

平成25年度学校保健統計調査  
福井県の概要  
(速報)

平成25年12月

福井県総合政策部政策統計・情報課

## 目 次

調査の概要	2
調査結果の概要	
1 発育状態調査	
(1)身長・体重・座高の状況	3
ア 身長	4
イ 体重	4
ウ 座高	5
(2)身長・体重・座高の推移	6
ア 身長	6
イ 体重	8
ウ 座高	10
(3)全国平均値との比較	12
ア 身長	12
イ 体重	14
ウ 座高	16
2 健康状態調査	
(1)疾病・異常等の状況	18
(2)主な疾病・異常等の推移	19
ア 裸眼視力 1.0 未満の者	19
イ 鼻・副鼻腔疾患の者	20
ウ むし歯(う歯)の者	21
エ アトピー性皮膚炎の者	22
オ ぜん息の者	23
3 肥満傾向児および痩身傾向児の出現率	
(1)肥満傾向児	24
(2)痩身傾向児	25

### 留意事項

- 1 この報告書は、平成25年度学校保健統計調査(文部科学省所管)について、福井県分の概要をとりまとめたものである。
- 2 この報告書は、福井県ホームページの統計情報(<http://www.pref.fukui.lg.jp/doc/toukei/>)にて掲載している。
- 3 この報告書の数値は速報値であり、後日、文部科学省が公表する数値をもって確定値とする。

文部科学省が公表する報告書については、文部科学省ホームページ

([http://www.mext.go.jp/b\\_menu/toukei/chousa05/hoken/1268826.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/chousa05/hoken/1268826.htm))で閲覧できる。

## 調査の概要

### 1 調査の目的

この調査は、児童、生徒および幼児（以下「児童等」という。）の発育状態および健康状態を明らかにし、学校保健行政上の基礎資料を得ることを目的とする。

### 2 調査の範囲・対象

県内の小学校、中学校、高等学校および幼稚園のうち、文部科学大臣があらかじめ指定する学校（以下「調査実施校」という。）に在籍する満5歳から17歳（平成25年4月1日現在）までの児童等の中から次表に示す人数を抽出し、調査の対象としている。

調査実施校数および調査対象者数(福井県)

区分	平成25年5月1日現在(※1)		調査実施校		調査対象者数					
	学校数 a	在籍者数 b	学校数 c	割合 d=c/a	発育状態			健康状態		
					調査実施1校 当たりの対象人数 e	実調査 人数(※4) f	割合 g=f/b	対象人数 h	実調査人数 i	割合 j=i/b
計	校	人	校	%		人	%	人	人	%
幼稚園(※2)	125	2,044	29	23.2	男女別各 22人	731	35.8	該調査 当年実 施校の 校に在 籍す る全 員	928	45.4
小学校	207	44,457	57	27.5	年齢別男女各 8人	5,223	11.7		22,105	49.7
中学校	85	23,816	37	43.5	年齢別男女各 20人	4,050	17.0		16,791	70.5
高等学校(※3)	38	23,229	24	63.2	年齢別男女各 15人	2,027	8.7		18,326	78.9

※1 平成25年度学校基本調査による。学校数は分校も一校と計上している。

2 幼稚園の在籍者は5歳のみの園児数を計上している。

3 高等学校の学校数および在籍者には「通信制課程」を含まない。また、1～3学年のみの生徒数を計上している。

4 発育状態調査の実調査人数は、身長調査に係る実調査人数を計上している。

### 3 調査事項

- ① 児童等の発育状態 身長、体重、座高
- ② 児童等の健康状態 栄養状態、脊柱・胸郭の疾病・異常の有無、視力、聴力、眼の疾病・異常の有無、耳鼻咽喉頭疾患・皮膚疾患の有無、歯・口腔の疾病・異常の有無、結核の有無、心臓の疾病・異常の有無、尿、寄生虫卵の有無、その他の疾病・異常の有無、結核に関する検診の結果

### 4 調査期日

平成25年4月1日から6月30日までの間に実施した。

#### 統計表中の符号について

- 「▲」 → 計数が負数の場合
- 「-」 → 該当者がいない場合
- 「0.0」 → 計数が単位未満の場合
- 「…」 → 調査対象とならなかった場合
- 「X」 → 標本サイズが小さい等のため統計数値を公表しない場合

## 調査結果の概要

### 1 発育状態調査

#### (1) 身長・体重・座高の状況

平成 25 年度の幼稚園、小学校、中学校および高等学校における児童等の身長、体重および座高の福井県平均値を年齢別にみると表 1 のとおりである。

また、各年齢の過去 1 年間の年間発育量は表 2 のとおりである。

表 1 年齢別 身長・体重・座高の平均値

区 分		身 長 (cm)			体 重 (kg)			座 高 (cm)		
		男子	女子	男女差	男子	女子	男女差	男子	女子	男女差
		A	B	A-B	C	D	C-D	E	F	E-F
幼稚園	5歳	110.9	109.5	1.4	18.9	18.5	0.4	62.2	61.8	0.4
	6歳	116.6	115.6	1.0	21.4	20.9	0.5	64.9	64.7	0.2
	7歳	122.7	121.9	0.8	23.9	23.3	0.6	67.8	67.6	0.2
小学校	8歳	128.5	127.6	0.9	27.0	26.3	0.7	70.6	70.1	0.5
	9歳	<u>134.5</u>	134.2	0.3	30.5	30.2	0.3	73.2	73.2	0.0
	10歳	138.8	140.7	▲ 1.9	34.0	33.7	0.3	75.1	76.0	▲ 0.9
	11歳	145.3	147.5	▲ 2.2	38.2	38.8	▲ 0.6	78.0	79.6	▲ 1.6
中学校	12歳	152.3	151.6	0.7	43.4	43.0	0.4	81.3	81.9	▲ 0.6
	13歳	159.9	155.3	4.6	49.2	47.6	1.6	85.1	84.1	1.0
	14歳	165.7	156.9	8.8	54.1	50.3	3.8	88.5	84.9	3.6
高等学校	15歳	168.6	157.6	11.0	59.1	51.7	7.4	90.5	85.6	4.9
	16歳	170.0	157.6	12.4	61.2	52.8	8.4	91.8	85.7	6.1
	17歳	170.8	157.9	12.9	64.2	52.2	12.0	92.4	86.2	6.2

(注) 数値の下線は、昭和23年の調査実施以来最高の値であることを示す。

表 2 年齢別 過去 1 年間の発育量

		6歳	7歳	8歳	9歳	10歳	11歳	12歳	13歳	14歳	15歳	16歳	17歳
身長 (cm)	男子	5.9	5.9	6.3	6.2	4.8	6.9	7.6	7.6	6.1	3.9	1.2	0.5
	女子	5.6	5.8	5.9	6.6	6.9	7.2	4.3	3.6	1.0	1.1	▲ 0.5	▲ 0.2
体重 (kg)	男子	2.5	2.4	3.2	3.5	3.5	4.4	6.1	5.5	5.3	5.8	0.7	1.9
	女子	2.4	2.3	2.9	3.7	3.5	4.8	3.7	4.6	2.9	2.0	1.2	▲ 1.1
座高 (cm)	男子	3.1	2.7	2.8	2.8	2.1	3.1	3.8	3.5	3.4	2.6	1.3	0.8
	女子	3.1	2.8	2.6	3.1	2.9	3.6	2.4	2.0	0.4	0.6	▲ 0.3	0.3

※この数値はH25年度の数値からH24年度の1歳下の値を差し引いて算出したものである。

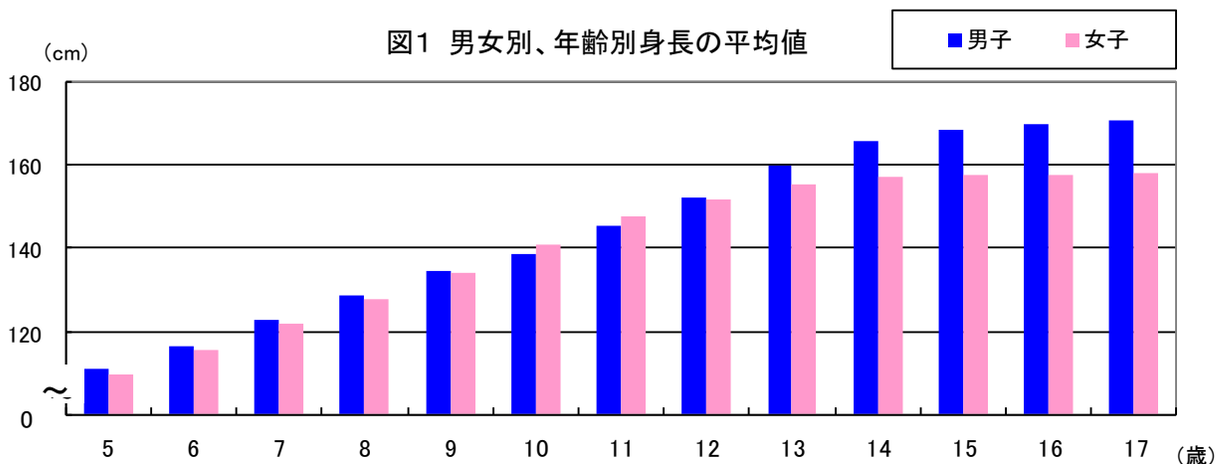
例) 17歳の発育量(身長) = H25年度の17歳(身長) - H24年度の16歳(身長)

## ア 身長

男子の身長は、5歳（幼稚園）で110.9 cm、11歳（小学校6年）で145.3 cm、14歳（中学校3年）で165.7 cm、17歳（高等学校3年）で170.8 cmとなっており、9歳の134.5cmは調査実施以来最高の値となっている。年間の発育量は、12歳および13歳の7.6cmを最高に11歳から13歳にかけて大きくなっている。

女子の身長は、5歳で109.5 cm、11歳で147.5 cm、14歳で156.9 cm、17歳で157.9cmとなっている。年間の発育量は、11歳の7.2cmを最高に9歳から11歳にかけて大きくなっている。

男女別で比較すると、10歳および11歳で女子が男子を上回っている。それ以外の年齢では、男子が女子を上回っている。

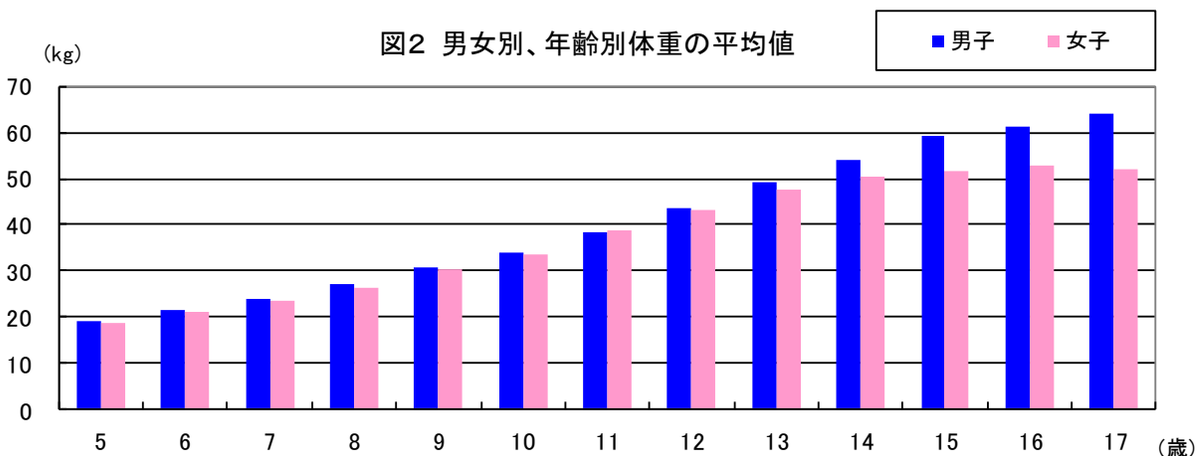


## イ 体重

男子の体重は、5歳（幼稚園）で18.9 kg、11歳（小学校6年）で38.2 kg、14歳（中学校3年）で54.1 kg、17歳（高等学校3年）で64.2 kgとなっている。年間の発育量は、12歳の6.1kgを最高に12歳から15歳にかけて大きくなっている。

女子の体重は、5歳で18.5 kg、11歳で38.8 kg、14歳で50.3 kg、17歳で52.2 kgとなっている。年間の発育量は、11歳の4.8kgを最高に11歳から13歳にかけて大きくなっている。

男女別で比較すると、11歳において女子が男子を上回っている。それ以外の年齢では、男子が女子を上回っている。

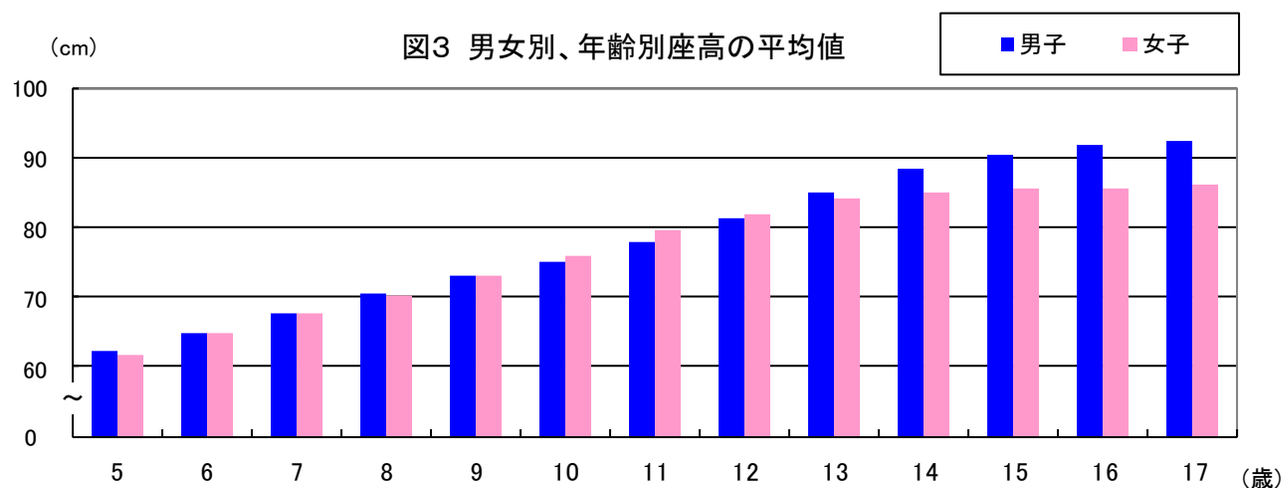


## ウ 座 高

男子の座高は、5歳（幼稚園）で62.2 cm、11歳（小学校6年）で78.0 cm、14歳（中学校3年）で88.5 cm、17歳（高等学校3年）で92.4 cmとなっている。年間の発育量は、12歳の3.8cmが最高となっている。

女子の座高は、5歳で61.8 cm、11歳で79.6 cm、14歳で84.9 cm、17歳で86.2 cmとなっている。年間の発育量は、11歳の3.6cmが最高となっている。

男女別で比較すると、10歳から12歳で女子が男子を上回っており、9歳では男女差はなかった。それ以外の年齢では、男子が女子を上回っている。



## (2) 身長・体重・座高の推移

### ア 身長

過去5年間、10年前、30年前および50年前の福井県平均値は表3のとおりである。

表3 男女別、年齢別 身長の推移

(単位：cm)

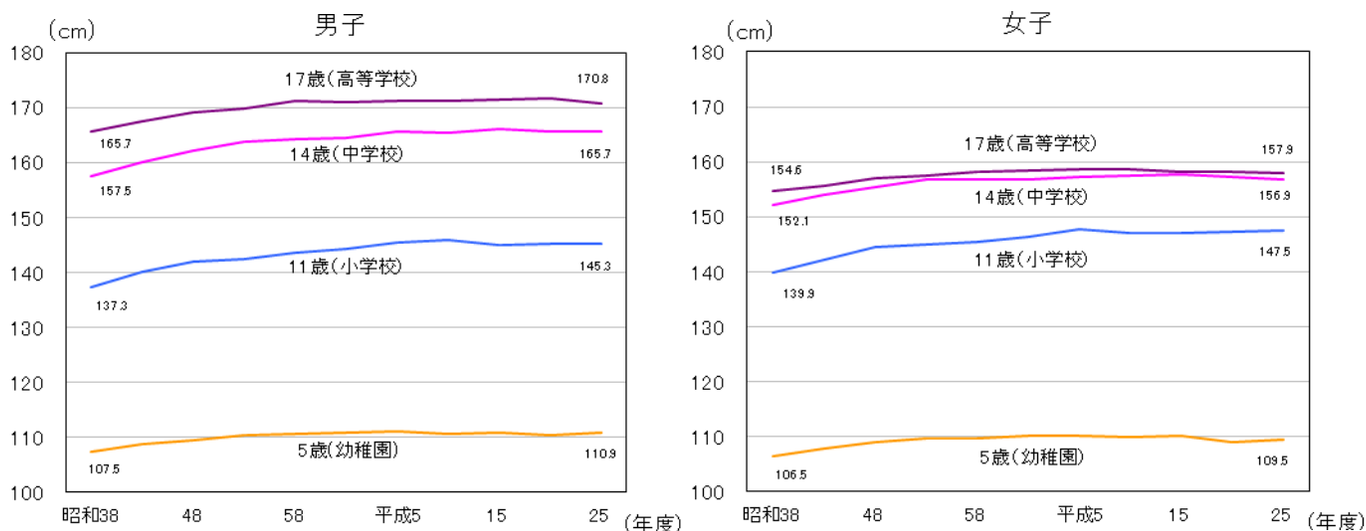
区 分			年 度							身 長 差				
			50年前 昭和 38年度	30年前 昭和 58年度	10年前 平成 15年度	平成 21年度	平成 22年度	平成 23年度	平成 24年度	平成 25年度	現在と 50年前	現在と 30年前	現在と 10年前	
			A	B	C				D	D-A	D-B	D-C		
男 子	幼稚園	5歳	107.5	110.6	110.8	110.4	111.2	<u>111.4</u>	110.7	110.9	3.4	0.3	0.1	
		6歳	112.9	116.4	116.8	116.9	117.0	116.7	116.8	116.6	3.7	0.2	▲ 0.2	
	小学校	7歳	118.1	122.0	122.6	123.0	122.3	122.9	122.2	122.7	4.6	0.7	0.1	
		8歳	123.4	127.7	128.8	128.5	128.8	128.6	128.3	128.5	5.1	0.8	▲ 0.3	
		9歳	128.5	132.9	133.9	134.2	133.8	133.5	134.0	<u>134.5</u>	6.0	1.6	0.6	
		10歳	132.9	138.0	139.4	139.1	138.9	139.1	138.4	138.8	5.9	0.8	▲ 0.6	
		11歳	137.3	143.5	145.0	145.3	145.8	145.6	144.7	145.3	8.0	1.8	0.3	
		中学校	12歳	143.4	150.8	152.4	152.7	152.5	152.9	152.3	152.3	8.9	1.5	▲ 0.1
	13歳		149.9	158.0	160.2	159.9	160.5	159.9	159.6	159.9	10.0	1.9	▲ 0.3	
	14歳		157.5	164.3	166.2	165.3	165.6	166.0	164.7	165.7	8.2	1.4	▲ 0.5	
	高等学校	15歳	162.7	168.5	168.8	169.0	168.4	168.4	168.8	168.6	5.9	0.1	▲ 0.2	
		16歳	164.8	169.9	170.6	<u>171.0</u>	169.9	170.5	170.3	170.0	5.2	0.1	▲ 0.6	
		17歳	165.7	171.3	171.4	171.4	171.2	171.3	170.7	170.8	5.1	▲ 0.5	▲ 0.6	
	女 子	幼稚園	5歳	106.5	109.7	110.2	109.6	109.9	109.4	110.0	109.5	3.0	▲ 0.2	▲ 0.7
			6歳	111.9	115.8	115.8	115.8	<u>116.5</u>	115.9	116.1	115.6	3.7	▲ 0.2	▲ 0.2
		小学校	7歳	116.8	121.4	122.1	121.7	122.3	121.6	121.7	121.9	5.1	0.5	▲ 0.2
			8歳	122.1	126.9	127.8	127.7	127.7	127.4	127.6	127.6	5.5	0.7	▲ 0.2
9歳			127.6	132.2	134.2	134.1	133.8	134.1	133.8	134.2	6.6	2.0	0.0	
10歳			133.3	139.1	140.6	140.6	140.2	141.0	140.3	140.7	7.4	1.6	0.1	
11歳			139.9	145.5	147.1	146.9	146.7	146.6	147.3	147.5	7.6	2.0	0.4	
中学校			12歳	145.6	150.9	152.5	152.6	152.5	152.4	151.7	151.6	6.0	0.7	▲ 0.9
		13歳	149.8	155.0	155.7	155.9	155.6	155.6	155.9	155.3	5.5	0.3	▲ 0.4	
		14歳	152.1	156.8	<u>157.7</u>	157.3	157.3	157.1	156.5	156.9	4.8	0.1	▲ 0.8	
高等学校		15歳	153.6	157.5	157.6	157.6	157.4	156.8	158.1	157.6	4.0	0.1	0.0	
		16歳	154.3	157.9	158.1	158.3	157.8	157.8	158.1	157.6	3.3	▲ 0.3	▲ 0.5	
		17歳	154.6	158.1	158.3	<u>158.9</u>	158.6	158.2	158.0	157.9	3.3	▲ 0.2	▲ 0.4	

(注) 数値の下線は、昭和23年の調査実施以来の最高値であることを示す。

各学校種別の最高学年の身長について、この50年間の推移をみると、男女とも全学年で伸びているが、近年をみると、男女ともほぼ横ばい傾向にある。

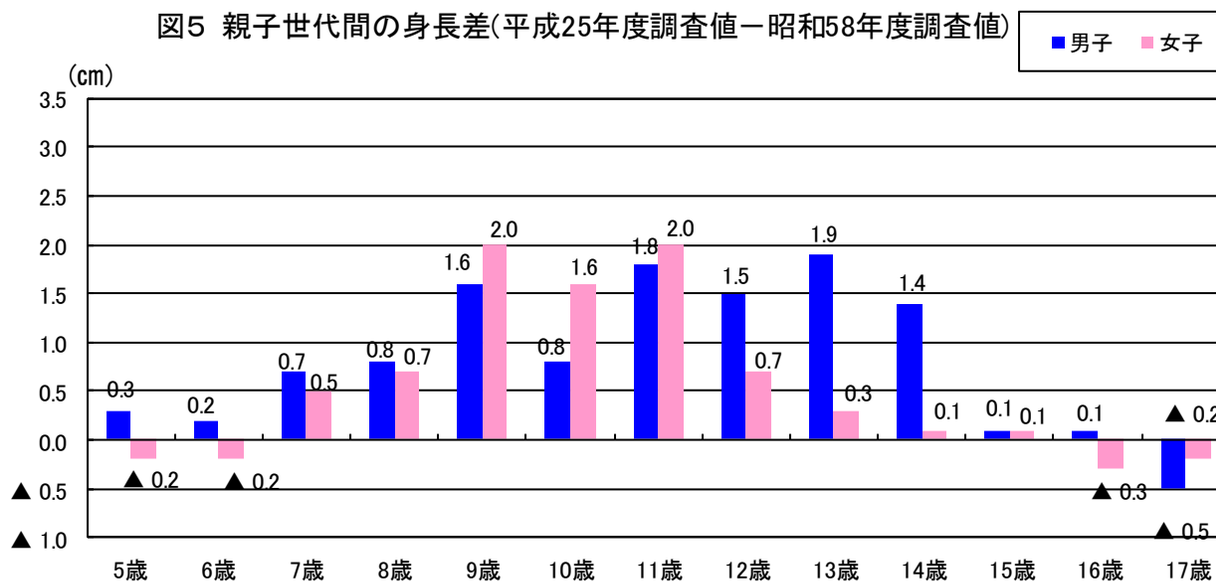
平成25年度と昭和38年度を比較すると、男子では5歳（幼稚園）で3.4cm、11歳（小学校6年）で8.0cm、14歳（中学校3年）で8.2cm、17歳（高等学校3年）で5.1cm、女子では5歳で3.0cm、11歳で7.6cm、14歳で4.8cm、17歳で3.3cm高くなっている。

図4 平均身長推移(昭和38年度～平成25年度)



親の世代（30年前の同じ年齢の者＝昭和58年度調査値）との比較では、男子の17歳、女子の5歳、6歳、16歳および17歳で子世代が親世代を下回っている。それ以外は男女ともすべての年齢で子世代が親世代の身長を上回っている。

図5 親子世代間の身長差(平成25年度調査値－昭和58年度調査値)



## イ 体 重

過去5年間、10年前、30年前および50年前の福井県平均値は表4のとおりである。

表4 男女別、年齢別 体重の推移

(単位：kg)

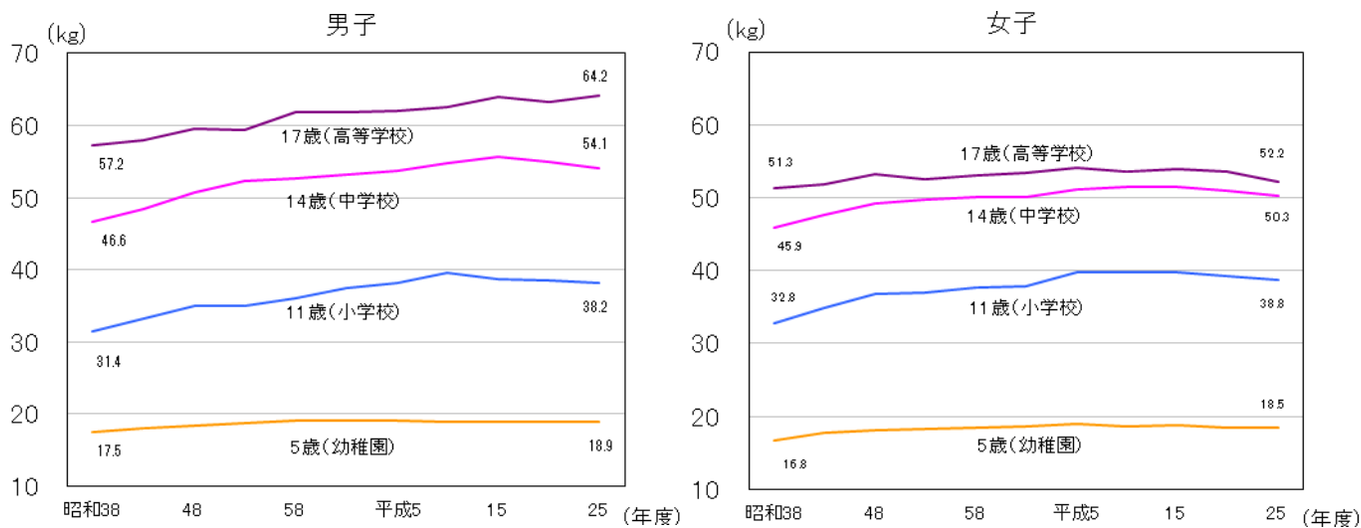
区 分			年 度							体 重 差				
			50年前	30年前	10年前	平成	平成	平成	平成	平成	現在と	現在と	現在と	
			昭和	昭和	平成	平成	平成	平成	平成	50年前	30年前	10年前		
			A	B	C	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	D-A	D-B	D-C	
男 子	幼稚園	5歳	17.5	19.1	19.0	18.8	19.0	19.1	18.9	18.9	1.4	▲ 0.2	▲ 0.1	
		6歳	19.1	21.1	21.7	21.6	21.8	21.4	21.5	21.4	2.3	0.3	▲ 0.3	
		7歳	21.3	23.2	<u>24.7</u>	24.5	23.9	24.0	23.8	23.9	2.6	0.7	▲ 0.8	
	小学校	8歳	23.4	26.2	27.9	27.6	27.6	27.5	27.0	27.0	3.6	0.8	▲ 0.9	
		9歳	25.9	29.1	31.3	30.9	30.6	30.5	30.5	30.5	4.6	1.4	▲ 0.8	
		10歳	28.3	32.4	35.2	34.0	34.0	34.0	33.8	34.0	5.7	1.6	▲ 1.2	
		11歳	31.4	36.1	38.7	38.0	38.9	37.9	37.3	38.2	6.8	2.1	▲ 0.5	
	中学校	12歳	35.9	41.9	44.6	44.1	44.5	44.0	43.7	43.4	7.5	1.5	▲ 1.2	
		13歳	40.9	46.9	49.2	49.1	49.6	49.5	48.8	49.2	8.3	2.3	0.0	
		14歳	46.6	52.7	<u>55.7</u>	54.0	54.5	55.1	53.3	54.1	7.5	1.4	▲ 1.6	
	高等学校	15歳	51.8	58.5	60.8	59.4	59.5	58.9	60.5	59.1	7.3	0.6	▲ 1.7	
		16歳	55.4	59.8	62.9	62.2	62.8	61.8	62.3	61.2	5.8	1.4	▲ 1.7	
		17歳	57.2	61.9	63.9	63.2	63.0	<u>64.6</u>	62.7	64.2	7.0	2.3	0.3	
	女 子	幼稚園	5歳	16.8	18.5	18.8	18.6	18.5	18.3	18.5	18.5	1.7	0.0	▲ 0.3
			6歳	18.7	20.6	21.3	20.9	<u>21.5</u>	21.0	21.0	20.9	2.2	0.3	▲ 0.4
			7歳	20.5	23.1	<u>24.0</u>	23.5	23.7	23.3	23.4	23.3	2.8	0.2	▲ 0.7
		小学校	8歳	22.8	25.8	26.7	26.6	26.8	26.4	26.5	26.3	3.5	0.5	▲ 0.4
9歳			25.5	28.4	30.8	30.3	30.3	29.9	30.2	30.2	4.7	1.8	▲ 0.6	
10歳			28.7	33.2	34.7	34.0	34.1	34.3	34.0	33.7	5.0	0.5	▲ 1.0	
11歳			32.8	37.7	39.7	39.4	38.9	38.5	39.3	38.8	6.0	1.1	▲ 0.9	
中学校		12歳	37.8	42.4	44.5	44.0	44.0	44.1	43.0	43.0	5.2	0.6	▲ 1.5	
		13歳	42.5	46.9	48.5	47.8	48.5	47.2	47.4	47.6	5.1	0.7	▲ 0.9	
		14歳	45.9	50.1	<u>51.4</u>	50.5	50.4	50.4	49.7	50.3	4.4	0.2	▲ 1.1	
高等学校		15歳	47.3	52.7	52.8	52.0	52.1	51.4	51.6	51.7	4.4	▲ 1.0	▲ 1.1	
		16歳	49.5	53.6	<u>54.5</u>	52.8	53.2	53.4	53.3	52.8	3.3	▲ 0.8	▲ 1.7	
		17歳	51.3	53.0	53.9	53.5	53.7	53.2	53.2	52.2	0.9	▲ 0.8	▲ 1.7	

(注) 数値の下線は、昭和23年の調査実施以来の最高値であることを示す。

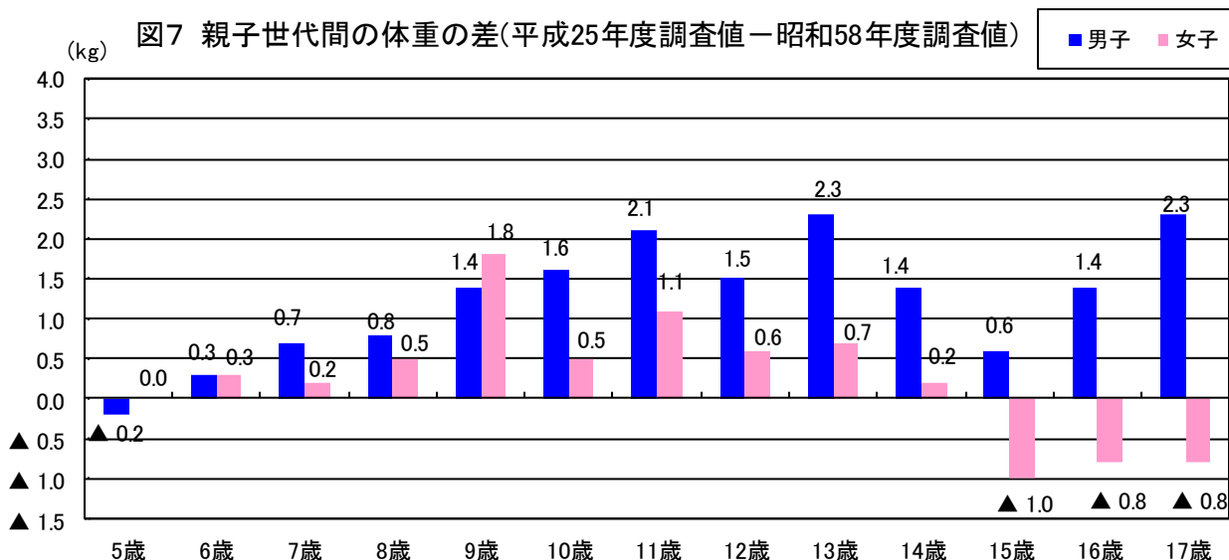
各学校種別の最高学年の体重について、この50年間の推移をみると、男女とも全学年で増加している。一方、近年をみると、男子の17歳の場合を除き、男女ともに横ばいまたはやや減少傾向にある。

平成25年度と昭和38年度を比較すると、男子では5歳（幼稚園）で1.4kg、11歳（小学校6年）で6.8kg、14歳（中学校3年）で7.5kg、17歳（高等学校3年）で7.0kg、女子では5歳で1.7kg、11歳で6.0kg、14歳で4.4kg、17歳で0.9kg重くなっている。

図6 平均体重の推移(昭和38年度～平成25年度)



親の世代（30年前の同じ年齢の者＝昭和58年度調査値）との比較では、男子の5歳、女子の15歳から17歳で子世代が親世代を下回っており、女子の5歳では同値となっている。それ以外は男女ともすべての年齢で子世代が親世代の体重を上回っている。



## ウ 座 高

過去5年間、10年前、30年前および50年前の福井県平均値は表5のとおりである。

表5 男女別、年齢別 座高の推移

(単位：cm)

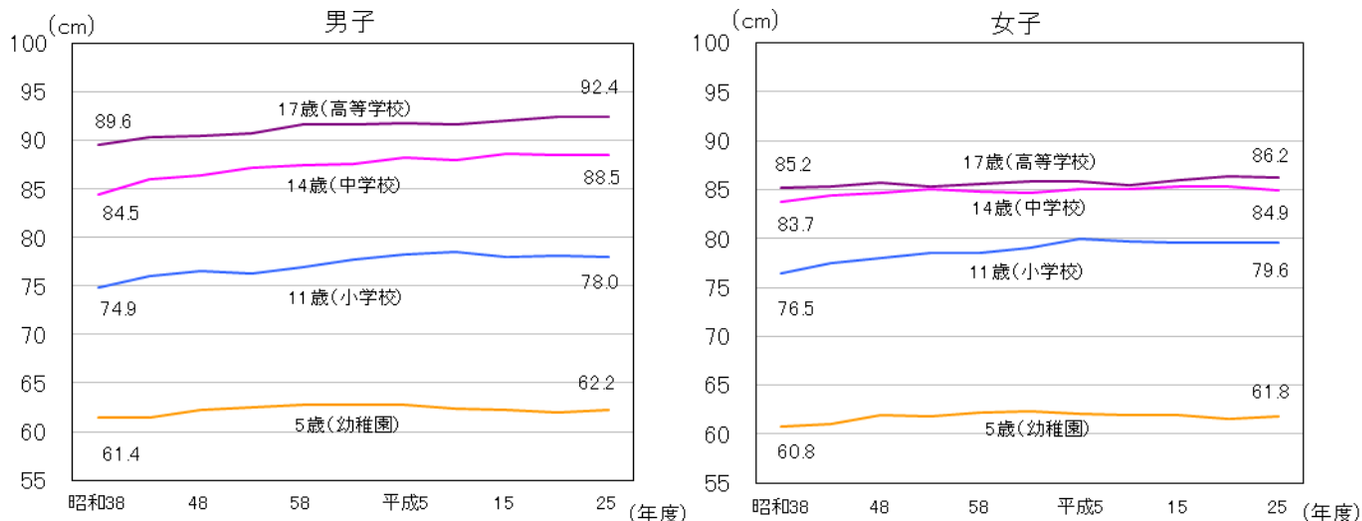
区 分			年 度							座 高 差			
			50年前	30年前	10年前	平成	平成	平成	平成	平成	現在と	現在と	現在と
			昭和 38年度	昭和 58年度	平成 15年度	平成 21年度	平成 22年度	平成 23年度	平成 24年度	平成 25年度	50年前	30年前	10年前
			A	B	C	D					D-A	D-B	D-C
男 子	幼稚園	5歳	61.4	62.7	62.3	61.7	62.1	62.4	61.8	62.2	0.8	▲ 0.5	▲ 0.1
		6歳	63.9	65.2	65.5	65.2	65.3	65.0	65.1	64.9	1.0	▲ 0.3	▲ 0.6
		7歳	66.5	67.8	68.0	68.2	67.6	68.0	67.8	67.8	1.3	0.0	▲ 0.2
		8歳	68.9	70.3	70.9	70.6	70.8	70.7	70.4	70.6	1.7	0.3	▲ 0.3
		9歳	71.1	72.6	73.2	73.2	73.0	72.7	73.0	73.2	2.1	0.6	0.0
		10歳	73.0	74.5	75.7	75.2	75.2	75.2	74.9	75.1	2.1	0.6	▲ 0.6
	小学校	11歳	74.9	77.0	78.0	77.9	78.4	78.0	77.5	78.0	3.1	1.0	0.0
		12歳	78.5	80.7	81.5	81.5	81.5	81.7	81.6	81.3	2.8	0.6	▲ 0.2
		13歳	81.1	84.0	85.2	85.2	85.4	85.2	85.1	85.1	4.0	1.1	▲ 0.1
		14歳	84.5	87.4	<u>88.6</u>	88.3	88.2	88.5	87.9	88.5	4.0	1.1	▲ 0.1
		15歳	87.8	90.1	90.5	90.7	90.6	90.6	90.5	90.5	2.7	0.4	0.0
		16歳	89.1	91.1	91.5	91.8	91.8	91.6	91.6	91.8	2.7	0.7	0.3
		17歳	89.6	91.7	92.0	92.2	92.3	92.2	92.4	92.4	2.8	0.7	0.4
		高等学校	15歳	87.8	90.1	90.5	90.7	90.6	90.6	90.5	90.5	2.7	0.4
16歳	89.1	91.1	91.5	91.8	91.8	91.6	91.6	91.8	2.7	0.7	0.3		
17歳	89.6	91.7	92.0	92.2	92.3	92.2	92.4	92.4	2.8	0.7	0.4		
女 子	幼稚園	5歳	60.8	62.2	61.9	61.4	61.7	61.3	61.6	61.8	1.0	▲ 0.4	▲ 0.1
		6歳	63.9	64.9	64.8	64.8	65.1	64.7	64.8	64.7	0.8	▲ 0.2	▲ 0.1
		7歳	66.0	67.5	67.8	67.5	67.9	67.4	67.5	67.6	1.6	0.1	▲ 0.2
		8歳	68.4	69.9	70.4	70.2	70.2	70.2	70.1	70.1	1.7	0.2	▲ 0.3
		9歳	70.5	72.3	73.3	73.2	73.0	73.2	73.1	73.2	2.7	0.9	▲ 0.1
		10歳	73.3	75.3	76.4	76.1	76.1	76.4	76.0	76.0	2.7	0.7	▲ 0.4
	小学校	11歳	76.5	78.5	79.6	79.5	79.3	79.2	79.5	79.6	3.1	1.1	0.0
		12歳	79.9	81.7	82.6	82.6	82.4	82.4	82.1	81.9	2.0	0.2	▲ 0.7
		13歳	82.3	84.0	84.2	84.4	84.2	84.3	<u>84.5</u>	84.1	1.8	0.1	▲ 0.1
		14歳	83.7	84.8	85.3	85.2	85.4	85.1	85.0	84.9	1.2	0.1	▲ 0.4
		15歳	84.9	85.4	85.8	85.6	85.8	85.7	86.0	85.6	0.7	0.2	▲ 0.2
		16歳	85.4	85.7	85.9	86.1	86.1	85.7	85.9	85.7	0.3	0.0	▲ 0.2
		17歳	85.2	85.6	86.0	86.3	<u>86.5</u>	86.1	85.9	86.2	1.0	0.6	0.2
		高等学校	15歳	84.9	85.4	85.8	85.6	85.8	85.7	86.0	85.6	0.7	0.2
16歳	85.4	85.7	85.9	86.1	86.1	85.7	85.9	85.7	0.3	0.0	▲ 0.2		
17歳	85.2	85.6	86.0	86.3	<u>86.5</u>	86.1	85.9	86.2	1.0	0.6	0.2		

(注) 数値の下線は、昭和23年の調査実施以来の最高値であることを示す。

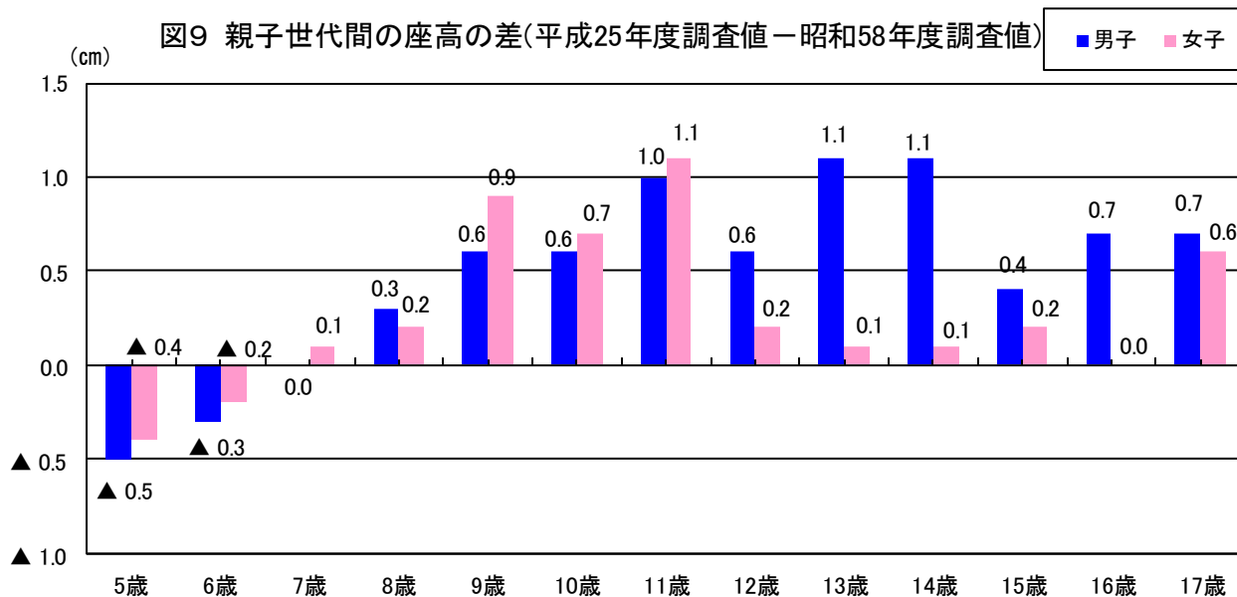
各学校種別の最高学年の座高について、この50年間の推移をみると、男女とも全学年で伸びているが、近年は男女とも横ばい傾向にある。

平成25年度と昭和38年度を比較すると、男子では5歳（幼稚園）で0.8cm、11歳（小学校6年）で3.1cm、14歳（中学校3年）で4.0cm、17歳（高等学校3年）で2.8cm、女子では5歳で1.0cm、11歳で3.1cm、14歳で1.2cm、17歳で1.0cm高くなっている。

図8 平均座高の推移(昭和38年度～平成25年度)



親の世代（30年前の同じ年齢の者＝昭和58年度調査値）との比較では、男女とも5歳および6歳で子世代が親世代を下回っており、男子の7歳と女子の16歳では同値となっている。それ以外は男女ともすべての年齢で子世代が親世代の座高を上回っている。



### (3) 全国平均値との比較

#### ア 身長

全国との比較では、男女ともに、ほとんどの年齢で全国平均値を上回っているが、男子では10歳、女子では5歳、12歳および17歳において全国平均値を下回る結果となった。

全国における順位は、男子では、5歳で全国5位、9歳で全国2位となっており、女子では10歳および11歳で全国7位、15歳で全国4位となっている。

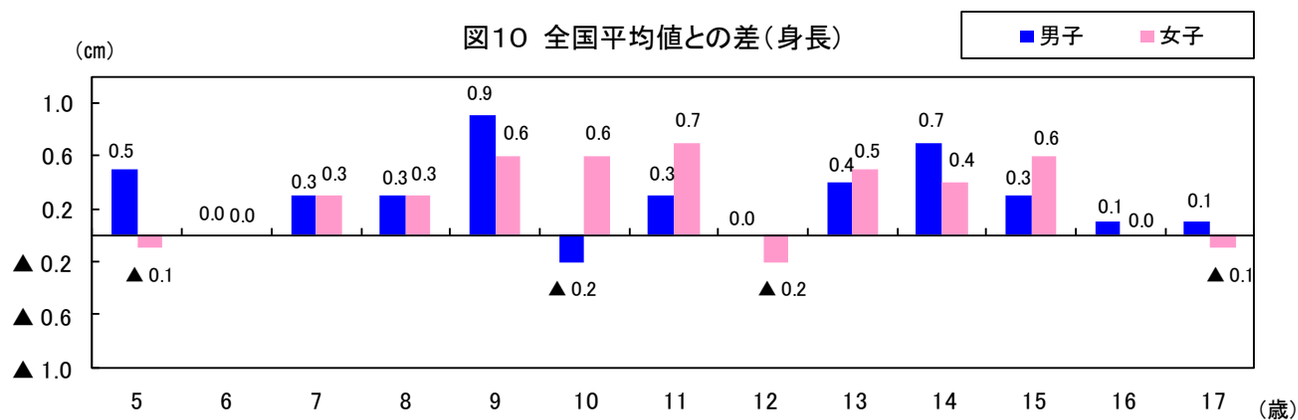


表6 本県の順位(身長)

(単位:cm、位)

区分		平成25年度							過去の順位	
		全国平均	県平均	順位	最高値		最低値		24年度	23年度
男 子	5歳	110.4	110.9	5	111.3	富山県	109.1	沖縄県	12	1
	6歳	116.6	116.6	21	117.3	宮城県、秋田県	115.4	山口県	10	15
	7歳	122.4	122.7	12	123.5	岩手県、秋田県 新潟県	121.3	山口県	36	8
	8歳	128.2	128.5	11	129.1	秋田県	126.7	沖縄県	17	6
	9歳	133.6	134.5	2	134.6	新潟県	132.2	沖縄県	9	16
	10歳	139.0	138.8	26	140.0	石川県	137.8	沖縄県	33	12
	11歳	145.0	145.3	13	147.3	秋田県	144.0	広島県	24	8
	12歳	152.3	152.3	20	154.3	秋田県	150.7	山口県	20	9
	13歳	159.5	159.9	9	162.0	秋田県	158.2	鹿児島県	18	8
	14歳	165.0	165.7	10	166.6	青森県	163.9	山口県	34	4
	15歳	168.3	168.6	14	169.6	秋田県	166.7	沖縄県	9	18
	16歳	169.9	170.0	13	171.2	新潟県	168.5	和歌山県	10	5
	17歳	170.7	170.8	16	171.8	富山県	168.9	沖縄県	20	6
女 子	5歳	109.6	109.5	22	110.7	秋田県	108.6	鹿児島県	8	25
	6歳	115.6	115.6	20	116.8	青森県	114.9	愛知県、広島県	5	8
	7歳	121.6	121.9	9	122.7	青森県	120.6	山口県	15	16
	8歳	127.3	127.6	12	129.0	秋田県	126.4	山口県	13	20
	9歳	133.6	134.2	9	134.7	秋田県	132.8	長野県、沖縄県	10	5
	10歳	140.1	140.7	7	142.0	秋田県	138.9	山口県、広島県	18	5
	11歳	146.8	147.5	7	148.9	青森県	145.6	長野県	7	24
	12歳	151.8	151.6	30	153.4	秋田県	150.7	山口県	26	7
	13歳	154.8	155.3	8	155.9	秋田県	153.0	沖縄県	2	3
	14歳	156.5	156.9	9	157.2	神奈川県、新潟県	155.2	沖縄県	19	3
	15歳	157.0	157.6	4	157.9	青森県、富山県	155.0	沖縄県	1	27
	16歳	157.6	157.6	17	158.4	石川県	155.7	沖縄県	3	14
	17歳	158.0	157.9	16	158.8	秋田県、神奈川県 富山県	156.3	沖縄県	17	14

## イ 体 重

全国との比較では、男子では、6歳と9歳を除く5歳から12歳までの間で全国平均を下回っているが、13歳からは全国平均を上回っている。女子では、9歳を除く5歳から12歳の間と17歳で全国平均を下回る結果となっているが、9歳と13歳から16歳の間では全国平均を上回っている。

全国における順位は、男子の17歳が全国7位となっている。

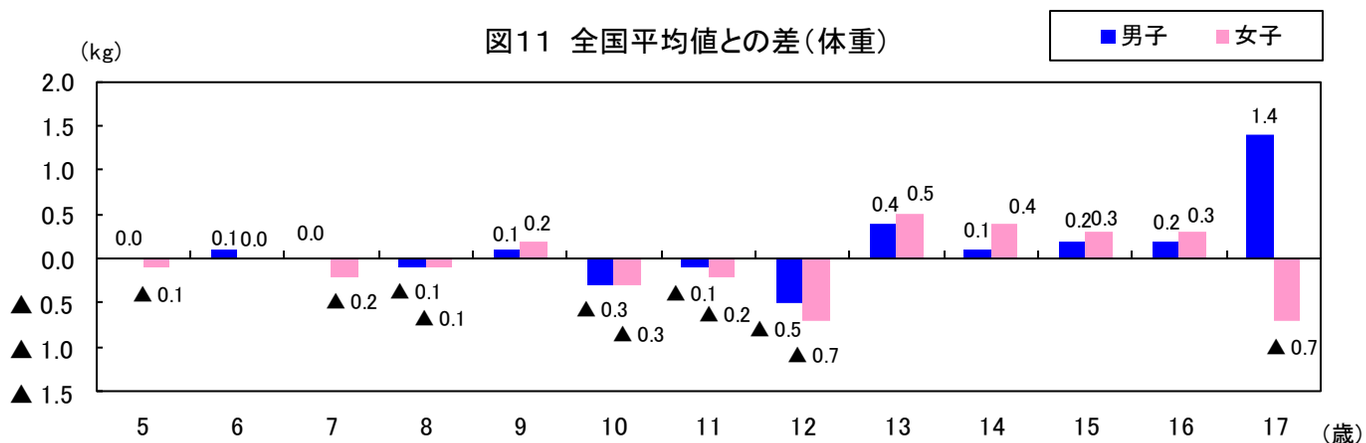


表7 本県の順位(体重)

(単位:kg、位)

区分		平成25年度							過去の順位	
		全国平均	県平均	順位	最高値		最低値		24年度	23年度
男 子	5歳	18.9	18.9	17	19.5	青森県	18.4	鹿児島県	18	6
	6歳	21.3	21.4	21	22.1	秋田県	20.8	山口県、愛媛県	10	12
	7歳	23.9	23.9	23	25.2	青森県、山形県	23.4	滋賀県	32	15
	8歳	27.1	27.0	24	28.7	青森県	26.5	滋賀県	30	8
	9歳	30.4	30.5	22	32.1	青森県、福島県	29.5	静岡県	21	15
	10歳	34.3	34.0	28	36.2	福島県	32.8	島根県	28	18
	11歳	38.3	38.2	20	40.8	北海道	37.2	滋賀県	40	20
	12歳	43.9	43.4	35	46.6	秋田県	42.3	山口県	30	18
	13歳	48.8	49.2	12	51.3	青森県、宮城県	47.5	三重県	23	9
	14歳	54.0	54.1	20	56.4	青森県	52.8	山口県	45	6
	15歳	58.9	59.1	25	62.0	秋田県	56.6	愛知県	6	28
	16歳	61.0	61.2	22	63.9	青森県	59.5	鳥取県、長崎県	6	12
	17歳	62.8	64.2	7	65.2	秋田県	60.7	愛媛県	29	5
女 子	5歳	18.6	18.5	19	19.2	秋田県	18.0	大分県	20	33
	6歳	20.9	20.9	17	21.8	青森県、岩手県	20.4	山梨県、愛知県	16	9
	7歳	23.5	23.3	27	24.4	秋田県	22.9	山口県、愛媛県	30	25
	8歳	26.4	26.3	25	28.4	秋田県	25.9	岐阜県、愛知県 山口県	19	15
	9歳	30.0	30.2	17	31.2	岩手県、秋田県	29.2	滋賀県	14	23
	10歳	34.0	33.7	29	35.9	宮城県	33.1	広島県、山口県 愛媛県	27	14
	11歳	39.0	38.8	26	41.0	青森県	37.8	長野県	21	31
	12歳	43.7	43.0	41	45.5	青森県	42.8	静岡県、三重県	46	18
	13歳	47.1	47.6	14	49.6	青森県	46.3	岐阜県、三重県	25	21
	14歳	49.9	50.3	14	51.8	青森県	48.9	三重県	27	10
	15歳	51.4	51.7	18	53.4	秋田県	50.0	沖縄県	20	27
	16歳	52.5	52.8	16	54.3	岩手県、福島県	50.2	沖縄県	12	5
	17歳	52.9	52.2	45	55.3	福島県	51.8	沖縄県	18	17

## ウ 座 高

全国との比較では、男子のすべての年齢で全国平均値を上回っている。女子では、12歳および16歳で全国平均値を下回っているが、それ以外はすべての年齢で全国平均値を上回っている。

全国における順位は、男子の8歳および9歳が全国3位、17歳が全国2位、女子の7歳が全国3位、9歳が全国4位となっている。

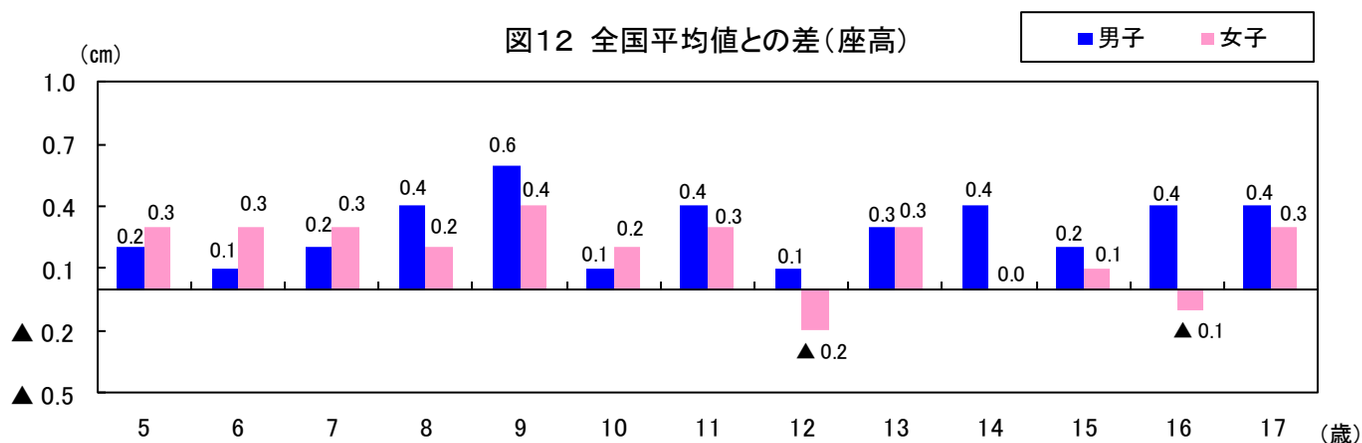


表8 本県の順位(座高)

(単位:cm、位)

区分	平成25年度							過去の順位		
	全国平均	県平均	順位	最高値		最低値		24年度	23年度	
男子	5歳	62.0	62.2	7	62.6	富山県	61.2	沖縄県	27	2
	6歳	64.8	64.9	17	65.4	新潟県	64.1	愛媛県	4	7
	7歳	67.6	67.8	10	68.4	岩手県	67.0	山口県、沖縄県	11	4
	8歳	70.2	70.6	3	71.0	秋田県	69.5	沖縄県	11	4
	9歳	72.6	73.2	3	73.3	秋田県、新潟県	72.0	沖縄県	5	9
	10歳	75.0	75.1	12	75.6	石川県	74.2	沖縄県	18	8
	11歳	77.6	78.0	8	78.9	秋田県	77.1	山梨県、沖縄県	25	8
	12歳	81.2	81.3	15	82.6	秋田県	80.4	山口県	9	5
	13歳	84.8	85.1	11	86.3	秋田県	84.1	鹿児島県	16	8
	14歳	88.1	88.5	11	89.1	青森県、秋田県	87.4	香川県	37	5
	15歳	90.3	90.5	19	91.2	秋田県、三重県	89.7	長野県、沖縄県	11	11
	16歳	91.4	91.8	5	92.1	秋田県、新潟県	90.7	愛知県	8	8
	17歳	92.0	92.4	2	92.7	鳥取県	91.0	山口県	4	10
女子	5歳	61.5	61.8	7	62.1	秋田県	60.9	高知県	13	29
	6歳	64.4	64.7	6	65.0	青森県	64.0	愛知県、広島県 大分県、宮崎県	2	4
	7歳	67.3	67.6	3	67.8	青森県、秋田県	66.6	山口県	6	8
	8歳	69.9	70.1	9	70.9	秋田県	69.5	長野県、静岡県 山口県、大分県	12	4
	9歳	72.8	73.2	4	73.6	秋田県	72.3	長野県	5	3
	10歳	75.8	76.0	9	77.0	秋田県	75.3	広島県、愛媛県 高知県	14	4
	11歳	79.3	79.6	8	80.4	青森県	78.6	長野県	8	23
	12歳	82.1	81.9	34	83.3	秋田県	81.5	山口県	26	8
	13歳	83.8	84.1	7	84.7	秋田県	83.0	沖縄県	1	4
	14歳	84.9	84.9	22	85.5	青森県、富山県	84.3	沖縄県	18	7
	15歳	85.5	85.6	11	86.2	青森県	84.5	沖縄県	3	8
	16歳	85.8	85.7	22	86.2	富山県、鳥取県	84.8	沖縄県	8	15
	17歳	85.9	86.2	7	86.5	宮城県、富山県	85.2	宮崎県	16	6

## 2 健康状態調査

### (1) 疾病・異常等の状況

平成 25 年度の幼稚園、小学校、中学校および高等学校における児童等の疾病・異常等の状況は表 9 のとおりである。

表9 健康状態調査結果表

(単位: %)

区分		合計				男子				女子				
		幼稚園	小学校	中学校	高等学校	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	
裸眼視力	計(1.0未満)	X	33.1	59.9	64.9	X	31.3	55.9	63.5	X	35.0	64.0	X	
	1.0未満～0.7以上	X	10.6	9.9	X	X	9.9	9.9	X	X	11.3	9.8	X	
	0.7未満～0.3以上	X	12.7	18.6	X	X	12.5	18.8	X	X	12.9	18.4	X	
	0.3未満	X	9.8	31.4	X	X	8.8	27.2	X	X	10.9	35.8	X	
眼の疾病・異常		0.2	2.3	3.3	1.3	0.4	2.4	3.6	1.4	-	2.1	2.9	1.2	
難聴		...	0.3	0.1	0.3	...	0.2	0.1	0.5	...	0.4	0.1	0.1	
耳鼻咽喉頭	耳疾患	1.8	1.5	1.1	0.5	1.9	1.4	1.3	0.5	1.8	1.6	0.9	0.4	
	鼻・副鼻腔疾患	0.4	12.1	12.9	11.1	0.8	13.9	15.2	12.9	-	10.3	10.6	9.3	
	口腔咽喉頭疾患・異常	5.7	3.2	1.1	0.7	6.5	3.0	1.2	0.5	4.9	3.4	1.0	0.9	
歯・口腔	むし歯	計	43.2	63.7	53.3	64.9	46.3	64.6	51.1	60.8	39.9	62.7	55.5	69.3
		処置完了者	14.5	28.7	27.7	38.1	14.7	29.2	26.4	32.0	14.4	28.3	29.0	44.5
		未処置歯のある者	28.7	34.9	25.6	26.8	31.7	35.5	24.7	28.8	25.6	34.4	26.5	24.8
	歯列・咬合		2.1	5.3	5.1	8.8	2.6	5.5	4.8	11.2	1.4	5.1	5.4	6.4
	顎関節		-	0.0	0.0	0.2	-	0.0	0.0	0.3	-	0.0	0.1	0.2
	歯垢の状態		0.8	3.9	5.1	5.7	0.7	4.6	6.1	8.8	1.0	3.2	4.2	2.5
	歯肉の状態		0.4	2.4	4.3	5.2	0.7	2.8	5.2	7.1	-	1.9	3.5	3.2
	その他の疾病・異常		1.9	8.4	4.2	1.1	0.4	9.1	4.8	1.0	3.4	7.7	3.6	1.2
永久歯の1人当り (うし歯)数 (むし歯)	計(本)	...	...	1.5	...	...	...	1.3	...	...	...	1.7	...	
	喪失歯数(本)	...	...	0.0	...	...	...	0.0	...	...	...	0.0	...	
	計(本)	...	...	1.5	...	...	...	1.3	...	...	...	1.7	...	
	処置歯数(本)	...	...	0.9	...	...	...	0.8	...	...	...	1.0	...	
	未処置歯数(本)	...	...	0.6	...	...	...	0.5	...	...	...	0.6	...	
栄養状態		0.5	1.3	1.7	2.0	-	1.6	1.9	2.1	1.1	1.0	1.6	1.8	
せき柱・胸郭		-	0.1	0.4	0.4	-	0.1	0.4	0.3	-	0.1	0.4	0.5	
皮膚疾患	アトピー性皮膚炎	6.0	7.5	5.3	5.1	6.3	7.8	5.7	5.0	5.6	7.1	4.9	5.2	
	その他の皮膚疾患	0.5	0.5	0.6	0.2	0.7	0.5	0.6	0.3	0.2	0.6	0.5	0.2	
結核		...	-	-	-	...	-	-	-	...	-	-	-	
結核の精密検査の対象者		...	0.1	0.0	...	...	0.1	0.0	...	...	0.1	0.1	...	
心臓の疾病・異常		0.3	0.8	0.6	1.0	0.6	0.7	0.7	1.0	-	0.9	0.6	1.0	
心電図異常		...	1.9	1.3	1.2	...	2.0	1.6	1.2	...	1.9	0.9	1.2	
たんぱく検出の者		0.2	0.4	2.2	4.5	-	0.3	2.5	6.4	0.3	0.6	1.9	2.6	
尿糖検出の者		...	0.1	0.1	0.2	...	0.1	0.1	0.3	...	0.1	0.1	0.2	
寄生虫卵保有者		0.1	0.1	...	...	0.1	0.1	...	...	0.1	0.1	...	...	
その他の異常	ぜん息	1.3	5.3	3.2	3.3	1.1	6.7	3.8	3.7	1.5	3.8	2.5	2.8	
	腎臓疾患	0.1	0.2	0.1	0.2	-	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	
	言語障害	0.5	0.2	0.1	0.0	-	0.2	0.2	0.0	1.1	0.1	0.0	-	
	その他の疾病・異常	2.0	3.7	4.1	4.7	1.3	4.3	4.4	4.5	2.6	3.1	3.8	5.0	

(注)1 この表は健康診断受検者のうち、疾病・異常該当者(疾病・異常に該当する旨健康診断表に記載のあった者)の占める割合を示したものである。

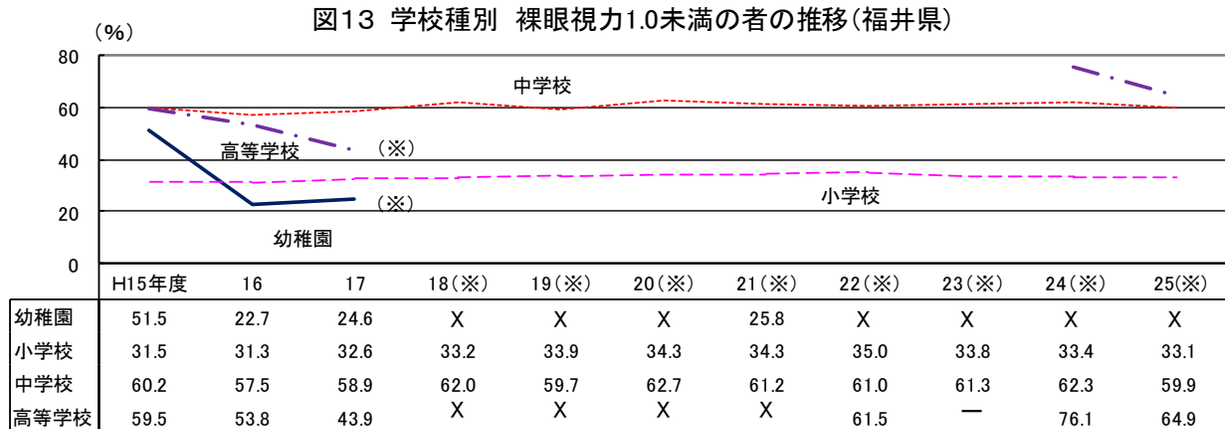
2 小数点以下第2位を四捨五入しているため、計と内訳が一致しない場合がある。また、表中の符号については、P2下の囲みを参照のこと。

## (2) 主な疾病・異常等の推移

### ア 裸眼視力1.0未満の者

裸眼視力1.0未満の者の割合は、小学校で33.1%、中学校で59.9%、高等学校で64.9%となっており、いずれにおいても前年度より減少している。

平成15年度以降の推移をみると、小学校、中学校ともに、ほぼ横ばいで推移している。



※幼稚園のH18～20およびH22～25、高等学校のH18～21は未公表。高等学校のH23は調査対象となる受検者がいないため該当者なし。

全国平均と比較すると、平成15年度(10年前)は幼稚園、小学校および中学校で、平成25年度は小学校、中学校で全国平均値を上回っているが、差は小さくなっている。

なお、高等学校は平成15年度および平成25年度で全国平均値を下回っている。

表10 全国平均値との比較(裸眼視力1.0未満の者の割合)

(単位:%)

区分	平成15年度								平成25年度							
	福井県				全国				福井県				全国			
	裸眼視力 1.0 未満 の 者	うち 0.7以上 1.0未満 の 者	うち 0.3以上 0.7未満 の 者	うち 0.3 未満 の 者												
幼稚園	51.5	42.3	8.6	0.6	25.3	17.7	6.8	0.8	X	X	X	X	24.5	18.1	5.8	0.7
小学校	31.5	12.1	11.2	8.2	25.6	10.6	9.7	5.3	33.1	10.6	12.7	9.8	30.5	10.7	11.4	8.4
中学校	60.2	9.2	17.9	33.1	47.8	12.0	16.1	19.7	59.9	9.9	18.6	31.4	52.8	11.1	16.6	25.2
高等学校	59.5	8.2	15.7	35.7	60.0	12.1	16.2	31.7	64.9	X	X	X	65.8	13.2	19.2	33.4

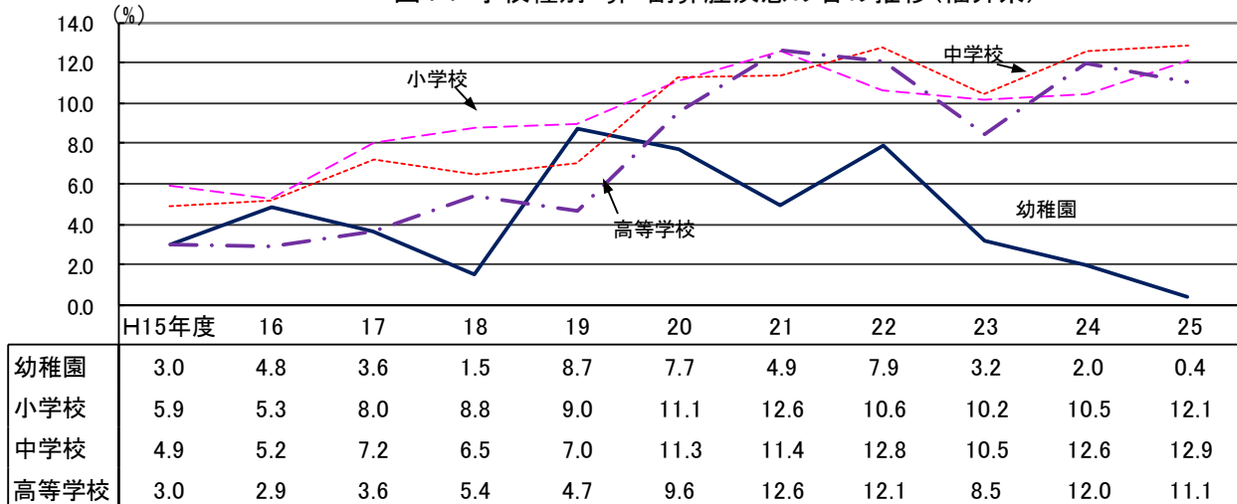
※福井県平成25年度の幼稚園の調査結果および高等学校の内数は未公表。  
四捨五入しているため計と内訳が一致しない場合がある。

## イ 鼻・副鼻腔疾患の者

鼻・副鼻腔疾患（蓄のう症、アレルギー性鼻炎等）の者の割合は、幼稚園で0.4%、小学校で12.1%、中学校で12.9%、高等学校で11.1%となっており、小中学校で前年度に比べて増加している。

平成15年度以降の推移をみると、平成19年度から平成21年度にかけて増加傾向となり、平成23年度に減少に転じたが、昨年度から、小中学校で増加傾向にある。

図14 学校種別 鼻・副鼻腔疾患の者の推移(福井県)



全国平均と比較すると、平成15年度（10年前）は、小学校、中学校および高等学校で全国平均値を下回っており、平成25年度は、幼稚園で全国平均値を下回っている。

表11 全国平均値との比較(鼻・副鼻腔疾患の者の割合)

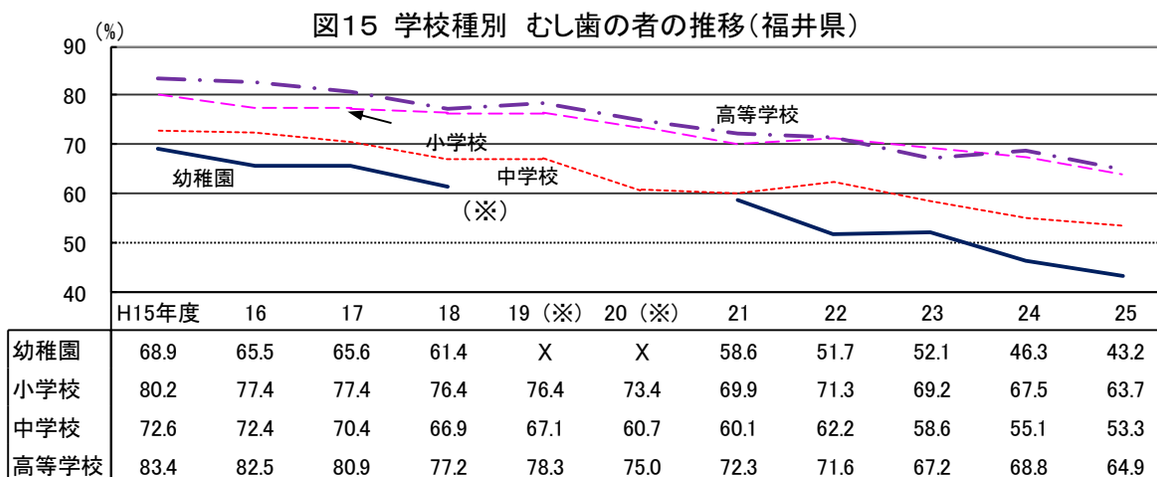
(単位: %)

区 分	平成15年度		平成25年度	
	福井県	全国	福井県	全国
幼稚園	3.0	3.0	0.4	3.4
小学校	5.9	11.1	12.1	12.1
中学校	4.9	10.1	12.9	11.1
高等学校	3.0	7.4	11.1	8.7

## ウ むし歯（う歯）の者

むし歯の者の割合（処置完了者を含む）は、幼稚園で43.2%、小学校で63.7%、中学校で53.3%、高等学校で64.9%となっている。すべての学校種別で前年度より減少している。

平成15年度以降の推移をみると、すべての学校種別で減少傾向にある。



全国平均と比較すると、平成15年度（10年前）および平成25年度ともに、すべての学校種別で全国平均値を上回っている。

表12 全国平均値との比較（むし歯の者の割合）

（単位：％）

区分	平成15年度						平成25年度					
	福井県			全国			福井県			全国		
	計	者処置完了の	あ未処置者の	計	者処置完了の	あ未処置者の	計	者処置完了の	あ未処置者の	計	者処置完了の	あ未処置者の
幼稚園	68.9	20.1	48.8	58.8	22.7	36.1	43.2	14.5	28.7	39.5	16.0	23.5
小学校	80.2	36.2	44.1	71.3	34.4	37.0	63.7	28.7	34.9	54.1	27.2	27.0
中学校	72.6	41.2	31.4	67.7	38.2	29.5	53.3	27.7	25.6	44.6	24.9	19.7
高等学校	83.4	50.2	33.2	77.9	46.7	31.2	64.9	38.1	26.8	55.1	31.5	23.7

四捨五入しているため計と内訳が一致しない場合がある。

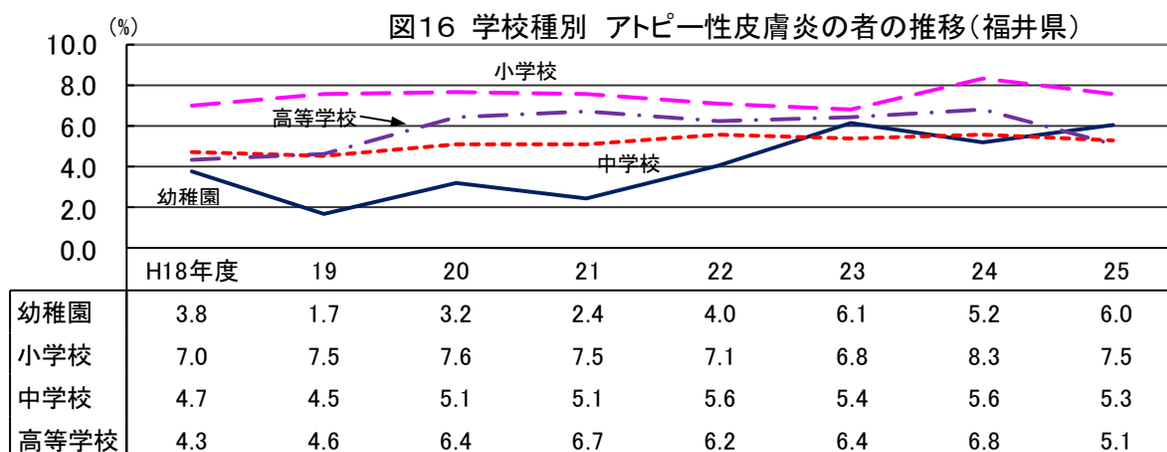
表13 永久歯の一人当たり平均むし歯（う歯）本数の推移（12歳のみ調査）

（単位：本）

区分	平成21年度	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度
福井県	1.7	2.0	1.7	1.6	1.5
全国	1.4	1.3	1.2	1.1	1.1

## エ アトピー性皮膚炎の者（平成 18 年度調査から集計対象）

アトピー性皮膚炎の者の割合は、幼稚園で 6.0%、小学校で 7.5%、中学校で 5.3%、高等学校で 5.1%となっている。幼稚園は前年度より増加しているが、小学校、中学校および高等学校は前年度より減少している。



全国平均と比較すると、平成 20 年度（5 年前）は、小学校、中学校および高等学校で全国平均値を上回っており、平成 25 年度は、すべての学校種別で全国平均値を上回っている。

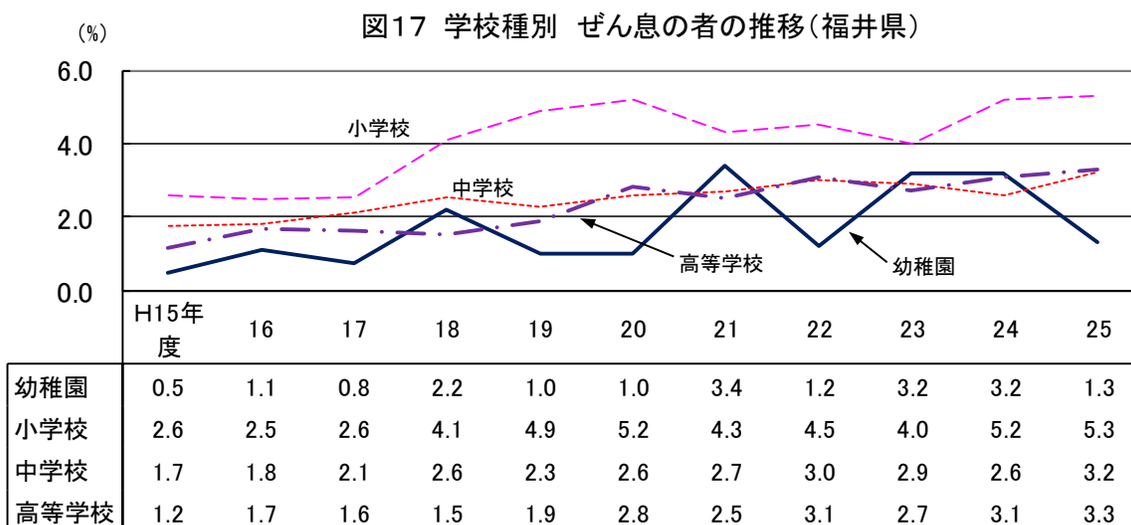
表 14 全国平均値との比較(アトピー性皮膚炎の者の割合)

(単位: %)

区 分	平成20年度		平成25年度	
	福井県	全国	福井県	全国
幼稚園	3.2	3.5	6.0	2.4
小学校	7.6	3.5	7.5	3.1
中学校	5.1	2.7	5.3	2.5
高等学校	6.4	2.3	5.1	2.1

## オ ぜん息の者

ぜん息の者の割合は、幼稚園で1.3%、小学校で5.3%、中学校で3.2%、高等学校で3.3%となっている。小学校、中学校および高等学校では前年度より増加し、幼稚園では前年度より減少している。



全国平均と比較すると、平成15年度は、すべての学校種別において全国平均値を下回っているが、平成25年度は、小学校および高等学校で全国平均値を上回っており、中学校で全国平均値と同値、幼稚園で全国平均値を下回っている。

表15 全国平均値との比較(ぜん息の者の割合)

(単位: %)

区 分	平成15年度		平成25年度	
	福井県	全国	福井県	全国
幼稚園	0.5	1.5	1.3	2.1
小学校	2.6	2.9	5.3	4.2
中学校	1.7	2.3	3.2	3.2
高等学校	1.2	1.3	3.3	1.9

### 3 肥満傾向児および痩身傾向児の出現率

#### (1) 肥満傾向児

肥満傾向児の出現率は、男女とも年齢が上がるにつれ高くなる傾向があり、男子は17歳で13.9%と最も高くなり、女子は13歳で8.6%と最も高くなっている。

全国との比較では、男子では15歳から17歳、女子では5歳および13歳で全国平均値を上回っている。それ以外の年齢では全国平均値を下回っている。

図18 肥満傾向児の出現率(全国平均値との比較)

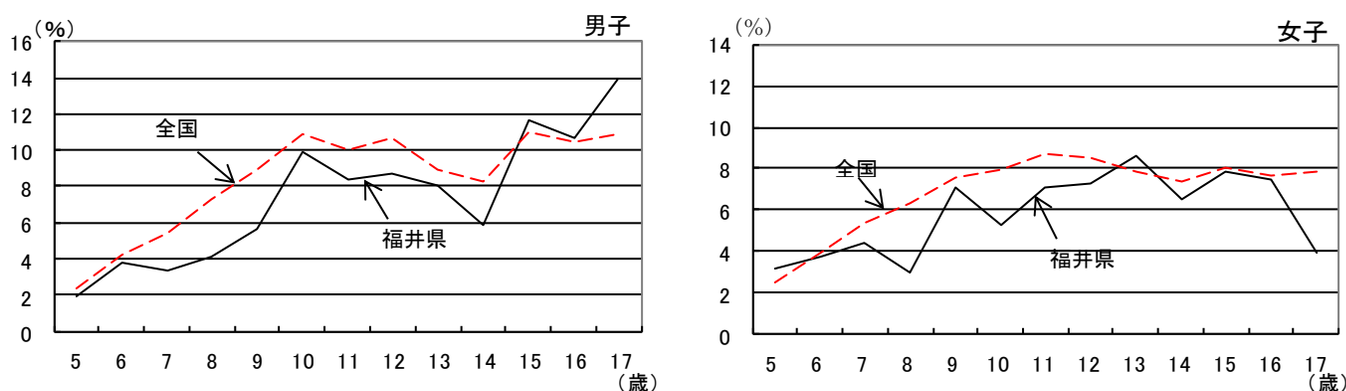


表16 全国平均値との比較(肥満傾向児の出現率)

(単位%)

区分	年齢	男子			女子		
		福井県 a	全国 b	差 (a-b)	福井県 a	全国 b	差 (a-b)
幼稚園	5歳	2.0	2.4	▲ 0.4	3.2	2.5	0.7
	6歳	3.8	4.2	▲ 0.4	3.7	3.9	▲ 0.2
小学校	7歳	3.4	5.5	▲ 2.1	4.4	5.4	▲ 1.0
	8歳	4.1	7.3	▲ 3.1	3.0	6.3	▲ 3.3
	9歳	5.7	8.9	▲ 3.2	7.1	7.6	▲ 0.5
	10歳	9.9	10.9	▲ 1.0	5.3	8.0	▲ 2.7
	11歳	8.4	10.0	▲ 1.7	7.1	8.7	▲ 1.6
中学校	12歳	8.8	10.7	▲ 1.9	7.3	8.5	▲ 1.2
	13歳	8.1	9.0	▲ 0.9	8.6	7.8	0.8
	14歳	5.9	8.3	▲ 2.4	6.5	7.4	▲ 0.9
高等学校	15歳	11.7	11.1	0.6	7.8	8.1	▲ 0.3
	16歳	10.7	10.5	0.3	7.5	7.7	▲ 0.2
	17歳	13.9	10.9	3.1	4.0	7.8	▲ 3.9

(注) 四捨五入の関係で、表中のaとbの差と、差(a-b)の数値が一致しないことがある。

## (2) 痩身傾向児

痩身傾向児の出現率は、男子は11歳が2.7%で最も高く、女子は12歳が3.7%で最も高くなっている。

全国との比較では、男女ともに、ほとんどの年齢で全国平均値と同値またはそれを下回っている。

図19 痩身傾向児の出現率(全国平均値との比較)

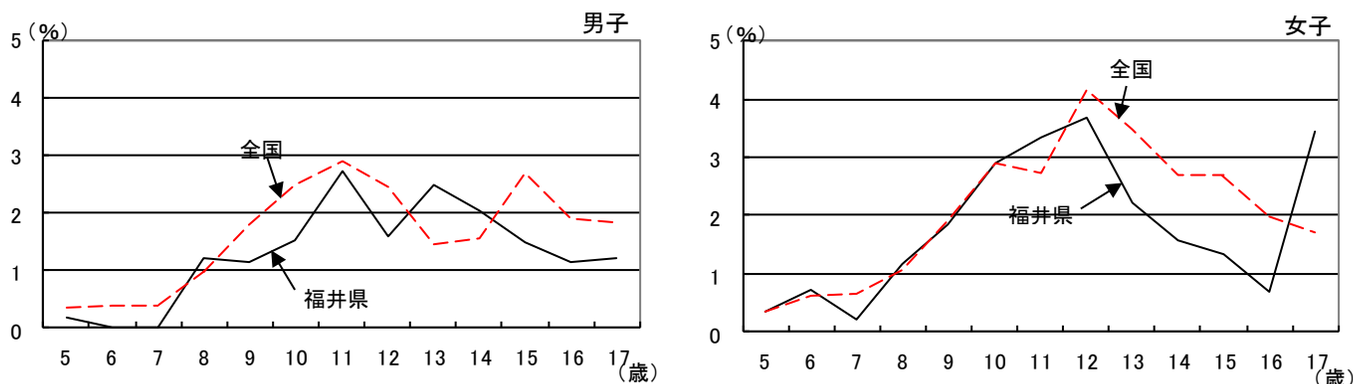


表17 全国平均値との比較(痩身傾向児の出現率)

(単位%)

区 分	年齢	男 子			女 子		
		福井県 a	全 国 b	差 (a-b)	福井県 a	全 国 b	差 (a-b)
幼稚園	5歳	0.2	0.4	▲ 0.2	0.3	0.3	0.0
	6歳	-	0.4	-	0.7	0.6	0.1
小学校	7歳	-	0.4	-	0.2	0.7	▲ 0.5
	8歳	1.2	1.0	0.2	1.2	1.1	0.1
	9歳	1.2	1.8	▲ 0.6	1.8	1.9	▲ 0.1
	10歳	1.5	2.5	▲ 1.0	2.9	2.9	0.0
中学校	11歳	2.7	2.9	▲ 0.2	3.3	2.7	0.6
	12歳	1.6	2.4	▲ 0.8	3.7	4.2	▲ 0.5
	13歳	2.5	1.5	1.0	2.2	3.5	▲ 1.3
	14歳	2.0	1.6	0.5	1.6	2.7	▲ 1.1
高等学校	15歳	1.5	2.7	▲ 1.2	1.3	2.7	▲ 1.4
	16歳	1.1	1.9	▲ 0.8	0.7	2.0	▲ 1.3
	17歳	1.2	1.8	▲ 0.6	3.5	1.7	1.7

(注) 四捨五入の関係で、表中のaとbの差と、差(a-b)の数値が一致しないことがある。

## 【参考】肥満傾向児・痩身傾向児の算出方法について

以下の式により、性別・年齢別に身長別標準体重から肥満度（過体重度）を求め、肥満度（過体重度）が20%以上の者を肥満傾向児、-20%以下の者を痩身傾向児とする。

$$\text{肥満度（過体重度）} = \left[ \text{実測体重(kg)} - \text{身長別標準体重(kg)} \right] / \text{身長別標準体重(kg)} \times 100 (\%)$$

※身長別標準体重の求め方  
(係数 a, b は表を参照)

$$\text{身長別標準体重} = a \times \text{実測身長 (cm)} - b$$

年齢 \ 係数	男		女	
	a	b	a	b
5	0.386	23.699	0.377	22.750
6	0.461	32.382	0.458	32.079
7	0.513	38.878	0.508	38.367
8	0.592	48.804	0.561	45.006
9	0.687	61.390	0.652	56.992
10	0.752	70.461	0.730	68.091
11	0.782	75.106	0.803	78.846
12	0.783	75.642	0.796	76.934
13	0.815	81.348	0.655	54.234
14	0.832	83.695	0.594	43.264
15	0.766	70.989	0.560	37.002
16	0.656	51.822	0.578	39.057
17	0.672	53.642	0.598	42.339

