

第1表 年齢別 身長・体重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	506	111.5	5.03	506	19.5	2.99	
		小学校	6歳	456	116.6	5.16	456	21.7	3.77
	7歳		456	122.7	5.05	456	24.6	4.14	
	8歳		456	128.2	5.65	456	27.9	5.77	
	9歳		456	133.0	5.45	456	30.8	6.26	
	10歳		456	139.1	6.31	456	35.5	8.11	
	11歳		449	145.2	7.02	449	38.7	8.40	
	中学校		12歳	734	151.9	7.91	734	44.3	9.80
		13歳	735	159.7	7.44	735	49.4	9.89	
		14歳	735	165.1	6.63	735	54.9	10.64	
	高等学校	15歳	360	167.5	6.00	360	58.7	10.47	
		16歳	360	168.3	6.01	360	60.3	10.32	
		17歳	360	169.5	6.32	360	62.2	9.91	
	女	幼稚園	5歳	482	110.5	4.77	482	19.1	2.58
			小学校	6歳	450	116.1	5.11	450	21.4
7歳		456		121.2	5.46	456	23.7	4.34	
8歳		456		127.5	5.54	456	26.9	4.78	
9歳		455		133.5	6.22	455	30.6	6.30	
10歳		454		139.8	6.79	454	34.5	6.50	
11歳		452		147.3	6.29	452	40.0	7.48	
中学校		12歳		735	151.7	5.43	735	45.2	8.35
		13歳	733	154.4	5.26	733	48.1	7.08	
		14歳	735	155.8	5.16	735	50.6	7.73	
高等学校		15歳	375	156.3	5.00	375	51.8	7.25	
		16歳	368	157.9	5.71	368	53.9	8.47	
		17歳	370	156.5	5.20	370	52.8	7.78	

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。