

第1表 年齢別 身長・体重・座高の平均値及び標準偏差（佐賀県）

			身 長			体 重			
			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	522	110.3	4.55	522	18.9	2.43	
		小学校	6歳	454	116.4	4.95	454	21.3	3.58
	7歳		456	122.1	5.24	456	23.9	4.08	
	8歳		455	127.6	5.54	455	27.2	4.88	
	9歳		453	133.5	5.62	453	30.3	6.10	
	10歳		456	137.9	6.31	456	33.7	7.66	
	11歳		456	144.9	7.10	456	38.3	8.31	
	中学校	12歳	735	152.1	7.47	735	43.8	9.04	
		13歳	737	159.3	7.65	737	48.5	9.60	
		14歳	739	164.9	6.22	739	53.4	8.77	
	高等学校	15歳	345	168.1	5.91	345	59.7	11.78	
		16歳	345	169.3	6.11	345	60.4	8.80	
		17歳	345	170.1	5.27	345	62.3	9.90	
	女	幼稚園	5歳	474	108.8	4.49	474	18.5	2.47
			小学校	6歳	455	115.3	5.02	455	21.1
7歳		456		120.9	5.01	456	23.5	3.85	
8歳		452		126.8	5.26	452	26.1	4.19	
9歳		454		133.5	6.14	454	30.6	6.07	
10歳		451		139.9	6.86	451	34.4	6.97	
11歳		455		146.4	6.54	455	38.8	7.34	
中学校		12歳	729	151.3	6.04	729	44.1	7.97	
		13歳	736	154.5	5.37	736	47.9	7.79	
		14歳	733	155.9	5.19	733	50.2	7.14	
高等学校		15歳	358	156.6	5.21	358	51.7	7.27	
		16歳	350	157.7	5.08	350	52.9	6.98	
		17歳	345	157.5	4.89	345	53.3	6.58	

注) 標準偏差とはデータの分布の広がり幅を表す指標の一つである。平均値と個々のデータとの差を二乗し、それらを平均した値の平方根。