

1 体格の県平均値

(1) 身長

男子は、6歳、9歳で前年度より増加しましたが、それ以外の年齢では同じか、または減少しました。女子は、5歳、6歳、14歳、17歳で前年度より減少しましたが、それ以外の年齢では同じか、または増加しました。

身長の推移をみると、男女ともにここ数年は横ばいの状況になっています。(表2、図1)

(2) 体重

男子は、5歳、6歳、9歳で前年度より増加しましたが、それ以外の年齢では同じか、または減少しました。女子は、5歳、6歳、9歳、14歳、15歳で前年度より減少しましたが、それ以外の年齢では同じか、または増加しました。

体重の推移をみると、男女ともにここ数年は横ばいの状況になっています。

なお、今年度調査の体重で、過去最高になった年齢は、女子の16歳でした。(表2、図2)

(3) 座高

男子は、5歳で前年度より増加しましたが、それ以外の年齢では同じか、または減少しました。女子は、6歳、7歳、14歳、15歳で前年度より減少しましたが、それ以外の年齢では同じか、または増加しました。

なお、今年度調査の座高で、過去最高になった年齢は、女子の16歳でした。(表2)

表2 年齢別・男女別体格の平均値と対前年度差

性別	学校種別	学年	年齢	身長 (cm)		体重 (kg)		座高 (cm)		
				平均値	前年度との差	平均値	前年度との差	平均値	前年度との差	
男子	幼稚園		5歳	110.6	0.0	18.8	0.1	62.2	0.2	
	小学校	1年生	6歳	116.7	0.1	21.5	0.2	64.8	0.1	
		2年生	7歳	122.7	0.0	23.9	0.3	67.9	0.0	
		3年生	8歳	128.1	0.3	26.8	0.2	70.3	0.0	
		4年生	9歳	133.8	0.1	30.7	0.1	73.0	0.0	
		5年生	10歳	138.6	0.0	33.3	0.0	74.9	0.1	
		6年生	11歳	144.7	0.7	37.7	0.8	77.6	0.2	
	中学校	1年生	12歳	151.1	1.0	42.1	1.2	80.7	0.5	
		2年生	13歳	159.5	0.0	48.9	0.2	84.9	0.0	
		3年生	14歳	165.1	0.2	53.9	0.1	88.1	0.0	
		高等学校	1年生	15歳	168.7	0.2	58.9	1.7	90.5	0.0
			2年生	16歳	170.4	0.2	62.1	0.8	91.5	0.5
3年生			17歳	171.3	0.5	63.2	1.4	92.1	0.3	
女子	幼稚園		5歳	110.0	0.1	18.5	0.1	62.0	0.2	
	小学校	1年生	6歳	115.4	0.5	20.7	0.3	64.5	0.1	
		2年生	7歳	121.5	0.1	23.2	0.0	67.3	0.1	
		3年生	8歳	127.8	0.3	26.4	0.2	70.2	0.1	
		4年生	9歳	133.8	0.3	29.8	0.5	72.9	0.1	
		5年生	10歳	140.7	0.7	34.0	0.8	76.1	0.3	
		6年生	11歳	147.3	0.4	38.9	0.3	79.5	0.3	
	中学校	1年生	12歳	152.1	0.0	43.6	0.0	82.4	0.0	
		2年生	13歳	155.7	0.1	47.2	0.1	84.2	0.2	
		3年生	14歳	157.0	0.1	49.9	0.4	85.1	0.1	
	高等学校	1年生	15歳	157.6	0.1	52.3	0.3	85.6	0.1	
		2年生	16歳	158.5	0.0	*54.0	0.1	*86.3	0.4	
3年生		17歳	158.4	0.1	53.7	0.2	86.0	0.0		

(注) 「*」印は、記録が残っている昭和30年度以降で、平成19年度が過去最高になったものです。

図1 身長の平均値の推移

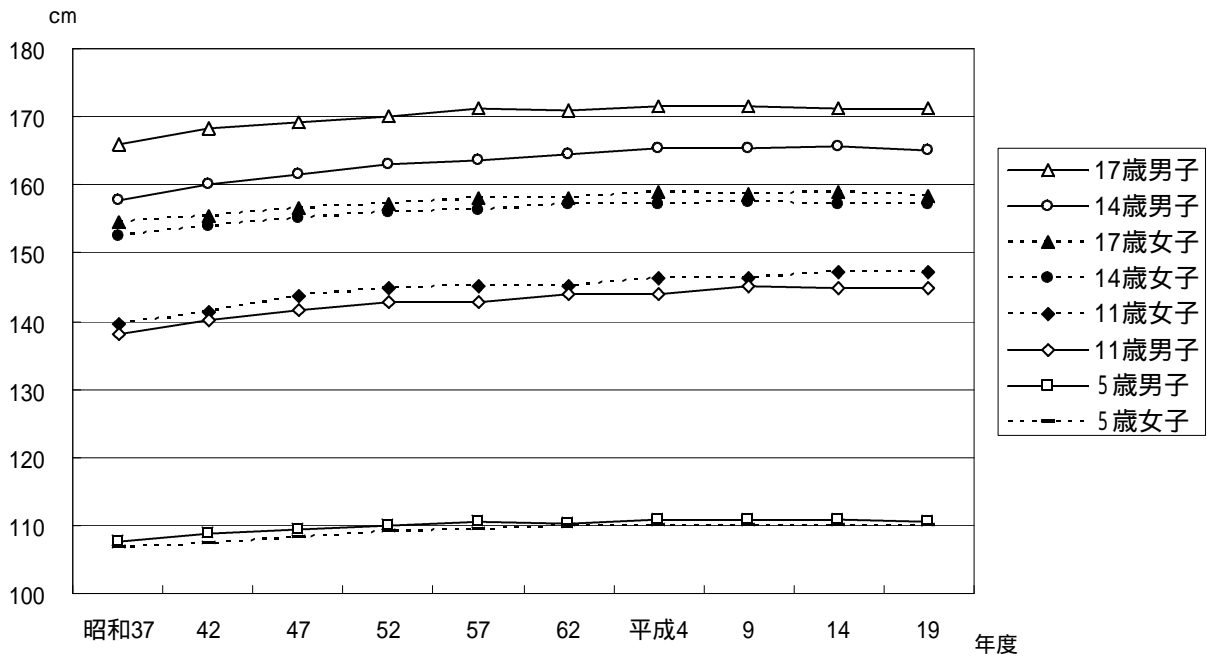


図2 体重の平均値の推移

