

7. 地域区分別

区 分		計											
		6 歳	7	8	9	10	11	12	13	14	6 歳	7	8
全	国	0.63	0.46	0.80	0.97	1.27	1.54	1.89	1.76	1.94	0.49	0.50	0.78
東	北	0.83	0.63	0.81	1.46	1.85	2.00	2.46	2.41	2.20	0.69	0.56	0.93
関 東	計	0.64	0.44	0.77	1.31	1.56	1.87	2.13	1.63	2.25	0.49	0.66	0.62
	Ⅰ	0.65	0.38	0.73	1.43	1.81	1.98	2.22	1.66	2.41	0.41	0.59	0.49
	Ⅱ	0.57	0.59	0.97	0.74	1.37	1.62	1.93	1.77	1.59	0.59	0.62	0.93
東海・北陸	計	0.59	0.37	0.70	0.97	1.33	0.93	1.54	1.70	1.47	0.53	0.34	0.84
	東海	0.45	0.37	0.61	0.77	1.32	0.94	1.57	1.64	1.42	0.31	0.32	0.75
	北陸	0.87	0.36	0.70	0.87	1.39	1.03	1.79	1.65	1.31	0.82	0.35	0.89
近 畿	計	0.36	0.52	0.68	0.71	0.86	1.55	1.66	1.59	1.91	0.15	0.38	0.49
	Ⅰ	0.37	0.51	0.82	0.69	0.73	1.54	1.66	1.68	1.79	0.14	0.32	0.79
	Ⅱ	0.36	0.50	0.60	1.21	1.18	1.27	2.41	1.80	2.17	0.26	0.53	0.63
中	国	0.66	0.38	0.65	0.54	0.95	1.25	1.61	1.36	1.71	0.45	0.35	0.70
四	国	0.26	0.65	0.69	0.98	1.50	1.61	1.54	1.64	1.56	0.20	0.66	0.51
九	州	0.66	0.42	0.66	1.14	0.87	1.52	1.89	1.63	1.53	0.63	0.40	0.45

(注) 瘦身傾向児とは、性別・年齢別に身長別平均体重を求め、その平均体重の80%以下の者を瘦身傾向児とした。

瘦身傾向児の出現率

98

男						女								
9	10	11	12	13	14	6 歳	7	8	9	10	11	12	13	14
0.78	1.18	1.26	1.35	1.10	1.35	0.77	0.42	0.82	1.18	1.37	1.84	2.45	2.44	2.57
1.60	2.30	1.95	1.94	1.58	1.58	0.97	0.70	0.68	1.32	1.37	2.04	2.99	3.27	2.83
1.03	1.54	1.66	1.65	1.28	1.62	0.80	0.21	0.92	1.61	1.59	2.09	2.64	2.01	2.92
1.08	1.89	1.65	1.78	1.24	1.79	0.91	0.15	0.99	1.79	1.72	2.33	2.68	2.11	3.05
0.52	1.30	1.48	1.16	0.94	0.82	0.55	0.55	1.01	0.98	1.45	1.76	2.73	2.63	2.40
0.87	1.13	0.81	1.13	1.22	0.84	0.66	0.40	0.55	1.07	1.54	1.06	1.98	2.21	2.14
0.54	1.23	0.82	1.28	1.20	0.83	0.61	0.43	0.46	1.02	1.41	1.06	1.86	2.10	2.05
0.83	1.30	0.90	1.41	0.84	0.73	0.92	0.36	0.50	0.90	1.49	1.17	2.18	2.50	1.91
0.56	0.93	1.17	1.03	1.10	1.37	0.59	0.67	0.88	0.87	0.79	1.94	2.32	2.09	2.48
0.50	0.72	1.16	1.25	1.11	1.35	0.62	0.71	0.85	0.88	0.75	1.94	2.10	2.29	2.25
1.17	1.17	1.19	1.37	1.09	1.59	0.46	0.47	0.58	1.26	1.19	1.36	3.52	2.53	2.78
0.65	0.88	0.95	1.01	0.81	0.81	0.87	0.40	0.60	0.42	1.02	1.56	2.25	1.93	2.65
0.99	1.17	1.42	0.98	0.83	0.98	0.31	0.64	0.89	0.97	1.85	1.82	2.12	2.50	2.17
0.88	0.97	0.98	1.36	0.80	1.04	0.69	0.44	0.88	1.40	0.76	2.07	2.46	2.50	2.05