

D X A法による全身骨密度 (g/cm²)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	1.106	0.091	88	1.105	0.093	84	1.084	0.090	79	1.041	0.100	79	1.085	0.097	330
女性	1.101	0.095	71	1.022	0.123	88	0.890	0.071	81	0.867	0.080	73	0.970	0.134	313
計	1.104	0.093	159	1.062	0.117	172	0.986	0.126	160	0.957	0.126	152	1.029	0.130	643

D X A法による第2-4腰椎骨密度 (g/cm²)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	0.981	0.120	88	0.989	0.148	84	0.982	0.159	79	0.951	0.199	79	0.976	0.158	330
女性	1.023	0.141	71	0.899	0.144	88	0.784	0.130	81	0.780	0.154	73	0.869	0.171	313
計	1.000	0.131	159	0.943	0.152	172	0.882	0.176	160	0.868	0.198	152	0.924	0.173	643

D X A法による右大腿骨頸部骨密度 (g/cm²)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	0.770	0.107	88	0.769	0.114	84	0.731	0.110	78	0.700	0.126	78	0.744	0.117	328
女性	0.774	0.102	71	0.722	0.093	87	0.630	0.100	81	0.598	0.121	72	0.681	0.124	311
計	0.772	0.104	159	0.745	0.106	171	0.680	0.116	159	0.651	0.134	150	0.713	0.125	639

D X A法による右大腿骨大転子骨密度 (g/cm²)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	0.662	0.107	88	0.683	0.106	84	0.672	0.114	78	0.634	0.120	78	0.663	0.112	328
女性	0.655	0.103	71	0.614	0.094	87	0.531	0.090	81	0.503	0.118	72	0.576	0.117	311
計	0.659	0.105	159	0.648	0.105	171	0.600	0.124	159	0.571	0.135	150	0.621	0.123	639

D X A法による右大腿骨ワー下三角骨密度 (g/cm²)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	0.599	0.128	88	0.570	0.134	84	0.529	0.125	78	0.469	0.132	78	0.544	0.138	328
女性	0.653	0.133	71	0.559	0.137	87	0.427	0.131	81	0.392	0.124	72	0.508	0.166	311
計	0.623	0.132	159	0.565	0.135	171	0.477	0.138	159	0.432	0.133	150	0.526	0.153	639

D X A 法による左大腿骨頸部骨密度 (g/cm²)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	0.792	0.113	88	0.787	0.117	84	0.743	0.110	78	0.710	0.126	78	0.760	0.121	328
女性	0.777	0.096	71	0.725	0.089	87	0.637	0.096	81	0.620	0.117	71	0.690	0.117	310
計	0.785	0.106	159	0.755	0.108	171	0.689	0.116	159	0.667	0.130	149	0.726	0.124	638

D X A 法による左大腿骨大転子骨密度 (g/cm²)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	0.666	0.112	88	0.689	0.111	84	0.674	0.118	78	0.632	0.125	78	0.666	0.118	328
女性	0.665	0.099	71	0.611	0.095	87	0.533	0.092	81	0.510	0.097	71	0.580	0.113	310
計	0.666	0.106	159	0.650	0.110	171	0.602	0.127	159	0.574	0.127	149	0.624	0.123	638

D X A 法による左大腿骨ワード三角骨密度 (g/cm²)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	0.598	0.138	88	0.575	0.140	84	0.526	0.128	78	0.459	0.119	78	0.542	0.142	328
女性	0.663	0.134	71	0.555	0.138	87	0.418	0.130	81	0.397	0.119	71	0.508	0.167	310
計	0.627	0.139	159	0.565	0.139	171	0.471	0.140	159	0.429	0.123	149	0.525	0.156	638

末梢骨定量CT (pQCT法) D50 (mg/cm³)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	294.1	72.1	85	268.5	57.2	83	260.5	66.1	78	238.6	64.1	78	266.1	67.8	324
女性	247.8	60.9	71	204.9	73.6	88	149.8	53.4	81	148.2	65.1	73	187.2	75.5	313
計	273.1	70.9	156	235.8	73.2	171	204.1	81.6	159	194.9	78.7	151	227.3	81.8	637

末梢骨定量CT (pQCT法) D100 (mg/cm³)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数
男性	576.6	83.1	85	546.9	79.3	83	534.0	98.1	78	478.0	81.3	78	535.0	92.4	324
女性	603.2	76.9	71	518.8	108.6	88	414.4	79.6	81	404.2	93.2	73	484.2	120.7	313
計	588.7	81.2	156	532.4	96.3	171	473.1	107.2	159	442.3	94.5	151	510.0	110.1	637

末梢骨定量CT (pQCT法) P100 (mg/cm³)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	1238.8	119.3	85	1181.3	129.6	83	1169.4	135.9	78	1095.6	148.0	78	1172.9	142.1	324
女性	1357.5	112.3	71	1214.1	177.2	88	1058.7	136.0	81	980.3	160.2	73	1151.9	205.2	313
計	1292.8	130.1	156	1198.1	156.3	171	1113.0	146.5	159	1039.9	164.1	151	1162.6	176.1	637

VI 血液検査

血液生化学データ - 総蛋白(g/dl)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	7.9	0.5	88	7.8	0.5	84	8.0	0.5	79	7.9	0.5	79	7.9	0.5	330
女性	7.9	0.5	71	7.9	0.5	87	8.2	0.6	82	8.1	0.5	74	8.0	0.5	314
計	7.9	0.5	159	7.9	0.5	171	8.1	0.6	161	8.0	0.5	153	8.0	0.5	644

血液生化学データ - 総ビリルビン(mg/dl)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	0.9	0.5	88	0.8	0.3	84	0.8	0.3	79	0.7	0.3	79	0.8	0.4	330
女性	0.7	0.4	71	0.7	0.3	87	0.6	0.3	82	0.7	0.3	74	0.7	0.3	314
計	0.8	0.4	159	0.7	0.3	171	0.7	0.3	161	0.7	0.3	153	0.7	0.3	644

血液生化学データ - トリグリセライド(mg/dl)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数
男性	147.6	132.5	86	125.5	75.5	83	129.9	61.2	78	123.1	57.0	76	131.9	88.5	323
女性	89.0	52.4	70	92.2	37.8	86	121.1	57.4	81	121.1	53.7	72	105.8	52.6	309
計	121.3	108.2	156	108.6	61.5	169	125.4	59.3	159	122.1	55.3	148	119.1	74.3	632

血液生化学データ - 総コレステロール(mg/dl)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	209.9	30.7	88	213.8	33.2	84	205.8	31.0	79	209.2	29.0	79	209.7	31.0	330
女性	210.3	33.4	71	232.6	33.2	87	230.1	34.6	82	236.8	28.9	74	227.9	34.0	314
計	210.1	31.8	159	223.4	34.4	171	218.2	35.0	161	222.5	32.0	153	218.6	33.7	644

血液生化学データ - 尿素窒素(mg/dl)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	14.5	2.6	16	15.1	3.6	14	17.4	5.3	28	16.7	3.8	16	16.2	4.3	74
女性	13.4	3.6	15	14.7	2.5	16	14.8	4.0	22	15.5	3.6	22	14.7	3.6	75
計	14.0	3.1	31	14.9	3.0	30	16.3	5.0	50	16.0	3.7	38	15.4	4.0	149

血液生化学データ - 尿酸(mg/dl)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	5.9	1.4	88	5.6	1.2	84	5.6	1.3	79	5.8	1.2	79	5.7	1.3	330
女性	4.0	0.8	71	4.3	1.1	87	4.5	1.1	82	4.8	1.2	74	4.4	1.1	314
計	5.1	1.5	159	4.9	1.3	171	5.0	1.3	161	5.3	1.3	153	5.1	1.4	644

血液生化学データ - クレアチニン(mg/dl)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	1.0	0.2	88	1.0	0.1	84	1.1	0.7	79	1.1	0.3	79	1.0	0.4	330
女性	0.7	0.1	71	0.8	0.1	87	0.8	0.1	82	0.8	0.2	74	0.8	0.1	314
計	0.9	0.2	159	0.9	0.2	171	0.9	0.5	161	1.0	0.3	153	0.9	0.3	644

血液生化学データ - ナトリウム(mEq/l)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	143.6	2.1	16	142.7	1.3	14	142.3	1.4	28	142.4	1.9	16	142.7	1.7	74
女性	141.1	1.3	15	142.4	1.6	16	143.4	1.4	22	142.7	2.0	22	142.5	1.8	75
計	142.4	2.2	31	142.5	1.4	30	142.8	1.5	50	142.6	2.0	38	142.6	1.8	149

血液生化学データ - クロール(mEq/l)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	103.4	2.9	16	101.4	2.5	14	101.6	2.2	28	102.6	2.1	16	102.2	2.4	74
女性	102.9	2.5	15	102.4	2.9	16	103.2	1.8	22	102.7	2.6	22	102.8	2.4	75
計	103.2	2.7	31	101.9	2.7	30	102.3	2.1	50	102.7	2.4	38	102.5	2.5	149

血液生化学データ - カリウム(mEq/l)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	4.4	0.4	16	4.0	0.3	14	4.1	0.3	28	4.3	0.4	16	4.2	0.4	74
女性	4.1	0.4	15	4.0	0.2	16	4.1	0.4	22	4.3	0.3	22	4.1	0.3	75
計	4.2	0.4	31	4.0	0.3	30	4.1	0.4	50	4.3	0.3	38	4.2	0.4	149

血液生化学データ - カルシウム(mg/dl)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	9.4	0.3	88	9.2	0.3	84	9.2	0.3	79	9.2	0.3	79	9.2	0.3	330
女性	9.1	0.3	71	9.3	0.3	87	9.3	0.3	82	9.3	0.3	74	9.3	0.3	314
計	9.2	0.3	159	9.2	0.3	171	9.3	0.3	161	9.3	0.3	153	9.2	0.3	644

血液生化学データ - GOT(IU/l)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数
男性	23.6	8.8	88	25.6	10.9	84	26.0	10.3	79	25.4	6.8	79	25.1	9.4	330
女性	19.1	6.2	71	21.5	6.2	87	24.3	6.7	82	26.6	9.6	74	22.9	7.7	314
計	21.6	8.0	159	23.5	9.0	171	25.2	8.7	161	26.0	8.3	153	24.0	8.7	644

血液生化学データ - GPT(IU/dl)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	28.5	16.9	88	25.5	16.9	84	24.6	14.2	79	21.9	12.3	79	25.2	15.4	330
女性	15.9	9.7	71	19.0	10.9	87	19.6	8.0	82	20.5	13.1	74	18.8	10.7	314
計	22.9	15.4	159	22.2	14.5	171	22.1	11.7	161	21.2	12.7	153	22.1	13.7	644

血液生化学データ - LDH(IU/l)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数
男性	318.5	47.8	16	337.1	48.5	14	340.7	51.6	28	359.8	53.5	16	339.4	51.5	74
女性	311.3	53.4	15	376.1	101.3	16	379.4	64.9	22	413.2	60.0	22	375.0	78.1	75
計	315.0	49.9	31	357.9	82.2	30	357.7	60.4	50	390.7	62.6	38	357.3	68.4	149

血液生化学データ - リン(mg/dl)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	3.2	0.4	88	3.1	0.4	84	3.2	0.5	79	3.1	0.3	79	3.1	0.4	330
女性	3.4	0.5	71	3.7	0.4	87	3.7	0.4	82	3.6	0.4	74	3.6	0.4	314
計	3.3	0.4	159	3.4	0.5	171	3.4	0.5	161	3.4	0.5	153	3.4	0.5	644

血液生化学データ - アルカリフォスファターゼ(IU/l)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	161.5	42.1	88	161.5	42.4	84	177.8	66.7	79	171.4	52.7	79	167.8	51.8	330
女性	125.1	31.0	71	172.7	47.8	87	199.1	70.6	82	198.7	52.8	74	175.0	60.3	314
計	145.2	41.6	159	167.2	45.4	171	188.7	69.3	161	184.6	54.3	153	171.3	56.2	644

血液生化学データ - γ GTP(IU/l)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数
男性	74.4	103.1	88	63.4	60.6	84	63.1	120.5	79	40.5	32.7	79	60.8	87.1	330
女性	22.2	17.0	71	29.5	21.2	87	32.3	41.2	82	28.3	20.4	74	28.3	27.2	314
計	51.1	81.6	159	46.1	48.0	171	47.4	90.4	161	34.6	28.0	153	44.9	67.1	644

血液生化学データ - コリンエステラーゼ(IU/l)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	382.5	74.6	88	389.3	95.4	84	355.2	55.3	79	337.2	68.7	79	366.9	77.8	330
女性	336.0	54.0	71	372.9	89.3	87	403.1	95.0	82	382.0	78.5	74	374.6	84.7	314
計	361.7	70.0	159	381.0	92.4	171	379.6	81.5	161	358.9	76.7	153	370.6	81.3	644

血液生化学データ - マグネシウム(mg/dl)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	2.2	0.1	88	2.2	0.1	84	2.2	0.1	79	2.1	0.1	79	2.2	0.1	330
女性	2.1	0.1	71	2.1	0.1	87	2.2	0.2	82	2.2	0.2	74	2.1	0.2	314
計	2.1	0.1	159	2.1	0.1	171	2.2	0.1	161	2.1	0.2	153	2.1	0.1	644

血液生化学データ - 過酸化脂質(nmol/ml)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	3.5	0.5	88	3.7	0.6	84	3.5	0.6	79	3.6	0.6	79	3.6	0.6	330
女性	3.2	0.5	71	3.2	0.5	87	3.3	0.7	82	3.2	0.5	74	3.3	0.6	314
計	3.4	0.5	159	3.5	0.6	171	3.4	0.7	161	3.4	0.6	153	3.4	0.6	644

血液生化学データ - 鉄($\mu\text{g/dl}$)

	40歳~49歳			50歳~59歳			60歳~69歳			70歳~80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	124.1	42.8	88	116.6	38.1	84	121.5	35.5	79	112.4	35.0	79	118.8	38.2	330
女性	92.0	46.8	71	105.2	36.2	87	97.5	29.1	82	100.3	29.8	74	99.0	36.1	314
計	109.7	47.3	159	110.8	37.5	171	109.3	34.5	161	106.6	33.1	153	109.1	38.5	644

血液生化学データ - 銅($\mu\text{g/dl}$)

	40歳~49歳			50歳~59歳			60歳~69歳			70歳~80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	87.1	12.7	16	86.5	16.3	14	94.5	14.2	28	89.4	10.2	16	90.3	13.7	74
女性	93.3	20.2	15	92.6	13.1	16	99.5	15.8	22	104.4	16.4	22	98.2	16.8	75
計	90.1	16.8	31	89.8	14.7	30	96.7	15.0	50	98.1	15.8	38	94.3	15.8	149

血液生化学データ - 亜鉛($\mu\text{g/dl}$)

	40歳~49歳			50歳~59歳			60歳~69歳			70歳~80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	97.0	12.0	88	94.3	12.6	84	97.6	13.0	79	90.4	11.4	79	94.9	12.5	330
女性	93.9	12.2	71	96.6	13.6	87	96.9	14.2	82	94.3	13.0	74	95.5	13.3	314
計	95.6	12.1	159	95.4	13.1	171	97.3	13.6	161	92.3	12.3	153	95.2	12.9	644

血液生化学データ - ビタミンA(IU/dl)

	40歳~49歳			50歳~59歳			60歳~69歳			70歳~80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	233.2	48.9	88	241.0	66.8	84	235.3	68.2	79	211.3	53.0	79	230.4	60.4	330
女性	160.6	36.3	71	185.4	38.3	87	193.9	43.9	82	186.8	49.5	74	182.3	43.8	314
計	200.8	56.7	159	212.7	60.8	171	214.2	60.6	161	199.5	52.7	153	207.0	58.2	644

血液生化学データ - 遊離トリヨードサイロニン(pg/ml)

	40歳~49歳			50歳~59歳			60歳~69歳			70歳~80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	3.0	0.5	88	3.0	0.3	84	3.0	0.3	79	2.9	0.3	79	3.0	0.4	330
女性	2.8	0.5	71	2.8	0.3	87	2.9	0.3	82	3.0	0.3	74	2.9	0.3	314
計	2.9	0.5	159	2.9	0.3	171	3.0	0.3	161	2.9	0.3	153	2.9	0.4	644

血液生化学データ - 遊離サイロキシン(ng/dl)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	1.3	0.2	88	1.2	0.2	84	1.3	0.2	79	1.3	0.2	79	1.3	0.2	330
女性	1.2	0.2	71	1.2	0.2	87	1.3	0.2	82	1.2	0.2	74	1.2	0.2	314
計	1.3	0.2	159	1.2	0.2	171	1.3	0.2	161	1.2	0.2	153	1.3	0.2	644

血液生化学データ - 甲状腺刺激ホルモン(μ g/ml)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	1.3	0.7	88	1.7	1.0	84	2.0	1.4	79	2.0	1.3	79	1.7	1.1	330
女性	1.9	1.6	71	2.4	2.2	87	2.5	2.0	82	2.3	1.4	74	2.3	1.8	314
計	1.6	1.2	159	2.0	1.7	171	2.3	1.7	161	2.1	1.3	153	2.0	1.5	644

血液生化学データ - DHEA-S(ng/ml)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	2242.3	946.3	88	1793.1	715.1	84	1435.0	600.3	79	1115.1	529.5	79	1664.8	834.5	330
女性	1213.5	648.8	71	1040.8	543.2	87	787.5	368.8	82	766.9	395.0	74	949.1	528.8	314
計	1782.9	971.0	159	1410.3	735.7	171	1105.2	591.6	161	946.7	499.3	153	1315.9	787.8	644

血液生化学データ - インスリン(μ U/ml)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	7.8	4.5	88	7.7	6.8	84	7.6	3.7	79	8.4	7.4	79	7.9	5.8	330
女性	7.2	3.0	71	6.9	2.7	87	8.6	5.3	82	10.1	6.1	74	8.2	4.7	314
計	7.5	3.9	159	7.3	5.2	171	8.1	4.6	161	9.2	6.8	153	8.0	5.3	644

血液生化学データ - シアル酸(mg/dl)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数
男性	62.1	6.4	88	62.5	5.9	84	65.3	8.2	79	65.4	10.5	79	63.8	8.0	330
女性	61.5	6.6	71	61.9	8.3	87	66.8	7.2	82	69.2	8.9	74	64.8	8.4	314
計	61.8	6.5	159	62.2	7.2	171	66.1	7.7	161	67.3	9.9	153	64.3	8.2	644

血液生化学データ - HDLコレステロール(mg/dl)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	56.6	15.1	88	60.9	17.9	84	55.5	15.0	79	56.5	12.7	79	57.4	15.4	330
女性	68.8	15.1	71	68.7	16.4	87	64.7	15.2	82	63.9	19.1	74	66.5	16.6	314
計	62.1	16.3	159	64.9	17.5	171	60.2	15.7	161	60.1	16.5	153	61.9	16.6	644

血液生化学データ - グルコース(mg/dl)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	100.3	16.2	86	106.1	20.7	83	104.4	21.1	77	109.9	29.5	76	105.0	22.4	322
女性	94.4	6.9	70	98.2	20.6	86	102.6	22.3	81	112.0	31.9	72	101.7	23.1	309
計	97.6	13.2	156	102.1	21.0	169	103.5	21.6	158	110.9	30.6	148	103.4	22.8	631

血液生化学データ - ヘモグロビンA1c(%)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	5.1	0.6	87	5.5	0.8	84	5.3	0.7	78	5.6	0.9	79	5.4	0.7	328
女性	5.0	0.3	71	5.3	0.6	87	5.3	0.9	82	5.6	1.1	74	5.3	0.8	314
計	5.1	0.5	158	5.4	0.7	171	5.3	0.8	160	5.6	1.0	153	5.3	0.8	642

血液生化学データ - アルブミン(mg/dl)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	5264.4	397.1	16	5225.0	336.6	14	5182.3	343.6	28	4865.9	254.3	16	5139.7	362.6	74
女性	4978.0	232.7	15	5167.8	176.8	16	5118.9	372.4	22	5064.6	235.0	22	5085.2	275.5	75
計	5125.8	353.9	31	5194.5	260.4	30	5154.4	354.3	50	4980.9	259.7	38	5112.3	321.8	149

血液生化学データ - α1グロブリン(mg/dl)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	175.8	18.7	16	190.2	22.8	14	211.1	35.2	28	211.6	26.3	16	199.6	31.5	74
女性	190.1	21.6	15	189.2	18.7	16	215.0	22.8	22	204.8	21.9	22	201.5	23.6	75
計	182.7	21.1	31	189.7	20.4	30	212.8	30.2	50	207.6	23.8	38	200.6	27.7	149

血液生化学データ - α 2グロブリン(mg/dl)

	40歳~49歳			50歳~59歳			60歳~69歳			70歳~80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数
男性	567.2	58.2	16	606.1	97.2	14	655.0	100.9	28	625.2	72.8	16	620.3	91.4	74
女性	584.1	63.2	15	616.5	83.4	16	676.2	76.3	22	661.8	75.8	22	640.8	82.1	75
計	575.4	60.3	31	611.6	88.7	30	664.3	90.6	50	646.4	75.8	38	630.6	87.1	149

血液生化学データ - β グロブリン(mg/dl)

	40歳~49歳			50歳~59歳			60歳~69歳			70歳~80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数
男性	724.5	96.5	16	733.2	88.5	14	768.7	104.1	28	735.1	88.9	16	745.2	96.4	74
女性	745.3	88.5	15	781.4	87.6	16	794.1	105.9	22	762.3	107.3	22	772.3	99.1	75
計	734.5	91.7	31	758.9	89.8	30	779.9	104.6	50	750.8	99.6	38	758.8	98.4	149

血液生化学データ - γ グロブリン(mg/dl)

	40歳~49歳			50歳~59歳			60歳~69歳			70歳~80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	1049.3	183.5	16	1245.4	276.4	14	1336.4	298.2	28	1356.1	342.2	16	1261.4	302.5	74
女性	1255.8	149.0	15	1339.0	300.0	16	1332.2	587.7	22	1202.0	289.8	22	1280.2	384.4	75
計	1149.2	195.5	31	1295.3	288.2	30	1334.5	443.9	50	1266.9	317.9	38	1270.8	345.1	149

血液生化学データ - A/G比

	40歳~49歳			50歳~59歳			60歳~69歳			70歳~80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	2.1	0.3	16	1.9	0.2	14	1.8	0.2	28	1.7	0.3	16	1.9	0.3	74
女性	1.8	0.1	15	1.8	0.2	16	1.7	0.3	22	1.8	0.3	22	1.8	0.2	75
計	2.0	0.3	31	1.8	0.2	30	1.8	0.3	50	1.8	0.3	38	1.8	0.3	149

血液生化学データ - 血清ジホモγリノレン酸(μ g/ml)

	40歳~49歳			50歳~59歳			60歳~69歳			70歳~80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数
男性	30.9	12.7	88	29.4	10.3	84	29.2	8.1	79	29.5	8.8	79	29.8	10.2	330
女性	26.7	9.3	71	29.3	9.9	87	34.7	9.6	82	35.6	12.0	74	31.6	10.8	314
計	29.0	11.5	159	29.4	10.1	171	32.0	9.3	161	32.5	10.8	153	30.7	10.5	644

血液生化学データ - 血清アラキドン酸($\mu\text{g/ml}$)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	153.6	41.4	88	147.2	31.9	84	136.3	31.1	79	144.9	30.8	79	145.8	34.7	330
女性	142.3	29.9	71	154.3	35.9	87	154.0	28.2	82	150.5	31.9	74	150.6	32.0	314
計	148.5	37.0	159	150.8	34.1	171	145.3	30.9	161	147.6	31.4	153	148.1	33.4	644

血液生化学データ - 血清エイコサペンタエン酸($\mu\text{g/ml}$)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	56.4	30.1	88	82.7	53.1	84	68.5	31.1	79	72.1	37.4	79	69.8	40.1	330
女性	57.9	32.8	71	72.3	31.4	87	69.9	32.1	82	67.3	28.4	74	67.3	31.5	314
計	57.1	31.3	159	77.4	43.7	171	69.2	31.5	161	69.8	33.3	153	68.5	36.2	644

血液生化学データ - 血清ドコサヘキサエン酸($\mu\text{g/ml}$)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	132.9	50.4	88	156.8	74.5	84	156.3	56.5	79	162.8	52.3	79	151.7	60.1	330
女性	125.1	35.0	71	152.9	41.2	87	162.1	43.6	82	163.7	47.1	74	151.6	44.4	314
計	129.4	44.2	159	154.8	59.8	171	159.2	50.3	161	163.2	49.7	153	151.6	53.0	644

血液生化学データ - 白血球数($/\mu\text{l}$)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	6487.5	2118.7	88	6072.6	1783.1	84	5825.6	1623.3	78	5765.8	1625.1	79	6051.4	1823.4	329
女性	5178.9	1299.3	71	4911.5	1169.4	87	5509.8	1300.6	82	5198.6	1717.0	74	5195.9	1388.2	314
計	5903.1	1909.4	159	5481.9	1607.2	171	5663.8	1470.7	160	5491.5	1688.8	153	5633.6	1679.7	643

血液生化学データ - 赤血球数($\times 10000/\mu\text{l}$)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	508.2	38.3	88	493.1	39.5	84	495.9	41.8	78	473.5	40.1	79	493.1	41.6	329
女性	448.7	31.3	71	455.7	32.2	87	457.8	36.7	82	462.2	42.3	74	456.2	35.9	314
計	481.6	46.1	159	474.1	40.5	171	476.4	43.6	160	468.1	41.4	153	475.1	43.1	643

血液生化学データ - ヘモグロビン(g/dl)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	15.7	1.0	88	15.5	1.1	84	15.4	1.2	78	14.7	1.3	79	15.3	1.2	329
女性	12.7	1.5	71	13.5	1.1	87	13.7	1.1	82	13.8	1.3	74	13.4	1.3	314
計	14.4	1.9	159	14.5	1.5	171	14.5	1.4	160	14.3	1.4	153	14.4	1.6	643

血液生化学データ - ヘマトクリット(%)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	47.9	3.2	88	47.2	3.0	84	46.8	3.5	78	45.2	3.6	79	46.8	3.4	329
女性	40.3	3.7	71	42.0	2.8	87	42.6	3.4	82	43.2	3.4	74	42.0	3.5	314
計	44.5	5.1	159	44.6	3.9	171	44.6	4.0	160	44.2	3.6	153	44.5	4.2	643

血液生化学データ - MCV(Fl)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	94.4	4.1	88	95.9	4.4	84	94.6	5.0	78	95.7	4.4	79	95.2	4.5	329
女性	89.8	6.6	71	92.3	4.6	87	93.1	3.9	82	93.6	4.1	74	92.2	5.1	314
計	92.4	5.8	159	94.1	4.8	171	93.8	4.5	160	94.7	4.4	153	93.7	5.0	643

血液生化学データ - MCH(pg)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	30.9	1.4	88	31.5	1.5	84	31.1	1.9	78	31.2	1.7	79	31.1	1.6	329
女性	28.4	3.0	71	29.7	1.9	87	29.9	1.4	82	29.9	1.6	74	29.5	2.1	314
計	29.8	2.6	159	30.6	1.9	171	30.5	1.8	160	30.5	1.8	153	30.3	2.1	643

血液生化学データ - MCHC(%)

	40歳～49歳			50歳～59歳			60歳～69歳			70歳～80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	32.7	0.8	88	32.8	1.0	84	32.8	1.0	78	32.6	1.0	79	32.7	1.0	329
女性	31.6	1.5	71	32.2	1.1	87	32.1	0.9	82	31.9	0.9	74	32.0	1.1	314
計	32.2	1.3	159	32.5	1.1	171	32.5	1.0	160	32.2	1.0	153	32.4	1.1	643

血液生化学データ - 血小板数(x10000/ μ l)

	40歳~49歳			50歳~59歳			60歳~69歳			70歳~80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数	平均	SD	人数
男性	23.9	5.4	88	22.3	5.8	84	22.6	6.1	78	20.9	6.0	79	22.5	5.9	329
女性	24.0	6.6	71	23.1	5.5	87	25.0	10.2	82	23.1	7.0	74	23.8	7.5	314
計	23.9	6.0	159	22.7	5.6	171	23.8	8.5	160	22.0	6.6	153	23.1	6.8	643

血液生化学データ - アルブミン (直接法) (mg/dl)

	40歳~49歳			50歳~59歳			60歳~69歳			70歳~80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	4627.5	344.7	72	4548.4	311.3	70	4516.1	403.3	51	4422.1	356.1	63	4533.1	357.4	256
女性	4450.4	365.1	56	4475.2	294.9	71	4482.2	297.7	60	4444.2	407.7	52	4464.4	338.0	239
計	4550.0	363.3	128	4511.6	304.3	141	4497.7	348.9	111	4432.1	378.7	115	4499.9	349.5	495

血液生化学データ - EPA/AA比

	40歳~49歳			50歳~59歳			60歳~69歳			70歳~80歳			計		
	平均	SD	人数	平均	SD	人数									
男性	0.4	0.2	88	0.6	0.4	84	0.5	0.2	79	0.5	0.2	79	0.5	0.3	330
女性	0.4	0.2	71	0.5	0.2	87	0.5	0.2	82	0.5	0.2	74	0.5	0.2	314
計	0.4	0.2	159	0.5	0.3	171	0.5	0.2	161	0.5	0.2	153	0.5	0.2	644

VII 心理調査