

平成 27 年度 大阪の学校保健統計調査報告書

大阪府総務部統計課

目 次

調査の概要.....	1
利用上の注意.....	2
調査結果の概要.....	3
I 発育状態	7
1 身長.....	7
2 体重.....	9
3 年間発育量.....	11
4 座高.....	12
5 身長に占める足の長さの割合.....	13
II 健康状態	15
1 疾病・異常の被患率等の状況.....	15
2 主な疾病・異常等の状況.....	16
(1) 裸眼視力.....	17
(2) 鼻・副鼻腔疾患.....	17
(3) むし歯（う歯）（処置完了者を含む）.....	18
(4) アトピー性皮膚炎.....	18
(5) ぜん息.....	19
III 肥満傾向児及び痩身傾向児の出現率	20
1 肥満傾向児の出現率.....	20
2 痩身傾向児の出現率.....	20
統計表	22
【参考資料】.....	29
17歳の都道府県別身長・体重の平均値の比較.....	29
身長・体重・座高の平均値の推移.....	30
疾病・異常等の推移.....	33

調査の概要

1 調査の目的

学校における幼児、児童及び生徒の発育及び健康の状態を明らかにすることを目的とする。

2 調査の範囲・対象

- (1) 調査の範囲は、幼稚園、小学校、中学校、高等学校及び中等教育学校のうち、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。）とする。
- (2) 調査の対象は、調査実施校に在籍する満5歳から17歳までの幼児、児童及び生徒の一部とする。（抽出調査）

【大阪府の調査実施校数及び調査対象者数】

区 分	調査実施校数	発育状態		健康状態		幼児、児童 及び生徒総数
		調査対象者数	抽出率	調査対象者数	抽出率	
幼稚園（5歳児のみ）	54	2,178	5.7	4,408	11.6	38,044
小学校	67	6,398	1.4	37,061	8.2	449,927
中学校	47	5,361	2.2	25,357	10.4	244,705
高等学校	43	3,656	1.5	42,661	18.0	236,700

- 注) 1 発育状態の調査は、調査実施校に在籍する幼児、児童及び生徒のうちから年齢別男女別に抽出された者を対象とし、健康状態の調査は、調査実施校の在学者全員を対象としている。
2 中学校には中等教育学校の前期課程を、高等学校には中等教育学校の後期課程をそれぞれ含む。
3 高等学校には通信制課程は含まない。
4 幼児、児童及び生徒数は、平成27年度文部科学省学校基本調査による。

3 調査事項

- (1) 幼児、児童及び生徒の発育状態（身長、体重及び座高）
- (2) 幼児、児童及び生徒の健康状態（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、耳鼻咽喉頭疾患の有無、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・異常の有無及び結核に関する検診の結果）

4 調査の実施時期

学校保健安全法による健康診断の結果に基づき、平成27年4月1日から6月30日の間に実施。

5 調査の系統

文部科学大臣 ← ————— → 大阪府知事 ← ————— → 調査実施校の長

<参考> 文部科学省ホームページ

http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/chousa05/hoken/1268826.htm

利用上の注意

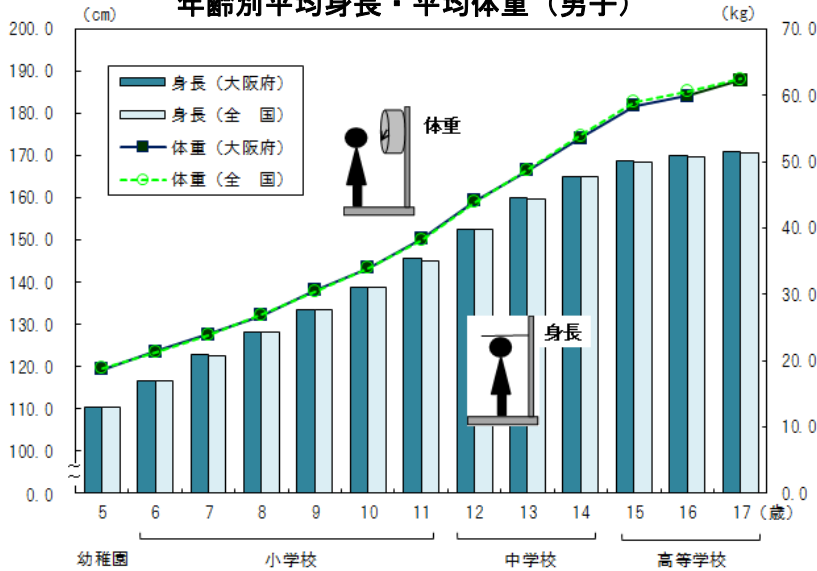
- 1 本報告書は、文部科学省が公表した「平成 27 年度学校保健統計調査報告書」のうち、大阪府分について取りまとめたものである。
- 2 年齢は、平成 27 年 4 月 1 日現在の満年齢である。
- 3 小数点以下は、単位未満を四捨五入したため、総数と内訳の計が一致しない場合がある。
- 4 表中に用いた符号
 - 「-」 計数が無い場合
 - 「0.0」 計数が単位未満の場合
 - 「…」 計数出現があり得ない場合又は調査対象とならなかった場合
 - 「X」 標本サイズが小さい等のため統計数値を公表しない場合
 - 「△」 負数

調査結果の概要

1 身長・体重の平均値（全国との比較）

- ・身長は、男子は全国平均値よりやや高く、女子は全国平均値よりやや低い傾向
- ・体重は、男女とも全国平均値よりやや軽い傾向

年齢別平均身長・平均体重（男子）

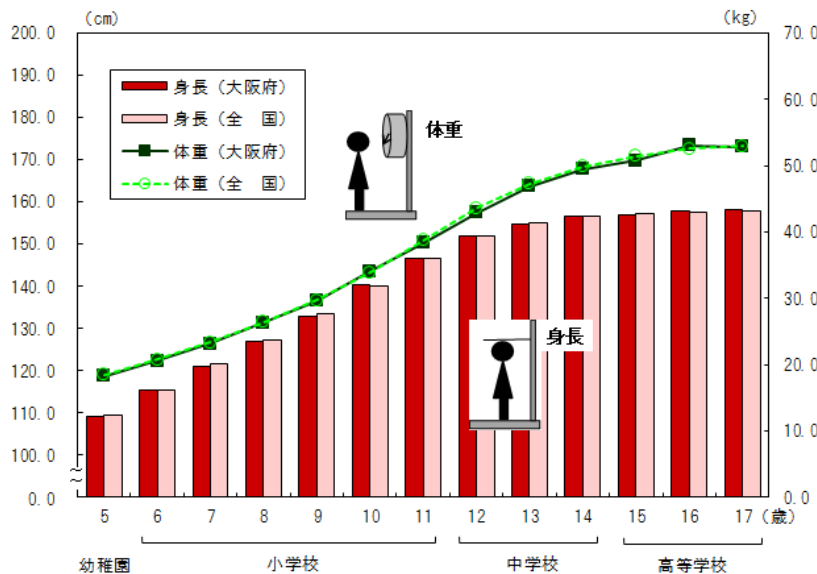


・男子の身長は、10歳、12歳及び14歳を除くすべての年齢で全国平均値を上回っている。

・男子の体重は、5歳、8歳及び13歳から17歳で全国平均値を下回っている。

男子		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
身長 (cm)	大阪府	110.5	116.7	122.9	128.2	133.6	138.9	145.7	152.5	159.9	165.0	168.7	170.0	170.9
	全国	110.4	116.5	122.5	128.1	133.5	138.9	145.2	152.6	159.8	165.1	168.3	169.8	170.7
体重 (kg)	大阪府	18.7	21.4	24.0	26.8	30.6	34.0	38.4	44.1	48.7	53.5	58.4	59.9	62.4
	全国	18.9	21.3	23.9	26.9	30.4	34.0	38.2	43.9	48.8	53.9	59.0	60.6	62.5

年齢別平均身長・平均体重（女子）



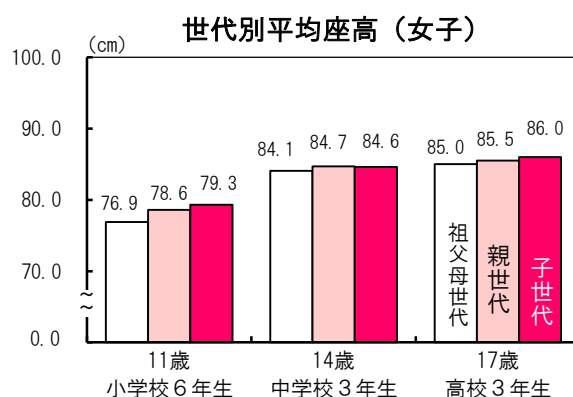
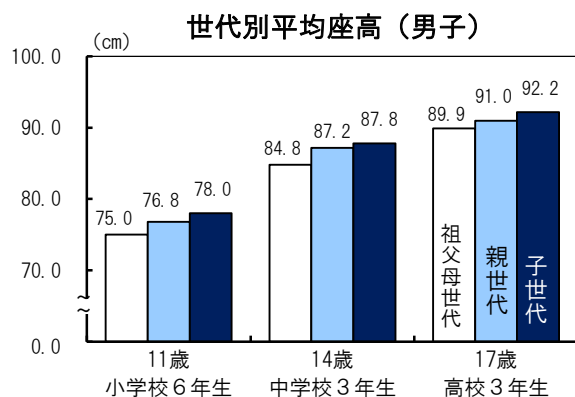
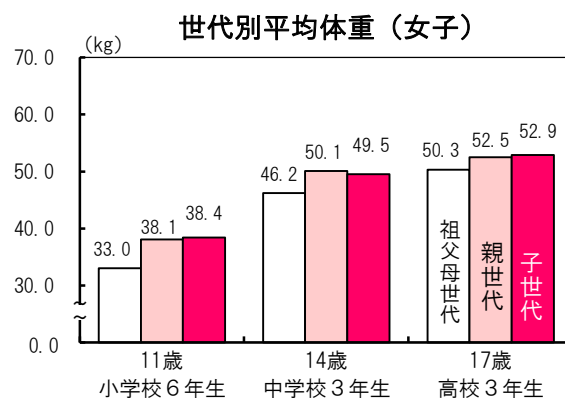
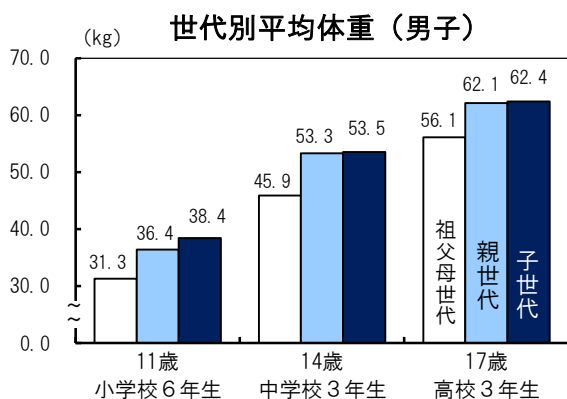
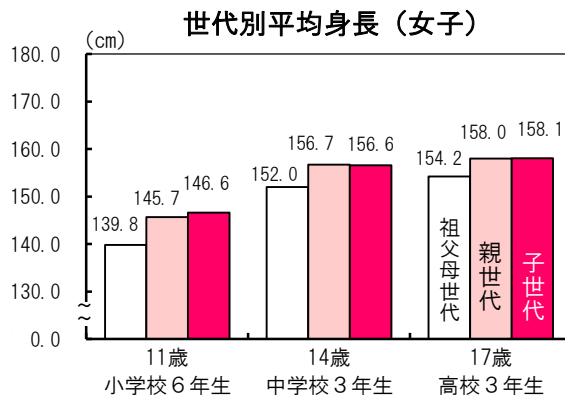
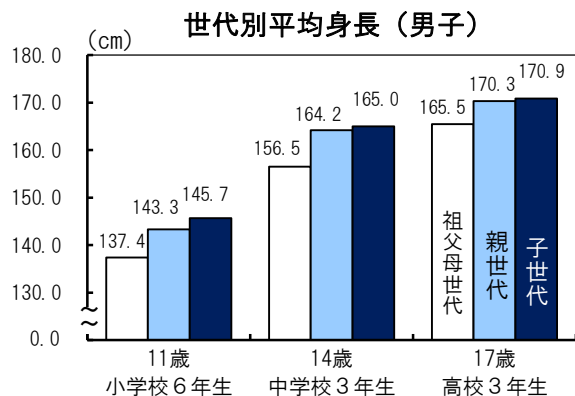
・女子の身長は、5歳、7歳から9歳、11歳、13歳及び15歳で全国平均値を下回っている。

・女子の体重は、10歳及び16歳を除くすべての年齢で全国平均値を下回っている。

女子		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
身長 (cm)	大阪府	109.2	115.5	121.1	127.1	132.9	140.3	146.6	151.9	154.8	156.6	156.9	157.9	158.1
	全国	109.4	115.5	121.5	127.3	133.4	140.1	146.7	151.8	154.9	156.5	157.1	157.6	157.9
体重 (kg)	大阪府	18.3	20.6	23.2	26.3	29.6	34.1	38.4	42.9	46.9	49.5	50.8	53.1	52.9
	全国	18.5	20.8	23.4	26.4	29.7	33.9	38.8	43.6	47.3	49.9	51.5	52.6	53.0

2 身長・体重・座高の平均値（世代間の比較）

- ・祖父母に比べて親の世代が大きく増加
- ・親の世代の増加に比べて子の世代の増加は小さい



（世代区分表）

世代 (調査年度) \ 年齢	11歳	14歳	17歳
祖父母世代 (S35年度)	S23年度生	S20年度生	S17年度生
親世代 (S60年度)	S48年度生	S45年度生	S42年度生
子世代 (H27年度)	H15年度生	H12年度生	H9年度生

各世代間を比較すると全体的には祖父母世代に比べて親世代が大きく増加している。親世代と子世代の間でも増加はしているが、祖父母世代と比べると増加割合は小さくなっている。

3 主な疾病・異常の被患率の状況（全国との比較）

(1) 裸眼視力の状況

・「裸眼視力 1.0 未満の者」の割合は、小学校を除き全国平均値を下回っている

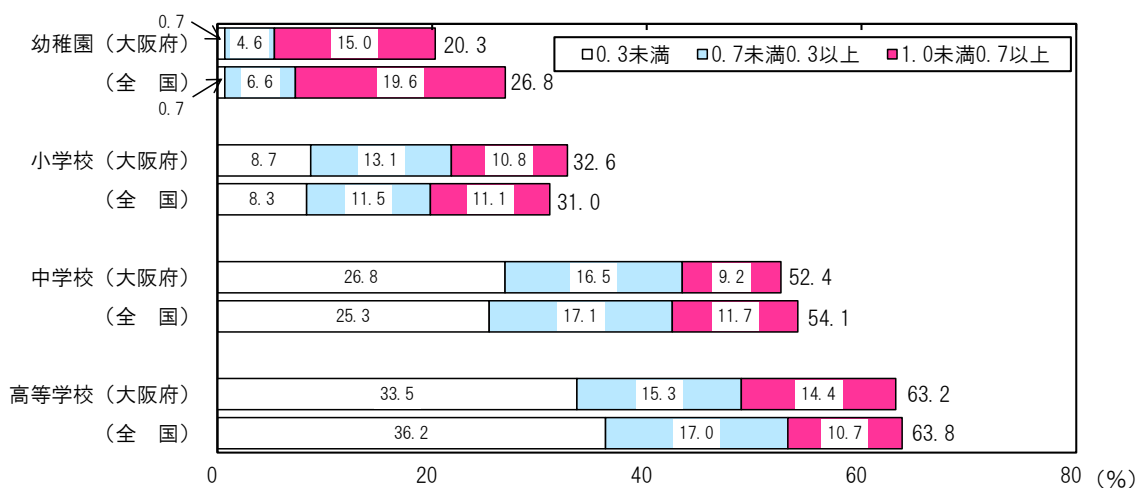
視力非矯正者と視力矯正者の割合

単位：％

区分	計	視力非矯正者の裸眼視力				視力矯正者の裸眼視力				裸眼視力 1.0未満	
		1.0以上	1.0未満 0.7以上	0.7未満 0.3以上	0.3未満	1.0以上	1.0未満 0.7以上	0.7未満 0.3以上	0.3未満		
大阪府	幼稚園	100.0	79.6	14.6	4.0	0.5	0.1	0.4	0.6	0.3	20.3
	小学校	100.0	66.5	9.6	10.4	3.5	0.9	1.2	2.7	5.3	32.6
	中学校	100.0	47.3	8.9	12.6	X	0.3	0.3	3.9	X	52.4
	高等学校	100.0	X	13.9	12.4	13.1	X	0.5	2.9	20.5	63.2
全国	幼稚園	100.0	73.0	19.2	6.0	0.5	0.2	0.3	0.6	0.2	26.8
	小学校	100.0	68.3	10.2	9.2	3.5	0.7	0.9	2.4	4.9	31.0
	中学校	100.0	45.0	9.9	11.8	5.9	1.0	1.8	5.3	19.4	54.1
	高等学校	100.0	35.6	9.6	10.4	6.9	0.7	1.1	6.6	29.3	63.8

注) 大阪府の中学校の0.3未満、高等学校の1.0以上の区分別内訳については、標本サイズが小さい等のため統計数値を公表しない。
小数点以下は、単位未満を四捨五入したため、総数と内訳の計が一致しない場合がある。

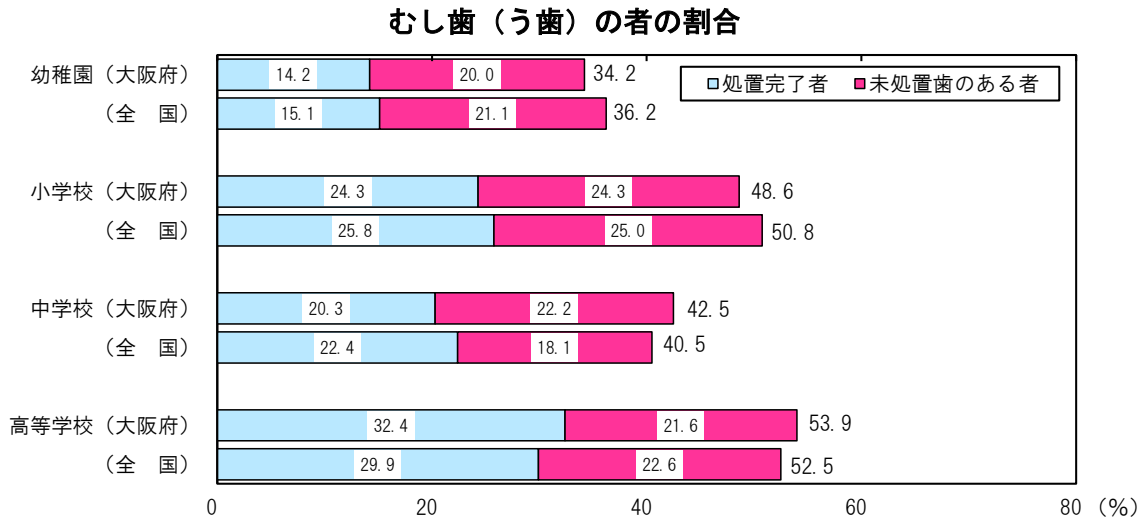
裸眼視力 1.0 未満の者の割合



・「裸眼視力 1.0 未満」の者の割合は、幼稚園 20.3%、小学校 32.6%、中学校 52.4%、高等学校 63.2%となっており、小学校では全国平均を上回り、幼稚園、中学校、高等学校では下回っている。

(2) むし歯(う歯)の状況

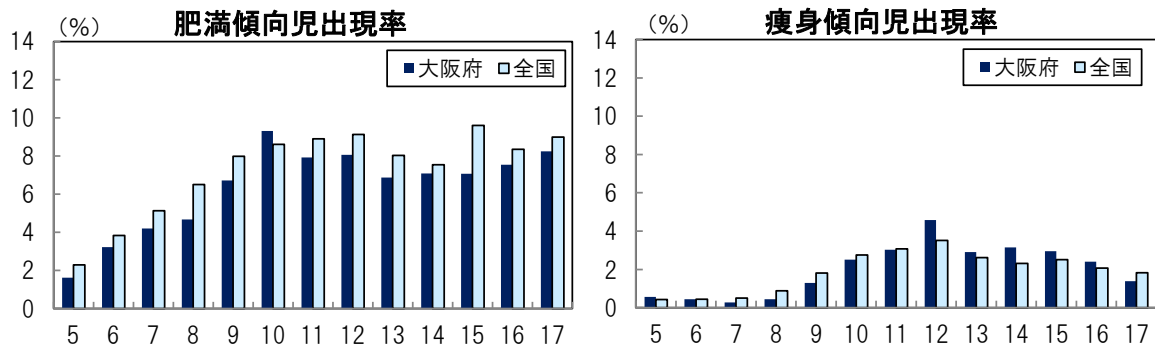
- ・「むし歯(う歯)」の者の割合は、幼稚園、小学校では全国平均値を下回り、中学校、高等学校では全国平均値を上回っている
- ・幼稚園、小学校では平成 18 年度以降(注)、過去最低となっている
(注) 平成 18 年度から都道府県別で健康状態を公表



- ・「むし歯(う歯)」の者の割合は、幼稚園 34.2%、小学校 48.6%、中学校 42.5%、高等学校 53.9%となっており、幼稚園、小学校では全国平均値を下回り、中学校、高等学校では全国平均値を上回っている。また最もむし歯(う歯)の者の割合が高いのは、大阪府、全国ともに高等学校である。

4 肥満傾向児及び痩身傾向児の出現率

肥満傾向児の出現率は、10歳を除き全国平均値を下回っている



- ・肥満傾向児の出現率は、10歳を除き全国平均値を下回っている。
- ・痩身傾向児の出現率は、5歳及び12歳から16歳で全国平均値を上回っている。

※詳細な数値は[統計表 4](#)を参照

I 発育状態

1 身長

表1 身長の平均値（前年度、親の世代及び全国との比較）

単位：cm

区分	年齢	男 子							女 子						
		平成27年度	平成26年度	差	昭和60年度 (親の世代)	差	平成27年度 全 国	差	平成27年度	平成26年度	差	昭和60年度 (親の世代)	差	平成27年度 全 国	差
		A	B	A-B	C	A-C	D	A-D	A	B	A-B	C	A-C	D	A-D
幼稚園	5歳	110.5	110.3	0.2	110.5	0.0	110.4	0.1	109.2	109.4	△ 0.2	110.1	△ 0.9	109.4	△ 0.2
	6歳	116.7	116.7	0.0	116.2	0.5	116.5	0.2	115.5	115.4	0.1	115.5	0.0	115.5	0.0
	7歳	122.9	122.4	0.5	121.4	1.5	122.5	0.4	121.1	121.7	△ 0.6	121.5	△ 0.4	121.5	△ 0.4
	8歳	128.2	127.7	0.5	127.3	0.9	128.1	0.1	127.1	127.2	△ 0.1	127.0	0.1	127.3	△ 0.2
	9歳	133.6	133.6	0.0	132.8	0.8	133.5	0.1	132.9	133.3	△ 0.4	132.6	0.3	133.4	△ 0.5
	10歳	138.9	139.3	△ 0.4	137.8	1.1	138.9	0.0	140.3	139.4	0.9	138.7	1.6	140.1	0.2
小学校	11歳	145.7	144.7	1.0	143.3	2.4	145.2	0.5	146.6	146.4	0.2	145.7	0.9	146.7	△ 0.1
	12歳	152.5	152.6	△ 0.1	150.7	1.8	152.6	△ 0.1	151.9	152.0	△ 0.1	151.1	0.8	151.8	0.1
	13歳	159.9	159.1	0.8	158.2	1.7	159.8	0.1	154.8	155.1	△ 0.3	154.6	0.2	154.9	△ 0.1
	14歳	165.0	164.9	0.1	164.2	0.8	165.1	△ 0.1	156.6	156.6	0.0	156.7	△ 0.1	156.5	0.1
中学校	15歳	168.7	168.3	0.4	168.1	0.6	168.3	0.4	156.9	157.1	△ 0.2	157.3	△ 0.4	157.1	△ 0.2
	16歳	170.0	170.1	△ 0.1	169.4	0.6	169.8	0.2	157.9	157.6	0.3	157.8	0.1	157.6	0.3
	17歳	170.9	171.2	△ 0.3	170.3	0.6	170.7	0.2	158.1	158.5	△ 0.4	158.0	0.1	157.9	0.2

(1) 前年度と比較すると、男子の身長は、5歳、7歳から8歳、11歳及び13歳から15歳で前年度の同年齢より増加している。

女子は、5歳、7歳から9歳、12歳、13歳、15歳及び17歳で前年度の同年齢より減少している。

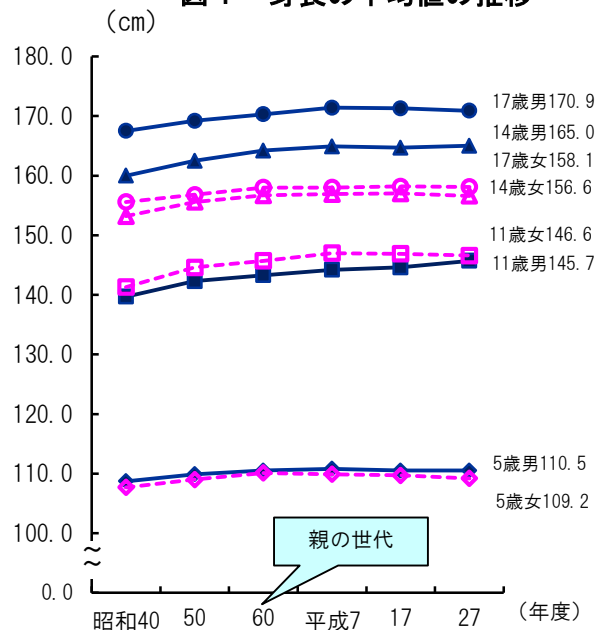
[表1]

(2) 親の世代（30年前の昭和60年度の数值。以下同じ）と比較すると、男子の身長は、5歳を除くすべての年齢で親の世代を上回っており、最も差がある年齢は11歳で親の世代の同年齢より2.4cm高くなっている。

女子は、8歳から13歳、16歳及び17歳で親の世代を上回っており、最も差がある年齢は10歳で親の世代の同年齢より1.6cm高くなっている。

[表1、図1]

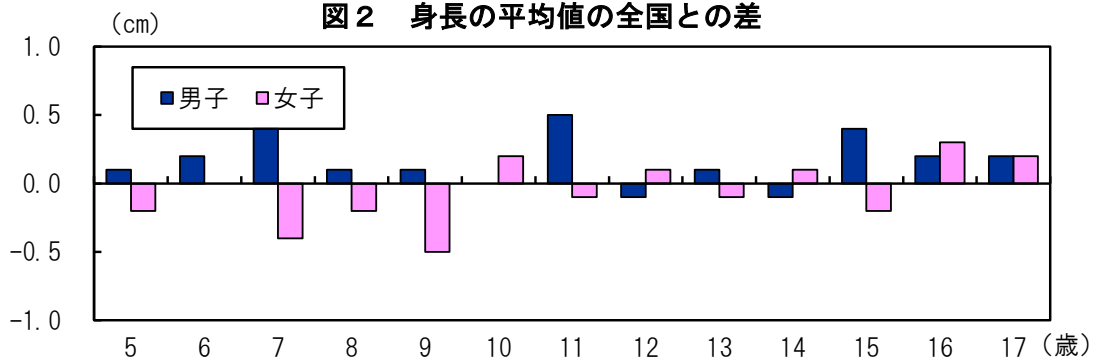
図1 身長の平均値の推移



(3) 全国と比較すると、男子の身長は、10歳、12歳及び14歳を除くすべての年齢で全国平均値を上回っている。

女子は、5歳、7歳から9歳、11歳、13歳及び15歳で全国平均値を下回っている。[表1、図2]

図2 身長の平均値の全国との差



(参考) 身長の都道府県別平均値比較

男

(cm) 女

(cm)

5歳				11歳				14歳				17歳			
順位	都道府県名	平均値	順位	都道府県名	平均値	順位	都道府県名	平均値	順位	都道府県名	平均値	順位	都道府県名	平均値	
	全国	110.4		全国	145.2		全国	165.1		全国	170.7		全国	109.4	
	全国	110.4		全国	145.2		全国	165.1		全国	170.7		全国	157.9	
1	秋田	111.8	1	青森	146.9	1	秋田	167.0	1	秋田	172.0	1	青森	158.8	
2	山形	111.3	2	秋田	146.7	2	福井	166.6	2	石川	171.8	2	京都	158.6	
2	奈良	111.3	3	山形	146.4	3	青森	166.4	3	青森	171.3	3	山形	158.5	
4	新潟	111.0	4	岩手	145.9	4	富山	166.1	3	鳥取	171.3	4	東京	158.5	
5	青森	110.8	5	新潟	145.8	5	新潟	166.0	5	北海道	171.2	4	宮城	158.4	
5	東京	110.8	5	石川	145.8	6	宮城	165.8	5	新潟	171.2	6	山形	158.4	
5	石川	110.8	7	宮城	145.7	6	東京	165.8	7	千葉	171.1	6	富山	158.4	
5	京都	110.8	7	福島	145.7	6	石川	165.8	7	富山	171.1	7	北海道	158.4	
9	北海道	110.7	7	富山	145.7	9	京都	165.7	7	京都	171.1	7	石川	158.3	
9	宮城	110.7	7	大阪	145.7	9	奈良	165.7	7	和歌山	171.1	7	富山	158.3	
9	徳島	110.7	11	東京	145.6	11	北海道	165.6	11	山形	171.0	7	石川	158.3	
12	千葉	110.6	11	奈良	145.6	11	岩手	165.6	11	福島	171.0	7	石川	158.3	
12	富山	110.6	13	福井	145.5	11	山形	165.6	11	東京	171.0	7	石川	158.3	
14	岩手	110.5	13	山梨	145.5	11	鳥取	165.6	11	神奈川	171.0	10	福島	158.2	
14	福島	110.5	13	和歌山	145.5	15	和歌山	165.4	11	山梨	171.0	10	福井	158.2	
14	栃木	110.5	13	鳥取	145.5	16	福島	165.3	11	佐賀	171.0	10	長野	158.2	
14	群馬	110.5	17	北海道	145.4	16	埼玉	165.3	17	福井	170.9	10	三重	158.1	
14	愛知	110.5	17	神奈川	145.4	16	滋賀	165.3	17	愛知	170.9	10	三重	158.1	
14	大阪	110.5	17	徳島	145.4	19	神奈川	165.2	17	大阪	170.9	10	三重	158.1	
20	滋賀	110.4	20	栃木	145.3	19	佐賀	165.2	20	埼玉	170.8	14	千葉	157.9	
20	愛媛	110.4	20	群馬	145.3	21	千葉	165.1	20	滋賀	170.8	14	千葉	157.9	
20	長崎	110.4	22	千葉	145.2	21	岐阜	165.1	20	奈良	170.8	14	千葉	157.9	
23	神奈川	110.3	22	静岡	145.2	23	大阪	165.0	20	長崎	170.8	14	千葉	157.9	
23	三重	110.3	24	滋賀	145.1	23	熊本	165.0	24	岩手	170.7	17	神奈川	157.8	
23	兵庫	110.3	24	京都	145.1	25	山梨	164.9	24	茨城	170.7	17	神奈川	157.8	
23	岡山	110.3	24	兵庫	145.1	25	徳島	164.9	24	兵庫	170.7	17	神奈川	157.8	
23	福岡	110.3	24	福岡	145.1	25	長崎	164.9	24	熊本	170.7	17	神奈川	157.8	
28	茨城	110.2	28	茨城	145.0	28	長野	164.8	28	宮城	170.6	17	神奈川	157.8	
28	埼玉	110.2	28	三重	145.0	28	愛知	164.8	29	長野	170.5	17	神奈川	157.8	
28	山口	110.2	30	愛知	144.9	28	三重	164.8	29	静岡	170.5	17	神奈川	157.8	
31	鳥取	110.1	30	岡山	144.9	31	茨城	164.7	29	徳島	170.5	17	神奈川	157.8	
31	佐賀	110.1	30	佐賀	144.9	31	兵庫	164.7	32	鹿児島	170.3	17	神奈川	157.8	
33	静岡	110.0	30	熊本	144.9	31	島根	164.7	33	岐阜	170.2	17	神奈川	157.8	
34	山梨	109.9	34	埼玉	144.8	34	静岡	164.6	33	大分	170.2	17	神奈川	157.8	
34	長野	109.9	34	長崎	144.8	34	岡山	164.6	35	栃木	170.1	17	神奈川	157.8	
34	岐阜	109.9	36	山口	144.7	34	香川	164.6	35	香川	170.1	17	神奈川	157.8	
34	和歌山	109.9	36	宮崎	144.7	34	大分	164.6	37	群馬	170.0	17	神奈川	157.8	
34	島根	109.9	38	香川	144.6	38	群馬	164.5	37	福岡	170.0	17	神奈川	157.8	
34	広島	109.9	38	高知	144.6	38	広島	164.5	39	岡山	169.9	17	神奈川	157.8	
40	香川	109.8	40	島根	144.5	38	福岡	164.5	39	愛媛	169.9	17	神奈川	157.8	
41	福井	109.7	41	広島	144.4	41	栃木	164.4	39	宮崎	169.9	17	神奈川	157.8	
41	高知	109.7	42	長野	144.2	41	鹿児島	164.4	42	広島	169.8	17	神奈川	157.8	
41	熊本	109.7	42	岐阜	144.2	43	愛媛	164.3	42	山口	169.8	17	神奈川	157.8	
44	大分	109.5	42	愛媛	144.2	43	高知	164.3	44	島根	169.7	17	神奈川	157.8	
45	宮崎	109.4	45	大分	144.1	43	宮崎	164.3	45	三重	169.6	17	神奈川	157.8	
46	鹿児島	109.2	46	沖縄	144.0	43	沖縄	164.3	46	高知	169.3	17	神奈川	157.8	
47	沖縄	109.1	47	鹿児島	143.7	47	山口	164.1	47	沖縄	169.2	17	神奈川	157.8	
1	秋田	110.7	1	青森	148.6	1	秋田	157.5	1	青森	158.8	1	青森	158.8	
2	岩手	110.5	2	秋田	147.8	2	東京	157.3	2	京都	158.6	2	京都	158.6	
3	新潟	110.4	2	富山	147.8	3	神奈川	157.1	3	山形	158.5	3	山形	158.5	
4	青森	110.2	4	宮城	147.6	4	山形	157.0	3	東京	158.5	3	東京	158.5	
4	宮城	110.2	4	山形	147.6	4	富山	157.0	5	神奈川	158.4	5	神奈川	158.4	
6	山形	109.9	6	奈良	147.5	6	新潟	156.9	5	富山	158.4	5	富山	158.4	
7	東京	109.8	7	北海道	147.4	6	石川	156.9	5	滋賀	158.4	5	滋賀	158.4	
7	富山	109.8	8	徳島	147.3	8	北海道	156.8	8	秋田	158.3	8	秋田	158.3	
7	石川	109.8	8	沖縄	147.3	8	宮城	156.8	8	群馬	158.3	8	群馬	158.3	
10	福島	109.7	10	岩手	147.2	8	福井	156.8	8	埼玉	158.3	8	埼玉	158.3	
10	福井	109.7	10	福島	147.2	8	滋賀	156.8	11	北海道	158.2	11	北海道	158.2	
10	長野	109.7	10	石川	147.2	8	鳥取	156.8	11	千葉	158.2	11	千葉	158.2	
10	三重	109.7	13	千葉	147.1	13	京都	156.7	13	宮城	158.1	13	宮城	158.1	
14	千葉	109.6	13	東京	147.1	13	奈良	156.7	13	奈良	158.1	13	奈良	158.1	
14	京都	109.6	15	茨城	147.0	15	青森	156.6	15	福島	158.0	15	福島	158.0	
14	香川	109.6	15	山梨	147.0	15	埼玉	156.6	15	愛知	158.0	15	愛知	158.0	
17	神奈川	109.5	15	宮崎	147.0	15	大阪	156.6	15	長崎	158.0	15	長崎	158.0	
17	滋賀	109.5	18	新潟	146.9	18	福島	156.5	18	石川	157.9	18	石川	157.9	
17	和歌山	109.5	18	三重	146.9	18	千葉	156.5	18	福井	157.9	18	福井	157.9	
20	茨城	109.4	18	佐賀	146.9	18	山梨	156.5	18	兵庫	157.9	18	兵庫	157.9	
20	群馬	109.4	21	福井	146.8	18	兵庫	156.5	21	茨城	157.8	21	茨城	157.8	
20	埼玉	109.4	22	群馬	146.7	18	長崎	156.5	21	新潟	157.8	21	新潟	157.8	
20	静岡	109.4	22	長野	146.7	23	群馬	156.4	21	和歌山	157.8	21	和歌山	157.8	
20	奈良	109.4	24	栃木	146.6	23	三重	156.4	24	長野	157.7	24	長野	157.7	
20	山口	109.4	24	岐阜	146.6	25	福岡	156.3	24	奈良	157.7	24	奈良	157.7	
26	鳥取	109.3	24	滋賀	146.6	26	岩手	156.2	26	岡山	157.6	26	岡山	157.6	
26	岡山	109.3	24	京都	146.6	26	和歌山	156.2	26	山口	157.6	26	山口	157.6	
28	北海道	109.2	24	大阪	146.6	26	佐賀	156.2	26	宮崎	157.6	26	宮崎	157.6	
28	栃木	109.2	24	鳥取	146.6	29	茨城	156.1	29	岐阜	157.5	29	岐阜	157.5	
28	大阪	109.2	24	高知	146.6	29	愛知	156.1	29	静岡	157.5	29	静岡	157.5	
28	兵庫	109.2	24	熊本	146.6	29	徳島	156.1	29	三重	157.5	29	三重	157.5	
28	徳島	109.2	32	愛知	146.5	29	熊本	156.1	29	鹿児島	157.5	29	鹿児島	157.5	
28	福岡	109.2	32	和歌山	146.5	33	栃木	156.0	33	山梨	157.4	33	山梨	157.4	
28	佐賀	109.2	32	岡山	146.5	33	長野	156.0	33	高知	157.4	33	高知	157.4	
28	熊本	109.2	32	香川	146.5	33	静岡	156.0	33	佐賀	157.4	33	佐賀	157.4	
36	愛知	109.1	32	福岡	146.5	33	岡山	156.0	36	鳥取	157.3	36	鳥取	157.3	
36	広島	109.1	32	長崎	146.5	37	島根	155.9	36	島根	157.3	36	島根	157.3	
38	山梨	109.0	38	神奈川	146.4	37	鹿児島	155.9	36	広島	157.3	36	広島	157.3	
38	岐阜	109.0	39	埼玉	146.3	39	岐阜	155.8	36	熊本	157.3	36	熊本	157.3	
38	愛媛	109.0	39	静岡	146.3	39	広島	155.8	36	大分	157.3	36	大分	157.3	
38	長崎	109.0	39	兵庫	146.3	39	香川	155.8	41	岩手	157.2	41	岩手	157.2	
38	大分	109.0	39	鹿児島	146.3	39	高知	155.8	41	徳島	157.2	41	徳島	157.2	
38	宮崎	109.0	43	広島	146.2	39	大分	155.8	41	福岡	157.2	41	福岡	157.2	
44	鹿児島	108.9	43	大分	146.2	44	宮崎	155.7	44	香川	157.1	44	香川	157.1	
45	島根	108.6	45	島根	146.1	45	愛媛	155.6	45	栃木	157.0	45	栃木	157.0	
45	高知	108.6	46	山口	146.0	46	山口	155.5	46	愛媛	156.8	46	愛媛	156.8	
45	沖縄	108.6	46	愛媛	146.0	47	沖縄	154.4	47	沖縄	156.0	47	沖縄	156.0	

2 体重

表2 体重の平均値（前年度、親の世代及び全国との比較）

単位：kg

区分		男 子						女 子							
		平成27年度	平成26年度	差	昭和60年度 (親の世代)	差	平成27年度	平成27年度	平成26年度	差	昭和60年度 (親の世代)	差	平成27年度	差	
		A	B	A-B	C	A-C	D	A-D	A	B	A-B	C	A-C	D	A-D
幼稚園	5歳	18.7	18.7	0.0	19.1	△ 0.4	18.9	△ 0.2	18.3	18.3	0.0	18.6	△ 0.3	18.5	△ 0.2
	6歳	21.4	21.1	0.3	21.0	0.4	21.3	0.1	20.6	20.6	0.0	20.5	0.1	20.8	△ 0.2
小学校	7	24.0	23.6	0.4	23.2	0.8	23.9	0.1	23.2	23.3	△ 0.1	23.5	△ 0.3	23.4	△ 0.2
	8	26.8	26.6	0.2	26.1	0.7	26.9	△ 0.1	26.3	26.0	0.3	25.9	0.4	26.4	△ 0.1
	9	30.6	30.2	0.4	29.7	0.9	30.4	0.2	29.6	29.6	0.0	29.4	0.2	29.7	△ 0.1
	10	34.0	34.0	0.0	33.1	0.9	34.0	0.0	34.1	33.1	1.0	33.0	1.1	33.9	0.2
	11	38.4	37.6	0.8	36.4	2.0	38.2	0.2	38.4	38.5	△ 0.1	38.1	0.3	38.8	△ 0.4
中学校	12歳	44.1	44.4	△ 0.3	42.1	2.0	43.9	0.2	42.9	43.4	△ 0.5	42.9	0.0	43.6	△ 0.7
	13	48.7	48.7	0.0	47.5	1.2	48.8	△ 0.1	46.9	47.2	△ 0.3	46.5	0.4	47.3	△ 0.4
	14	53.5	53.6	△ 0.1	53.3	0.2	53.9	△ 0.4	49.5	49.8	△ 0.3	50.1	△ 0.6	49.9	△ 0.4
高等学校	15歳	58.4	58.8	△ 0.4	58.1	0.3	59.0	△ 0.6	50.8	51.5	△ 0.7	51.6	△ 0.8	51.5	△ 0.7
	16	59.9	60.0	△ 0.1	60.4	△ 0.5	60.6	△ 0.7	53.1	51.9	1.2	52.4	0.7	52.6	0.5
	17	62.4	62.5	△ 0.1	62.1	0.3	62.5	△ 0.1	52.9	53.2	△ 0.3	52.5	0.4	53.0	△ 0.1

(1) 前年度と比較すると、男子の体重は、6歳から9歳及び11歳で増加、12歳及び14歳から17歳で前年度の同年齢より減少している。

女子は、7歳、11歳から15歳及び17歳で前年度の同年齢より減少している。 [表2]

(2) 親の世代と比較すると、男子の体重は、5歳及び16歳を除くすべての年齢で親の世代を上回っており、最も差がある年齢は11歳と12歳で親の世代の同年齢より2.0kg重くなっている。

女子は、6歳、8歳から11歳、13歳及び16歳から17歳で親の世代を上回っており、最も差がある年齢は10歳で親の世代の同年齢より1.1kg重くなっている。 [表2、図3]

(3) 全国と比較すると、男子の体重は、5歳、8歳及び13歳から17歳で全国平均値を下回っている。

女子は、10歳及び16歳を除くすべての年齢で全国平均値を下回っている。 [表2、図4]

図3 体重の平均値の推移

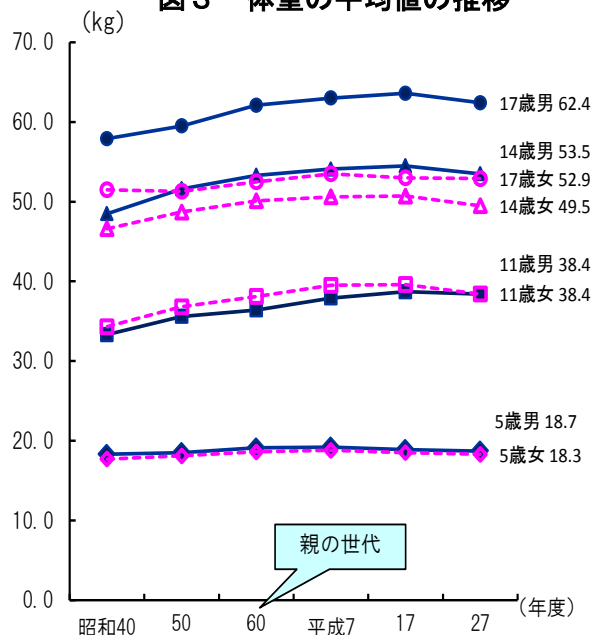
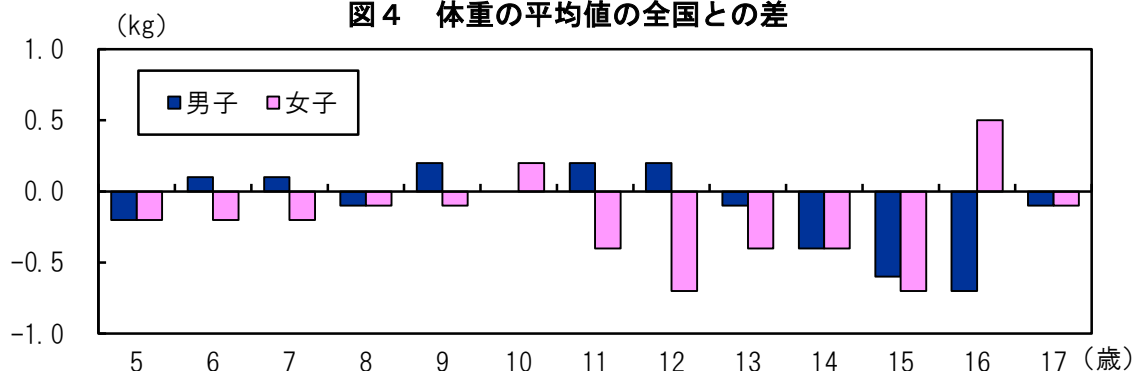


図4 体重の平均値の全国との差



(参考) 体重の都道府県別平均値比較

男

(kg)

女

(kg)

5歳			11歳			14歳			17歳		
順位	都道府県名	平均値	順位	都道府県名	平均値	順位	都道府県名	平均値	順位	都道府県名	平均値
	全国	18.9		全国	38.2		全国	53.9		全国	62.5
1	秋田	19.5	1	青森	41.0	1	青森	56.5	1	秋田	65.8
2	青森	19.3	2	宮城	40.4	2	秋田	56.0	2	青森	65.1
2	宮城	19.3	3	岩手	40.3	3	福井	55.8	3	山形	64.7
2	山形	19.3	4	福島	39.9	4	北海道	55.4	4	福島	64.6
2	愛媛	19.3	5	秋田	39.8	4	山形	55.4	5	岩手	64.1
6	北海道	19.2	6	北海道	39.7	6	宮城	55.3	6	宮城	64.0
6	福島	19.2	6	山形	39.7	7	福島	54.9	7	徳島	63.8
6	徳島	19.2	8	徳島	39.3	8	富山	54.8	7	長崎	63.8
9	岩手	19.1	9	栃木	39.1	9	岩手	54.7	9	茨城	63.6
9	茨城	19.1	9	新潟	39.1	9	大分	54.7	10	山梨	63.5
9	栃木	19.1	11	富山	38.9	11	東京	54.5	10	大分	63.5
9	新潟	19.1	12	石川	38.8	12	茨城	54.3	12	北海道	63.4
13	群馬	19.0	13	茨城	38.7	12	新潟	54.3	13	宮崎	63.3
13	神奈川	19.0	14	山梨	38.6	12	鳥取	54.3	14	富山	63.1
13	奈良	19.0	14	和歌山	38.6	12	徳島	54.3	15	埼玉	63.0
16	埼玉	18.9	14	香川	38.6	16	山梨	54.2	15	石川	63.0
16	千葉	18.9	17	神奈川	38.5	16	佐賀	54.2	15	佐賀	63.0
16	東京	18.9	18	群馬	38.4	18	香川	54.1	18	静岡	62.9
16	京都	18.9	18	東京	38.4	18	熊本	54.1	19	熊本	62.8
20	石川	18.8	18	大阪	38.4	18	鹿児島	54.1	20	栃木	62.7
20	愛知	18.8	21	奈良	38.3	21	群馬	54.0	20	香川	62.7
20	高知	18.8	22	福井	38.2	21	石川	54.0	20	福岡	62.7
20	福岡	18.8	22	静岡	38.2	21	岐阜	54.0	23	岐阜	62.6
20	佐賀	18.8	22	高知	38.2	21	広島	54.0	24	大阪	62.4
20	長崎	18.8	22	福岡	38.2	25	埼玉	53.9	24	鳥根	62.4
26	富山	18.7	22	熊本	38.2	25	京都	53.9	24	愛媛	62.4
26	山梨	18.7	27	千葉	38.1	27	愛媛	53.8	27	長野	62.3
26	三重	18.7	27	宮崎	38.1	28	千葉	53.7	27	鳥取	62.3
26	滋賀	18.7	29	鳥取	38.0	28	滋賀	53.7	29	東京	62.2
26	大阪	18.7	29	岡山	38.0	28	和歌山	53.7	29	福井	62.2
26	和歌山	18.7	31	三重	37.9	28	長崎	53.7	29	鹿児島	62.2
26	岡山	18.7	31	山口	37.9	28	宮崎	53.7	32	岡山	62.1
26	山口	18.7	31	沖縄	37.9	28	沖縄	53.7	33	新潟	62.0
26	大分	18.7	34	佐賀	37.8	34	長野	53.6	33	滋賀	62.0
35	福井	18.6	34	大分	37.8	34	福岡	53.6	33	沖縄	62.0
35	岐阜	18.6	36	滋賀	37.6	36	栃木	53.5	36	千葉	61.9
35	静岡	18.6	36	広島	37.6	36	愛知	53.5	36	京都	61.9
35	兵庫	18.6	36	愛媛	37.6	36	大阪	53.5	36	奈良	61.9
35	島根	18.6	39	愛知	37.5	36	奈良	53.5	39	神奈川	61.8
35	広島	18.6	40	埼玉	37.4	36	島根	53.5	39	和歌山	61.8
35	香川	18.6	40	島根	37.4	41	岡山	53.4	41	三重	61.7
35	熊本	18.6	42	京都	37.3	42	三重	53.2	42	山口	61.6
43	長野	18.5	42	長崎	37.3	42	高知	53.2	43	兵庫	61.5
43	鳥取	18.5	44	長野	37.2	44	静岡	53.1	44	広島	61.4
45	宮崎	18.4	44	兵庫	37.2	45	神奈川	53.0	44	高知	61.4
45	鹿児島	18.4	46	岐阜	36.5	46	兵庫	52.8	46	群馬	61.2
45	沖縄	18.4	47	鹿児島	36.3	47	山口	52.6	46	愛知	61.2

5歳			11歳			14歳			17歳		
順位	都道府県名	平均値	順位	都道府県名	平均値	順位	都道府県名	平均値	順位	都道府県名	平均値
	全国	18.5		全国	38.8		全国	49.9		全国	53.0
1	宮城	19.3	1	青森	41.2	1	青森	51.5	1	秋田	55.0
2	福島	19.1	2	宮城	40.6	1	秋田	51.5	2	高知	54.5
3	青森	19.0	3	北海道	40.5	3	福島	51.4	3	長崎	54.4
3	岩手	19.0	4	岩手	40.3	4	山形	51.1	4	佐賀	54.3
3	秋田	19.0	4	徳島	40.3	5	北海道	50.8	5	青森	54.2
6	香川	18.8	6	沖縄	40.2	5	栃木	50.8	6	岩手	54.1
7	山形	18.7	7	秋田	40.1	7	富山	50.7	6	福島	54.1
7	茨城	18.7	8	山形	39.9	8	長崎	50.6	8	栃木	53.8
7	群馬	18.7	9	福島	39.6	9	岩手	50.5	9	北海道	53.7
7	新潟	18.7	10	山梨	39.5	9	宮城	50.5	10	埼玉	53.6
11	埼玉	18.6	11	茨城	39.4	9	鳥取	50.5	11	山形	53.5
11	千葉	18.6	11	富山	39.4	12	茨城	50.4	11	徳島	53.5
11	福井	18.6	13	栃木	39.3	12	新潟	50.4	13	茨城	53.3
11	熊本	18.6	13	宮崎	39.3	12	佐賀	50.4	14	宮崎	53.2
15	栃木	18.5	13	鹿児島	39.3	15	群馬	50.3	15	群馬	53.1
15	神奈川	18.5	16	群馬	39.2	15	石川	50.3	15	滋賀	53.1
15	富山	18.5	16	佐賀	39.2	15	熊本	50.3	17	千葉	53.0
15	石川	18.5	18	石川	39.1	15	大分	50.3	17	富山	53.0
15	静岡	18.5	18	島根	39.1	15	宮崎	50.3	17	静岡	53.0
15	京都	18.5	18	高知	39.1	20	徳島	50.2	17	岡山	53.0
15	和歌山	18.5	18	大分	39.1	20	香川	50.2	17	鹿児島	53.0
15	徳島	18.5	22	岐阜	39.0	20	鹿児島	50.2	22	東京	52.9
15	愛媛	18.5	23	和歌山	38.9	23	埼玉	50.1	22	福井	52.9
24	東京	18.4	23	香川	38.9	23	福井	50.1	22	大阪	52.9
24	滋賀	18.4	23	熊本	38.9	23	山梨	50.1	22	愛媛	52.9
24	鳥取	18.4	26	長野	38.8	23	愛媛	50.1	26	京都	52.8
24	広島	18.4	27	埼玉	38.7	23	高知	50.1	26	広島	52.8
24	福岡	18.4	27	三重	38.7	28	千葉	49.9	26	熊本	52.8
24	佐賀	18.4	27	奈良	38.7	28	東京	49.9	29	宮城	52.7
24	大分	18.4	27	岡山	38.7	28	三重	49.9	29	愛知	52.7
24	宮崎	18.4	31	千葉	38.6	31	山口	49.8	31	神奈川	52.6
32	北海道	18.3	31	東京	38.6	32	神奈川	49.6	31	新潟	52.6
32	長野	18.3	33	京都	38.5	33	静岡	49.5	31	岐阜	52.6
32	愛知	18.3	34	新潟	38.4	33	大阪	49.5	31	島根	52.6
32	三重	18.3	34	愛知	38.4	33	島根	49.5	31	大分	52.6
32	大阪	18.3	34	大阪	38.4	33	福岡	49.5	36	兵庫	52.5
32	兵庫	18.3	34	鳥取	38.4	37	岐阜	49.4	36	和歌山	52.5
32	奈良	18.3	34	広島	38.4	37	奈良	49.4	36	福岡	52.5
32	岡山	18.3	34	愛媛	38.4	37	広島	49.4	39	長野	52.4
32	山口	18.3	34	福岡	38.4	40	滋賀	49.3	39	鳥取	52.4
32	長崎	18.3	34	長崎	38.4	40	兵庫	49.3	41	石川	52.3
32	鹿児島	18.3	42	滋賀	38.3	40	岡山	49.3	41	山梨	52.3
43	山梨	18.2	42	兵庫	38.3	40	沖縄	49.3	41	三重	52.3
43	岐阜	18.2	42	山口	38.3	44	愛知	49.2	41	香川	52.3
43	高知	18.2	45	福井	38.2	45	長野	49.1	45	山口	51.7
46	沖縄	18.1	46	静岡	38.0	45	京都	49.1	45	沖縄	51.7
47	島根	18.0	47	神奈川	37.9	45	和歌山	49.1	47	奈良	51.6

3 年間発育量

表3 17歳（平成9年度生まれ）の年間発育量

区分		男子						女子					
		身長(cm)			体重(kg)			身長(cm)			体重(kg)		
		大阪府 A	全国 B	差 A-B	大阪府 A	全国 B	差 A-B	大阪府 A	全国 B	差 A-B	大阪府 A	全国 B	差 A-B
幼稚園	5→6歳	6.4	6.0	0.4	2.1	2.4	△ 0.3	5.9	5.8	0.1	2.2	2.3	△ 0.1
小学校	6→7歳	4.9	5.7	△ 0.8	2.6	2.7	△ 0.1	5.9	5.9	0.0	2.6	2.5	0.1
	7→8歳	6.1	5.8	0.3	2.9	3.1	△ 0.2	6.3	5.7	0.6	3.5	3.0	0.5
	8→9歳	5.5	5.3	0.2	3.7	3.3	0.4	5.8	6.1	△ 0.3	2.9	3.4	△ 0.5
	9→10歳	5.1	5.3	△ 0.2	3.6	3.6	0.0	6.8	6.8	△ 0.0	4.7	4.4	0.3
	10→11歳	6.8	6.2	0.6	4.9	4.1	0.8	7.0	6.6	0.4	4.3	4.6	△ 0.3
	11→12歳	6.7	7.3	△ 0.6	5.1	5.7	△ 0.6	4.8	5.0	△ 0.2	5.2	4.8	0.4
中学校	12→13歳	7.5	7.2	0.3	4.8	4.9	△ 0.1	3.4	3.1	0.3	3.2	3.3	△ 0.1
	13→14歳	5.3	5.5	△ 0.2	4.6	5.2	△ 0.6	1.1	1.5	△ 0.4	2.4	2.8	△ 0.4
	14→15歳	3.2	3.2	△ 0.0	4.9	4.7	0.2	1.0	0.5	0.5	1.8	1.5	0.3
高等学校	15→16歳	1.9	1.5	0.4	1.6	1.8	△ 0.2	0.2	0.6	△ 0.4	0.7	1.0	△ 0.3
	16→17歳	0.8	0.9	△ 0.1	2.4	1.8	0.6	0.5	0.3	0.2	1.0	0.6	0.4

注)1 年間発育量とは、例えば身長では、「5→6歳」の年間発育量は、平成16年度調査6歳の者の身長の平均値から平成15年度調査5歳の者の身長の平均値を引いた数値である。

調査実施校及び調査対象校の調査対象児童は、毎年一定の方法により抽出されるため、「同一児童」の年間発育量の推移を示すものではない。

2 網掛けの数値は、年間発育量の最大値である。

17歳（平成9年度生まれ）の者の年間発育量をみると、身長の発育量が最大となる時期は、男子では12歳から13歳にかけて7.5cm、女子では10歳から11歳にかけて7.0cmとなっている。最大の発育量を示す時期は、女子の方が男子に比べ2歳早くなっている。 [表3、図5]

体重の発育量が最大となる時期は、男子では11歳から12歳にかけて5.1kg、女子では11歳から12歳にかけて5.2kgとなっており、男女とも同じ時期である。 [表3、図6]

図5 身長の年間発育量

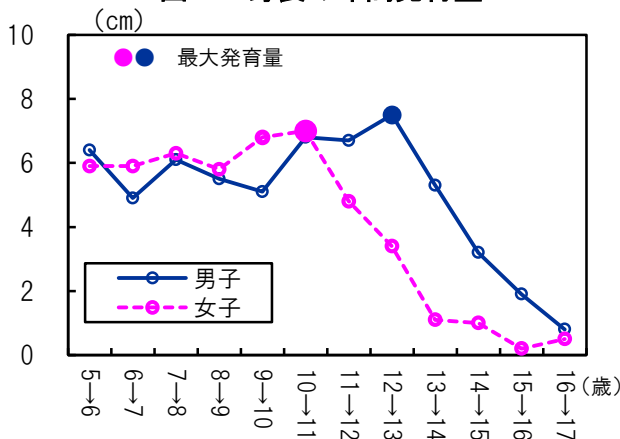
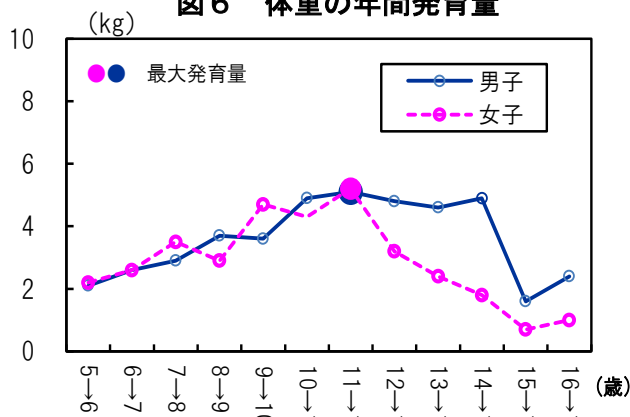


図6 体重の年間発育量



4 座高

表4 座高の平均値（前年度、親の世代及び全国との比較）

単位：cm

区分		男 子						女 子							
		平成27年度	平成26年度	差	昭和60年度 (親の世代)	差	平成27年度	平成27年度	平成26年度	差	昭和60年度 (親の世代)	差	平成27年度	差	
		A	B	A-B	C	A-C	D	A	B	A-B	C	A-C	D	A-D	
幼稚園	5歳	61.8	61.6	0.2	62.4	△ 0.6	61.8	0.0	61.0	61.2	△ 0.2	62.2	△ 1.2	61.3	△ 0.3
	6歳	64.9	64.9	0.0	65.1	△ 0.2	64.8	0.1	64.4	64.4	0.0	64.7	△ 0.3	64.4	0.0
小学校	7	67.8	67.5	0.3	67.4	0.4	67.6	0.2	67.1	67.3	△ 0.2	67.7	△ 0.6	67.2	△ 0.1
	8	70.3	70.0	0.3	70.2	0.1	70.2	0.1	69.7	69.7	0.0	69.8	△ 0.1	69.9	△ 0.2
	9	72.7	72.5	0.2	72.6	0.1	72.6	0.1	72.5	72.6	△ 0.1	72.5	0.0	72.7	△ 0.2
	10	75.0	74.9	0.1	74.6	0.4	74.9	0.1	76.0	75.4	0.6	75.3	0.7	75.8	0.2
	11	78.0	77.2	0.8	76.8	1.2	77.7	0.3	79.3	79.0	0.3	78.6	0.7	79.2	0.1
中学校	12歳	81.2	81.4	△ 0.2	80.2	1.0	81.4	△ 0.2	82.1	81.8	0.3	81.6	0.5	82.1	0.0
	13	85.0	84.6	0.4	83.8	1.2	85.1	△ 0.1	83.5	83.8	△ 0.3	83.5	0.0	83.9	△ 0.4
	14	87.8	87.9	△ 0.1	87.2	0.6	88.2	△ 0.4	84.6	84.9	△ 0.3	84.7	△ 0.1	84.9	△ 0.3
高等学校	15歳	90.7	90.8	△ 0.1	89.8	0.9	90.4	0.3	85.5	85.6	△ 0.1	85.4	0.1	85.5	0.0
	16	91.4	91.3	0.1	90.6	0.8	91.4	0.0	86.0	85.7	0.3	85.3	0.7	85.7	0.3
	17	92.2	92.3	△ 0.1	91.0	1.2	92.1	0.1	86.0	86.4	△ 0.4	85.5	0.5	85.9	0.1

(1) 前年度と比較すると、男子の座高は、5歳、7歳から11歳、13歳及び16歳で前年度の同年齢より増加している。

女子は、5歳、7歳、9歳、13歳から15歳及び17歳で前年度の同年齢より減少している。 [表4]

(2) 親の世代と比較すると、男子の座高は、5歳及び6歳を除くすべての年齢で親の世代を上回っており、最も差がある年齢は11歳、13歳及び17歳で親の世代の同年齢より1.2cm高くなっている。

女子は、10歳から12歳及び15歳から17歳で親の世代を上回っており、最も差がある年齢は5歳で、親の世代の同年齢より1.2cm低くなっている。 [表4、図7]

(3) 全国と比較すると、男子の座高は、6歳から11歳、15歳及び17歳で全国平均値を上回っている。

女子は、5歳、7歳から9歳、13歳及び14歳で全国平均値を下回っている。 [表4、図8]

図7 座高の平均値の推移

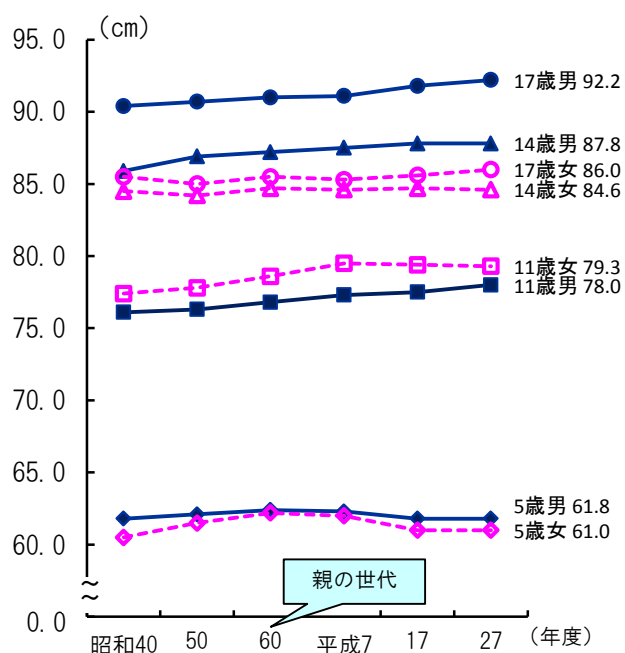
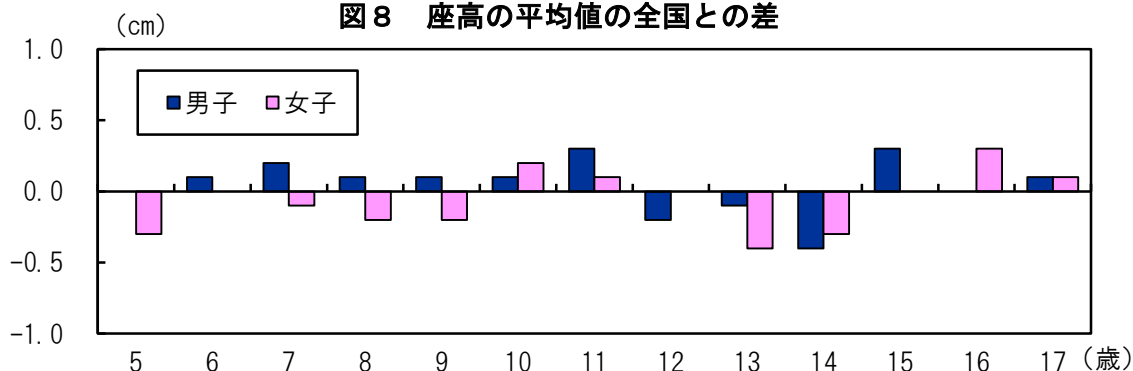


図8 座高の平均値の全国との差



5 身長に占める足の長さの割合

表5 足の長さの割合（子世代と親世代・祖父母世代との比較）

単位：%

区 分		幼稚園		小 学 校						中 学 校				高 等 学 校		
		5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
男子	平成27年度（子の世代） A	44.1	44.4	44.8	45.2	45.6	46.0	46.5	46.8	46.8	46.8	46.2	46.2	46.1		
	昭和60年度（親の世代） B	43.5	44.0	44.5	44.9	45.3	45.9	46.4	46.8	47.0	46.9	46.6	46.5	46.6		
	親世代との差 A-B	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.1	0.1	△ 0.0	△ 0.2	△ 0.1	△ 0.3	△ 0.3	△ 0.5		
	昭和35年度（祖父母の世代） C	43.1	43.2	43.5	44.0	44.8	45.0	45.4	45.6	45.8	45.8	45.8	45.7	45.7		
	祖父母世代との差 A-C	0.9	1.2	1.3	1.1	0.8	1.0	1.1	1.2	1.1	1.0	0.4	0.6	0.4		
女子	平成27年度（子の世代） A	44.1	44.2	44.6	45.2	45.4	45.8	45.9	46.0	46.1	46.0	45.5	45.5	45.6		
	昭和60年度（親の世代） B	43.5	44.0	44.3	45.0	45.3	45.7	46.1	46.0	46.0	45.9	45.7	45.9	45.9		
	親世代との差 A-B	0.6	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	△ 0.1	△ 0.0	0.1	0.1	△ 0.2	△ 0.4	△ 0.3		
	昭和35年度（祖父母の世代） C	42.9	43.0	43.5	43.9	44.3	44.8	45.0	44.8	44.8	44.7	44.7	44.8	44.9		
	祖父母世代との差 A-C	1.2	1.2	1.1	1.3	1.1	1.0	0.9	1.1	1.3	1.3	0.8	0.8	0.7		

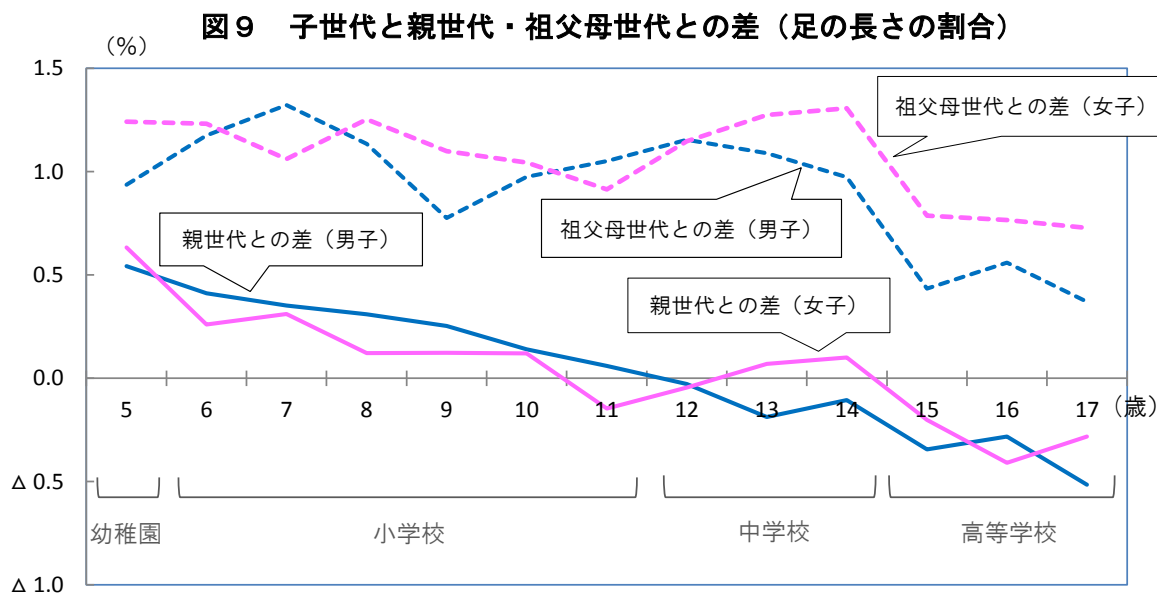
身長に占める足の長さ（身長から座高を引いたもの）の割合を親の世代の同年齢と比較すると、男子は5歳から11歳で上回っているが、12歳から17歳では下回っている。女子は5歳から10歳、13歳及び14歳で上回っているが、11歳、12歳及び15歳から17歳では下回っている。

また男女共に幼稚園・小学校の頃は親の世代を上回っており、高等学校になると下回っている。

祖父母の世代と比較すると、男子、女子ともに全ての年齢で祖父母の世代の同年齢を上回っている。

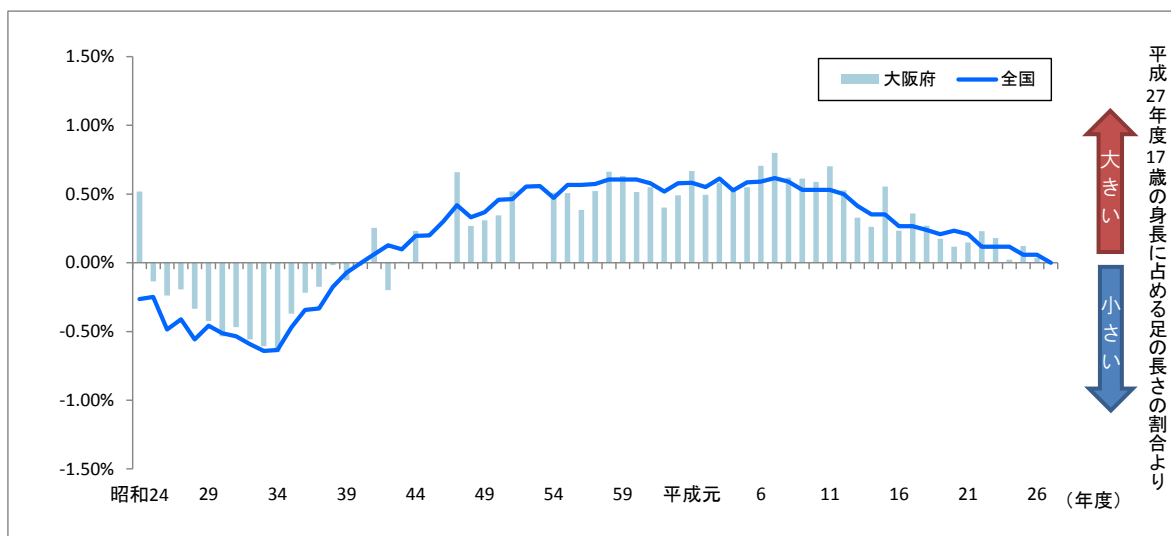
また親の世代の同年齢との差より、祖父母の世代の同年齢との差のほうが大きくなっている。

[表5、図9]



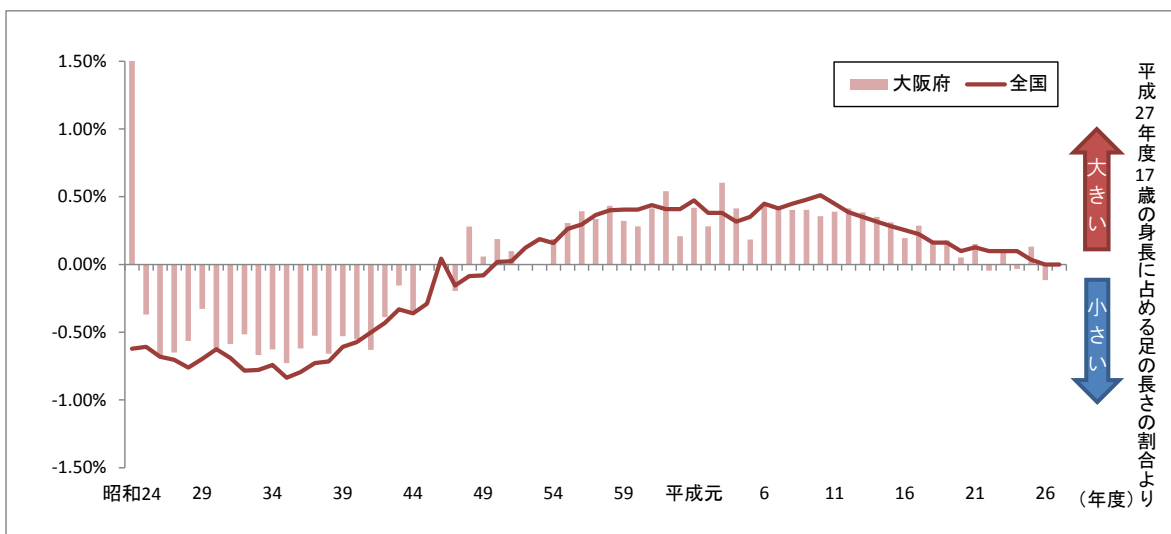
(参考) 平成 27 年度の 17 歳と各年度の 17 歳との差 (足の長さの割合)

男子



年 度		S24	29	34	39	44	49	54	59	H元	6	11	16	21	26	27
大阪府	足の長さの割合	46.6	45.6	45.4	45.9	46.3	46.4	46.6	46.7	46.7	46.8	46.8	46.3	46.2	46.1	46.1
	H27年度(46.1%)との差	0.5	△ 0.4	△ 0.7	△ 0.1	0.2	0.3	0.5	0.6	0.7	0.7	0.7	0.2	0.1	0.0	0.0
全国	足の長さの割合	45.8	45.6	45.4	46.0	46.2	46.4	46.5	46.7	46.6	46.6	46.6	46.3	46.3	46.1	46.0
	H27年度(46.0%)との差	△ 0.3	△ 0.5	△ 0.6	△ 0.1	0.2	0.4	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.3	0.2	0.1	0.0

女子



年 度		S24	29	34	39	44	49	54	59	H元	6	11	16	21	26	27
大阪府	足の長さの割合	47.2	45.3	45.0	45.1	45.3	45.7	45.8	45.9	46.0	46.0	46.0	45.8	45.8	45.5	45.6
	H27年度(45.6%)との差	1.6	△ 0.3	△ 0.6	△ 0.5	△ 0.3	0.1	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.2	0.2	△ 0.1	0.0
全国	足の長さの割合	45.0	44.9	44.9	45.0	45.2	45.5	45.8	46.0	46.1	46.0	46.0	45.9	45.7	45.6	45.6
	H27年度(45.6%)との差	△ 0.6	△ 0.7	△ 0.7	△ 0.6	△ 0.4	△ 0.1	0.2	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3	0.1	0.0	0.0

身長に占める足の長さ(身長から座高を引いたもの)の割合を、平成 27 年度の 17 歳を基準に各年度の 17 歳と比較すると、男女ともに昭和 24 年度から昭和 40 年代半ば頃までは、平成 27 年度の 17 歳より足の長さの割合は小さく胴長傾向である。

昭和 40 年代半ば以降は逆転し、親世代である昭和 60 年度前後を中心に最も同割合の差が平成 27 年度より大きくなり、その後しだいに 27 年度との差が小さくなってきている。

II 健康状態

1 疾病・異常の被患率等の状況

表6 疾病・異常の被患率等

区分	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	
60%以上				裸眼視力1.0未満の者	
50~60			裸眼視力1.0未満の者	むし歯(う歯)	
40~50		むし歯(う歯)	むし歯(う歯)		
30~40	むし歯(う歯)	裸眼視力1.0未満の者			
20~30	裸眼視力1.0未満の者				
10~20		鼻・副鼻腔疾患			
1~10	8~10		眼の疾病・異常		
	6~8		耳疾患	鼻・副鼻腔疾患	
	4~6	鼻・副鼻腔疾患 耳疾患	歯・口腔のその他の疾病・異常 歯列・咬合	歯列・咬合 心電図異常 眼の疾病・異常 歯垢の状態 歯肉の状態	心電図異常 歯垢の状態
	2~4	眼の疾病・異常 アトピー性皮膚炎 歯列・咬合 ぜん息	ぜん息 心電図異常 アトピー性皮膚炎 歯垢の状態	耳疾患 歯・口腔のその他の疾病・異常 蛋白検出の者	蛋白検出の者 歯肉の状態 歯列・咬合
	1~2	歯・口腔のその他の疾病・異常 その他の皮膚疾患	歯肉の状態 栄養状態 蛋白検出の者	アトピー性皮膚炎 ぜん息	鼻・副鼻腔疾患 アトピー性皮膚炎 ぜん息 脊柱・胸郭
0.1~1	0.5~1	口腔咽喉頭疾患・異常	心臓の疾病・異常 難聴 口腔咽喉頭疾患・異常 その他の皮膚疾患	心臓の疾病・異常	耳疾患 眼の疾病・異常 歯・口腔のその他の疾病・異常 心臓の疾病・異常
	0.1~0.5	蛋白検出の者 腎臓疾患 栄養状態 心臓の疾病・異常 言語障害 歯垢の状態 脊柱・胸郭	顎関節 脊柱・胸郭 言語障害 腎臓疾患	脊柱・胸郭 難聴 口腔咽喉頭疾患・異常 顎関節 栄養状態 その他の皮膚疾患 尿糖検出の者 腎臓疾患 言語障害	難聴 口腔咽喉頭疾患・異常 栄養状態 その他の皮膚疾患 顎関節 腎臓疾患 尿糖検出の者
0.1%未満	顎関節 歯肉の状態 寄生虫卵保有者	尿糖検出の者 寄生虫卵保有者 結核	結核	結核 言語障害	

- 注) 1 「口腔咽喉頭疾患・異常」とは、アデノイド、扁桃肥大、咽頭炎、喉頭炎、扁桃炎、音声言語異常のある者等である。
 2 「歯・口腔のその他の疾病・異常」とは、口角炎、口唇炎、口内炎、唇裂、口蓋裂、舌小帯異常、唾石、癒合歯、要注意乳歯等のある者等である。
 3 「その他の皮膚疾患」とは、伝染性皮膚疾患、毛髪疾患等、アトピー性皮膚炎以外の皮膚疾患と判定された者である。
 4 「心電図異常」とは、心電図検査の結果、異常と判定された者である。
 5 「蛋白検出の者」とは、尿検査のうち、蛋白第1次検査の結果、尿中に蛋白が検出(陽性(+以上)又は擬陽性(±)と判定)された者である。
 6 「尿糖検出の者」とは、尿検査のうち、糖第1次検査の結果、尿中に糖が検出(陽性(+以上)と判定)された者である。
 7 その他用語についてはこちらを御覧ください。http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/chousa05/hoken/yougo/1268655.htm

学校段階別に疾病・異常の被患率等をみると、幼稚園及び小学校においては「むし歯(う歯)」の者の割合が最も高く、次いで「裸眼視力1.0未満の者」の順となっており、中学校及び高等学校においては「裸眼視力1.0未満の者」の割合が最も高く、次いで「むし歯(う歯)」の者の順となっている。 [表6]

2 主な疾病・異常等の状況

表7 主な疾病・異常等の状況

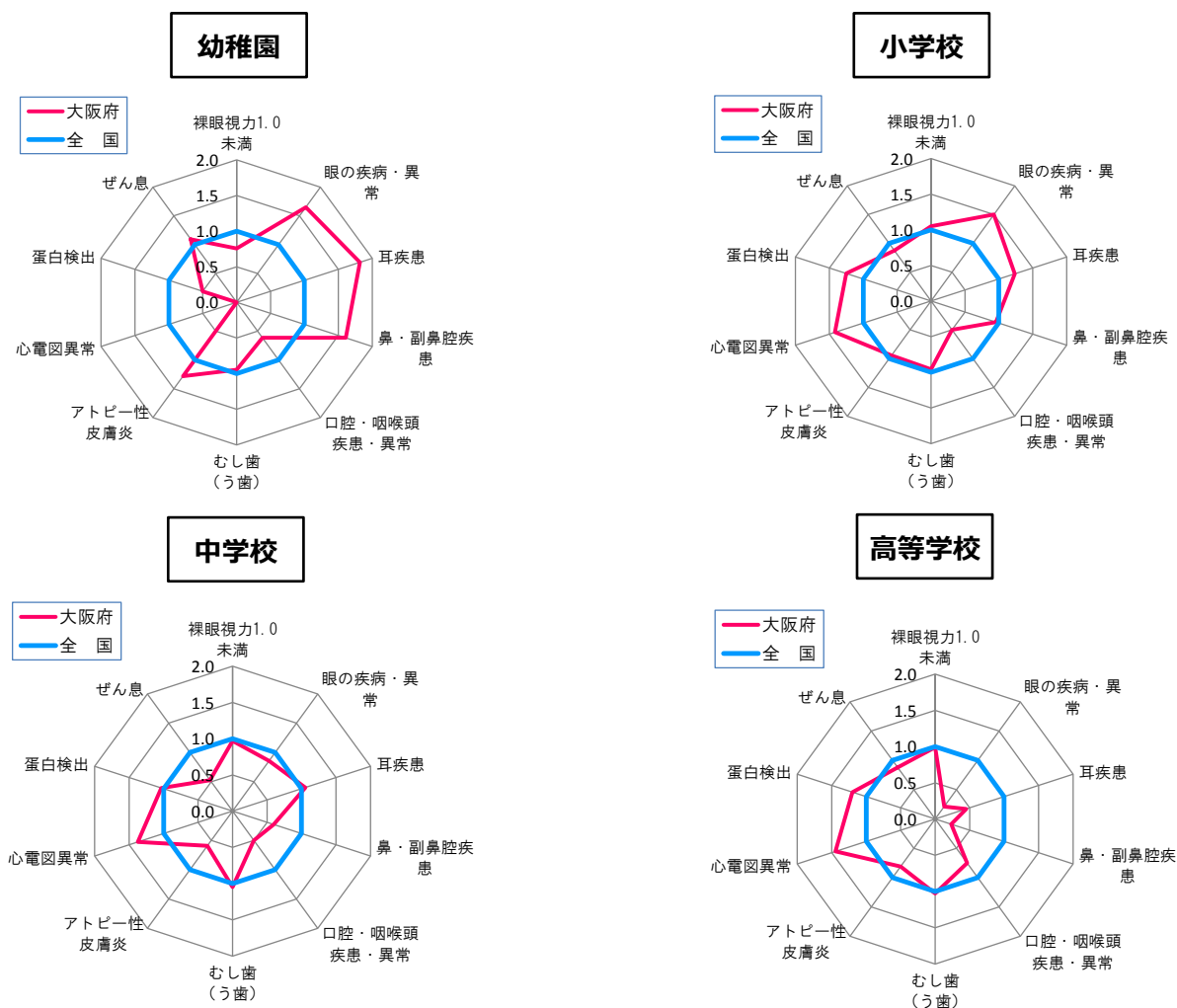
単位：％

区 分		裸1・0 眼 視未 力満	眼の 疾病・ 異常	耳 疾 患	鼻・ 副 鼻 腔 疾 患	口 疾 患 ・ 咽 喉 頭 常	む し 歯 (う 歯)	ア ト ピー 性 皮 膚 炎	心 電 図 異 常	蛋 白 検 出	ぜ ん 息
幼 稚 園	大阪府	20.3	3.3	4.0	5.8	0.8	34.2	3.2	…	0.4	2.3
	全 国	26.8	2.0	2.2	3.6	1.3	36.2	2.5	…	0.8	2.1
小 学 校	大阪府	32.6	8.4	6.8	11.4	0.6	48.6	3.3	3.4	1.0	3.5
	全 国	31.0	5.6	5.5	11.9	1.2	50.8	3.5	2.4	0.8	4.0
中 学 校	大阪府	52.4	4.2	3.8	6.3	0.3	42.5	1.6	4.4	3.0	1.6
	全 国	54.1	4.9	3.6	10.6	0.6	40.5	2.7	3.2	2.9	3.0
高 等 学 校	大阪府	63.2	0.8	0.9	1.7	0.3	53.9	1.7	4.7	3.6	1.7
	全 国	63.8	3.8	2.0	7.3	0.4	52.5	2.1	3.3	3.0	1.9

注) 1 小数点以下第2位を四捨五入している。

2 「心電図異常」については、6歳、12歳、15歳のみ実施している。

全国と大阪府の疾病・異常被患率比較 (全国の被患率=1.00とした場合)



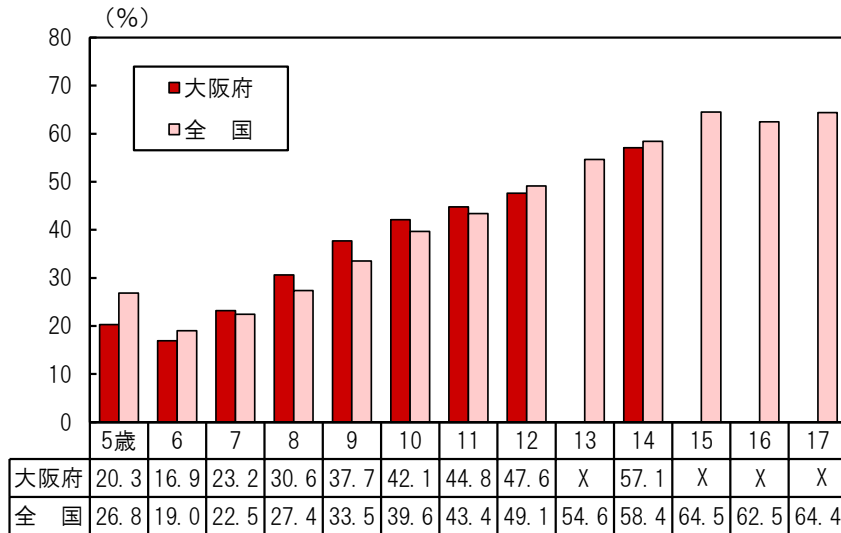
(1) 裸眼視力

「裸眼視力 1.0 未満の者」の割合は、幼稚園 20.3%、小学校 32.6%、中学校 52.4%、高等学校 63.2% となっている。 [表 7]

年齢別にみると、14 歳が 57.1%と最も高くなっている。

全国と比較すると、7 歳から 11 歳で全国平均値を上回っている。 [図 10]

図 10 裸眼視力 1.0 未満の者の割合（全国との比較）



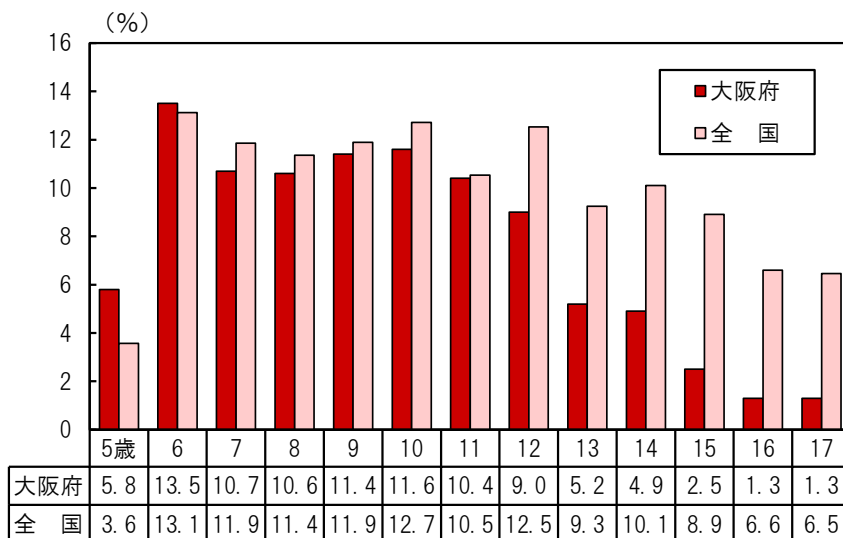
(2) 鼻・副鼻腔疾患

「鼻・副鼻腔疾患」の者の割合は、幼稚園 5.8%、小学校 11.4%、中学校 6.3%、高等学校 1.7%となっており、幼稚園では平成 18 年度以降過去最高、中学校、高等学校では過去最低である。 [表 7]

年齢別にみると、6 歳が 13.5%と最も高くなっている。

全国と比較すると、5 歳と 6 歳を除くすべての年齢で全国平均値を下回っている。 [図 11]

図 11 鼻・副鼻腔疾患の者の割合（全国との比較）



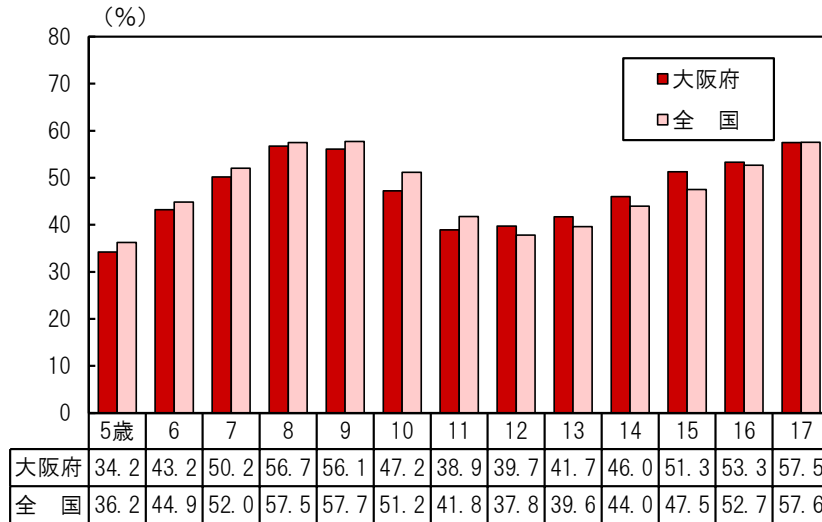
(3) むし歯（う歯）（処置完了者を含む）

「むし歯（う歯）」の者の割合は、幼稚園 34.2%、小学校 48.6%、中学校 42.5%、高等学校 53.9%となっており、幼稚園、小学校では平成 18 年度以降、過去最低である。 [表 7]

年齢別にみると、17 歳が 57.5%と最も高くなっている。

全国と比較すると、5 歳から 11 歳及び 17 歳で全国平均値を下回っている。 [図 12]

図 12 むし歯（う歯）の者の割合（全国との比較）



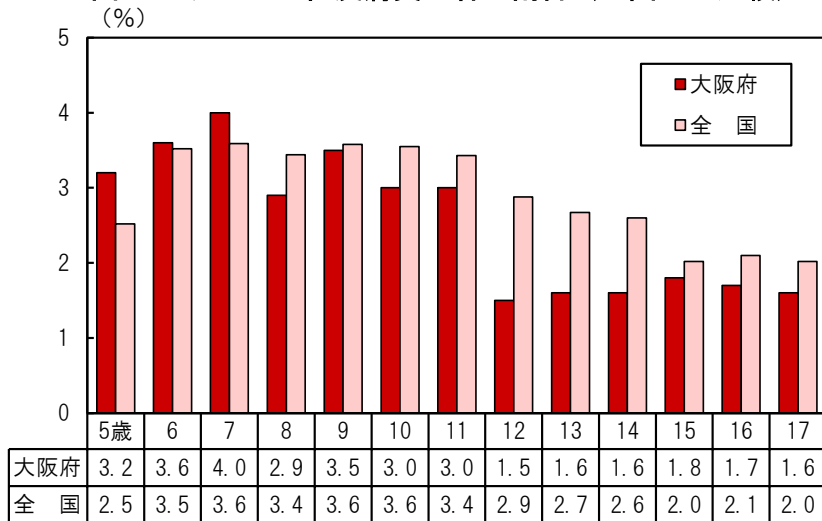
(4) アトピー性皮膚炎

「アトピー性皮膚炎」の者の割合は、幼稚園 3.2%、小学校 3.3%、中学校 1.6%、高等学校 1.7%となっており、中学校、高等学校で平成 18 年度以降、過去最低である。 [表 7]

年齢別にみると、7 歳が 4.0%と最も高くなっている。

全国と比較すると、5 歳から 7 歳を除くすべての年齢で全国平均値を下回っている。 [図 13]

図 13 アトピー性皮膚炎の者の割合（全国との比較）



(5) ぜん息

「ぜん息」の者の割合は、幼稚園 2.3%、小学校 3.5%、中学校 1.6%、高等学校 1.7%となっており、中学校では平成 18 年度以降、過去最低である。

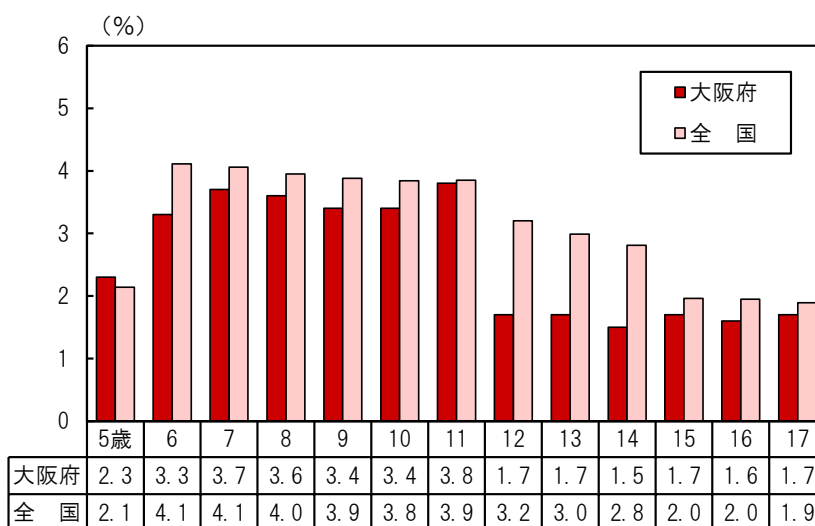
[表 7]

年齢別にみると、11 歳が 3.8%と最も高くなっている。

全国と比較すると、5 歳を除くすべての年齢で全国平均値を下回っている。

[図 14]

図 14 ぜん息の者の割合（全国との比較）



Ⅲ 肥満傾向児及び痩身傾向児の出現率

表 8 肥満傾向児及び痩身傾向児の出現率

区 分		男 子				女 子			
		肥満傾向児		痩身傾向児		肥満傾向児		痩身傾向児	
		大阪府	全 国	大阪府	全 国	大阪府	全 国	大阪府	全 国
幼 稚 園	5 歳	1.74	2.34	0.36	0.40	1.49	2.24	0.77	0.47
	6 歳	3.43	3.74	0.30	0.41	3.00	3.93	0.61	0.48
小 学 校	7	3.94	5.24	0.19	0.47	4.48	5.00	0.37	0.53
	8	3.75	6.70	0.49	0.79	5.66	6.31	0.40	0.98
	9	6.45	8.93	1.50	1.60	7.01	6.99	1.07	2.02
	10	9.95	9.77	3.03	2.81	8.67	7.42	1.95	2.71
	11	8.06	9.87	2.39	3.18	7.77	7.92	3.70	2.97
中 学 校	12 歳	10.14	9.87	2.40	2.72	5.86	8.36	6.88	4.33
	13	6.62	8.37	2.19	1.80	7.16	7.69	3.66	3.49
	14	6.94	7.94	2.26	1.72	7.24	7.14	4.08	2.93
高 等 学 校	15 歳	7.97	11.34	3.02	2.62	6.16	7.82	2.88	2.40
	16	7.03	9.21	3.25	2.18	8.06	7.48	1.57	1.96
	17	9.56	10.22	1.68	2.07	6.91	7.75	1.07	1.57

注) 肥満・痩身傾向児の算出方法は21ページを参照

1 肥満傾向児の出現率

年齢別に肥満傾向児の出現率をみると、出現率が最も高いのは、男子は12歳で10.14%、女子は10歳で8.67%となっている。 [表 8]

全国と比較すると、男子は10歳及び12歳を除く年齢、女子は9歳、10歳、14歳及び16歳を除くすべての年齢で全国平均値を下回っている。 [図 14、図 15]

図 15 肥満傾向児の出現率の比較 (男子)

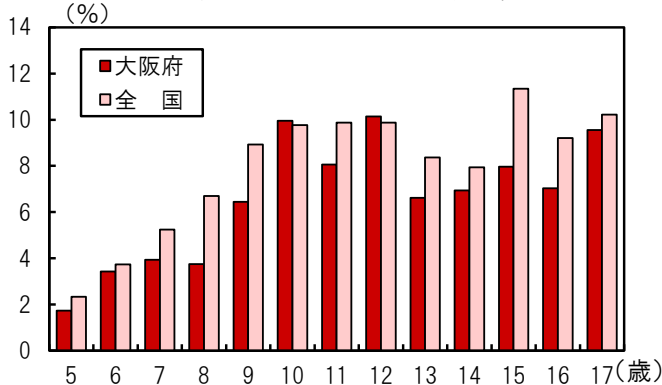
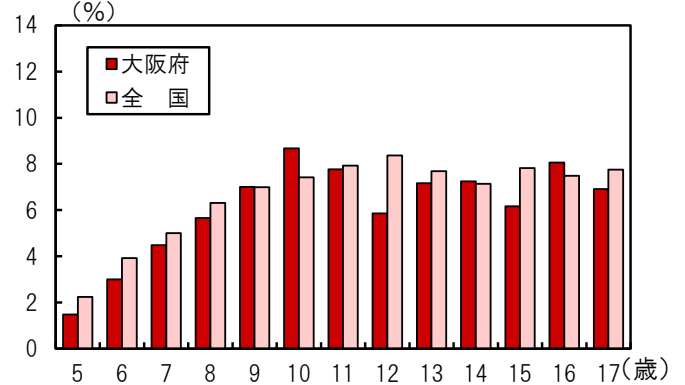


図 16 肥満傾向児の出現率の比較 (女子)



2 痩身傾向児の出現率

年齢別に痩身傾向児の出現率をみると、出現率が最も高いのは、男子は16歳で3.25%、女子は12歳で6.88%となっている。 [表 8]

全国と比較すると、男子は10歳及び13歳から16歳、女子は5歳、6歳及び11歳から15歳で全国平均値を上回っている。 [図 16、図 17]

図 17 痩身傾向児の出現率の比較 (男子)

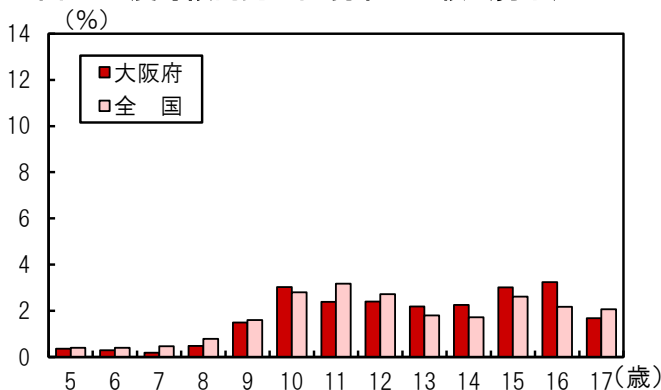
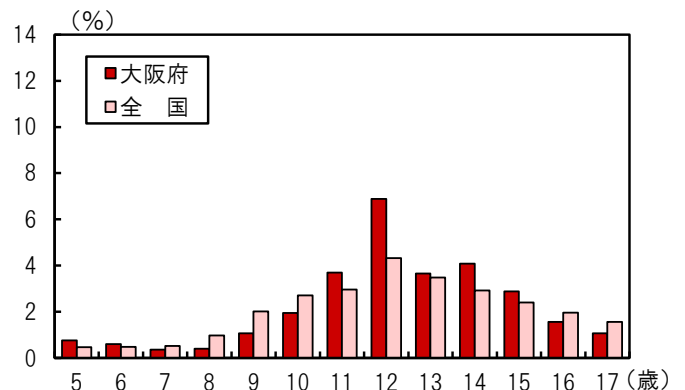


図 18 痩身傾向児の出現率の比較 (女子)



【肥満・痩身傾向児の算出方法】

性別・年齢別・身長別標準体重から肥満度（過体重度）を算出し、肥満度が20%以上の者を肥満傾向児、20%以下の者を痩身傾向児としている。

肥満度の求め方は以下のとおりである。

肥満度（過体重度）

$$= \text{〔実測体重 (kg) - 身長別標準体重 (kg)〕} / \text{身長別標準体重 (kg)} \times 100 (\%)$$

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

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

出典：公益財団法人日本学校保健会「児童生徒の健康診断マニュアル（改訂版）」平成18年

統計表

統計表 1 年齢別身長・体重・座高の平均値及び標準偏差（大阪府及び全国）

区 分	男 子												
	身 長 (cm)				体 重 (kg)				座 高 (cm)				
	大 阪 府		全 国		大 阪 府		全 国		大 阪 府		全 国		
	平均値	標準偏差	平均値	標準偏差	平均値	標準偏差	平均値	標準偏差	平均値	標準偏差	平均値	標準偏差	
幼稚園	5 歳	110.5	4.77	110.4	4.71	18.7	2.45	18.9	2.61	61.8	2.89	61.8	2.81
	6 歳	116.7	4.82	116.5	4.87	21.4	3.16	21.3	3.21	64.9	2.80	64.8	2.86
小学校	7	122.9	5.40	122.5	5.19	24.0	3.91	23.9	4.02	67.8	2.96	67.6	2.94
	8	128.2	5.62	128.1	5.41	26.8	4.52	26.9	4.94	70.3	3.07	70.2	3.03
	9	133.6	5.40	133.5	5.63	30.6	5.41	30.4	6.19	72.7	3.00	72.6	3.13
	10	138.9	6.10	138.9	6.16	34.0	7.19	34.0	7.20	75.0	3.31	74.9	3.31
	11	145.7	7.09	145.2	7.08	38.4	8.57	38.2	8.39	78.0	3.87	77.7	3.81
中学校	12 歳	152.5	8.04	152.6	8.04	44.1	9.77	43.9	9.68	81.2	4.58	81.4	4.55
	13	159.9	7.52	159.8	7.68	48.7	9.62	48.8	9.71	85.0	4.38	85.1	4.52
	14	165.0	6.79	165.1	6.69	53.5	9.32	53.9	9.75	87.8	4.04	88.2	3.99
高等学校	15 歳	168.7	5.92	168.3	5.96	58.4	9.94	59.0	10.58	90.7	3.46	90.4	3.47
	16	170.0	5.64	169.8	5.82	59.9	9.86	60.6	9.88	91.4	3.15	91.4	3.25
	17	170.9	5.52	170.7	5.78	62.4	10.20	62.5	10.11	92.2	3.05	92.1	3.19

区 分	女 子												
	身 長 (cm)				体 重 (kg)				座 高 (cm)				
	大 阪 府		全 国		大 阪 府		全 国		大 阪 府		全 国		
	平均値	標準偏差	平均値	標準偏差	平均値	標準偏差	平均値	標準偏差	平均値	標準偏差	平均値	標準偏差	
幼稚園	5 歳	109.2	4.59	109.4	4.66	18.3	2.34	18.5	2.48	61.0	2.94	61.3	2.84
	6 歳	115.5	4.49	115.5	4.83	20.6	3.08	20.8	3.15	64.4	2.70	64.4	2.79
小学校	7	121.1	5.03	121.5	5.13	23.2	3.64	23.4	3.72	67.1	2.86	67.2	2.90
	8	127.1	5.58	127.3	5.50	26.3	4.71	26.4	4.71	69.7	3.14	69.9	3.06
	9	132.9	6.11	133.4	6.14	29.6	5.88	29.7	5.72	72.5	3.36	72.7	3.37
	10	140.3	6.90	140.1	6.77	34.1	6.71	33.9	6.85	76.0	3.92	75.8	3.80
	11	146.6	6.64	146.7	6.63	38.4	7.50	38.8	7.66	79.3	4.04	79.2	3.92
中学校	12 歳	151.9	5.68	151.8	5.90	42.9	7.47	43.6	7.95	82.1	3.51	82.1	3.58
	13	154.8	5.53	154.9	5.44	46.9	7.68	47.3	7.70	83.5	3.45	83.9	3.23
	14	156.6	5.23	156.5	5.30	49.5	7.24	49.9	7.41	84.6	3.04	84.9	3.02
高等学校	15 歳	156.9	5.45	157.1	5.29	50.8	7.70	51.5	7.76	85.5	2.89	85.5	2.96
	16	157.9	5.37	157.6	5.32	53.1	8.43	52.6	7.72	86.0	3.02	85.7	2.97
	17	158.1	5.40	157.9	5.38	52.9	8.12	53.0	7.83	86.0	3.12	85.9	2.98

注) 1 年齢は、平成27年4月1日現在の満年齢である。以下の各表において同じ。

2 標準偏差とは、データの散らばりの度合を表す数値。標準偏差が小さいことは、平均値のまわりの散らばりの度合が小さいことを示す。

統計表2 年齢別身長・体重・座高の平均値の推移

区分		身長											単位：cm			
		幼稚園	小学校					中学校			高等学校					
		5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳	11歳	12歳	13歳	14歳	15歳	16歳	17歳		
男	昭和40年度	108.7	113.9	119.6	124.9	129.8	134.6	139.7	146.1	153.5	160.0	164.4	166.5	167.5		
	50	109.9	115.3	121.1	126.3	131.9	136.5	142.3	149.1	156.7	162.5	166.7	168.5	169.2		
	60	110.5	116.2	121.4	127.3	132.8	137.8	143.3	150.7	158.2	164.2	168.1	169.4	170.3		
	平成	7	110.8	116.7	122.4	128.3	133.8	138.5	144.2	151.8	159.8	164.9	169.0	170.1	171.4	
		17	110.5	116.4	122.0	128.3	134.0	138.8	144.6	152.3	160.1	164.7	168.5	170.2	171.3	
		18	110.5	116.5	122.3	128.1	133.6	138.5	144.2	151.9	159.5	165.0	168.4	170.2	171.2	
		19	110.8	116.5	122.3	128.3	133.6	138.4	144.5	152.2	159.6	165.2	168.9	169.9	170.9	
		20	110.7	116.8	122.2	127.9	133.2	138.7	145.2	151.8	159.2	164.7	168.2	170.0	170.9	
		21	110.9	116.8	122.6	128.3	133.6	138.3	145.5	151.8	159.4	164.8	169.0	170.0	171.0	
		22	110.8	117.1	122.3	128.2	133.4	138.6	144.6	152.2	159.7	164.9	168.2	169.9	170.7	
		23	110.6	116.4	122.8	128.0	133.3	138.1	144.3	151.8	159.7	165.0	168.4	170.1	171.1	
		24	110.4	116.5	122.4	128.0	133.5	139.0	144.4	151.6	158.6	165.0	168.4	169.6	170.6	
		25	110.5	116.5	122.3	128.2	133.5	139.0	144.4	152.1	158.9	164.5	168.2	169.9	171.1	
		26	110.3	116.7	122.4	127.7	133.6	139.3	144.7	152.6	159.1	164.9	168.3	170.1	171.2	
		27	110.5	116.7	122.9	128.2	133.6	138.9	145.7	152.5	159.9	165.0	168.7	170.0	170.9	
		女	昭和40年度	107.7	113.2	118.5	123.1	129.3	134.6	141.3	147.1	150.3	153.2	154.7	155.4	155.6
			50	109.0	114.8	120.4	125.9	131.9	137.8	144.6	150.0	153.7	155.6	156.4	156.9	156.8
			60	110.1	115.5	121.5	127.0	132.6	138.7	145.7	151.1	154.6	156.7	157.3	157.8	158.0
	平成		7	109.9	115.6	121.7	128.0	133.8	140.0	147.0	152.0	155.5	156.9	157.8	158.0	158.0
			17	109.7	115.1	121.2	127.1	133.2	140.2	146.9	151.9	155.5	157.0	157.4	157.9	158.2
			18	110.1	116.2	121.3	127.5	133.2	140.6	147.2	151.8	155.5	156.8	157.5	157.7	158.4
			19	109.5	115.6	121.6	127.3	133.3	140.0	146.2	151.7	154.9	156.8	157.6	157.8	158.8
			20	109.8	115.4	121.2	127.1	133.0	140.1	146.7	152.0	155.2	156.2	157.8	157.8	157.7
			21	110.0	115.6	121.4	127.7	133.6	139.8	147.1	151.8	155.1	156.7	157.6	158.0	157.8
			22	109.7	115.4	121.8	127.5	132.9	140.0	146.9	151.9	155.0	156.4	157.5	157.3	157.6
			23	109.6	115.7	121.6	127.2	133.4	140.3	146.5	151.7	155.3	156.6	157.1	157.9	158.4
			24	109.2	115.5	121.4	127.1	133.5	140.1	146.6	152.0	154.9	156.4	157.3	157.6	158.0
25			109.8	115.6	121.7	127.1	133.0	139.6	146.2	151.7	155.0	156.4	157.4	157.9	158.3	
26			109.4	115.4	121.7	127.2	133.3	139.4	146.4	152.0	155.1	156.6	157.1	157.6	158.5	
27			109.2	115.5	121.1	127.1	132.9	140.3	146.6	151.9	154.8	156.6	156.9	157.9	158.1	

区分		体重											単位：kg			
		幼稚園	小学校					中学校			高等学校					
		5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳	11歳	12歳	13歳	14歳	15歳	16歳	17歳		
男	昭和40年度	18.3	20.0	22.3	24.9	27.1	30.2	33.3	37.5	43.3	48.5	53.3	56.3	57.9		
	50	18.5	20.5	22.9	25.6	28.8	31.9	35.6	40.6	46.1	51.6	55.9	58.0	59.5		
	60	19.1	21.0	23.2	26.1	29.7	33.1	36.4	42.1	47.5	53.3	58.1	60.4	62.1		
	平成	7	19.2	21.7	24.1	27.5	31.1	34.2	37.9	44.3	49.8	54.1	60.3	62.3	63.0	
		17	18.9	21.4	23.9	27.5	31.4	34.4	38.7	44.5	50.6	54.5	59.5	61.2	63.6	
		18	18.8	21.3	24.0	26.8	30.7	33.6	37.6	44.0	49.7	55.1	59.6	62.2	64.7	
		19	19.1	21.3	23.9	27.2	30.5	33.6	37.9	43.9	49.4	54.9	61.2	61.8	64.2	
		20	19.0	21.4	24.0	26.9	30.7	34.1	38.5	43.3	49.2	54.0	58.5	61.0	64.3	
		21	19.0	21.4	24.1	26.8	30.5	33.6	39.0	43.7	48.9	54.0	59.6	60.5	62.9	
		22	19.0	21.3	23.6	26.7	30.3	33.8	37.7	44.1	49.0	54.5	59.7	61.4	62.9	
		23	18.8	21.2	24.0	26.7	29.9	32.9	37.3	43.5	48.9	53.9	58.9	61.4	63.4	
		24	18.8	21.2	23.8	27.0	30.3	33.9	37.6	42.9	47.6	53.5	59.7	60.7	63.8	
		25	18.8	21.0	23.5	26.8	30.0	34.4	37.8	43.8	48.4	53.9	58.4	60.3	62.1	
		26	18.7	21.1	23.6	26.6	30.2	34.0	37.6	44.4	48.7	53.6	58.8	60.0	62.5	
		27	18.7	21.4	24.0	26.8	30.6	34.0	38.4	44.1	48.7	53.5	58.4	59.9	62.4	
		女	昭和40年度	17.7	19.3	21.4	24.1	26.9	30.1	34.3	39.5	43.6	46.6	49.2	50.7	51.5
			50	18.1	20.0	22.6	25.3	28.6	32.3	36.8	41.9	46.1	48.7	50.0	51.4	51.3
			60	18.6	20.5	23.5	25.9	29.4	33.0	38.1	42.9	46.5	50.1	51.6	52.4	52.5
	平成		7	18.8	20.9	23.7	27.3	30.9	34.7	39.5	45.1	48.4	50.6	52.3	53.3	53.5
			17	18.5	20.5	23.2	26.6	29.6	34.6	39.6	44.2	48.1	50.7	52.0	52.8	53.0
			18	18.6	21.2	23.3	26.7	29.9	34.2	39.4	43.5	47.8	50.8	52.5	53.3	53.8
			19	18.7	20.8	23.3	26.3	29.6	33.6	37.8	43.6	47.7	49.8	52.4	53.1	54.3
			20	18.5	20.7	23.3	26.3	29.8	34.3	39.9	44.0	47.4	49.5	51.3	52.6	53.0
			21	18.5	20.7	23.4	26.5	29.8	33.8	38.6	43.6	47.7	50.3	51.8	52.6	52.3
			22	18.5	20.7	23.3	26.3	29.5	33.4	38.8	43.8	47.2	49.8	51.7	52.5	52.5
			23	18.5	20.8	23.3	26.2	29.4	34.2	38.6	43.2	47.0	49.6	51.6	52.7	53.4
			24	18.3	20.8	23.6	26.1	30.1	33.9	38.4	43.6	47.1	49.4	52.2	51.9	53.0
25			18.5	20.5	23.4	26.4	29.5	33.5	38.6	43.1	47.1	49.7	51.2	52.6	53.0	
26			18.3	20.6	23.3	26.0	29.6	33.1	38.5	43.4	47.2	49.8	51.5	51.9	53.2	
27			18.3	20.6	23.2	26.3	29.6	34.1	38.4	42.9	46.9	49.5	50.8	53.1	52.9	

区分		座高											単位：cm			
		幼稚園	小学校					中学校			高等学校					
		5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳	11歳	12歳	13歳	14歳	15歳	16歳	17歳		
男	昭和40年度	61.8	64.4	66.9	69.3	71.5	73.6	76.1	78.7	82.6	85.9	88.7	89.8	90.4		
	50	62.1	64.7	67.3	69.7	72.1	74.1	76.3	79.9	83.5	86.9	89.1	90.4	90.7		
	60	62.4	65.1	67.4	70.2	72.6	74.6	76.8	80.2	83.8	87.2	89.8	90.6	91.0		
	平成	7	62.3	65.2	67.9	70.6	73.1	74.9	77.3	80.8	84.5	87.5	89.9	90.9	91.1	
		17	61.8	64.8	67.6	70.3	72.9	74.9	77.5	81.2	85.0	87.8	90.1	91.0	91.8	
		18	61.9	65.0	67.6	70.3	72.7	74.9	77.3	80.9	84.8	87.8	89.7	91.1	91.9	
		19	61.9	64.8	67.8	70.5	72.9	74.8	77.3	80.8	84.6	87.7	90.5	91.3	91.9	
		20	62.1	65.1	67.4	70.3	72.7	74.9	77.7	80.8	84.7	87.8	90.1	91.2	92.0	
		21	62.0	64.9	67.8	70.3	72.7	74.5	77.7	80.7	84.6	87.9	90.7	91.1	92.0	
		22	62.1	65.1	67.4	70.3	72.8	74.8	77.3	81.0	84.8	87.8	90.1	91.3	91.7	
		23	62.2	64.9	67.8	70.2	72.4	74.5	77.4	80.9	85.0	87.9	90.5	91.5	92.0	
		24	61.9	64.9	67.6	70.2	72.5	74.9	77.2	80.8	84.4	88.0	90.5	91.2	92.0	
		25	62.0	64.9	67.4	70.2	72.3	75.1	77.3	80.9	84.4	87.7	90.0	91.1	92.1	
		26	61.6	64.9	67.5	70.0	72.5	74.9	77.2	81.4	84.6	87.9	90.8	91.3	92.3	
		27	61.8	64.9	67.8	70.3	72.7	75.0	78.0	81.2	85.0	87.8	90.7	91.4	92.2	
		女	昭和40年度	60.5	63.8	66.3	68.9	71.4	74.0	77.4	80.7	83.1	84.5	85.2	85.5	85.5
			5													

統計表3-1 年齢別疾病・異常被患率等（男女計）

単位：%

区分	計	裸眼視力								計	裸眼視力			眼の疾病・異常	難聴	耳鼻咽喉頭			歯・口腔								
		視力非矯正者の裸眼視力				視力矯正者の裸眼視力					1.0未満	0.7未満	0.3未満			耳疾患	鼻疾・副鼻腔患	口疾患・咽喉頭	むし歯（う歯）			歯列・咬合	顎関節	歯垢の状態	歯肉の状態	その他の疾病・異常	
		1.0以上	1.0未満	0.7未満	0.3未満	1.0以上	1.0未満	0.7未満	0.3未満		0.7以上	0.3以上	計						処完了者	未処置者							
幼稚園	5歳	100.0	79.6	14.6	4.0	0.5	0.1	0.4	0.6	0.3	20.3	15.0	4.6	0.7	3.3	…	4.0	5.8	0.8	34.2	14.2	20.0	2.9	0.0	0.1	0.0	1.2
小学校	計	100.0	66.5	9.6	10.4	3.5	0.9	1.2	2.7	5.3	32.6	10.8	13.1	8.7	8.4	0.7	6.8	11.4	0.6	48.6	24.3	24.3	5.0	0.4	2.4	1.4	5.2
	6歳	100.0	82.8	10.4	4.7	0.6	0.3	0.2	0.4	0.5	16.9	10.6	5.1	1.1	7.8	0.9	10.1	13.5	1.0	43.2	17.7	25.5	2.8	0.5	0.6	0.3	4.7
	7歳	100.0	76.3	10.7	8.7	2.1	0.5	0.4	0.7	0.5	23.2	11.1	9.4	2.6	8.4	0.9	7.8	10.7	1.1	50.2	24.4	25.7	4.6	0.5	2.0	0.8	3.9
	8歳	100.0	68.9	11.2	11.6	3.9	0.5	1.0	1.4	1.5	30.6	12.2	13.0	5.4	8.0	0.6	6.2	10.6	0.3	56.7	27.3	29.4	6.1	0.4	2.6	1.7	4.0
	9歳	100.0	61.3	9.4	13.5	3.7	1.0	1.7	3.2	6.1	37.7	11.2	16.7	9.8	8.6	…	6.7	11.4	0.4	56.1	29.9	26.2	5.2	0.2	2.7	1.4	4.9
中学校	計	100.0	56.6	8.4	11.8	5.4	1.4	1.6	5.7	9.1	42.1	10.0	17.5	14.6	9.6	0.4	5.1	11.6	0.4	47.2	25.4	21.9	5.1	0.5	3.2	1.8	6.8
	13歳	100.0	53.7	7.5	11.9	4.8	1.5	2.1	4.8	13.7	44.8	9.6	16.7	18.4	8.1	…	5.3	10.4	0.3	38.9	21.3	17.6	6.0	0.2	3.4	2.3	6.7
	14歳	100.0	47.3	8.9	12.6	X	0.3	0.3	3.9	X	52.4	9.2	16.5	26.8	4.2	0.3	3.8	6.3	0.3	42.5	20.3	22.2	4.7	0.2	4.2	4.2	3.2
高等学校	計	100.0	51.8	9.1	11.8	4.4	0.6	0.5	4.0	17.8	47.6	9.7	15.8	22.1	5.1	0.4	5.3	9.0	0.5	39.7	18.7	20.9	6.0	0.2	3.8	3.9	4.8
	15歳	100.0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	4.1	…	3.3	5.2	0.3	41.7	20.1	21.6	3.6	0.2	4.6	4.0	2.8
	16歳	100.0	42.8	8.2	14.6	X	0.1	0.2	3.8	X	57.1	8.3	18.3	30.5	3.4	0.3	2.7	4.9	0.1	46.0	21.8	24.1	4.5	0.3	4.3	4.6	2.0
	17歳	100.0	X	13.9	12.4	13.1	X	0.5	2.9	20.5	63.2	14.4	15.3	33.5	0.8	0.3	0.9	1.7	0.3	53.9	32.4	21.6	2.2	0.2	4.6	2.9	0.6

区分	計	永久歯の1人当たり平均むし歯（う歯）等数				栄養状態	せき柱・胸郭	皮膚疾患		結核	結核検査の対密者	心疾患・異常	心電図異常	蛋白尿	尿糖	寄生虫保有者	その他の疾病・異常					
		計	喪失歯数	むし歯（う歯）				アトピー性皮膚炎	その他の皮膚疾患								ぜい息	腎臓疾患	言語障害	その他異常		
				計	処置歯数																未処置数	
幼稚園	5歳	…	…	…	…	…	0.2	0.1	3.2	1.0	…	…	0.2	…	0.4	…	-	2.3	0.3	0.2	1.1	
小学校	計	…	…	…	…	…	1.0	0.4	3.3	0.5	-	0.1	0.9	3.4	1.0	0.0	0.0	3.5	0.2	0.3	3.6	
	6歳	…	…	…	…	…	0.5	0.3	3.6	0.8	-	0.1	1.2	3.4	0.6	0.0	-	3.3	0.2	0.3	3.4	
	7歳	…	…	…	…	…	…	0.6	0.3	4.0	0.8	-	0.1	1.2	…	0.8	0.1	0.0	3.7	0.2	0.3	3.5
	8歳	…	…	…	…	…	…	1.3	0.4	2.9	0.4	-	0.1	0.6	…	0.7	-	0.0	3.6	0.2	0.3	3.9
	9歳	…	…	…	…	…	…	1.1	0.6	3.5	0.2	-	0.1	0.9	…	0.9	0.1	…	3.4	0.3	0.4	3.7
中学校	計	…	…	…	…	…	1.4	0.3	3.0	0.3	-	0.1	1.0	…	1.4	0.1	…	3.4	0.2	0.4	3.6	
	13歳	…	…	…	…	…	1.3	0.6	3.0	0.3	-	0.1	0.8	…	1.7	0.0	…	3.8	0.3	0.2	3.6	
	14歳	0.9	0.0	0.9	0.5	0.4	0.2	0.4	1.6	0.2	-	0.1	0.8	4.4	3.0	0.1	…	1.6	0.1	0.1	2.7	
高等学校	計	0.9	0.0	0.9	0.5	0.4	0.3	0.3	1.5	0.4	-	0.1	1.0	4.4	2.6	0.0	…	1.7	0.1	0.1	2.6	
	15歳	…	…	…	…	…	0.2	0.4	1.6	0.1	-	0.1	0.7	…	3.1	0.1	…	1.7	0.2	0.0	2.7	
	16歳	…	…	…	…	…	0.2	0.5	1.6	0.1	-	0.1	0.6	…	3.2	0.1	…	1.5	0.1	0.0	3.0	
	17歳	…	…	…	…	…	0.3	1.0	1.7	0.3	0.0	…	0.8	4.7	3.6	0.1	…	1.7	0.2	0.0	2.7	

注) 1 この表は、疾病・異常該当者（疾病・異常に該当する旨健康診断票に記載のあった者）の割合の推定値を示したものである。
 2 「X」は疾病・異常被患率等の標準誤差が5以上、受検者数が100人（5歳は50人）未満、回答校が1校以下又は疾病・異常被患率が100.0%のため統計数値を公表しない。

統計表3-2 年齢別疾病・異常被患率等（男子）

単位：%

区分	計	裸眼視力								計	裸眼視力			眼の 疾病・ 異常	難 聴	耳鼻咽喉頭			歯・口腔									
		視力非矯正者の裸眼視力				視力矯正者の裸眼視力					1.0 未満	0.7 未満	0.3 未満			耳 疾 患	鼻疾 ・ 副 鼻 腔 患	口 腔 患 ・ 咽 ・ 喉 頭 常	むし歯（う歯）			歯 列 ・ 咬 合	顎 関 節	歯 垢 の 状 態	歯 肉 の 状 態	疾 病 ・ 異 常 の 他 の		
		1.0 以上	1.0 未満	0.7 未満	0.3 未満	1.0 以上	1.0 未満	0.7 未満	0.3 未満										計	処 了 置 者	未 処 置 者						の あ る 者	
幼稚園	5歳	100.0	79.6	14.3	4.4	0.4	0.1	0.4	0.6	0.3	20.3	14.6	5.0	0.7	3.7	...	5.0	7.6	0.7	36.1	13.9	22.2	2.7	0.0	0.1	0.1	0.1	1.5
小学校	計	100.0	70.1	8.6	9.3	3.0	0.8	1.0	2.3	4.8	29.1	9.7	11.6	7.8	8.7	0.6	7.1	14.5	0.5	50.0	25.0	25.0	4.7	0.3	2.7	1.4	5.1	
	6歳	100.0	83.7	9.6	4.2	0.9	0.2	0.3	0.4	0.6	16.1	10.0	4.6	1.5	8.0	0.9	9.6	16.7	1.3	43.9	19.2	24.7	2.5	0.4	0.6	0.3	4.4	
	7歳	100.0	78.5	9.2	8.6	1.9	0.3	0.3	0.7	0.5	21.2	9.5	9.3	2.4	8.9	0.6	8.2	14.5	0.7	51.0	24.6	26.5	3.9	0.3	2.2	0.8	4.1	
	8歳	100.0	73.2	9.7	9.2	4.3	0.5	0.6	1.3	1.2	26.3	10.3	10.4	5.5	7.8	0.4	6.4	13.2	0.4	57.8	28.0	29.8	6.1	0.4	3.0	1.8	3.8	
	9歳	100.0	64.9	9.4	12.6	2.5	0.9	1.5	2.8	5.5	34.2	10.8	15.4	8.0	9.1	...	7.0	13.9	0.3	56.3	29.4	26.9	4.8	0.1	2.7	1.4	4.2	
	10歳	100.0	62.8	7.4	9.6	4.5	1.8	1.7	4.0	8.2	35.4	9.1	13.6	12.7	10.5	0.2	5.1	14.5	0.4	50.5	27.1	23.4	4.7	0.4	3.3	1.7	6.6	
中学校	計	100.0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	4.5	0.3	4.5	8.2	0.3	41.1	19.2	21.8	4.7	0.2	5.2	5.0	3.6	
	12歳	100.0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	5.7	0.4	6.1	11.7	0.6	38.2	18.3	19.9	5.8	0.1	4.8	4.6	5.3	
	13歳	100.0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	4.6	...	4.0	6.9	0.3	40.7	19.7	21.0	3.9	0.2	5.9	5.1	3.3	
	14歳	100.0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	3.3	0.2	3.3	6.1	0.1	44.2	19.7	24.6	4.4	0.2	4.8	5.3	2.1	
高等学校	計	100.0	X	X	21.2	8.4	X	X	4.3	13.1	68.4	21.4	25.5	21.5	0.8	0.3	1.2	2.3	0.2	52.8	31.7	21.1	2.3	0.1	4.8	3.3	0.6	
	15歳	100.0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	1.3	0.2	0.9	3.4	0.2	51.0	30.7	20.2	2.4	0.1	4.7	3.0	0.9	
	16歳	100.0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0.6	...	1.4	1.8	0.2	52.0	32.1	19.9	2.3	0.1	4.6	3.2	0.6	
	17歳	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.4	1.3	1.6	0.2	55.6	32.4	23.2	2.1	0.1	5.2	3.6	0.3	

区分	計	永久歯の1人当たり平均むし歯（う歯）等数					栄 養 状 態	せ き 柱 ・ 胸 郭	皮膚疾患		結 核	結 核 査 査 の 対 精 象 密 者	心 疾 病 臓 ・ 異 常	心 電 図 異 常	蛋 白 検 出 の 者	尿 糖 検 出 の 者	寄 生 虫 卵 保 有 者	その他の疾病・異常			
		計	むし歯（う歯）			ぜ ん			腎 臓 疾 患	言 語 障 害								そ 疾 病 の 他 異 常			
			喪 失 歯 数	処 置 歯 数	未 処 置 歯 数																
幼稚園	5歳	0.1	0.0	3.6	1.3	0.2	...	0.2	...	-	3.0	0.3	0.2	1.2
小学校	計	1.1	0.4	3.5	0.4	-	0.1	1.0	4.4	0.8	0.0	0.0	4.4	0.2	0.4	4.5
	6歳	0.4	0.3	3.4	0.8	-	0.2	1.4	4.4	0.4	-	-	3.7	0.2	0.5	4.5
	7歳	0.5	0.3	3.9	0.5	-	0.1	1.4	...	0.7	0.1	0.0	4.5	0.1	0.4	4.1
	8歳	1.6	0.2	3.1	0.4	-	0.1	0.7	...	0.8	-	0.0	4.0	0.1	0.4	4.8
	9歳	1.2	0.6	3.9	0.2	-	0.1	1.0	...	0.7	0.1	...	4.4	0.1	0.4	4.8
	10歳	1.7	0.4	3.5	0.3	-	0.1	1.0	...	1.0	0.1	...	4.5	0.2	0.5	4.6
中学校	計	0.8	0.0	0.8	0.5	0.4	0.3	0.3	1.9	0.3	-	0.1	0.8	5.1	3.4	0.1	...	2.0	0.2	0.1	2.9
	12歳	0.8	0.0	0.8	0.5	0.4	0.3	0.2	1.8	0.5	-	0.0	1.1	5.1	3.0	0.0	...	2.3	0.2	0.1	2.9
	13歳	0.3	0.3	2.0	0.2	-	0.1	0.7	...	3.3	0.1	...	2.1	0.2	0.1	2.6
	14歳	0.2	0.3	2.0	0.1	-	0.2	0.7	...	3.8	0.1	...	1.8	0.2	0.1	3.2
高等学校	計	0.4	0.6	1.6	0.2	-	...	0.7	5.7	3.5	0.1	...	1.6	0.2	0.0	2.4
	15歳	0.2	0.6	1.7	0.3	-	...	0.9	5.7	4.4	0.2	...	1.6	0.2	0.0	2.6
	16歳	0.4	0.6	1.6	0.1	0.7	...	3.1	0.1	...	1.5	0.3	0.0	2.4
	17歳	0.4	0.5	1.4	0.2	0.5	...	2.9	0.2	...	1.8	0.2	0.1	2.4

注) 1 この表は、疾病・異常該当者（疾病・異常に該当する旨健康診断票に記載のあった者）の割合の推定値を示したものである。
2 「X」は疾病・異常被患率等の標準誤差が5以上、受検者数が100人（5歳は50人）未満、回答校が1校以下又は疾病・異常被患率が100.0%のため統計数値を公表しない。

統計表3-3 年齢別疾病・異常被患率等（女子）

単位：％

区分	計	裸眼視力								計	裸眼視力			眼の疾病・異常	難聴	耳鼻咽喉頭			歯・口腔								
		視力非矯正者の裸眼視力				視力矯正者の裸眼視力					1.0未満	0.7未満	0.3未満			耳疾患	鼻疾・副鼻腔患	口疾患・咽・喉異常	むし歯（う歯）			歯列・咬合	顎関節	歯垢の状態	歯肉の状態	疾病・異常 その他の	
		1.0以上	1.0未満	0.7未満	0.3未満	1.0以上	1.0未満	0.7未満	0.3未満										計	処完了者	未処置者						
幼稚園	5歳	100.0	79.6	14.8	3.5	0.6	0.2	0.5	0.6	0.2	20.3	15.3	4.1	0.8	2.9	…	2.9	3.9	0.8	32.4	14.5	17.9	3.0	-	0.1	0.0	0.9
小学校	計	100.0	62.7	10.6	11.5	4.0	0.9	1.3	3.1	5.8	36.4	11.9	14.6	9.8	8.1	0.9	6.6	8.1	0.7	47.2	23.5	23.7	5.2	0.5	2.2	1.3	5.3
	6歳	100.0	81.9	11.2	5.3	0.4	0.4	0.1	0.4	0.4	17.7	11.3	5.6	0.8	7.5	1.0	10.7	10.2	0.7	42.5	16.1	26.3	3.2	0.5	0.6	0.4	5.0
	7歳	100.0	74.0	12.3	8.9	2.4	0.6	0.4	0.7	0.5	25.3	12.8	9.6	2.9	8.0	1.1	7.3	6.7	1.6	49.3	24.3	25.0	5.3	0.6	1.9	0.9	3.8
	8歳	100.0	64.4	12.8	14.1	3.5	0.6	1.4	1.5	1.7	35.0	14.2	15.6	5.3	8.2	0.8	6.0	7.9	0.2	55.6	26.5	29.0	6.0	0.5	2.1	1.5	4.2
	9歳	100.0	57.6	9.5	14.4	5.1	1.1	2.0	3.6	6.7	41.3	11.5	18.0	11.7	8.1	…	6.3	8.7	0.5	55.8	30.3	25.5	5.6	0.3	2.6	1.4	5.7
	10歳	100.0	50.0	9.5	14.2	6.4	0.9	1.5	7.5	10.1	49.1	11.0	21.7	16.5	8.6	0.6	5.1	8.6	0.4	43.8	23.5	20.3	5.5	0.6	3.1	1.9	6.9
中学校	計	100.0	47.2	9.8	13.0	5.7	0.2	0.2	3.6	20.4	52.6	10.0	16.6	26.0	3.8	0.3	3.0	4.4	0.2	44.0	21.3	22.7	4.7	0.3	3.3	3.3	2.8
	12歳	100.0	53.3	10.0	13.3	3.5	0.7	0.5	3.7	14.9	46.0	10.6	17.0	18.4	4.6	0.3	4.4	6.2	0.4	41.3	19.2	22.1	6.1	0.3	2.8	3.3	4.3
	13歳	100.0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	3.6	…	2.6	3.5	0.3	42.7	20.6	22.2	3.2	0.3	3.3	2.9	2.4
	14歳	100.0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	3.4	0.3	2.1	3.6	0.0	47.8	24.1	23.7	4.7	0.3	3.7	3.8	1.9
高等学校	計	100.0	X	8.7	6.3	16.2	X	0.8	2.0	25.5	59.7	9.6	8.4	41.7	0.8	0.3	0.6	1.1	0.4	55.1	33.0	22.1	2.0	0.2	4.3	2.6	0.6
	15歳	100.0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	1.3	0.4	0.7	1.6	0.3	51.6	30.9	20.8	2.4	0.1	4.2	2.4	0.7
	16歳	100.0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0.6	…	0.5	0.8	0.5	54.6	33.3	21.2	1.9	0.2	4.5	2.7	0.8
	17歳	100.0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0.6	0.3	0.5	1.0	0.3	59.4	35.0	24.4	1.8	0.3	4.2	2.7	0.4

区分	計	永久歯の1人当たり平均むし歯（う歯）等数					栄養状態	せき柱・胸郭	皮膚疾患		結核	結核検査の対精象	心疾患・異常	心電図	蛋白尿	尿糖	寄生虫卵保有者	その他の疾病・異常									
		喪失歯数	むし歯（う歯）			養			アトピー性皮膚炎	その他の皮膚疾患								核	臓・異常	電	白	糖	生虫卵保有者	ぜん	腎臓疾患	言語障害	その他
			計	処置歯数	未処置歯数																						
幼稚園	5歳	…	…	…	…	…	0.3	0.1	2.9	0.8	…	…	0.3	…	0.6	…	-	1.7	0.2	0.2	1.0						
小学校	計	…	…	…	…	…	0.9	0.5	3.2	0.5	-	0.1	0.8	2.4	1.2	0.1	0.0	2.7	0.2	0.2	2.8						
	6歳	…	…	…	…	…	0.7	0.3	3.8	0.7	-	0.1	1.0	2.4	0.8	0.1	-	2.9	0.3	0.2	2.4						
	7歳	…	…	…	…	…	0.6	0.4	4.0	1.1	-	0.1	1.0	…	0.9	0.1	-	2.8	0.2	0.1	3.0						
	8歳	…	…	…	…	…	0.9	0.5	2.8	0.3	-	0.1	0.5	…	0.7	-	0.0	3.2	0.2	0.2	3.0						
	9歳	…	…	…	…	…	0.9	0.5	3.1	0.3	-	0.1	0.9	…	1.1	0.1	…	2.3	0.4	0.4	2.6						
	10歳	…	…	…	…	…	1.0	0.2	2.5	0.3	-	0.0	0.9	…	1.8	0.1	…	2.3	0.2	0.2	2.5						
中学校	計	…	…	…	…	…	1.2	0.8	2.8	0.4	-	0.1	0.8	…	2.1	0.0	…	2.5	0.3	0.0	3.0						
	12歳	1.0	0.0	1.0	0.6	0.5	0.2	0.6	1.2	0.2	-	0.1	0.7	3.6	2.5	0.1	…	1.1	0.1	0.0	2.6						
	13歳	1.0	0.0	1.0	0.6	0.5	0.2	0.4	1.1	0.4	-	0.1	0.8	3.6	2.2	0.1	…	1.0	0.1	0.1	2.3						
	14歳	…	…	…	…	…	0.2	0.5	1.2	0.1	-	0.1	0.7	…	2.9	-	…	1.3	0.1	0.0	2.7						
高等学校	計	…	…	…	…	…	0.3	1.5	1.8	0.4	0.0	…	0.8	3.7	3.7	0.1	…	1.7	0.2	0.1	3.0						
	15歳	…	…	…	…	…	0.3	2.2	1.8	0.4	0.0	…	0.8	3.7	4.6	0.1	…	1.7	0.2	0.1	3.0						
	16歳	…	…	…	…	…	0.2	1.2	1.7	0.3	…	…	0.9	…	3.2	0.1	…	1.6	0.1	0.1	3.0						
	17歳	…	…	…	…	…	0.2	1.0	1.8	0.4	…	…	0.7	…	3.4	0.2	…	1.6	0.2	0.1	2.9						

注) 1 この表は、疾病・異常該当者（疾病・異常に該当する旨健康診断票に記載のあった者）の割合の推定値を示したものである。
 2 「X」は疾病・異常被患率等の標準誤差が5以上、受検者が100人（5歳は50人）未満、回答校が1校以下又は疾病・異常被患率が100.0%のため統計数値を公表しない。

統計表4 肥満傾向児・痩身傾向児の出現率（大阪府及び全国）

肥満傾向児の出現率

単位：％

区 分		幼稚園	小 学 校						中 学 校			高 等 学 校		
		5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳	11歳	12歳	13歳	14歳	15歳	16歳	17歳
計	大阪府	1.62	3.22	4.21	4.68	6.72	9.32	7.92	8.06	6.88	7.09	7.07	7.55	8.24
	全 国	2.29	3.84	5.13	6.51	7.98	8.62	8.91	9.13	8.04	7.55	9.60	8.35	8.99
男子	大阪府	1.74	3.43	3.94	3.75	6.45	9.95	8.06	10.14	6.62	6.94	7.97	7.03	9.56
	全 国	2.34	3.74	5.24	6.70	8.93	9.77	9.87	9.87	8.37	7.94	11.34	9.21	10.22
女子	大阪府	1.49	3.00	4.48	5.66	7.01	8.67	7.77	5.86	7.16	7.24	6.16	8.06	6.91
	全 国	2.24	3.93	5.00	6.31	6.99	7.42	7.92	8.36	7.69	7.14	7.82	7.48	7.75

痩身傾向児の出現率

単位：％

区 分		幼稚園	小 学 校						中 学 校			高 等 学 校		
		5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳	11歳	12歳	13歳	14歳	15歳	16歳	17歳
計	大阪府	0.56	0.45	0.28	0.45	1.29	2.51	3.03	4.58	2.91	3.15	2.95	2.40	1.38
	全 国	0.43	0.45	0.50	0.88	1.81	2.76	3.07	3.51	2.62	2.31	2.51	2.07	1.82
男子	大阪府	0.36	0.30	0.19	0.49	1.50	3.03	2.39	2.40	2.19	2.26	3.02	3.25	1.68
	全 国	0.40	0.41	0.47	0.79	1.60	2.81	3.18	2.72	1.80	1.72	2.62	2.18	2.07
女子	大阪府	0.77	0.61	0.37	0.40	1.07	1.95	3.70	6.88	3.66	4.08	2.88	1.57	1.07
	全 国	0.47	0.48	0.53	0.98	2.02	2.71	2.97	4.33	3.49	2.93	2.40	1.96	1.57

注) 肥満・痩身傾向児については、性別・年齢別・身長別標準体重から肥満度を算出し、肥満度が20%以上の者を肥満傾向児、
-20%以下の者を痩身傾向児としている。

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

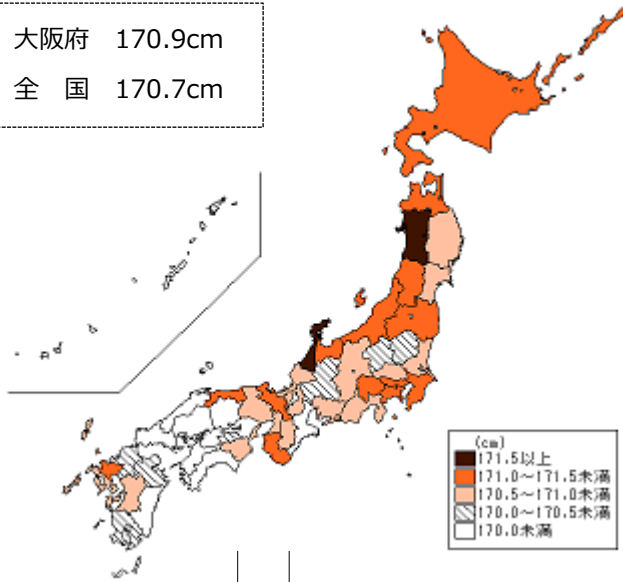
【参考資料】

17歳の都道府県別身長・体重の平均値の比較

身長

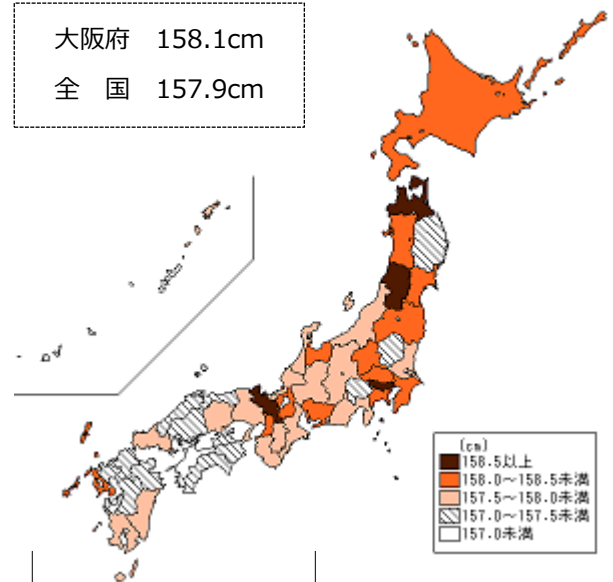
17歳男子

大阪府 170.9cm
全国 170.7cm



17歳女子

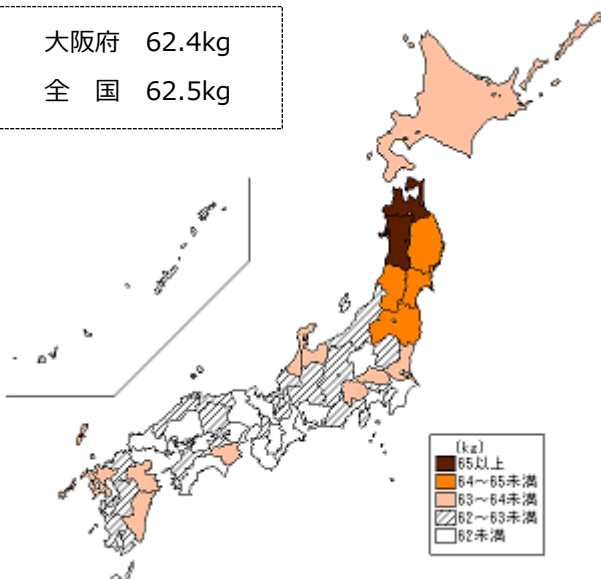
大阪府 158.1cm
全国 157.9cm



体重

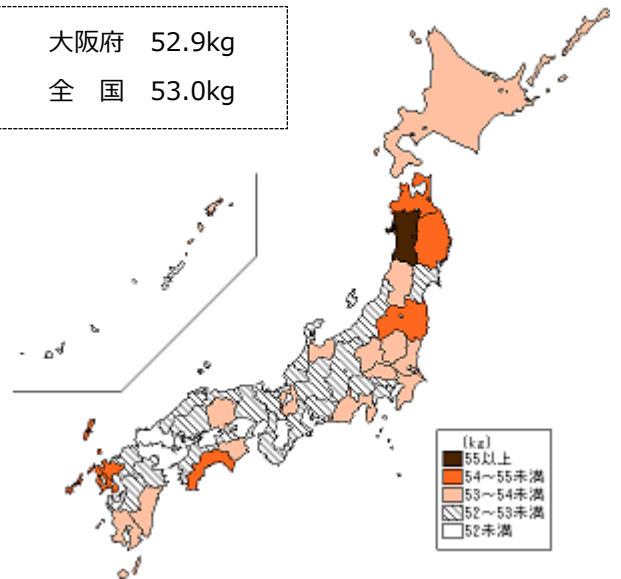
17歳男子

大阪府 62.4kg
全国 62.5kg



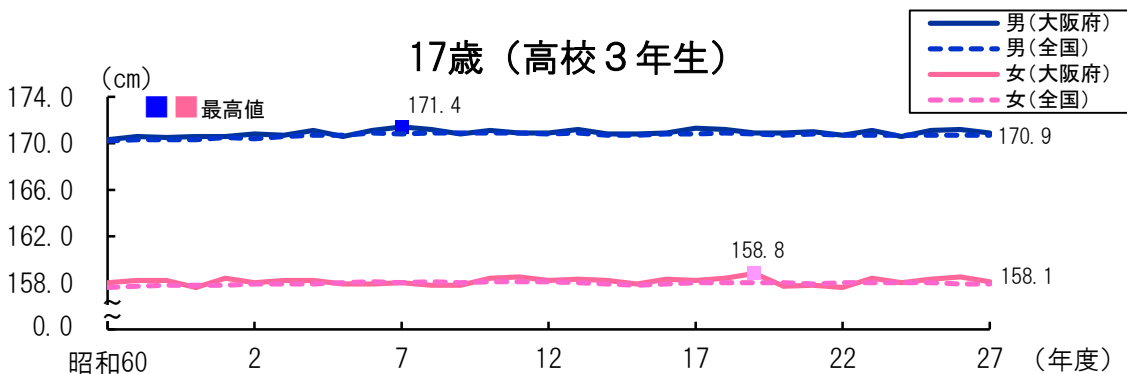
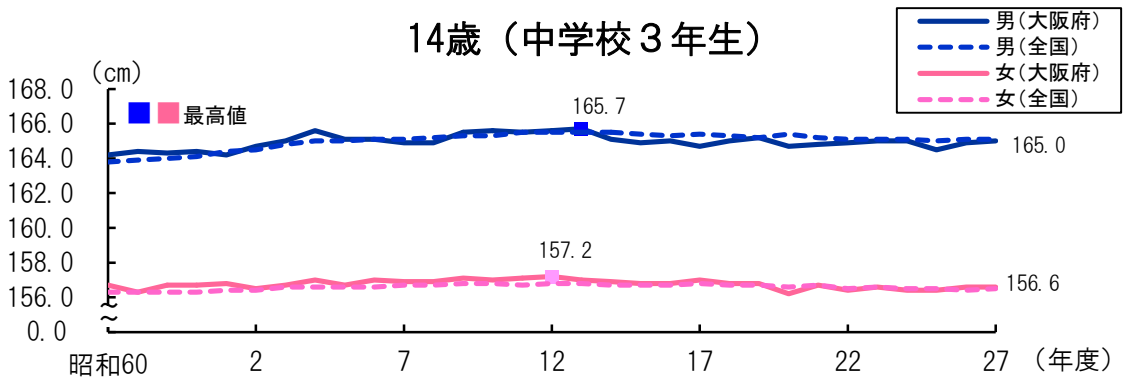
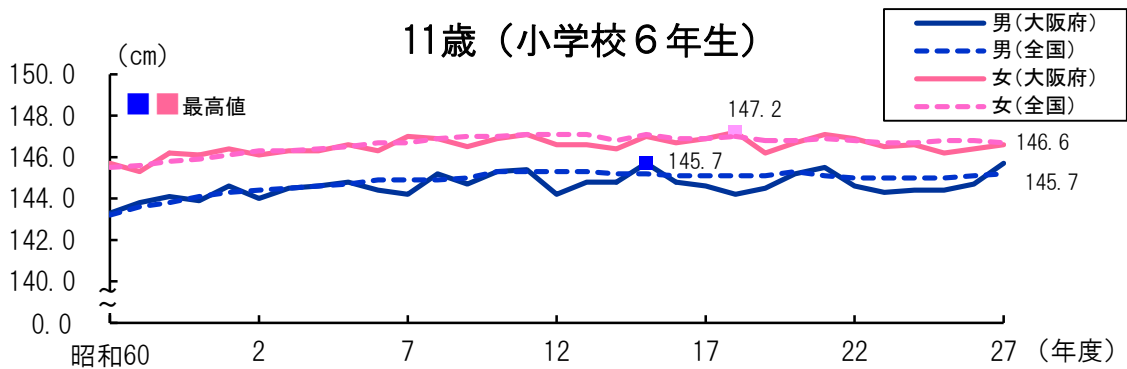
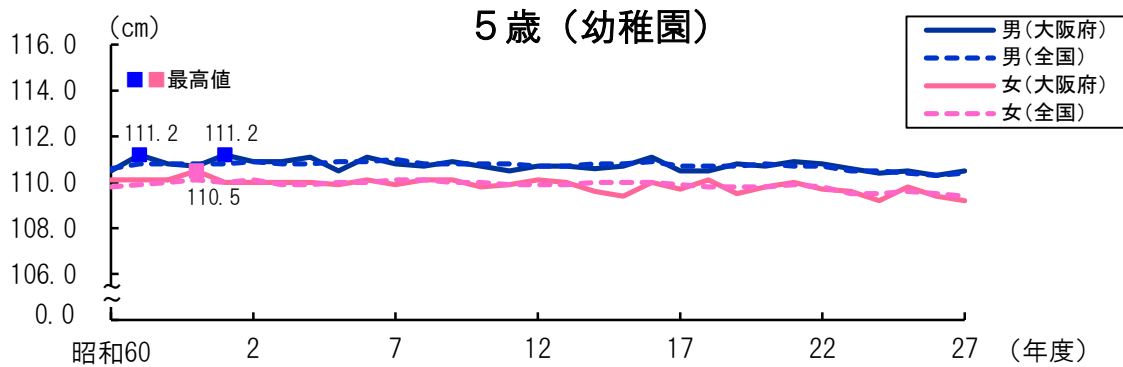
17歳女子

大阪府 52.9kg
全国 53.0kg

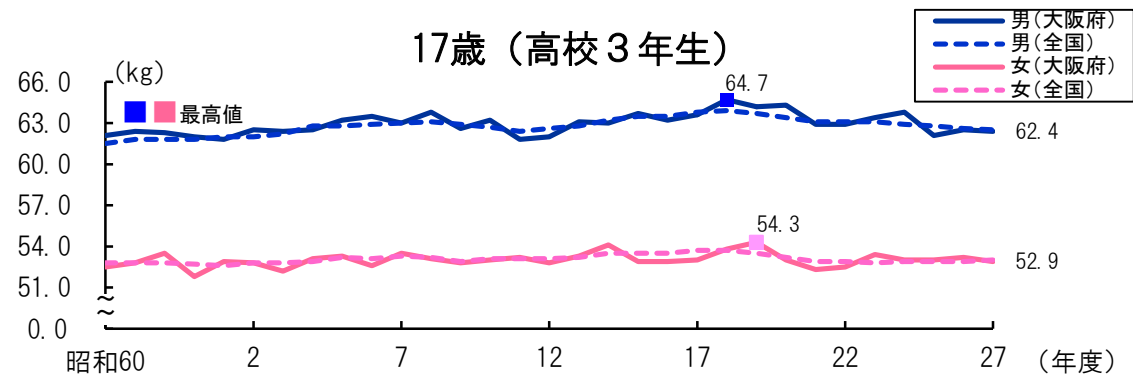
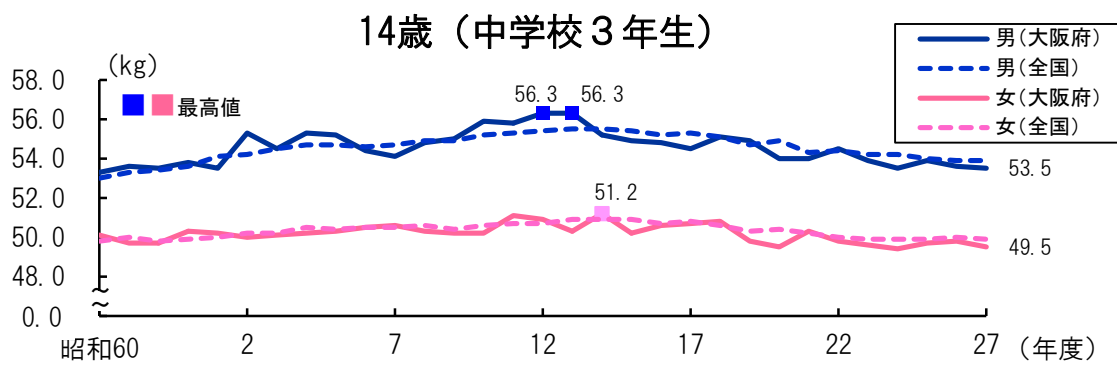
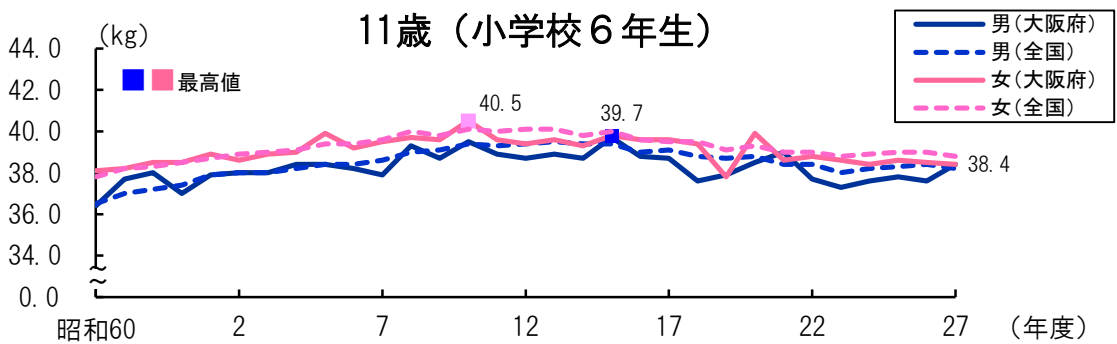
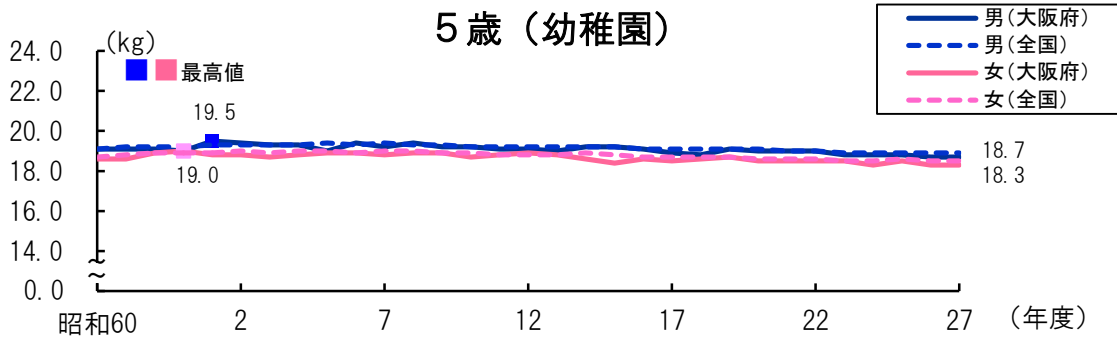


身長・体重・座高の平均値の推移

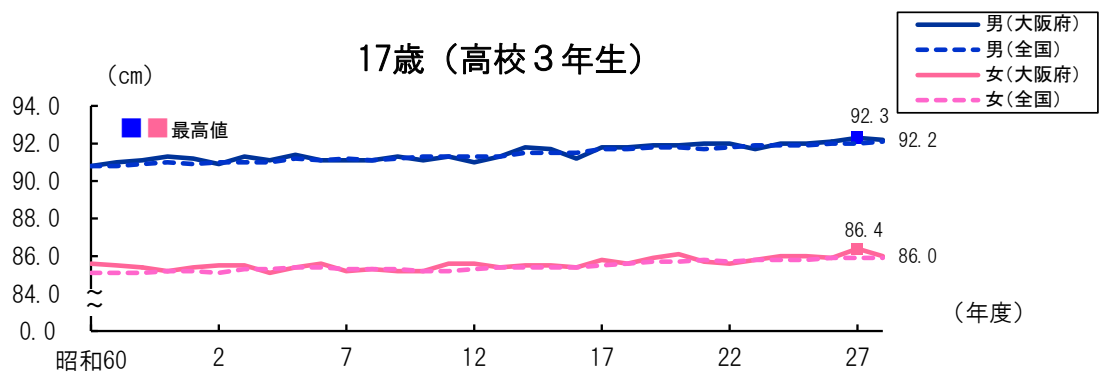
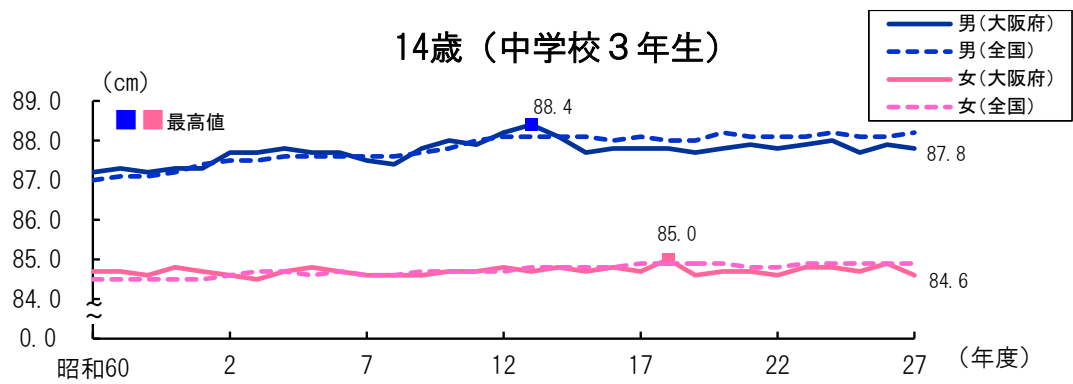
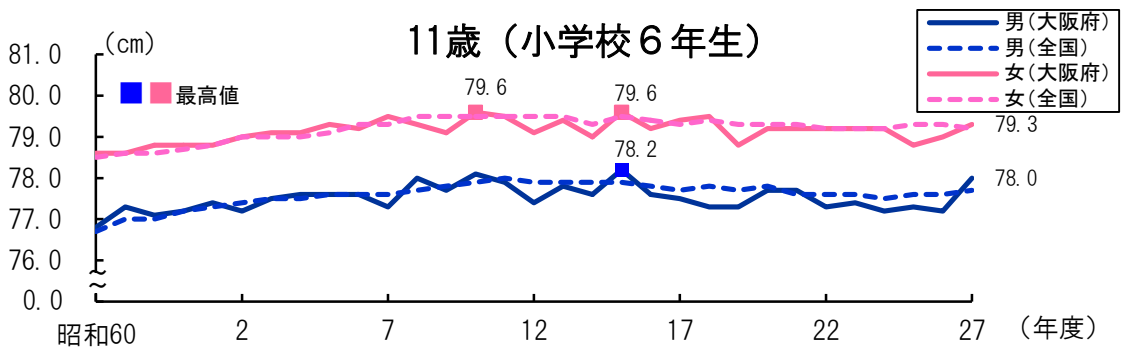
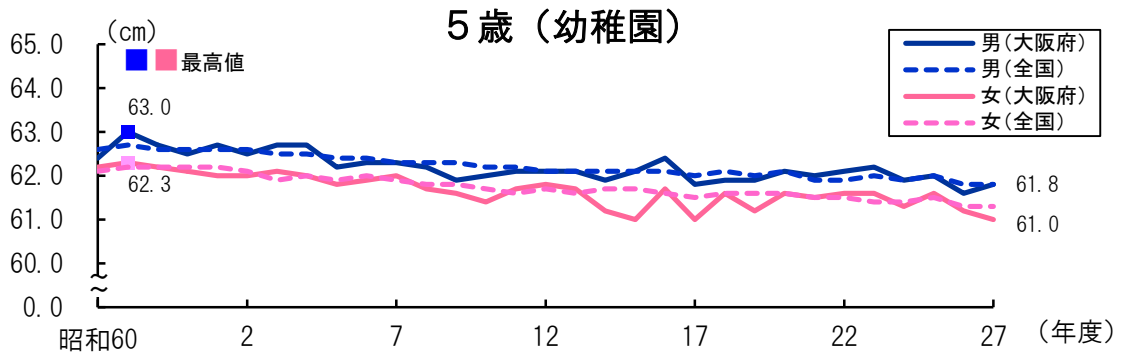
身長



体 重



座 高



疾病・異常等の推移

