

第1表 年齢別 身長・体重の平均値及び標準偏差（佐賀県）

区分			身長 (cm)			体重 (kg)		
			受検者数	平均値	標準偏差	受検者数	平均値	標準偏差
男	幼稚園	5歳	454	111.0	4.86	454	19.5	2.74
		小学校	6歳	454	116.9	4.46	454	21.8
	7歳		452	122.2	5.23	452	24.3	4.15
	8歳		451	128.2	5.13	451	27.9	5.69
	9歳		456	133.5	5.84	456	31.3	6.44
	10歳		453	139.5	6.34	453	35.1	7.72
	11歳		456	145.3	7.61	456	39.2	9.18
	中学校	12歳	643	153.4	7.39	643	44.9	9.73
		13歳	649	160.8	7.43	649	50.9	10.62
		14歳	652	165.1	6.50	652	54.6	9.51
	高等学校	15歳	341	168.4	5.95	341	60.1	10.68
		16歳	343	169.2	5.63	343	60.6	9.41
		17歳	344	170.1	5.49	344	62.9	10.21
	女	幼稚園	5歳	417	109.4	4.73	417	18.6
小学校			6歳	451	115.8	4.87	451	21.3
		7歳	446	121.7	4.99	446	23.8	4.01
		8歳	456	127.5	5.71	456	27.0	5.24
		9歳	454	134.0	6.76	454	30.9	5.97
		10歳	453	140.7	6.60	453	35.2	7.58
		11歳	455	147.2	6.51	455	40.4	8.51
中学校		12歳	648	151.7	5.42	648	44.5	7.93
		13歳	655	154.2	6.56	655	47.7	7.75
		14歳	648	156.1	5.15	648	50.5	7.50
高等学校		15歳	360	156.6	5.25	360	51.9	8.26
		16歳	359	157.0	5.17	359	52.2	7.60
		17歳	358	157.3	5.22	358	52.8	7.55

注) 標準偏差とはデータのばらつきの大きさを表す指標の一つ。平均値と受検者個々の値の差を二乗し、それらを平均した値の正の平方根。