

平成23年度長野県学校保健統計調査の概要について

保健厚生課

1 調査概要

(1) 目的

児童生徒の発育状態及び健康状態を調査し、学校保健の基礎資料とする。

(2) 調査対象

国・公立及び私立幼稚園、小学校、中学校及び高等学校の園児並びに児童生徒で、平成23年4月から6月に定期健康診断を受診した者。

学校種	学校数	発育状況測定人数
幼稚園	70	2,416人
小学校	393	121,337
中学校	198	62,961
高等学校	101	56,829
計		243,543

2 発育状態

(1) 身長・体重・座高の平均値の状況

性別	区分	年齢	身長 cm			体重 kg			座高 cm			
			23年度 長野県	22年度 長野県	23年度 全国	23年度 長野県	22年度 長野県	23年度 全国	23年度 長野県	22年度 長野県	23年度 全国	
男子	幼稚園	5	110.5	110.7	110.5	18.7	18.6	18.9	61.6	61.9	62.0	
	小学校	6	116.5	116.5	116.6	21.1	21.5	21.3	64.7	64.6	64.9	
		7	122.2	122.4	122.6	23.6	24.2	24.0	67.2	67.3	67.7	
		8	127.9	127.8	128.2	26.8	27.1	27.0	69.9	69.8	70.2	
		9	133.1	133.1	133.5	30.0	30.4	30.3	72.2	72.1	72.6	
		10	138.4	138.5	138.8	33.4	33.9	33.8	74.5	74.5	74.9	
		11	144.6	144.5	145.0	37.7	38.0	38.0	77.2	77.1	77.6	
	中学校	12	151.9	151.8	152.3	43.4	43.5	43.8	80.9	80.9	81.2	
		13	159.0	159.2	159.6	48.5	48.9	49.0	84.5	84.8	84.9	
		14	164.9	164.8	165.1	54.3	53.9	54.2	87.9	87.8	88.1	
	高等学校	15	168.1	167.8	168.3	58.9	59.0	59.4	90.0	90.1	90.3	
		16	169.7	169.6	169.9	60.8	60.8	61.3	91.1	91.1	91.3	
		17	170.6	170.4	170.7	62.6	62.5	63.1	91.7	91.7	91.9	
	女子	幼稚園	5	*110.0	110.0	109.5	18.5	18.4	18.5	61.3	61.5	61.4
		小学校	6	*115.7	115.6	115.6	20.6	20.7	20.8	64.3	64.2	64.4
			7	121.3	121.5	121.6	23.0	23.2	23.4	66.8	66.6	67.2
			8	127.1	127.1	127.4	26.0	26.1	26.4	69.5	69.5	69.9
9			132.9	132.9	133.5	29.3	29.5	29.8	72.1	72.0	72.7	
10			139.4	139.5	140.2	33.2	33.4	34.0	75.2	75.2	75.9	
11			146.2	146.3	146.7	38.1	38.3	38.8	78.6	78.6	79.2	
中学校		12	151.5	151.6	151.9	43.3	43.4	43.6	82.0	82.1	82.1	
		13	154.6	154.7	155.0	46.9	47.2	47.1	83.7	83.7	83.9	
		14	156.3	156.3	156.6	49.9	49.9	49.9	84.7	84.8	84.9	
高等学校		15	156.8	156.9	157.1	51.3	51.3	51.4	85.3	85.3	85.4	
		16	157.5	157.6	157.6	52.1	52.5	52.4	85.7	85.6	85.6	
		17	157.8	157.6	158.0	52.7	52.6	52.8	85.7	85.7	85.8	

(注) 1 全国の数値は、文部科学省の学校保健統計調査速報の値(抽出調査)

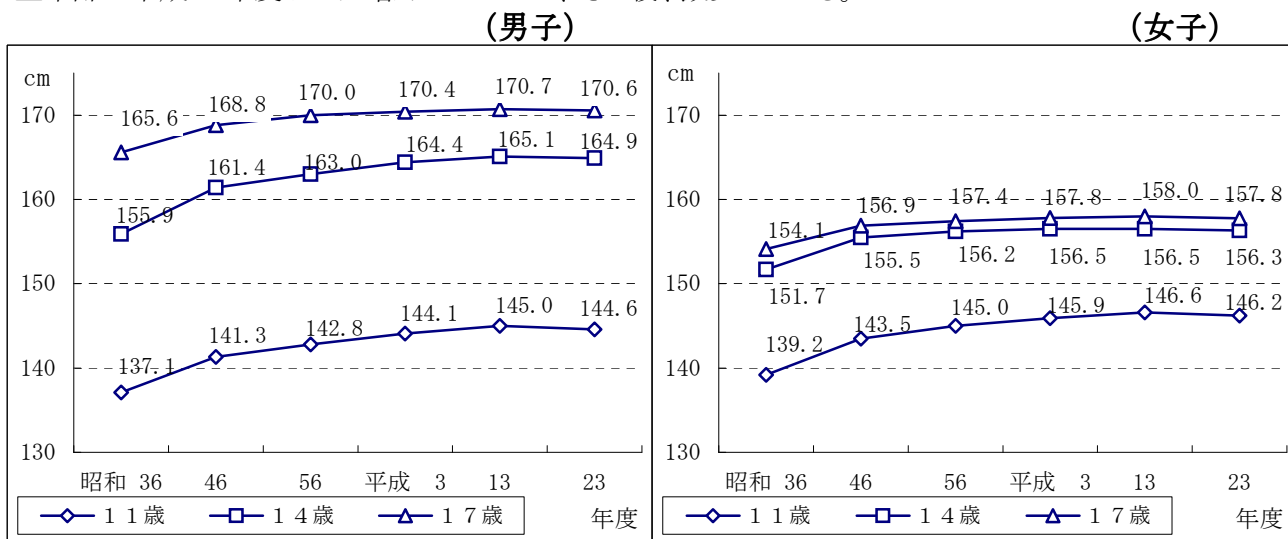
2 * は全国平均を上回ったものを示す

3 年齢は各年4月1日現在の満年齢(以下の各表において同じ)

(2) 平均値の推移

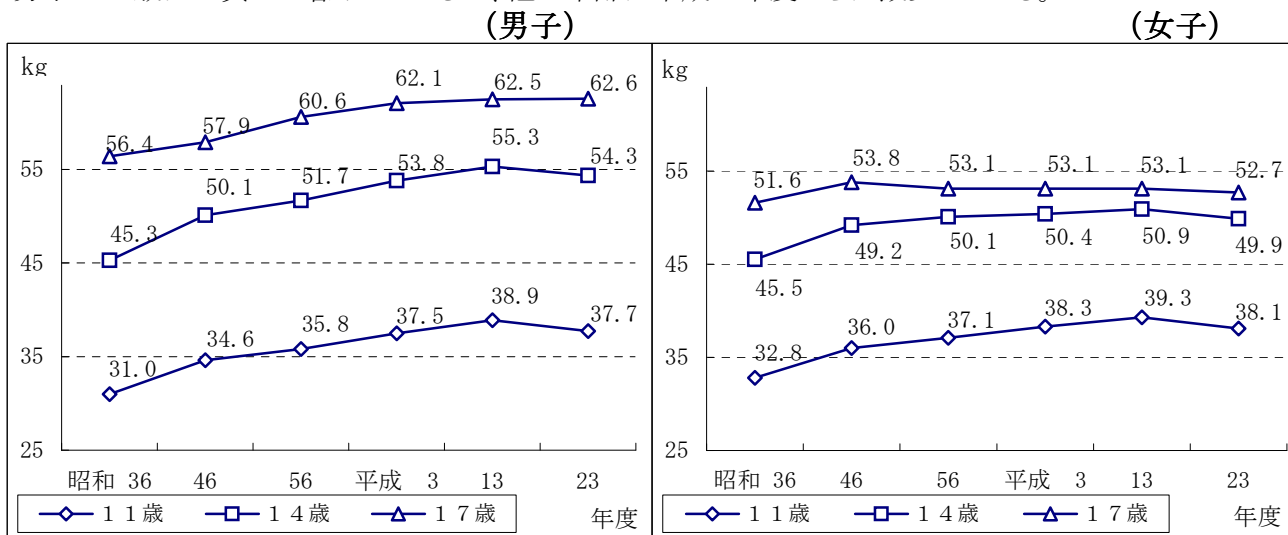
身長

全年齢で平成13年度までは増加していたが、その後、減少している。



体重

男子の17歳は一貫して増加しているが、他の年齢は平成13年度からは減少している。



座高

男子の17歳は一貫して増加し、13年度から14歳は横ばい、11歳は減少している。

