

4 発育状態の世代間比較 (図7、図8、表6)

平成29年度の調査結果を、30年前の昭和62年度(親世代)の調査結果と比較してみると、男子の身長および体重ならびに女子の身長では多くの年齢で平成29年度の結果が親世代の結果を上回っていますが、女子の体重では多くの年齢で親世代の結果が平成29年度の結果を上回っています。

30年前の体格との差が最も大きい年齢をみると、男子では、身長が12歳で1.9cm、体重は7歳および12歳で1.0kgの差で平成29年度の結果が親世代を上回っています。女子では、身長が11歳で1.5cm、体重も11歳で1.3kgの差で平成29年度の結果が親世代を上回っています。

図7 平成29年度と昭和62年度(親世代)の年齢別体格の比較
身長 (H29平均値 - S62平均値)

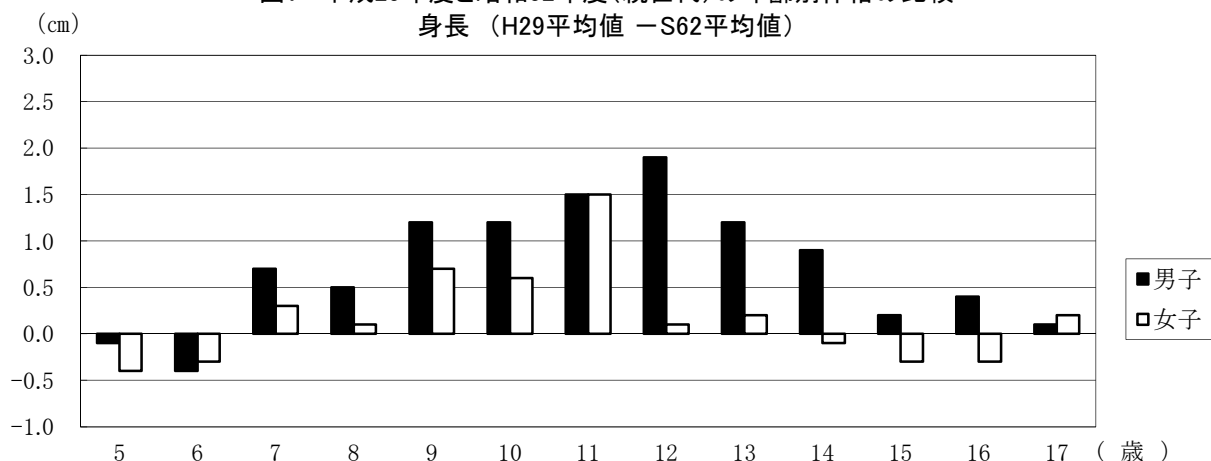
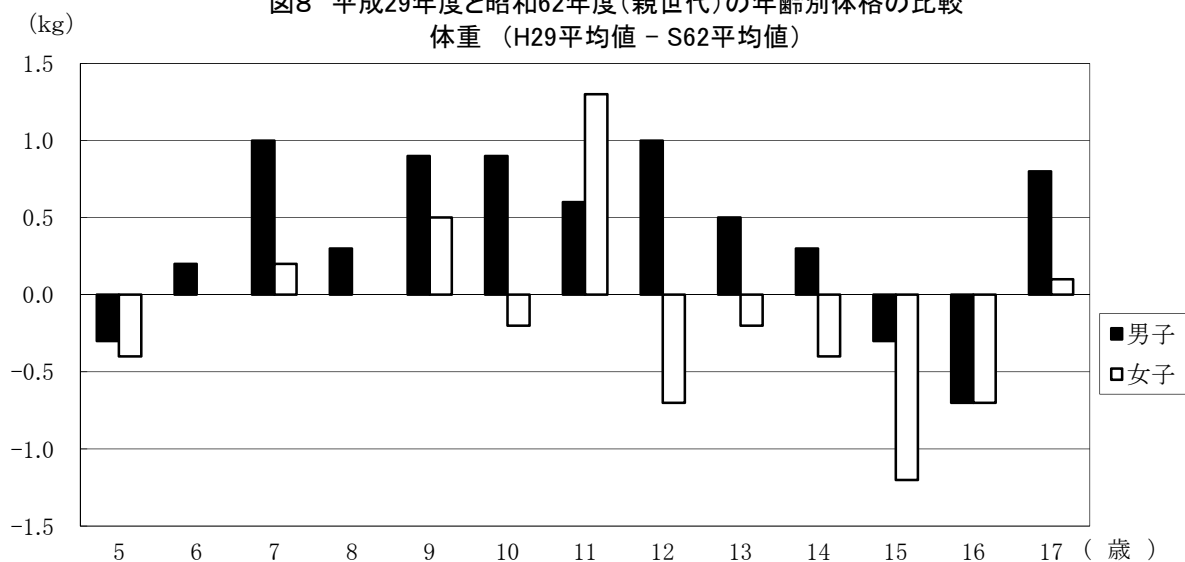


図8 平成29年度と昭和62年度(親世代)の年齢別体格の比較
体重 (H29平均値 - S62平均値)



(注) ・女子6歳および女子8歳の親世代との差は「0.0」です。

表6 平成29年度と昭和62年度(親世代)の年齢別体格の比較

区分	学校種別	学年	年齢	身長 (cm)			体重 (kg)		
				平成29年度	昭和62年度	差(H29-S62)	平成29年度	昭和62年度	差(H29-S62)
男子	幼稚園		5歳	110.3	110.4	△ 0.1	18.7	19.0	△ 0.3
	小学校	1年生	6歳	116.4	116.8	△ 0.4	21.6	21.4	0.2
		2年生	7歳	122.9	122.2	0.7	24.4	23.4	※1.0
		3年生	8歳	128.3	127.8	0.5	26.8	26.5	0.3
		4年生	9歳	134.1	132.9	1.2	30.3	29.4	0.9
		5年生	10歳	139.0	137.8	1.2	33.4	32.5	0.9
		6年生	11歳	145.5	144.0	1.5	37.7	37.1	0.6
	中学校	1年生	12歳	152.5	150.6	※1.9	42.8	41.8	※1.0
		2年生	13歳	159.5	158.3	1.2	48.1	47.6	0.5
		3年生	14歳	165.5	164.6	0.9	53.8	53.5	0.3
	高等学校	1年生	15歳	168.5	168.3	0.2	58.0	58.3	△ 0.3
		2年生	16歳	170.7	170.3	0.4	60.3	61.0	△ 0.7
3年生		17歳	171.1	171.0	0.1	62.8	62.0	0.8	
女子	幼稚園		5歳	109.5	109.9	△ 0.4	18.3	18.7	△ 0.4
	小学校	1年生	6歳	115.6	115.9	△ 0.3	20.7	20.7	0.0
		2年生	7歳	121.7	121.4	0.3	23.3	23.1	0.2
		3年生	8歳	127.2	127.1	0.1	25.9	25.9	0.0
		4年生	9歳	133.2	132.5	0.7	29.6	29.1	0.5
		5年生	10歳	139.6	139.0	0.6	32.8	33.0	△ 0.2
		6年生	11歳	146.7	145.2	※1.5	38.4	37.1	※1.3
	中学校	1年生	12歳	151.6	151.5	0.1	42.5	43.2	△ 0.7
		2年生	13歳	155.2	155.0	0.2	46.7	46.9	△ 0.2
		3年生	14歳	156.9	157.0	△ 0.1	49.6	50.0	△ 0.4
	高等学校	1年生	15歳	157.4	157.7	△ 0.3	51.7	52.9	△ 1.2
		2年生	16歳	157.7	158.0	△ 0.3	52.5	53.2	△ 0.7
3年生		17歳	158.1	157.9	0.2	53.1	53.0	0.1	

(注)・「※」印は、体格差の最大値を示します。