	20.7	58	13.5	52	9.5	59	12.3	312	14.5
5.0-5.1	38	26.2	71	27.6	72	24.4	96	22.4	114	20.9	95	19.9	486	22.6
5.2-5.3	19	13.1	45	17.5	40	13.6	65	15.2	87	15.9	77	16.1	333	15.5
5.4-5.5	3	2.1	23	8.9	25	8.5	51	11.9	74	13.6	47	9.8	223	10.4
5.6-5.7	3	2.1	5	1.9	7	2.4	31	7.2	40	7.3	49	10.3	135	6.3
5.8-5.9	0	0	2	0.8	2	0.7	14	3.3	29	5.3	29	6.1	76	3.5
6.0	0	0	0	0	2	0.7	2	0.5	9	1.6	11	2.3	24	1.1
6.1	0	0	0	0	1	0.3	8	1.9	7	1.3	12	2.5	28	1.3
6.2	0	0	0	0	2	0.7	1	0.2	4	0.7	11	2.3	18	0.8
6.3	0	0	0	0	1	0.3	7	1.6	5	0.9	6	1.3	19	0.9
6.4	0	0	0	0	0	0	1	0.2	6	1.1	5	1.0	12	0.6
6.5	0	0	0	0	0	0	1	0.2	2	0.4	4	0.8	7	0.3
6.6	0	0	0	0	1	0.3	0	0	6	1.1	3	0.6	10	0.5
6.7	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0.9	4	0.8	9	0.4
6.8	0	0	0	0	2	0.7	3	0.7	4	0.7	4	0.8	13	0.6
6.9	0	0	0	0	1	0.3	2	0.5	6	1.1	1	0.2	10	0.5
7.0-7.1	0	0	0	0	0	0	2	0.5	5	0.9	4	0.8	11	0.5
7.2-7.3	0	0	0	0	1	0.3	2	0.5	8	1.5	5	1.0	16	0.7
7.4-7.5	0	0	0	0	2	0.7	3	0.7	4	0.7	10	2.1	19	0.9
7.6-7.7	0	0	0	0	0	0	5	1.2	2	0.4	3	0.6	10	0.5
7.8-7.9	0	0	0	0	0	0	3	0.7	4	0.7	2	0.4	9	0.4
8.0-8.1	0	0	0	0	0	0	4	0.9	2	0.4	2	0.4	8	0.4
8.2-8.3	0	0	0	0	0	0	4	0.9	5	0.9	2	0.4	11	0.5
8.4-8.5	0	0	1	0.4	0	0	3	0.7	1	0.2	1	0.2	6	0.3
8.6-8.7	0	0	0	0	0	0	2	0.5	0	0	1	0.2	3	0.1
8.8-8.9	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	1	0.2	1	0.2	2	0.1
9.2-9.3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.2	0	0	1	0.0
9.4-9.5	0	0	0	0	0	0	4	0.9	1	0.2	0	0	5	0.2
9.6-9.7	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0.5	0	0	3	0.1
9.8-9.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.2	1	0.0
10.0以上	0	0	1	0.4	0	0	2	0.5	6	1.1	1	0.2	10	0.5
—総数—	145	100.0	257	100.0	295	100.0	429	100.0	546	100.0	478	100.0	2,150	100.0
(再掲)														
5.6%未満	142	97.9	248	96.5	273	92.5	325	75.8	380	69.6	306	64.0	1,674	77.9
5.6%以上6.1%未満	3	2.1	7	2.7	11	3.7	47	11.0	78	14.3	89	18.6	235	10.9
6.1%以上	0	0	2	0.8	11	3.7	57	13.3	88	16.1	83	17.4	241	11.2

第3表-3 ヘモグロビンA1c値の分布（女性、年齢階級別）

HbA1c(%)	20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		— 計 —	
	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
3.4-3.5	0	0	0	0	1	0.2	0	0	0	0	0	0	1	0.0
3.6-3.7	0	0	0	0	1	0.2	0	0	0	0	0	0	1	0.0
3.8-3.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
4.0-4.1	5	2.0	3	0.7	3	0.6	2	0.3	0	0	0	0	13	0.4
4.2-4.3	13	5.1	6	1.3	6	1.3	0	0	3	0.5	3	0.5	31	1.0
4.4-4.5	27	10.7	33	7.2	18	3.8	15	2.2	6	0.9	10	1.5	109	3.4
4.6-4.7	52	20.6	69	15.1	55	11.7	35	5.0	31	4.7	31	4.7	273	8.5
4.8-4.9	56	22.1	114	25.0	95	20.1	102	14.7	74	11.2	62	9.4	503	15.7
5.0-5.1	65	25.7	121	26.5	111	23.5	175	25.2	141	21.3	151	22.9	764	23.9
5.2-5.3	25	9.9	59	12.9	75	15.9	157	22.6	139	21.0	120	18.2	575	18.0
5.4-5.5	8	3.2	27	5.9	51	10.8	103	14.8	88	13.3	97	14.7	374	11.7
5.6-5.7	1	0.4	16	3.5	26	5.5	44	6.3	66	10.0	72	10.9	225	7.0
5.8-5.9	0	0	3	0.7	11	2.3	23	3.3	38	5.7	33	5.0	108	3.4
6.0	0	0	1	0.2	2	0.4	8	1.2	7	1.1	9	1.4	27	0.8
6.1	0	0	1	0.2	1	0.2	6	0.9	9	1.4	11	1.7	28	0.9
6.2	0	0	0	0	5	1.1	1	0.1	3	0.5	8	1.2	17	0.5
6.3	0	0	0	0	1	0.2	2	0.3	5	0.8	7	1.1	15	0.5
6.4	0	0	0	0	1	0.2	0	0	5	0.8	4	0.6	10	0.3
6.5	0	0	1	0.2	0	0	2	0.3	2	0.3	7	1.1	12	0.4
6.6	0	0	0	0	2	0.4	4	0.6	4	0.6	2	0.3	12	0.4
6.7	0	0	0	0	2	0.4	0	0	3	0.5	2	0.3	7	0.2
6.8	0	0	0	0	0	0	3	0.4	5	0.8	4	0.6	12	0.4
6.9	0	0	0	0	1	0.2	1	0.1	3	0.5	1	0.2	6	0.2
7.0-7.1	0	0	0	0	1	0.2	3	0.4	2	0.3	2	0.3	8	0.3
7.2-7.3	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1.2	4	0.6	12	0.4
7.4-7.5	0	0	0	0	0	0	1	0.1	2	0.3	2	0.3	5	0.2
7.6-7.7	1	0.4	0	0	1	0.2	0	0	1	0.2	2	0.3	5	0.2
7.8-7.9	0	0	1	0.2	0	0	2	0.3	1	0.2	0	0	4	0.1
8.0-8.1	0	0	0	0	0	0	1	0.1	0	0	3	0.5	4	0.1
8.2-8.3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.2	2	0.3	3	0.1
8.4-8.5	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.6	0	0	4	0.1
8.6-8.7	0	0	0	0	1	0.2	0	0	0	0	2	0.3	3	0.1
8.8-8.9	0	0	0	0	0	0	1	0.1	2	0.3	1	0.2	4	0.1
9.0-9.1	0	0	0	0	0	0	1	0.1	3	0.5	0	0	4	0.1
9.2-9.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0.2	1	0.0
9.4-9.5	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0.3	1	0.2	3	0.1
9.6-9.7	0	0	0	0	1	0.2	0	0	1	0.2	1	0.2	3	0.1
9.8-9.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
10.0以上	0	0	1	0.2	0	0	2	0.3	4	0.6	3	0.5	10	0.3
— 総数 —	253	100.0	456	100.0	472	100.0	694	100.0	663	100.0	658	100.0	3,196	100.0
(再 掲)														
5.6%未満	251	99.2	432	94.7	416	88.1	589	84.9	482	72.7	474	72.0	2,644	82.7
5.6%以上6.1%未満	1	0.4	20	4.4	39	8.3	75	10.8	111	16.7	114	17.3	360	11.3
6.1%以上	1	0.4	4	0.9	17	3.6	30	4.3	70	10.6	70	10.6	192	6.0

第4表 ヘモグロビンA1c値の平均値、標準偏差 (SD: 標準偏差) (性・年齢階級別)

	20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		一計	
	HbA1c (%)		HbA1c (%)		HbA1c (%)		HbA1c (%)		HbA1c (%)		HbA1c (%)		HbA1c (%)	
	平均値	SD	平均値	SD	平均値	SD	平均値	SD	平均値	SD	平均値	SD	平均値	SD
男女計	4.85	0.34	5.00	0.56	5.08	0.51	5.32	0.78	5.50	0.94	5.47	0.79	5.28	0.77
男性	4.88	0.31	5.01	0.65	5.02	0.49	5.43	0.99	5.55	1.02	5.52	0.82	5.34	0.87
女性	4.84	0.35	4.99	0.50	5.11	0.52	5.26	0.61	5.45	0.88	5.43	0.76	5.24	0.70

第5表 糖尿病の状況 (性・年齢階級別)

		20-29歳		30-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70歳以上		一計	
		人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
男女計	HbA1c 5.6%未満	392	98.5	680	95.4	688	89.7	911	81.1	856	70.8	771	67.9	4,293	80.4
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	4	1.0	27	3.8	49	6.4	120	10.7	179	14.8	187	16.5	566	10.6
	HbA1c 6.1%以上または 現在治療を受けている	2	0.5	6	0.8	30	3.9	92	8.2	174	14.4	178	15.7	482	9.0
	—総数—	398	100.0	713	100.0	767	100.0	1,123	100.0	1,209	100.0	1,136	100.0	5,346	100.0
男性	HbA1c 5.6%未満	142	97.9	248	96.5	272	92.2	323	75.3	375	68.7	299	62.6	1,659	77.2
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	3	2.1	7	2.7	10	3.4	46	10.7	73	13.4	77	16.1	216	10.0
	HbA1c 6.1%以上または 現在治療を受けている	0	0	2	0.8	13	4.4	60	14.0	98	17.9	102	21.3	275	12.8
	—総数—	145	100.0	257	100.0	295	100.0	429	100.0	546	100.0	478	100.0	2,150	100.0
女性	HbA1c 5.6%未満	250	98.8	432	94.7	416	88.1	588	84.7	481	72.5	472	71.7	2,639	82.6
	HbA1c 5.6%以上6.1%未満	1	0.4	20	4.4	39	8.3	74	10.7	106	16.0	110	16.7	350	11.0
	HbA1c 6.1%以上または 現在治療を受けている	2	0.8	4	0.9	17	3.6	32	4.6	76	11.5	76	11.6	207	6.5
	—総数—	253	100.0	456	100.0	472	100.0	694	100.0	663	100.0	658	100.0	3,196	100.0