

4 30年前の昭和55年度（親の世代）の体格との比較

平成22年度の調査結果を、30年前の昭和55年度（親の世代）の調査結果と比較してみると、ほとんどの年齢で平成22年度が上回っていますが、女子の体重が14歳からは親の世代を下回っています。

このうち、30年前の体格との差が最も大きい年齢をみると、男子については、13歳で身長が3.0cm、体重が2.7kgの差になっています。女子については、身長が10歳で1.8cm、体重が8歳で1.4kgの差になっています。

(図9、図10、表8)

図9 平成22年度と昭和55年度の年齢別体格の比較(身長)

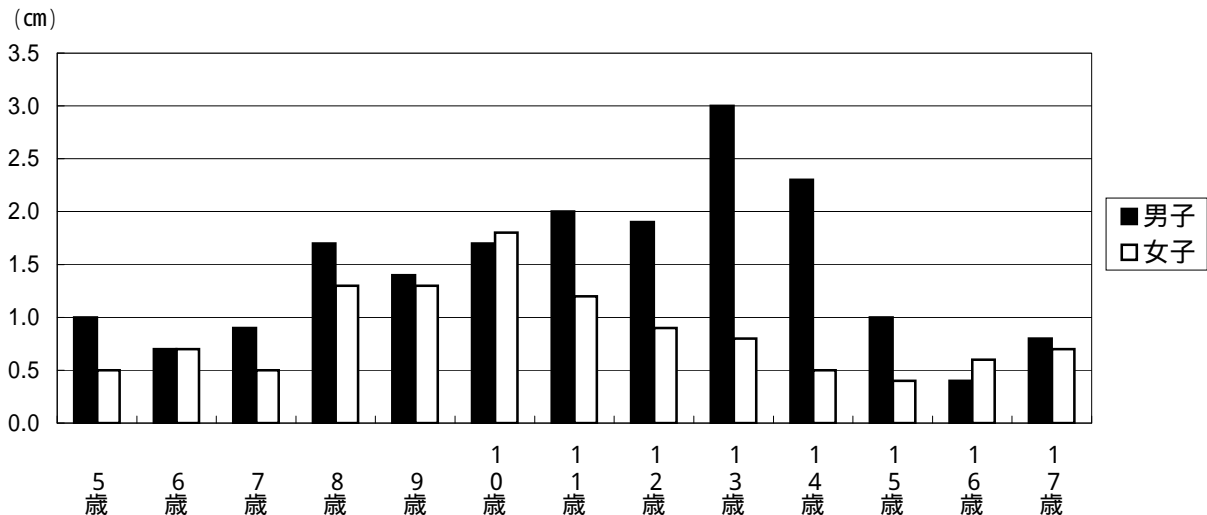


図10 平成22年度と昭和55年度の年齢別体格の比較(体重)

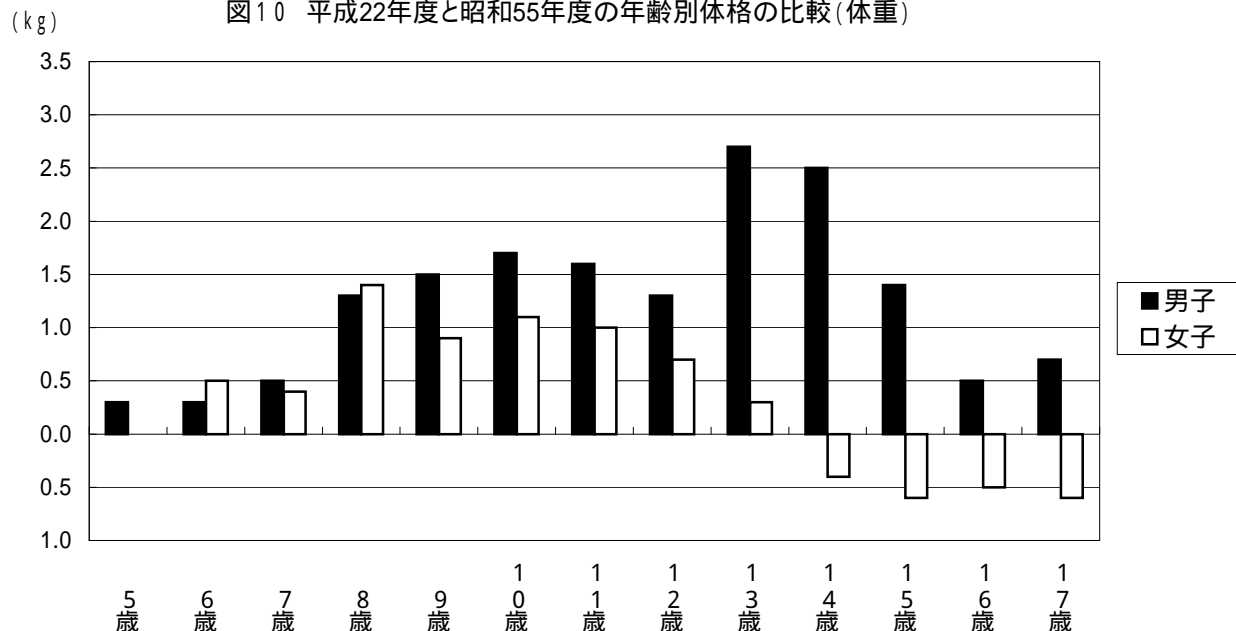


表 8 平成 22 年度と昭和 55 年度の年齢別体格の比較

性別	学校種別	学年	年齢	身長 (cm)			体重 (kg)		
				平成 22 年度	昭和 55 年度	差(平22-昭55)	平成 22 年度	昭和 55 年度	差(平22-昭55)
男子	幼稚園		5歳	111.0	110.0	1.0	18.9	18.6	0.3
	小学校	1年生	6歳	116.8	116.1	0.7	21.2	20.9	0.3
		2年生	7歳	122.5	121.6	0.9	23.9	23.4	0.5
		3年生	8歳	128.3	126.6	1.7	27.0	25.7	1.3
		4年生	9歳	134.0	132.6	1.4	30.3	28.8	1.5
		5年生	10歳	139.1	137.4	1.7	34.0	32.3	1.7
		6年生	11歳	145.1	143.1	2.0	37.2	35.6	1.6
	中学校	1年生	12歳	152.0	150.1	1.9	42.7	41.4	1.3
		2年生	13歳	159.9	156.9	3.0	48.6	45.9	2.7
		3年生	14歳	165.7	163.4	2.3	54.3	51.8	2.5
	高等学校	1年生	15歳	169.1	168.1	1.0	59.1	57.7	1.4
		2年生	16歳	170.3	169.9	0.4	60.4	59.9	0.5
3年生		17歳	171.4	170.6	0.8	62.2	61.5	0.7	
女子	幼稚園		5歳	109.6	109.1	0.5	18.3	18.3	0.0
	小学校	1年生	6歳	115.8	115.1	0.7	20.9	20.4	0.5
		2年生	7歳	121.4	120.9	0.5	23.1	22.7	0.4
		3年生	8歳	127.8	126.5	1.3	26.5	25.1	1.4
		4年生	9歳	133.1	131.8	1.3	29.3	28.4	0.9
		5年生	10歳	140.5	138.7	1.8	33.7	32.6	1.1
		6年生	11歳	146.7	145.5	1.2	38.2	37.2	1.0
	中学校	1年生	12歳	152.0	151.1	0.9	43.3	42.6	0.7
		2年生	13歳	155.2	154.4	0.8	46.4	46.1	0.3
		3年生	14歳	157.2	156.7	0.5	49.3	49.7	0.4
	高等学校	1年生	15歳	157.2	156.8	0.4	50.9	51.5	0.6
		2年生	16歳	158.0	157.4	0.6	52.3	52.8	0.5
3年生		17歳	158.3	157.6	0.7	52.7	53.3	0.6	

(注)・差は、平成22年度の数値から昭和55年度の数値を引いたものです。

・「」印は、体格差の最大値を示します。