

# I 調査の概要

## 1 調査の目的

幼児、児童及び生徒の発育状態及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 調査の対象

幼稚園、幼保連携型認定こども園、小学校、中学校、義務教育学校、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である。（抽出調査）  
ただし、4歳以下の幼児、通信制課程の生徒及び18歳以上の生徒を除く。

区分	調査実施 (校)	発育状態調査 対象者 (人)	健康状態調査 対象者 (人)
幼稚園	32	1,027	1,189
小学校	58	5,549	30,077
中学校	38	4,548	14,576
高等学校	25	2,168	18,010
計	153	13,292	63,852

注1) 幼稚園には幼保連携型認定こども園を、小学校には義務教育学校(第1～6学年)を、中学校には義務教育学校(第7～9学年)及び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。

注2) 発育状態調査対象者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数である。

注3) 幼稚園の幼児数は、5歳児のみの数である。

## 3 調査事項

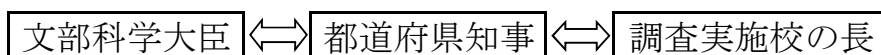
- (1) 幼児、児童及び生徒の発育状態（身長及び体重）
- (2) 幼児、児童及び生徒の健康状態（栄養状態、脊柱・胸郭・四肢の状態、視力、聴力、眼の疾病・異常、耳鼻咽喉頭疾患、皮膚疾患、歯及び口腔の疾病・異常、結核の有無及び結核に関する検診、心臓の疾病・異常、尿、その他の疾病・異常）

## 4 調査の期日

学校保健安全法により平成30年4月から6月の間に実施された健康診断等の結果に基づき調査した。

## 5 調査の系統

この調査の調査体系は、次のとおりである。



## 6 数値について

この調査結果書は、平成30年度に実施された学校保健統計調査の宮崎県分についてまとめた速報値であり、後日、文部科学省が公表する学校保健統計調査報告書をもって確定値とする。

## II 調査結果の概要

### 1 発育状態調査

#### (1) 宮崎県の平均値

##### ① 身長

男女別に身長をみると、5～8歳では男子が女子より0.7～1.6cm高く、9～11歳では女子が男子より0.6～2.0cm高くなっているが、12歳以降は再び男子が女子を上回り17歳の12.9cm差が最も大きくなっている。(表1、図1)

身長の平均値の10年ごとの推移をみると、平成10年度以降、男女ともにおおむね横ばい傾向となっている。(図3・4)

##### ② 体重

男女別に体重をみると、9歳～12歳を除き男子が女子より重くなっている。男女の体重差を年齢別にみると、17歳の9.6kg差が最も大きくなっている。(表1、図2)

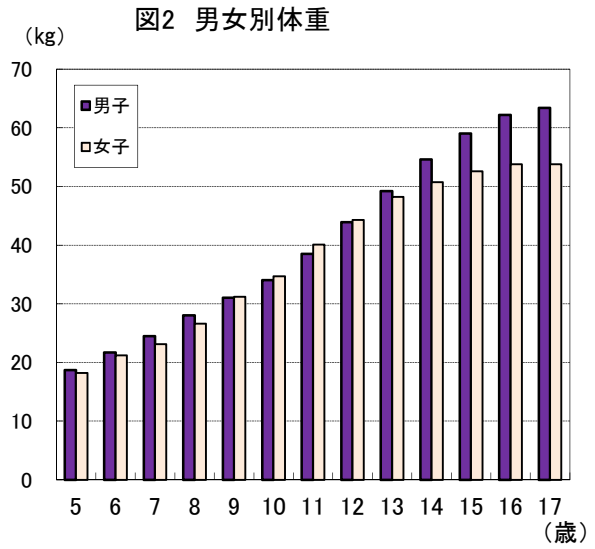
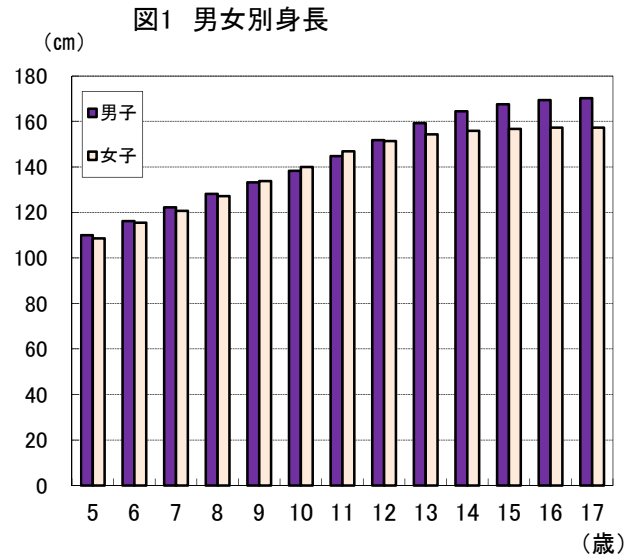
体重の平均値の10年ごとの推移をみると、男子は14歳及び17歳で増加が続いている。一方、女子は14歳で増加が続いている。(図5・6)

表1 宮崎県の平均値

区分	身長 (cm)			体重 (kg)			
	男子 A	女子 B	差 A-B	男子 A	女子 B	差 A-B	
幼稚園 5歳	110.0	108.6	1.4	18.7	18.2	0.5	
小学校	6歳	116.2	115.5	0.7	21.7	21.2	0.5
	7歳	122.3	120.7	1.6	24.5	23.1	1.4
	8歳	128.1	127.1	1.0	28.0	26.6	1.4
	9歳	133.2	133.8	-0.6	31.0	31.2	-0.2
	10歳	138.3	140.0	-1.7	34.0	34.7	-0.7
	11歳	144.8	146.8	-2.0	38.5	40.1	-1.6
中学校	12歳	151.7	151.3	0.4	43.9	44.3	-0.4
	13歳	159.2	154.3	4.9	49.2	48.2	1.0
	14歳	164.4	155.9	8.5	54.6	50.7	3.9
高等学校	15歳	167.5	156.7	10.8	59.0	52.6	6.4
	16歳	169.4	157.3	12.1	62.2	53.8	8.4
	17歳	170.2	157.3	12.9	63.4	53.8	9.6

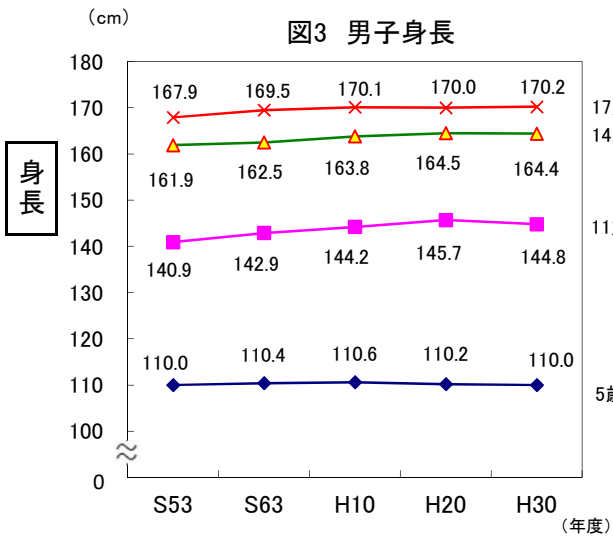
注) 年齢は、平成30年4月1日現在の満年齢である。

## 発育の比較

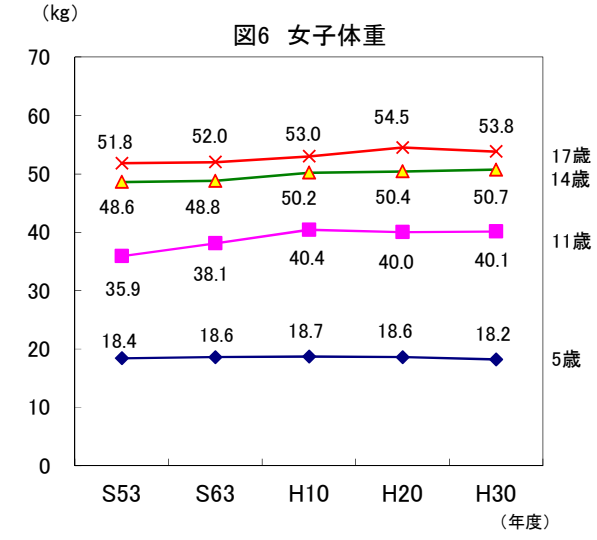
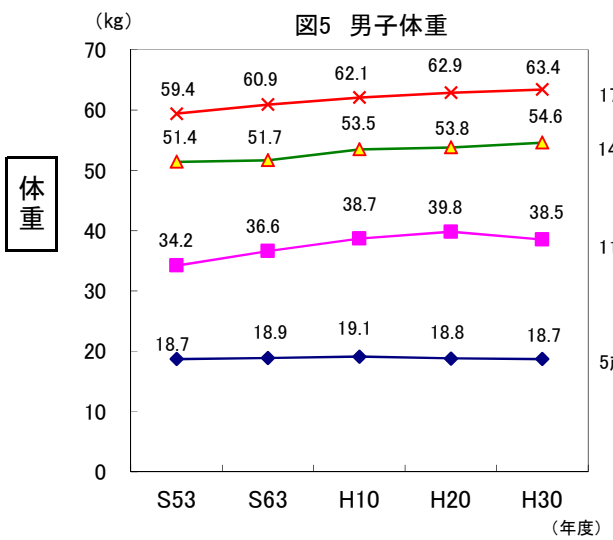
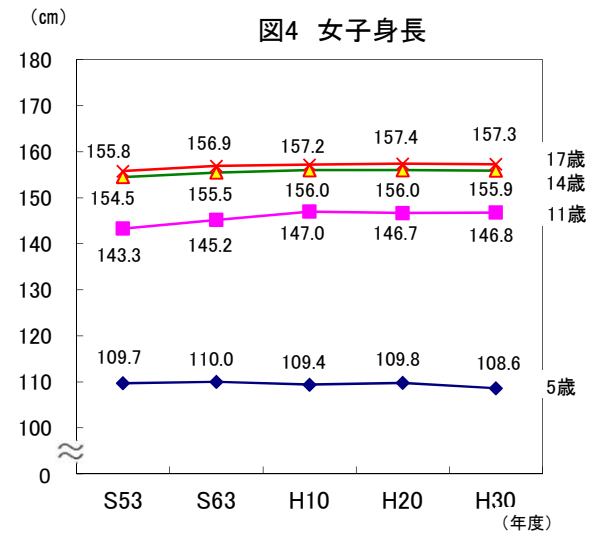


## 男女別発育の年代推移

男子



女子



## (2) 親の世代(30年前)との比較

### ① 身長

平成30年度の身長を、親の世代である30年前の昭和63年度と比較すると、男女ともに5歳を除き親の世代と同じか上回っている。親の世代との差を年齢別にみると、男子は13歳の2.5cm、女子は9歳の2.1cmが最も大きくなっている。(表2・3、図7・8)

### ② 体重

平成30年度の体重を、親の世代である30年前の昭和63年度と比較すると、男女とも5歳を除き上回っている。親の世代との差を年齢別にみると、男子は16歳の3.6kgが、女子は9歳の2.7kgが最も大きくなっている。(表2・3、図9・10)

表2 平成30年度と昭和63年度の比較(男子)

区分	身長 (cm)			体重 (kg)			
	H30年度 A	S63年度 B	差 A-B	H30年度 A	S63年度 B	差 A-B	
幼稚園 5歳	110.0	110.4	-0.4	18.7	18.9	-0.2	
小学校	6歳	116.2	115.7	0.5	21.7	20.7	1.0
	7歳	122.3	121.2	1.1	24.5	23.3	1.2
	8歳	128.1	126.5	1.6	28.0	25.9	2.1
	9歳	133.2	132.4	0.8	31.0	29.3	1.7
	10歳	138.3	137.0	1.3	34.0	32.0	2.0
中学校	11歳	144.8	142.9	1.9	38.5	36.6	1.9
	12歳	151.7	149.8	1.9	43.9	41.7	2.2
	13歳	159.2	156.7	2.5	49.2	46.3	2.9
高等学校	14歳	164.4	162.5	1.9	54.6	51.7	2.9
	15歳	167.5	166.4	1.1	59.0	56.3	2.7
	16歳	169.4	168.3	1.1	62.2	58.6	3.6
	17歳	170.2	169.5	0.7	63.4	60.9	2.5

表3 平成30年度と昭和63年度の比較(女子)

区分	身長 (cm)			体重 (kg)			
	H30年度 A	S63年度 B	差 A-B	H30年度 A	S63年度 B	差 A-B	
幼稚園 5歳	108.6	110.0	-1.4	18.2	18.6	-0.4	
小学校	6歳	115.5	115.5	0.0	21.2	20.7	0.5
	7歳	120.7	120.7	0.0	23.1	22.8	0.3
	8歳	127.1	126.7	0.4	26.6	25.9	0.7
	9歳	133.8	131.7	2.1	31.2	28.5	2.7
	10歳	140.0	138.7	1.3	34.7	32.9	1.8
中学校	11歳	146.8	145.2	1.6	40.1	38.1	2.0
	12歳	151.3	150.0	1.3	44.3	42.6	1.7
	13歳	154.3	153.4	0.9	48.2	46.1	2.1
高等学校	14歳	155.9	155.5	0.4	50.7	48.8	1.9
	15歳	156.7	156.5	0.2	52.6	51.5	1.1
	16歳	157.3	156.4	0.9	53.8	51.4	2.4
	17歳	157.3	156.9	0.4	53.8	52.0	1.8

# 平成30年度と昭和63年度の比較

男子

女子

図7 男子身長

図8 女子身長

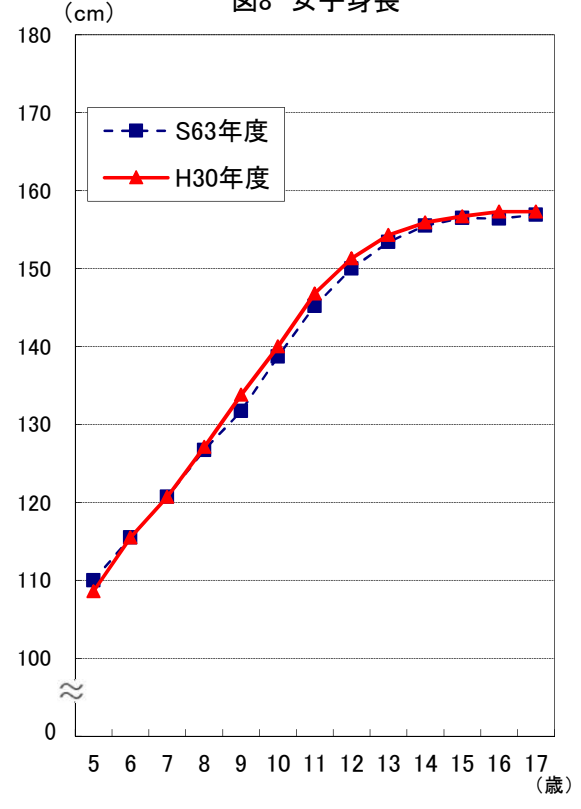
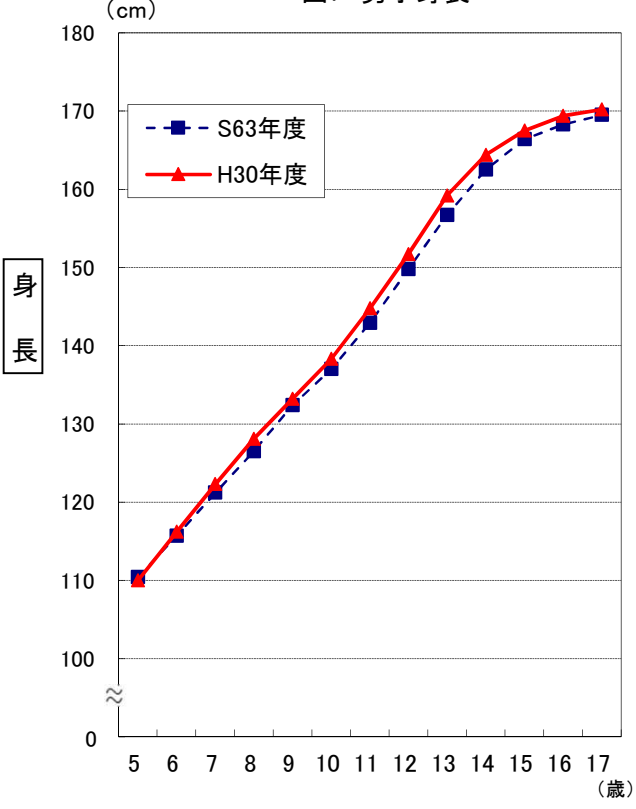
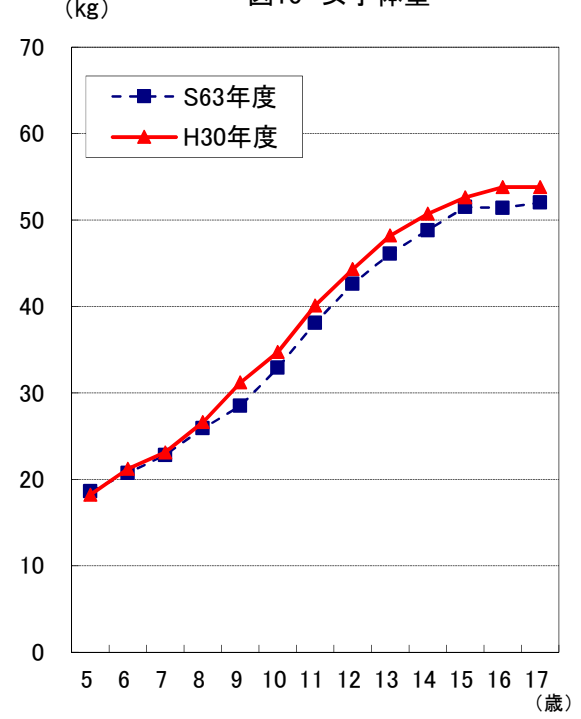
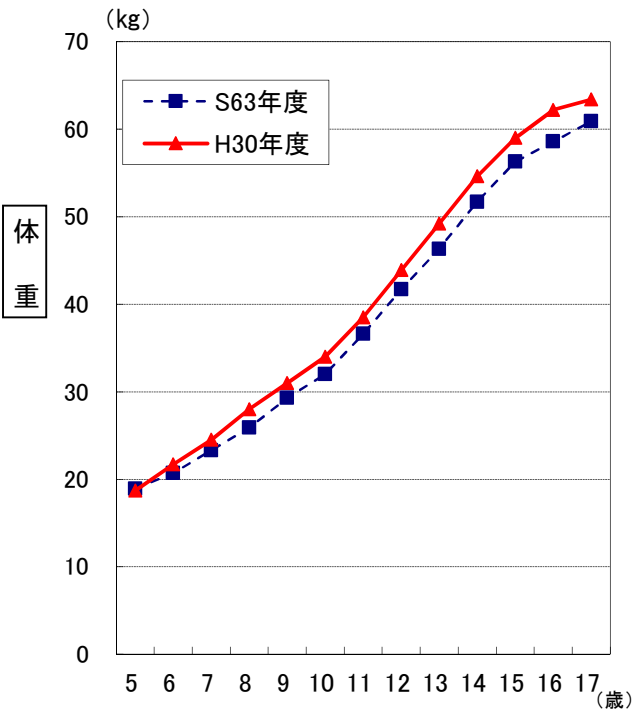


図9 男子体重

図10 女子体重



### (3) 年間発育量の推移

#### ① 身長

平成12年度生まれ（平成30年度17歳）の男子の年間発育量をみると、11歳時で最大の発育量7.4cmを示している。女子では、10歳時に最大の発育量6.9cmを示しており、最大の発育量を示す時期は女子が男子より1歳早くなっている。

最大の発育量を示す時期を30年前（昭和45年度生まれ）と比較すると、男子は1歳早くなっており、女子はほぼ同時期である。（表4・5、図11・13・15）

#### ② 体重

平成12年度生まれ（平成30年度17歳）の男子の年間発育量をみると、11歳時で最大の発育量5.6kgを示している。女子では、10歳時に最大の発育量5.8kgを示しており、最大の発育量を示す時期は女子が男子より1歳早くなっている。

最大の発育量を示す時期を30年前（昭和45年度生まれ）と比較すると、男子は3歳早くなり、女子は1歳早くなっている。（表4・5、図12・14・16）

表4 平成12年度生まれの者の年間発育量の推移

	身長 (cm)		体重 (kg)		
	男子	女子	男子	女子	
総発育量	54.5	42.1	42.1	33.0	
小学校	6歳時	6.1	6.4	2.8	3.0
	7歳時	6.3	5.9	3.4	2.8
	8歳時	5.0	6.1	2.7	3.6
	9歳時	5.3	6.4	3.9	3.9
	10歳時	6.1	6.9	4.7	5.8
	11歳時	7.4	4.1	5.6	4.7
中学校	12歳時	6.7	3.3	4.1	3.3
	13歳時	5.7	1.4	5.2	2.4
	14歳時	3.3	1.1	5.1	2.5
高等学校	15歳時	1.5	0.0	2.3	0.8
	16歳時	1.1	0.5	2.3	0.2

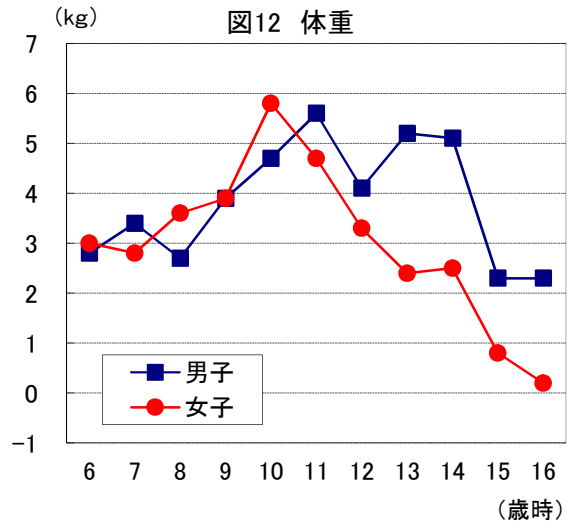
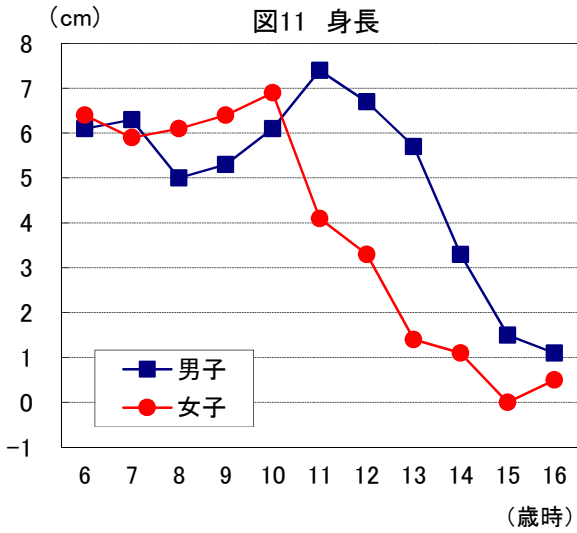
表5 昭和45年度生まれの者の年間発育量の推移

	身長 (cm)		体重 (kg)		
	男子	女子	男子	女子	
総発育量	55.0	43.0	40.7	32.3	
小学校	6歳時	6.0	5.8	2.3	2.2
	7歳時	5.0	5.3	2.4	3.0
	8歳時	5.4	6.1	3.4	3.0
	9歳時	4.9	5.4	2.5	3.3
	10歳時	6.2	6.7	4.5	4.9
	11歳時	6.3	6.7	4.7	5.7
中学校	12歳時	7.3	3.2	5.2	3.8
	13歳時	6.5	2.3	5.7	2.9
	14歳時	4.6	1.1	5.8	3.0
高等学校	15歳時	1.3	0.6	2.3	1.0
	16歳時	1.5	-0.2	1.9	-0.5

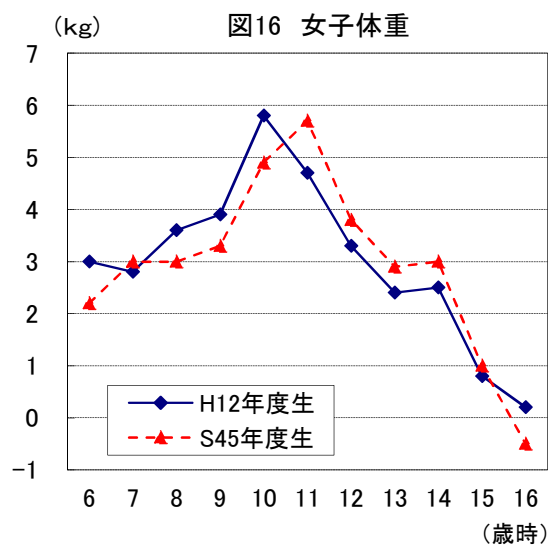
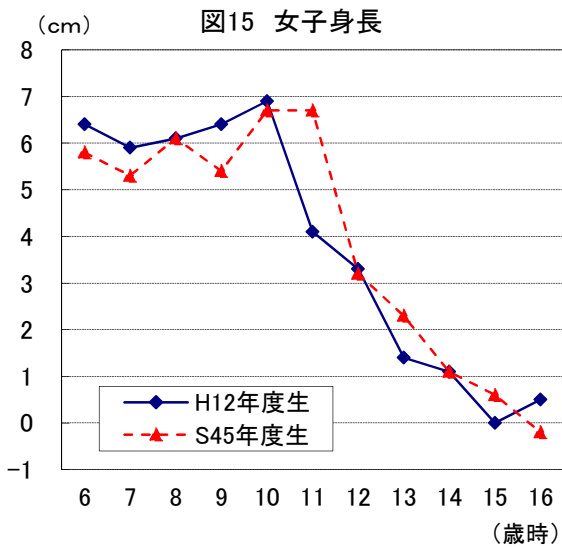
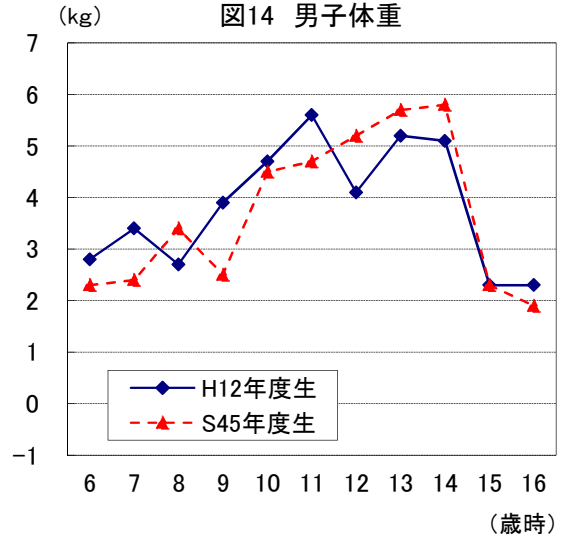
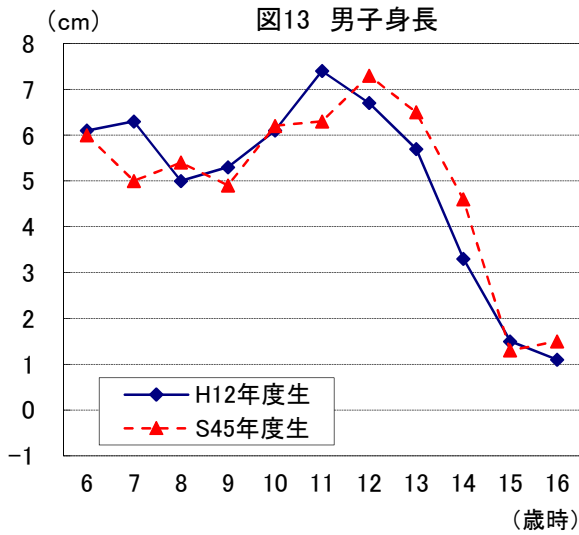
注1) 年間発育量とは、例えば平成12年度生まれの者の「6歳時」の年間発育量は、平成20年度調査7歳の者の体位から平成19年度調査6歳の体位を引いたものである。

注2) 枠囲み部分は、最大の年間発育量を示す。

平成12年度生まれの年間発育量の推移



平成12年度生まれと昭和45年度生まれの者の年間発育量の比較



#### (4) 宮崎県と全国との比較

##### ① 身長

宮崎県と全国の身長差を各年齢別にみると、親の世代では男女とも全ての年齢でマイナスとなっていたが、女子の9歳がプラスとなっている。(表6・7、図17・18)

##### ② 体重

宮崎県と全国の体重差を各年齢別にみると、親の世代では男女とも全ての年齢でマイナスとなっていたが、男子は5歳、10歳、12歳を除きプラスとなっており、女子は5歳、7歳を除きプラスとなっている。(表6・7、図19・20)

#### 宮崎県と全国との比較

男子

女子

図17 男子の身長差の比較

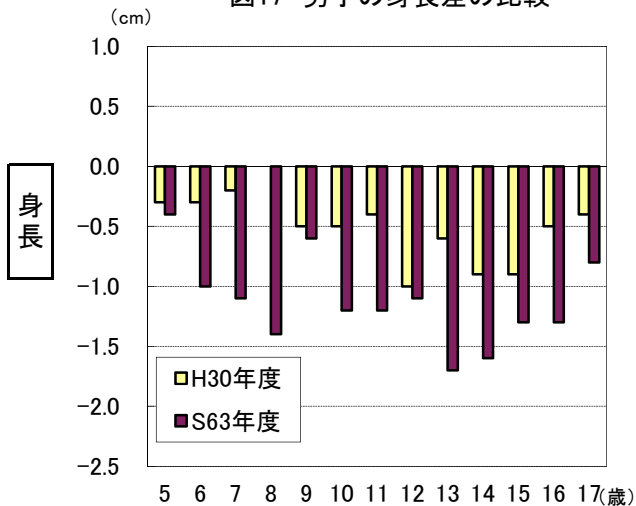


図18 女子の身長差の比較

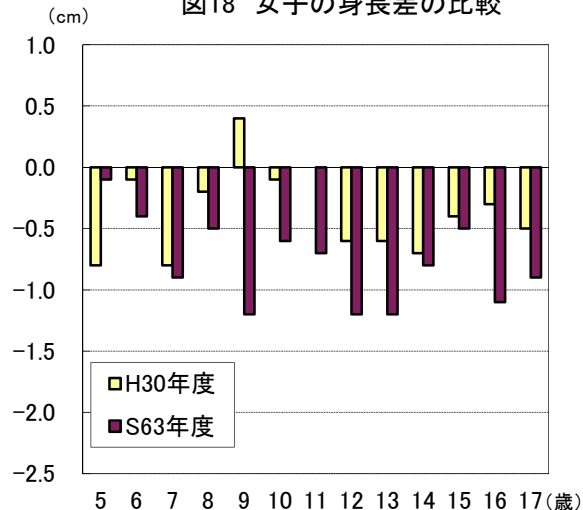


図19 男子の体重差の比較

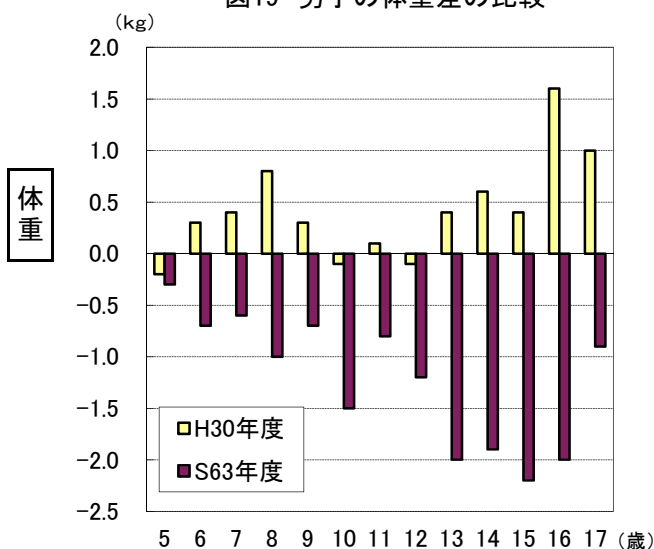


図20 女子の体重差の比較

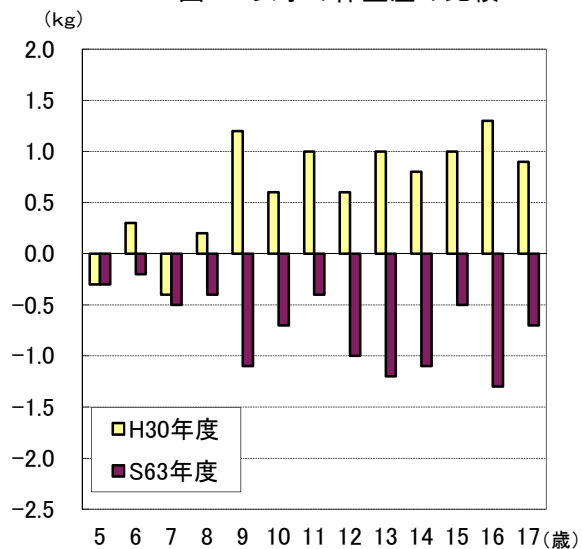




表6 宮崎県と全国との比較(男子)

	区分	身長 (cm)			体重 (kg)				
		宮崎県 A	全国 B	差 A-B	宮崎県 A	全国 B	差 A-B		
平成 30 年 度	幼稚園	5歳	110.0	110.3	-0.3	18.7	18.9	-0.2	
		6歳	116.2	116.5	-0.3	21.7	21.4	0.3	
	小学校	7歳	122.3	122.5	-0.2	24.5	24.1	0.4	
		8歳	128.1	128.1	0.0	28.0	27.2	0.8	
		9歳	133.2	133.7	-0.5	31.0	30.7	0.3	
		10歳	138.3	138.8	-0.5	34.0	34.1	-0.1	
		11歳	144.8	145.2	-0.4	38.5	38.4	0.1	
	中学校	12歳	151.7	152.7	-1.0	43.9	44.0	-0.1	
		13歳	159.2	159.8	-0.6	49.2	48.8	0.4	
		14歳	164.4	165.3	-0.9	54.6	54.0	0.6	
	高等学校	15歳	167.5	168.4	-0.9	59.0	58.6	0.4	
		16歳	169.4	169.9	-0.5	62.2	60.6	1.6	
		17歳	170.2	170.6	-0.4	63.4	62.4	1.0	
	昭和 63 年 度	幼稚園	5歳	110.4	110.8	-0.4	18.9	19.2	-0.3
			6歳	115.7	116.7	-1.0	20.7	21.4	-0.7
		小学校	7歳	121.2	122.3	-1.1	23.3	23.9	-0.6
			8歳	126.5	127.9	-1.4	25.9	26.9	-1.0
9歳			132.4	133.0	-0.6	29.3	30.0	-0.7	
10歳			137.0	138.2	-1.2	32.0	33.5	-1.5	
11歳			142.9	144.1	-1.2	36.6	37.4	-0.8	
中学校		12歳	149.8	150.9	-1.1	41.7	42.9	-1.2	
		13歳	156.7	158.4	-1.7	46.3	48.3	-2.0	
		14歳	162.5	164.1	-1.6	51.7	53.6	-1.9	
高等学校		15歳	166.4	167.7	-1.3	56.3	58.5	-2.2	
		16歳	168.3	169.6	-1.3	58.6	60.6	-2.0	
		17歳	169.5	170.3	-0.8	60.9	61.8	-0.9	

表7 宮崎県と全国との比較(女子)

	区分	身長 (cm)			体重 (kg)				
		宮崎県 A	全国 B	差 A-B	宮崎県 A	全国 B	差 A-B		
平成 30 年 度	幼稚園	5歳	108.6	109.4	-0.8	18.2	18.5	-0.3	
		6歳	115.5	115.6	-0.1	21.2	20.9	0.3	
	小学校	7歳	120.7	121.5	-0.8	23.1	23.5	-0.4	
		8歳	127.1	127.3	-0.2	26.6	26.4	0.2	
		9歳	133.8	133.4	0.4	31.2	30.0	1.2	
		10歳	140.0	140.1	-0.1	34.7	34.1	0.6	
		11歳	146.8	146.8	0.0	40.1	39.1	1.0	
	中学校	12歳	151.3	151.9	-0.6	44.3	43.7	0.6	
		13歳	154.3	154.9	-0.6	48.2	47.2	1.0	
		14歳	155.9	156.6	-0.7	50.7	49.9	0.8	
	高等学校	15歳	156.7	157.1	-0.4	52.6	51.6	1.0	
		16歳	157.3	157.6	-0.3	53.8	52.5	1.3	
		17歳	157.3	157.8	-0.5	53.8	52.9	0.9	
	昭和 63 年 度	幼稚園	5歳	110.0	110.1	-0.1	18.6	18.9	-0.3
			6歳	115.5	115.9	-0.4	20.7	20.9	-0.2
		小学校	7歳	120.7	121.6	-0.9	22.8	23.3	-0.5
			8歳	126.7	127.2	-0.5	25.9	26.3	-0.4
9歳			131.7	132.9	-1.2	28.5	29.6	-1.1	
10歳			138.7	139.3	-0.6	32.9	33.6	-0.7	
11歳			145.2	145.9	-0.7	38.1	38.5	-0.4	
中学校		12歳	150.0	151.2	-1.2	42.6	43.6	-1.0	
		13歳	153.4	154.6	-1.2	46.1	47.3	-1.2	
		14歳	155.5	156.3	-0.8	48.8	49.9	-1.1	
高等学校		15歳	156.5	157.0	-0.5	51.5	52.0	-0.5	
		16歳	156.4	157.5	-1.1	51.4	52.7	-1.3	
		17歳	156.9	157.8	-0.9	52.0	52.7	-0.7	

### (5) 肥満傾向児の出現率

男女別に肥満傾向児（肥満度が20%以上の者）の出現率をみると、最も高いのは男子が17歳で13.97%、女子が15歳で13.08%となっている。

また、全国と比較すると、男子は全ての年齢で、女子は5歳及び7歳を除き高くなっており、最も差が大きいのは男子が17歳で3.48ポイント、女子が15歳で4.73ポイントとなっている。（表8、図21・22）

表8 肥満傾向児の出現率 (％・ポイント)

区分	男子			女子			
	宮崎県	全国	差	宮崎県	全国	差	
幼稚園 5歳	2.71	2.58	0.13	2.58	2.71	-0.13	
小学校	6歳	7.04	4.51	2.53	6.06	4.47	1.59
	7歳	7.74	6.23	1.51	5.00	5.53	-0.53
	8歳	10.61	7.76	2.85	7.58	6.41	1.17
	9歳	9.88	9.53	0.35	12.35	7.69	4.66
	10歳	10.79	10.11	0.68	12.10	7.82	4.28
	11歳	10.87	10.01	0.86	11.24	8.79	2.45
中学校	12歳	11.62	10.60	1.02	11.45	8.45	3.00
	13歳	11.35	8.73	2.62	12.02	7.37	4.65
	14歳	11.74	8.36	3.38	10.90	7.22	3.68
高等学校	15歳	11.53	11.01	0.52	13.08	8.35	4.73
	16歳	12.63	10.58	2.05	8.35	6.93	1.42
	17歳	13.97	10.49	3.48	10.35	7.94	2.41

注1) 肥満傾向児とは、性別・年齢別・身長別標準体重から肥満度を求め、肥満度が20%以上の者である。

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

注2) 枠囲み部分は、最大の出現率を示す。

男子

女子

図21 肥満傾向児の出現率 (%)

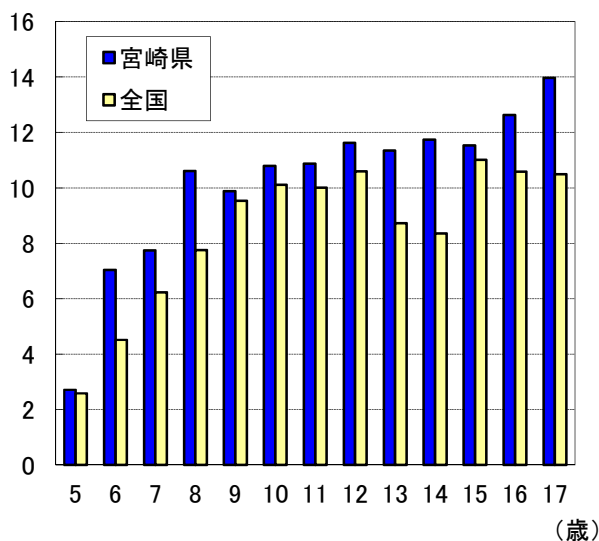
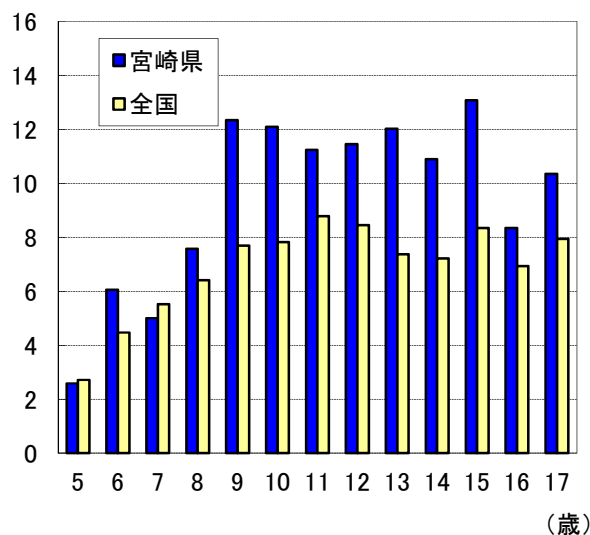


図22 肥満傾向児の出現率 (%)



## (6) 痩身傾向児の出現率

男女別に痩身傾向児（肥満度が-20%以下の者）の出現率をみると、最も高いのは男子が15歳で2.49%、女子が12歳で4.17%となっている。

また、全国と比較すると、男子は5歳及び7歳、女子は5歳及び8歳を除き低くなっている。（表9、図23・24）

表9 痩身傾向児の出現率

(%・ポイント)

区分	男子			女子			
	宮崎県	全国	差	宮崎県	全国	差	
幼稚園 5歳	1.06	0.27	0.79	0.52	0.35	0.17	
小学校	6歳	-	0.31	0.54	0.63	-0.09	
	7歳	1.05	0.39	0.66	0.21	0.53	-0.32
	8歳	0.35	0.95	-0.60	1.61	1.19	0.42
	9歳	0.34	1.71	-1.37	1.58	1.69	-0.11
	10歳	1.87	2.87	-1.00	1.94	2.65	-0.71
	11歳	2.17	3.16	-0.99	2.00	2.93	-0.93
中学校	12歳	2.48	2.79	-0.31	4.17	4.18	-0.01
	13歳	0.85	2.21	-1.36	2.32	3.32	-1.00
	14歳	0.85	2.18	-1.33	2.08	2.78	-0.70
高等学校	15歳	2.49	3.24	-0.75	1.24	2.22	-0.98
	16歳	0.79	2.78	-1.99	-	2.00	-
	17歳	0.85	2.38	-1.53	0.98	1.57	-0.59

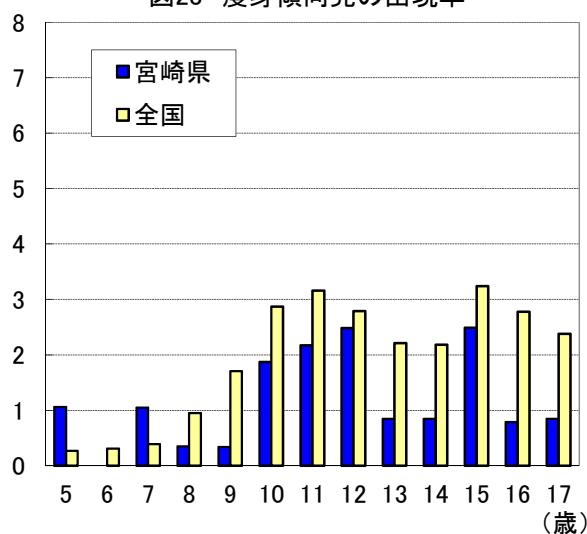
注1) 痩身傾向児とは、性別・年齢別・身長別標準体重から肥満度を求め、肥満度が-20%以下の者である。

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

注2) 枠囲み部分は、最大の出現率を示す。

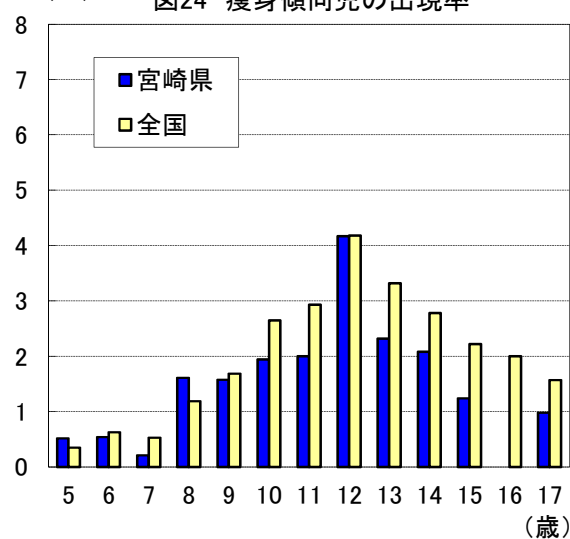
男子

図23 痩身傾向児の出現率



女子

図24 痩身傾向児の出現率



## 2 健康状態調査

### (1) 裸眼視力

裸眼視力1.0未満の者の割合は、年齢が上がるにつれて高くなる傾向にある。（表10）

視力非矯正者（眼鏡やコンタクトレンズを使用していない者）と視力矯正者の割合をみると、裸眼視力0.7未満の者は、年齢が上がるにつれて視力矯正者の割合が高くなる傾向にある。（表11）

表10 裸眼視力1.0未満の者の割合 (%)

	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
1.0未満0.7以上	X	13.2	12.4	12.0	12.2	10.4	12.2	13.1	7.8	X	X	8.0	6.3
0.7未満0.3以上	X	5.2	8.0	10.8	12.4	13.4	15.3	13.4	16.7	X	X	11.3	13.6
0.3未満	X	1.1	2.6	6.1	10.3	13.0	18.1	22.3	24.7	X	X	43.3	32.6
宮崎県計	X	19.5	23.0	28.8	34.9	36.8	45.6	48.8	49.2	61.7	X	62.6	52.5
全国計		26.7	21.4	25.3	30.4	37.2	42.5	47.0	51.5	56.8	59.7	67.4	66.7

表11 視力非矯正者と視力矯正者の割合 (%)

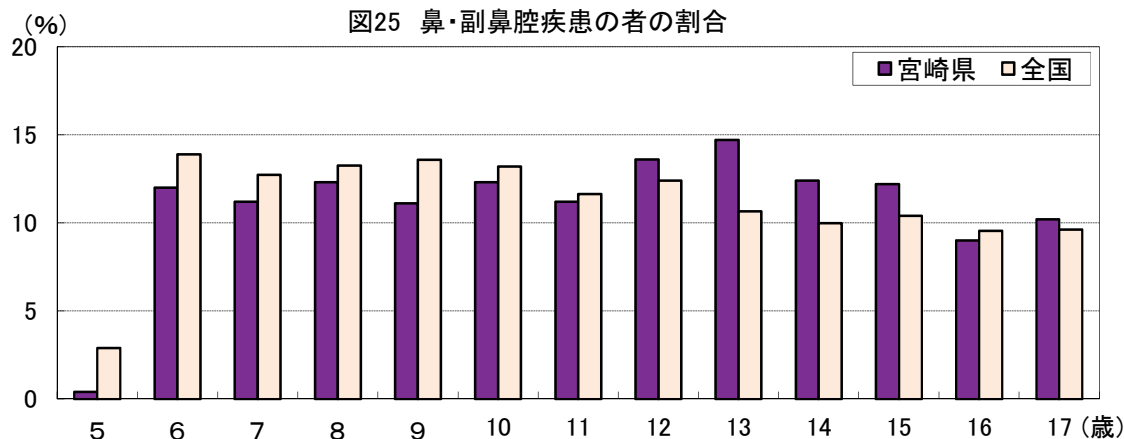
		5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	10歳	11歳	12歳	13歳	14歳	15歳	16歳	17歳
非 矯 正 者	1.0以上	X	79.6	76.3	70.6	64.2	62.1	53.1	50.6	49.7	37.3	X	37.4	47.5
	1.0未満0.7以上	X	12.5	11.9	11.2	11.1	9.4	9.9	11.3	7.2	X	X	8.0	6.3
	0.7未満0.3以上	X	4.6	6.9	9.3	10.0	9.6	10.2	10.7	12.2	X	X	10.2	13.6
	0.3未満	X	0.7	1.6	3.6	4.7	4.6	6.4	6.8	5.9	X	X	X	8.7
矯 正 者	1.0以上	X	0.8	0.7	0.6	0.9	1.1	1.3	0.6	1.2	1.0	X	-	-
	1.0未満0.7以上	X	0.7	0.5	0.8	1.1	0.9	2.3	1.9	0.6	X	X	-	-
	0.7未満0.3以上	X	0.6	1.1	1.4	2.4	3.8	5.1	2.7	4.5	X	X	1.1	-
	0.3未満	X	0.5	1.0	2.4	5.6	8.5	11.6	15.5	18.8	X	X	X	23.9
計		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

注) 「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）未満又は回答校が1校以下のため統計数値を公表しない。

### (2) 鼻・副鼻腔疾患

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、5歳及び16歳を除き10%を超えており、最も割合が高いのは13歳の14.7%となっている。

また、全国と比較すると、12～15歳及び17歳で高くなっている。（図25）



### (3)むし歯(う歯)

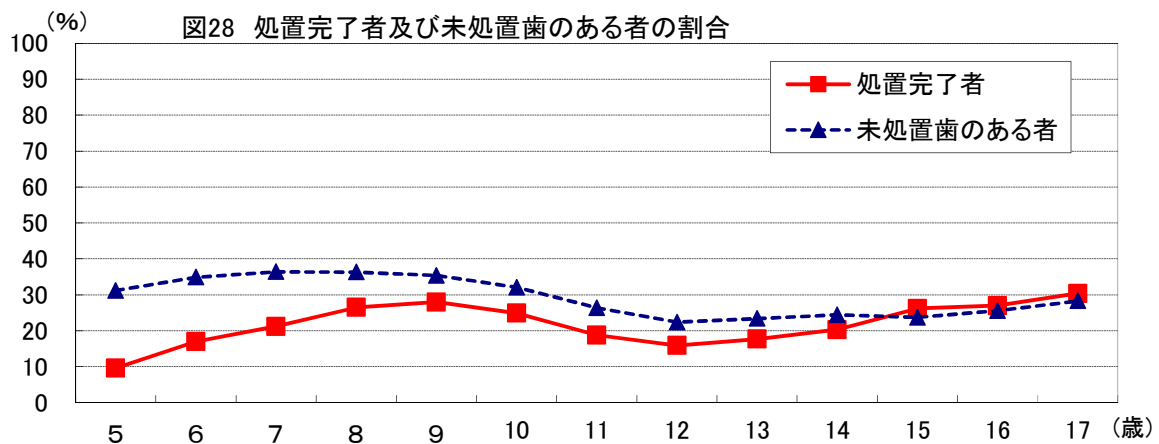
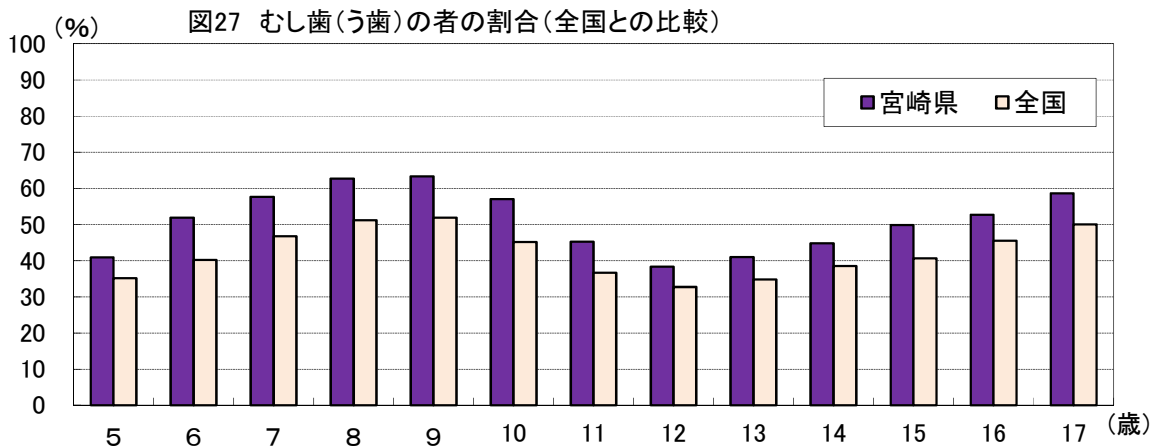
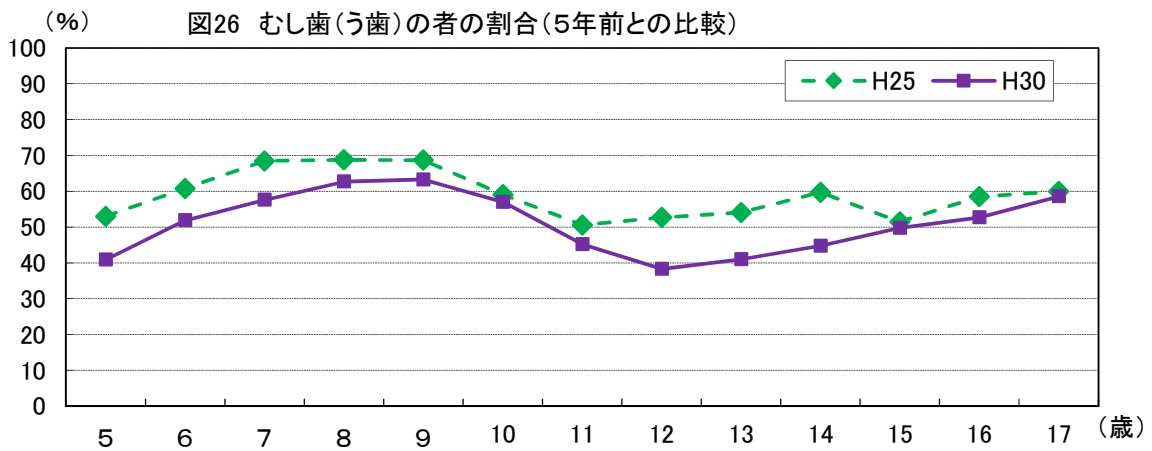
むし歯(う歯)の者の割合は、9歳が63.3%と最も高く、5年前と比較すると、全ての年齢で低下し、特に5～7歳と12～14歳の割合が大きく低下している。

また、全国と比較すると、全ての年齢でむし歯(う歯)の者の割合が高くなっている。

むし歯(う歯)の処置状況をみると、幼稚園児、小学生及び中学生は未処置歯のある者が処置完了者を上回っている。(表12、図26・27・28)

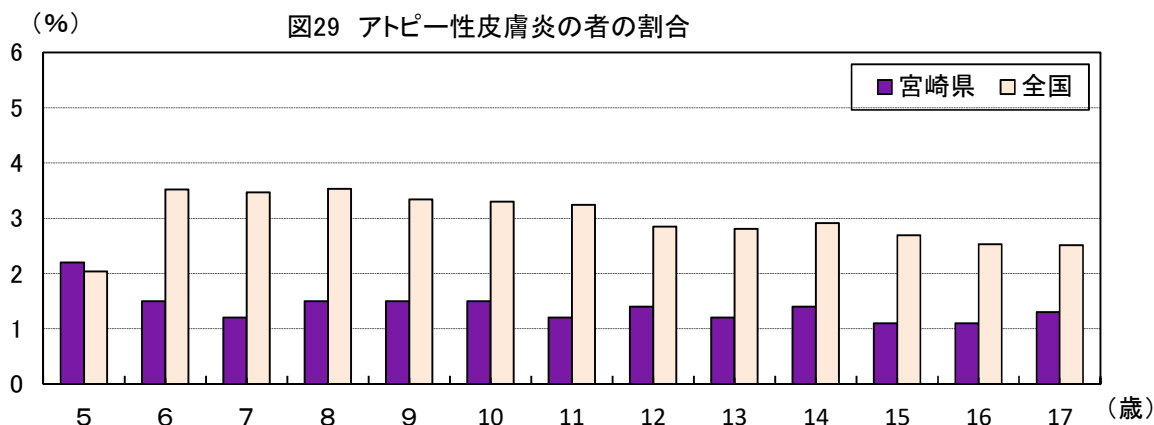
表12 むし歯(う歯)の者の割合(5年前との比較) (%)

	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
H25年	53.0	60.8	68.5	68.8	68.7	59.1	50.6	52.7	54.1	59.7	51.5	58.5	60.0
H30年	40.9	51.9	57.6	62.7	63.3	57.0	45.2	38.3	41.0	44.8	49.8	52.7	58.6



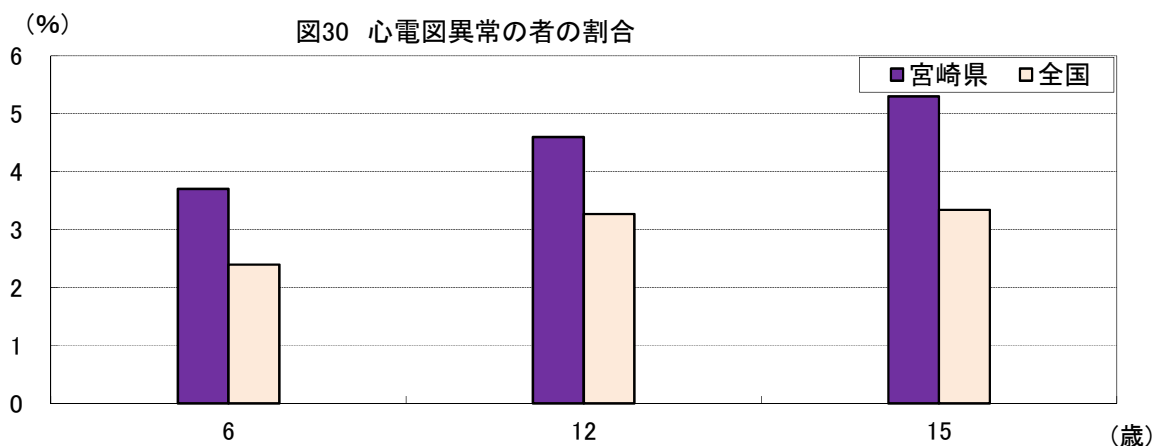
#### (4) アトピー性皮膚炎

アトピー性皮膚炎の者の割合は、5歳を除く全ての年齢で全国を下回っている。  
(図29)



#### (5) 心電図異常

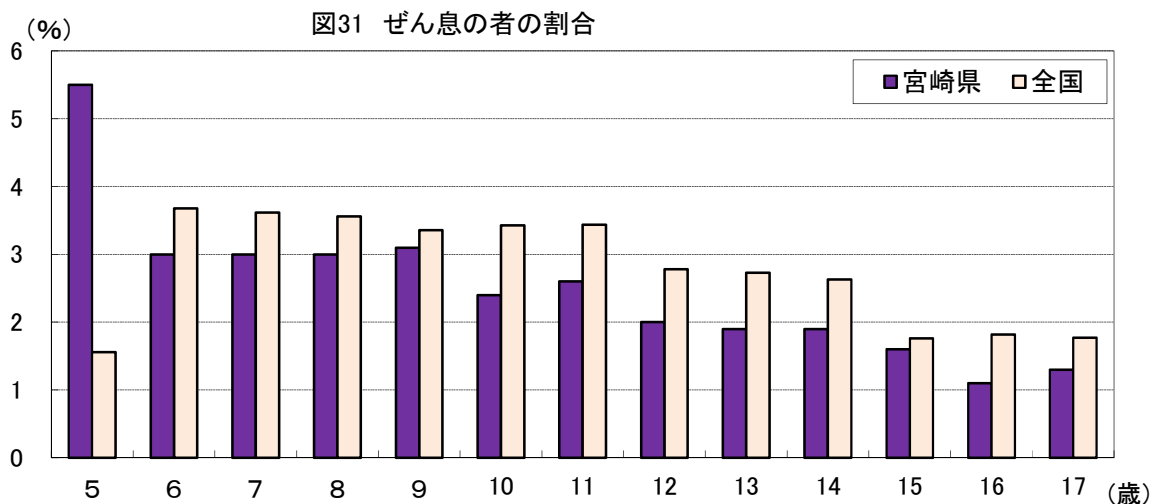
心電図異常の者の割合は、6歳が3.7%、12歳が4.6%、15歳が5.3%となっており、いずれも全国を上回っている (図30)



注) 心電図異常については、6歳、12歳及び15歳のみ調査を実施している。

#### (6) ぜん息

ぜん息の者の割合は、5歳が5.5%と最も高く、16歳が1.1%で最も低くなっている。  
(図31)



### Ⅲ 統計表

年齢別 身長の平均値

(cm)

区分	宮 崎 県							全 国								
	昭和		平成		平成			昭和		平成		平成				
	53年度	63年度	10年度	20年度	28年度	29年度	30年度	53年度	63年度	10年度	20年度	28年度	29年度	30年度		
年齢 (歳)	(男子)															
幼稚園	5	110.0	110.4	110.6	110.2	110.4	110.2	110.0	110.3	110.8	110.8	110.8	110.4	110.3	110.3	
小学校	6	114.5	115.7	116.3	116.2	116.2	116.5	116.2	115.7	116.7	116.8	116.7	116.5	116.5	116.5	
	7	120.5	121.2	121.8	121.8	122.1	122.4	122.3	121.3	122.3	122.5	122.5	122.5	122.5	122.5	
	8	125.7	126.5	127.5	128.0	127.2	126.9	128.1	126.7	127.9	128.2	128.2	128.1	128.2	128.1	
	9	130.7	132.4	132.8	133.6	133.0	132.6	133.2	131.8	133.0	133.6	133.7	133.6	133.5	133.7	
	10	135.5	137.0	138.6	138.8	138.6	138.7	138.3	137.1	138.2	139.1	138.9	138.8	139.0	138.8	
中学校	11	140.9	142.9	144.2	145.7	144.7	143.9	144.8	142.4	144.1	145.3	145.3	145.2	145.0	145.2	
	12	147.5	149.8	151.4	151.9	152.0	151.6	151.7	149.6	150.9	152.7	152.6	152.7	152.8	152.7	
	13	155.1	156.7	158.5	159.1	159.3	159.0	159.2	156.8	158.4	159.9	159.8	159.9	160.0	159.8	
高等学校	14	161.9	162.5	163.8	164.5	164.2	164.1	164.4	163.0	164.1	165.3	165.4	165.2	165.3	165.3	
	15	165.1	166.4	167.5	168.1	167.6	167.6	167.5	166.6	167.7	168.5	168.3	168.3	168.2	168.4	
	16	167.3	168.3	169.1	169.4	168.8	169.1	169.4	168.4	169.6	170.2	170.0	169.9	169.9	169.9	
幼稚園	17	167.9	169.5	170.1	170.0	170.0	170.3	170.2	169.3	170.3	170.9	170.7	170.7	170.6	170.6	
	(女子)															
	幼稚園	5	109.7	110.0	109.4	109.8	109.2	109.5	108.6	109.4	110.1	110.0	109.8	109.4	109.3	109.4
	小学校	6	114.1	115.5	115.6	115.3	115.2	115.5	115.5	114.6	115.9	115.9	115.8	115.6	115.7	115.6
		7	119.7	120.7	121.5	121.6	120.9	121.2	120.7	120.4	121.6	121.7	121.7	121.5	121.5	121.5
8		125.2	126.7	127.5	127.4	127.2	126.5	127.1	125.8	127.2	127.5	127.5	127.2	127.3	127.3	
9		130.5	131.7	133.2	133.0	134.0	132.8	133.8	131.6	132.9	133.5	133.6	133.4	133.4	133.4	
10		137.0	138.7	140.0	139.4	140.1	140.1	140.0	138.2	139.3	140.4	140.3	140.2	140.1	140.1	
中学校	11	143.3	145.2	147.0	146.7	146.6	146.8	146.8	144.4	145.9	147.0	146.8	146.8	146.7	146.8	
	12	149.2	150.0	151.4	151.8	151.1	151.7	151.3	150.4	151.2	152.1	152.1	151.9	151.8	151.9	
	13	152.8	153.4	154.5	154.6	154.6	154.4	154.3	153.8	154.6	155.3	155.1	154.8	154.9	154.9	
高等学校	14	154.5	155.5	156.0	156.0	156.2	155.9	155.9	155.5	156.3	156.8	156.6	156.5	156.5	156.6	
	15	155.7	156.5	156.3	156.8	156.8	156.3	156.7	156.1	157.0	157.4	157.3	157.1	157.1	157.1	
	16	155.7	156.4	156.6	157.2	157.2	156.8	157.3	156.5	157.5	157.9	157.7	157.5	157.6	157.6	
17	155.8	156.9	157.2	157.4	157.2	156.6	157.3	156.6	157.8	158.1	158.0	157.8	157.8	157.8		

注) 「-」は集計値なし。

年齢別 体重の平均値

(kg)

区分	宮 崎 県							全 国								
	昭和 53年度	63年度	平成 10年度	20年度	平成 28年度	29年度	30年度	昭和 53年度	63年度	平成 10年度	20年度	平成 28年度	29年度	30年度		
年齢 (歳)	(男子)															
幼稚園	5	18.7	18.9	19.1	18.8	18.8	18.7	18.7	18.9	19.2	19.2	19.1	18.9	18.9	18.9	
小学校	6	20.2	20.7	21.5	21.3	21.3	21.8	21.7	20.7	21.4	21.7	21.5	21.4	21.4	21.4	
	7	22.5	23.3	24.0	24.1	23.9	24.5	24.5	23.1	23.9	24.4	24.2	24.0	24.1	24.1	
	8	24.9	25.9	27.1	27.6	27.1	26.7	28.0	25.7	26.9	27.7	27.3	27.2	27.2	27.2	
	9	28.0	29.3	30.7	31.0	30.4	30.2	31.0	28.7	30.0	31.3	30.8	30.6	30.5	30.7	
	10	30.8	32.0	34.6	34.8	34.7	34.6	34.0	32.0	33.5	35.0	34.3	34.0	34.2	34.1	
中学校	11	34.2	36.6	38.7	39.8	38.5	38.0	38.5	35.6	37.4	39.4	38.8	38.4	38.2	38.4	
	12	39.2	41.7	44.3	44.3	43.8	44.2	43.9	41.0	42.9	44.9	44.5	44.0	44.0	44.0	
	13	45.0	46.3	48.8	49.1	49.4	48.8	49.2	46.3	48.3	50.2	49.5	48.8	49.0	48.8	
高等学校	14	51.4	51.7	53.5	53.8	53.7	53.7	54.6	51.8	53.6	55.2	54.9	53.9	53.9	54.0	
	15	55.2	56.3	58.2	60.0	58.8	60.3	59.0	56.2	58.5	59.7	59.8	58.7	58.9	58.6	
	16	57.4	58.6	60.3	61.7	61.5	61.1	62.2	58.5	60.6	61.3	61.6	60.5	60.6	60.6	
幼稚園	17	59.4	60.9	62.1	62.9	62.8	62.8	63.4	59.9	61.8	62.7	63.4	62.5	62.6	62.4	
	年齢 (歳)	(女子)														
	幼稚園	5	18.4	18.6	18.7	18.6	18.4	18.6	18.2	18.4	18.9	18.9	18.6	18.5	18.5	18.5
	小学校	6	19.8	20.7	21.1	21.1	21.0	21.2	21.2	20.1	20.9	21.3	21.0	20.9	21.0	20.9
		7	21.9	22.8	24.0	23.8	23.4	23.3	23.1	22.6	23.3	23.8	23.6	23.5	23.5	23.5
8		24.8	25.9	26.8	27.2	26.3	26.3	26.6	25.2	26.3	27.0	26.6	26.4	26.4	26.4	
9		27.4	28.5	30.4	30.0	30.7	29.5	31.2	28.4	29.6	30.6	30.1	29.8	29.9	30.0	
10		31.7	32.9	34.6	33.7	34.3	34.2	34.7	32.4	33.6	35.0	34.4	34.0	34.0	34.1	
中学校	11	35.9	38.1	40.4	40.0	39.4	39.8	40.1	36.8	38.5	40.1	39.3	39.0	39.0	39.1	
	12	41.7	42.6	44.5	45.4	44.0	44.6	44.3	42.2	43.6	44.9	44.2	43.7	43.6	43.7	
	13	45.7	46.1	48.0	47.8	48.0	47.6	48.2	46.3	47.3	48.3	47.7	47.2	47.2	47.2	
高等学校	14	48.6	48.8	50.2	50.4	50.4	51.1	50.7	48.9	49.9	50.6	50.4	50.0	50.0	49.9	
	15	51.3	51.5	51.8	52.9	52.8	52.3	52.6	51.0	52.0	52.1	52.0	51.7	51.6	51.6	
	16	51.8	51.4	52.8	53.7	53.6	53.6	53.8	51.9	52.7	53.1	53.0	52.6	52.6	52.5	
17	51.8	52.0	53.0	54.5	53.2	53.6	53.8	52.0	52.7	53.1	53.2	52.9	53.0	52.9		

注) 「-」は集計値なし。



年齢別 疾病・異常被患率等 (2-1)

男女計

各歳ごとに、上段：宮崎県、下段：全国

単位 (%)

区 分	計	裸 眼 視 力								裸 眼 視 力				眼の 疾 病 ・ 異 常	難 聴	
		視力非矯正者の裸眼視力				視力矯正者の裸眼視力				計	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	1.0 以 上	1.0 未 満	0.7 未 満	0.3 未 満							
幼稚園	5歳	100.0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	1.4	…	
		100.0	73.0	18.6	6.1	0.6	0.3	0.4	0.7	0.3	26.7	19.0	6.8	0.9	1.6	…
小 学 校	計	100.0	67.6	11.0	8.4	3.6	0.9	1.0	2.4	5.0	31.4	12.0	10.9	8.6	3.6	0.7
		100.0	65.1	11.0	10.2	4.0	0.8	1.0	2.6	5.3	34.1	12.0	12.8	9.3	5.7	0.6
	6歳	100.0	79.6	12.5	4.6	0.7	0.8	0.7	0.6	0.5	19.5	13.2	5.2	1.1	4.4	0.9
		100.0	78.1	13.5	5.7	0.8	0.5	0.5	0.7	0.3	21.4	13.9	6.4	1.1	5.9	0.7
	7歳	100.0	76.3	11.9	6.9	1.6	0.7	0.5	1.1	1.0	23.0	12.4	8.0	2.6	2.8	0.5
		100.0	74.2	12.2	8.3	2.4	0.6	0.6	0.9	0.8	25.3	12.8	9.3	3.2	5.3	0.7
	8歳	100.0	70.6	11.2	9.3	3.6	0.6	0.8	1.4	2.4	28.8	12.0	10.8	6.1	3.3	0.8
		100.0	68.9	11.2	10.5	3.8	0.7	0.8	1.7	2.5	30.4	12.0	12.2	6.2	5.5	0.6
	9歳	100.0	64.2	11.1	10.0	4.7	0.9	1.1	2.4	5.6	34.9	12.2	12.4	10.3	4.1	…
		100.0	61.9	10.6	12.2	4.9	0.9	1.0	2.9	5.5	37.2	11.7	15.1	10.5	6.2	…
10歳	100.0	62.1	9.4	9.6	4.6	1.1	0.9	3.8	8.5	36.8	10.4	13.4	13.0	3.0	0.5	
	100.0	56.6	10.0	12.0	5.7	0.9	1.3	4.2	9.4	42.5	11.3	16.2	15.0	5.9	0.4	
11歳	100.0	53.1	9.9	10.2	6.4	1.3	2.3	5.1	11.6	45.6	12.2	15.3	18.1	4.1	…	
	100.0	51.6	8.9	12.4	6.4	1.3	1.5	5.1	12.7	47.0	10.5	17.5	19.1	5.5	…	
中 学 校	計	100.0	45.7	9.1	11.7	7.1	0.9	1.6	4.3	19.6	53.3	10.7	15.9	26.7	6.1	0.2
		100.0	42.3	9.4	12.8	7.2	1.7	1.9	6.5	18.3	56.0	11.3	19.2	25.5	4.9	0.4
	12歳	100.0	50.6	11.3	10.7	6.8	0.6	1.9	2.7	15.5	48.8	13.1	13.4	22.3	6.2	0.2
		100.0	47.4	10.8	11.9	6.7	1.1	1.6	5.4	15.1	51.5	12.5	17.3	21.8	5.2	0.3
	13歳	100.0	49.7	7.2	12.2	5.9	1.2	0.6	4.5	18.8	49.2	7.8	16.7	24.7	6.2	…
	100.0	41.3	8.5	14.1	7.7	2.0	2.1	6.2	18.3	56.8	10.5	20.2	26.1	5.0	…	
14歳	100.0	37.3	X	X	X	1.0	X	X	X	61.7	X	X	X	5.9	0.3	
	100.0	38.5	8.8	12.4	7.2	1.9	2.1	7.8	21.5	59.7	10.9	20.1	28.7	4.5	0.4	
高 等 学 校	計	100.0	38.7	9.7	10.8	9.1	0.7	2.3	2.7	26.0	60.6	12.0	13.6	35.1	5.7	0.1
		100.0	32.5	10.4	11.1	6.8	0.4	1.0	5.5	32.3	67.1	11.4	16.6	39.1	3.9	0.2
	15歳	100.0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	6.3	0.2
		100.0	32.1	11.4	13.1	7.4	0.5	1.1	5.1	29.3	67.4	12.5	18.2	36.7	4.2	0.2
	16歳	100.0	37.4	8.0	10.2	X	-	-	1.1	X	62.6	8.0	11.3	43.3	4.9	…
		100.0	33.0	10.1	10.4	6.4	0.3	1.2	6.2	32.5	66.7	11.2	16.6	38.9	3.9	…
17歳	100.0	47.5	6.3	13.6	8.7	-	-	-	23.9	52.5	6.3	13.6	32.6	6.0	0.1	
	100.0	32.4	9.8	9.7	6.6	0.4	0.6	5.2	35.4	67.2	10.4	14.9	42.0	3.7	0.2	

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があった者)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)未満または回答校が1校以下のため統計数値を公表しない。  
 3. 「-」は該当者なし、「0.0」は係数が単位未満、「…」は調査対象とならなかった場合を示す。  
 4. 結核に関する検診の取扱いについては、「学校保健安全法施行規則」の一部改正に伴い、平成24年4月から教育委員会に設置された結核対策委員会からの意見を聞かずに精密検査を行うことができるようになったため、「結核の精密検査の対象者」には、学校医の診察の結果、精密検査が必要と認められたものも含まれる。

年齢別 疾病・異常被患率等 (2-2)

男女計

各歳ごとに、上段：宮崎県、下段：全国

単位 (%)

区 分	耳 鼻 咽 頭			歯 ・ 口 腔								永久歯の1人当たり平均むし歯 (う歯)等数					
	耳 疾 患	鼻疾 ・ 副 鼻 腔 患	口疾 腔患 咽・ 喉頭 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	計  (本)	喪 失 歯 数  (本)	むし歯(う歯)			
				計	処 了 者 置 置	未 処 置 者 ある 歯								計	処 置 歯 数	未 処 置 歯 数	
幼 稚 園	5歳	-	0.4	1.3	40.9	9.6	31.2	4.0	-	1.2	0.1	0.7	...	...	...	...	...
		2.3	2.9	1.5	35.1	13.6	21.5	3.8	0.0	0.7	0.3	2.0	...	...	...	...	...
小 学 校	計	7.5	11.7	1.4	56.3	22.7	33.6	4.4	0.1	2.5	1.3	5.9	...	...	...	...	...
		6.5	13.0	1.3	45.3	23.1	22.2	4.7	0.1	3.1	1.9	6.7	...	...	...	...	...
	6歳	10.0	12.0	2.4	51.9	17.0	34.9	3.0	0.1	0.7	0.5	5.1	...	...	...	...	...
		10.0	13.9	2.3	40.2	16.5	23.7	2.7	0.1	1.1	0.5	5.8	...	...	...	...	...
	7歳	8.7	11.2	0.7	57.6	21.2	36.4	4.3	0.1	2.2	0.7	4.3	...	...	...	...	...
		7.2	12.7	1.5	46.7	22.2	24.5	4.5	0.1	2.5	1.2	5.2	...	...	...	...	...
	8歳	7.3	12.3	2.5	62.7	26.5	36.3	4.1	0.1	2.5	1.0	4.5	...	...	...	...	...
		6.1	13.3	1.3	51.2	26.3	24.9	5.1	0.1	3.1	1.8	5.5	...	...	...	...	...
	9歳	5.9	11.1	0.4	63.3	28.0	35.4	3.1	-	2.7	1.4	6.2	...	...	...	...	...
		5.8	13.6	1.4	51.9	27.8	24.1	5.1	0.1	3.9	2.3	7.3	...	...	...	...	...
	10歳	6.3	12.3	2.3	57.0	24.9	32.1	5.4	0.0	3.3	1.6	8.1	...	...	...	...	...
		5.6	13.2	1.0	45.1	24.9	20.3	5.3	0.1	3.9	2.7	8.7	...	...	...	...	...
11歳	6.9	11.2	0.4	45.2	18.8	26.4	6.4	0.1	3.5	2.6	6.9	...	...	...	...	...	
	4.3	11.6	0.8	36.7	20.6	16.1	5.4	0.2	4.1	2.9	7.9	...	...	...	...	...	
中 学 校	計	5.2	13.6	0.6	41.4	18.0	23.4	6.5	0.5	7.7	8.3	3.4	1.0	0.0	1.0	0.5	0.5
		4.7	11.0	0.8	35.4	20.4	15.0	5.1	0.4	4.7	4.1	4.0	0.7	0.0	0.7	0.5	0.3
	12歳	6.4	13.6	0.9	38.3	15.9	22.4	7.1	0.2	7.0	7.6	4.4	1.0	0.0	1.0	0.5	0.5
		6.0	12.4	1.1	32.7	18.9	13.8	5.2	0.3	4.5	3.8	5.8	0.7	0.0	0.7	0.5	0.3
	13歳	4.6	14.7	0.6	41.0	17.7	23.4	7.9	0.7	9.4	9.4	3.3	...	...	...	...	...
		4.4	10.7	0.6	34.8	20.1	14.7	5.2	0.4	4.8	4.2	3.8	...	...	...	...	...
14歳	4.5	12.4	0.2	44.8	20.3	24.4	4.7	0.4	6.8	7.8	2.5	...	...	...	...	...	
	3.8	10.0	0.6	38.5	22.1	16.4	5.1	0.5	4.8	4.5	2.7	...	...	...	...	...	
高 等 学 校	計	3.9	10.5	0.4	53.7	27.9	25.9	3.5	1.4	3.9	4.4	0.6	...	...	...	...	...
		2.5	9.9	0.3	45.4	27.1	18.3	4.4	0.6	4.6	4.3	1.1	...	...	...	...	...
	15歳	4.3	12.2	0.5	49.8	26.2	23.7	4.1	1.3	4.3	4.2	0.6	...	...	...	...	...
		2.9	10.4	0.4	40.6	24.5	16.1	4.5	0.6	4.4	3.9	1.2	...	...	...	...	...
	16歳	3.4	9.0	0.4	52.7	27.0	25.6	3.1	1.3	4.5	5.0	0.6	...	...	...	...	...
		2.2	9.6	0.3	45.5	27.3	18.2	4.5	0.6	4.6	4.5	1.0	...	...	...	...	...
17歳	3.9	10.2	0.4	58.6	30.4	28.3	3.4	1.7	3.0	3.9	0.6	...	...	...	...	...	
	2.3	9.6	0.3	50.0	29.5	20.5	4.4	0.7	4.6	4.4	1.0	...	...	...	...	...	

- 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があった者)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)未満または回答校が1校以下のため統計数値を公表しない。  
 3. 「-」は該当者なし、「0.0」は係数が単位未満、「…」は調査対象とならなかった場合を示す。  
 4. 結核に関する検診の取扱いについては、「学校保健安全法施行規則」の一部改正に伴い、平成24年4月から教育委員会に設置された結核対策委員会からの意見を聞かずに精密検査を行うことができるようになったため、「結核の精密検査の対象者」には、学校医の診察の結果、精密検査が必要と認められたものも含まれる。

各歳ごとに、上段：宮崎県、下段：全国 単位 (%)

栄養状態	せき柱・胸部・態		皮膚疾患		検査の対象者	結核	心臓・異常	心電図異常	蛋白検出者	尿糖検出者	その他の疾病・異常				区分	
			アトピー性	その他の							ぜん息	腎臓疾患	言語障害	その病・他の異常		
0.4 0.2	0.1 0.2	2.2 2.0	0.6 1.6	… …	… …	0.6 0.3	… …	0.5 1.0	… …	5.5 1.6	- 0.1	0.6 0.4	1.2 1.7	5歳	幼稚園	
2.0 1.6	2.3 1.1	1.4 3.4	0.2 0.6	0.0 0.1	0.0 0.0	0.7 0.8	3.7 2.4	0.3 0.8	0.0 0.1	2.9 3.5	0.1 0.2	0.5 0.4	3.7 4.6	計	小学校	
0.8 0.8	1.3 0.8	1.5 3.5	0.2 0.8	0.0 0.3	- 0.0	0.9 0.9	3.7 2.4	0.1 0.5	0.0 0.1	3.0 3.7	0.1 0.2	1.1 0.7	3.8 4.5	6歳		
1.5 1.1	1.8 0.9	1.2 3.5	0.2 0.7	- 0.1	- 0.0	0.7 0.9	… …	0.1 0.6	0.0 0.1	3.0 3.6	0.2 0.2	0.5 0.6	3.8 4.7	7歳		
2.0 1.5	1.8 1.0	1.5 3.5	0.2 0.6	0.0 0.1	- 0.0	0.7 0.8	… …	0.2 0.6	- 0.1	3.0 3.6	0.1 0.2	0.3 0.5	3.7 4.5	8歳		
2.8 1.9	2.4 1.1	1.5 3.3	0.3 0.5	0.0 0.1	- 0.0	0.7 0.8	… …	0.3 0.7	0.1 0.1	3.1 3.4	0.1 0.2	0.4 0.4	3.5 4.6	9歳		
2.3 2.1	3.1 1.4	1.5 3.3	0.1 0.4	0.0 0.1	- 0.0	0.8 0.8	… …	0.2 1.0	0.0 0.1	2.4 3.4	0.2 0.2	0.4 0.2	3.9 4.6	10歳		
2.5 2.1	3.4 1.6	1.2 3.2	0.1 0.4	- 0.1	0.0 0.0	0.6 0.7	… …	0.7 1.6	0.0 0.1	2.6 3.4	0.1 0.3	0.2 0.2	3.6 4.5	11歳		
1.4 1.2	2.5 2.4	1.3 2.9	0.1 0.3	0.0 0.1	- 0.0	1.4 1.0	4.6 3.3	1.5 2.9	0.0 0.1	1.9 2.7	0.4 0.2	0.1 0.1	3.5 4.7	計		中学校
1.6 1.3	1.6 2.2	1.4 2.9	0.0 0.4	0.0 0.1	- 0.0	1.3 1.0	4.6 3.3	1.3 2.6	- 0.1	2.0 2.8	0.2 0.2	0.1 0.1	3.0 4.7	12歳		
0.9 1.1	3.1 2.5	1.2 2.8	0.2 0.3	- 0.1	- 0.0	1.4 1.0	… …	1.5 3.0	0.0 0.1	1.9 2.7	0.4 0.2	0.1 0.1	3.9 4.7	13歳		
1.6 1.1	2.8 2.5	1.4 2.9	0.2 0.4	0.0 0.1	- 0.0	1.6 1.0	… …	1.7 3.1	0.1 0.2	1.9 2.6	0.5 0.3	0.0 0.1	3.5 4.7	14歳		
1.0 0.9	1.9 1.4	1.2 2.6	0.3 0.3	… …	- 0.0	1.3 0.9	5.3 3.3	1.9 3.0	0.1 0.2	1.3 1.8	0.2 0.2	0.0 0.0	3.2 4.0	計	高等学校	
1.0 0.9	1.6 1.5	1.1 2.7	0.2 0.3	… …	- 0.0	1.2 0.9	5.3 3.3	2.1 3.7	0.1 0.2	1.6 1.8	0.1 0.2	0.0 0.1	3.6 4.3	15歳		
0.8 0.9	2.1 1.4	1.1 2.5	0.4 0.3	… …	… …	1.2 0.9	… …	2.1 2.7	0.1 0.2	1.1 1.8	0.2 0.2	0.1 0.0	3.3 3.9	16歳		
1.1 0.9	1.9 1.3	1.3 2.5	0.5 0.3	… …	… …	1.6 0.8	… …	1.5 2.4	0.1 0.2	1.3 1.8	0.2 0.2	0.0 0.0	2.9 3.8	17歳		

IV 平成30年度 全国順位

幼稚園

5歳一男

5歳一女

身長 (cm)	体重 (kg)	肥満傾向児 出現率(%)	痩身傾向児 出現率(%)	身長 (cm)	体重 (kg)	肥満傾向児 出現率(%)	痩身傾向児 出現率(%)
全国 110.3	全国 18.9	全国 2.58	全国 0.27	全国 109.4	全国 18.5	全国 2.71	全国 0.35
1:秋田 111.5	1:宮城 19.7	1:宮城 8.26	1:長野 1.50	1:秋田 110.6	1:宮城 19.3	1:福島 7.22	1:石川 1.68
2:青森 111.3	2:青森 19.5	2:徳島 4.77	2:高知 1.16	2:青森 110.4	福島 19.3	2:大分 6.42	2:大分 1.10
3:宮城 111.0	秋田 19.5	3:群馬 4.38	3:宮崎 1.06	3:新潟 110.1	3:青森 19.2	3:宮城 6.21	3:茨城 0.97
山形 111.0	4:徳島 19.4	4:秋田 4.34	4:徳島 0.98	福井 110.1	4:秋田 19.1	4:青森 5.38	沖縄 0.97
5:岩手 110.9	5:群馬 19.3	5:福島 4.30	5:石川 0.72	和歌山 110.1	5:群馬 19.0	5:群馬 5.13	5:徳島 0.89
6:東京 110.8	6:山形 19.2	6:奈良 3.76	6:新潟 0.71	6:山形 110.0	福井 19.0	6:秋田 5.00	6:京都 0.84
富山 110.8	福島 19.2	7:愛知 3.51	7:三重 0.70	7:宮城 109.9	徳島 19.0	7:岩手 4.99	7:青森 0.83
8:新潟 110.7	8:岩手 19.1	8:茨城 3.30	熊本 0.70	福島 109.9	8:山形 18.9	8:徳島 4.69	8:三重 0.78
9:神奈川 110.6	埼玉 19.1	9:岐阜 3.23	9:富山 0.62	富山 109.9	和歌山 18.9	9:茨城 4.37	9:福井 0.73
石川 110.6	千葉 19.1	10:青森 3.22	10:福岡 0.58	10:千葉 109.7	長崎 18.9	10:香川 4.30	10:鹿児島 0.67
福井 110.6	東京 19.1	11:山梨 3.20	11:滋賀 0.55	東京 109.7	11:岩手 18.8	11:和歌山 4.00	11:愛知 0.62
12:千葉 110.5	富山 19.1	12:北海道 3.19	12:鹿児島 0.50	長崎 109.7	富山 18.8	12:富山 3.69	12:長野 0.53
徳島 110.5	奈良 19.1	13:和歌山 3.01	13:山梨 0.42	13:神奈川 109.6	13:千葉 18.7	13:鹿児島 3.44	13:宮崎 0.52
14:北海道 110.4	14:北海道 19.0	14:岩手 2.95	14:秋田 0.41	滋賀 109.6	東京 18.7	14:長崎 3.32	14:佐賀 0.50
群馬 110.4	茨城 19.0	15:広島 2.95	15:千葉 0.37	15:岩手 109.5	新潟 18.7	15:北海道 3.23	15:東京 0.49
埼玉 110.4	福井 19.0	16:岡山 2.89	16:栃木 0.35	群馬 109.5	16:茨城 18.6	16:山形 3.18	16:広島 0.48
滋賀 110.4	和歌山 19.0	17:高知 2.84	岡山 0.35	石川 109.5	神奈川 18.6	17:愛媛 3.12	17:香川 0.47
奈良 110.4	広島 19.0	18:鹿児島 2.78	18:静岡 0.32	鳥取 109.5	香川 18.6	18:栃木 3.03	18:埼玉 0.44
鳥取 110.4	19:神奈川 18.9	19:沖縄 2.72	19:大分 0.31	香川 109.5	愛媛 18.6	19:福井 2.81	愛媛 0.44
広島 110.4	新潟 18.9	20:宮崎 2.71	20:神奈川 0.30	20:埼玉 109.4	大分 18.6	20:佐賀 2.72	20:岐阜 0.43
21:福島 110.3	大阪 18.9	21:富山 2.60	愛知 0.30	静岡 109.4	21:埼玉 18.5	21:新潟 2.68	21:栃木 0.39
大阪 110.3	兵庫 18.9	22:熊本 2.54	22:岩手 0.28	愛知 109.4	静岡 18.5	22:埼玉 2.66	和歌山 0.39
兵庫 110.3	山口 18.9	23:山形 2.50	茨城 0.28	徳島 109.4	大阪 18.5	23:長野 2.62	23:鳥取 0.37
佐賀 110.3	佐賀 18.9	24:埼玉 2.49	埼玉 0.28	24:山梨 109.3	佐賀 18.5	24:岐阜 2.62	24:滋賀 0.35
25:茨城 110.2	25:静岡 18.8	25:山口 2.47	25:京都 0.27	奈良 109.3	鹿児島 18.5	25:神奈川 2.58	25:北海道 0.32
山梨 110.2	愛知 18.8	26:愛媛 2.41	和歌山 0.27	愛媛 109.3	26:北海道 18.4	宮崎 2.58	26:岡山 0.28
長野 110.2	滋賀 18.8	27:滋賀 2.33	27:広島 0.26	27:北海道 109.2	山梨 18.4	27:千葉 2.55	27:兵庫 0.27
静岡 110.2	香川 18.8	28:兵庫 2.32	28:福井 0.22	茨城 109.2	愛知 18.4	28:静岡 2.47	28:山口 0.22
和歌山 110.2	愛媛 18.8	29:佐賀 2.30	鳥取 0.22	岐阜 109.2	鳥取 18.4	29:鳥取 2.45	29:秋田 0.21
30:愛知 110.1	長崎 18.8	30:大分 2.29	30:愛媛 0.21	兵庫 109.2	高知 18.4	30:岡山 2.40	30:新潟 0.18
岡山 110.1	沖縄 18.8	31:島根 2.27	31:香川 0.20	31:長野 109.1	福岡 18.4	31:山口 2.19	31:群馬 0.17
長崎 110.1	32:栃木 18.7	32:長野 2.24	32:兵庫 0.17	岡山 109.1	32:栃木 18.3	32:兵庫 2.11	32:千葉 0.14
33:三重 110.0	石川 18.7	33:大阪 2.21	33:長崎 0.16	高知 109.1	岐阜 18.3	33:大阪 2.03	33:福岡 0.11
京都 110.0	山梨 18.7	34:栃木 2.20	34:福島 0.13	熊本 109.1	奈良 18.3	34:愛知 2.02	長崎 0.11
山口 110.0	長野 18.7	35:千葉 2.07	35:北海道 0.12	35:三重 109.0	広島 18.3	35:熊本 1.99	熊本 0.11
高知 110.0	岐阜 18.7	36:福岡 2.04	36:青森 0.11	京都 109.0	山口 18.3	36:福岡 1.97	36:岩手 0.10
宮崎 110.0	三重 18.7	37:神奈川 2.00	東京 0.11	大阪 109.0	熊本 18.3	37:東京 1.95	37:大阪 0.09
38:香川 109.9	鳥取 18.7	38:東京 1.94	38:岐阜 0.07	福岡 109.0	38:三重 18.2	38:石川 1.89	38:静岡 0.08
愛媛 109.9	岡山 18.7	39:静岡 1.70	39:大阪 0.03	39:広島 108.9	滋賀 18.2	39:沖縄 1.86	39:神奈川 0.04
40:熊本 109.8	高知 18.7	40:香川 1.59	宮城 -	大分 108.9	兵庫 18.2	40:広島 1.81	宮城 -
鹿児島 109.8	熊本 18.7	41:福井 1.50	山形 -	鹿児島 108.9	岡山 18.2	41:山梨 1.80	山形 -
42:岐阜 109.7	大分 18.7	42:三重 1.43	群馬 -	42:山口 108.8	宮崎 18.2	42:三重 1.70	福島 -
大分 109.7	宮崎 18.7	43:新潟 1.42	奈良 -	佐賀 108.8	沖縄 18.2	43:島根 1.63	富山 -
沖縄 109.7	鹿児島 18.7	44:京都 1.41	島根 -	沖縄 108.8	44:石川 18.1	44:滋賀 1.55	山梨 -
45:栃木 109.5	45:京都 18.5	45:長崎 1.37	山口 -	45:栃木 108.7	長野 18.1	45:京都 1.27	奈良 -
福岡 109.5	福岡 18.5	46:鳥取 1.28	佐賀 -	46:宮崎 108.6	島根 18.1	46:高知 1.25	島根 -
47:島根 108.6	47:島根 18.2	47:石川 1.23	沖縄 -	47:島根 108.3	47:京都 18.0	47:奈良 1.08	高知 -

注) 「-」は該当者なしを示す。

小学校 6年

11歳一男

11歳一女

身長 (cm)	体重 (kg)	肥満傾向児 出現率(%)	痩身傾向児 出現率(%)	身長 (cm)	体重 (kg)	肥満傾向児 出現率(%)	痩身傾向児 出現率(%)
全国 145.2	全国 38.4	全国 10.01	全国 3.16	全国 146.8	全国 39.1	全国 8.79	全国 2.93
1:秋田 147.2	1:秋田 41.6	1:秋田 18.05	1:千葉 5.04	1:青森 148.1	1:青森 41.0	1:福島 14.59	1:奈良 4.49
2:新潟 146.9	2:岩手 40.7	2:群馬 14.75	2:滋賀 4.49	秋田 148.1	2:秋田 40.9	2:茨城 12.80	2:静岡 4.42
3:青森 146.6	3:青森 40.5	3:茨城 14.48	3:茨城 4.05	3:新潟 147.8	3:茨城 40.5	3:青森 12.41	3:千葉 4.36
岩手 146.6	4:北海道 40.0	4:宮城 13.90	4:富山 3.92	4:東京 147.7	4:岩手 40.4	4:沖縄 12.32	4:島根 4.34
5:富山 146.3	5:宮城 39.9	5:山形 13.88	5:福岡 3.83	5:千葉 147.6	山形 40.4	5:高知 11.59	5:兵庫 3.99
6:北海道 146.0	茨城 39.9	6:岩手 13.86	6:東京 3.79	大阪 147.6	6:福島 40.3	6:宮崎 11.24	6:北海道 3.88
石川 146.0	7:山形 39.7	7:沖縄 13.59	7:岡山 3.76	7:山形 147.5	栃木 40.3	7:群馬 11.12	7:神奈川 3.81
8:宮城 145.9	8:新潟 39.6	8:北海道 13.55	8:静岡 3.67	8:岩手 147.4	8:北海道 40.2	8:北海道 10.98	8:京都 3.43
山形 145.9	9:石川 39.4	9:青森 13.52	9:石川 3.64	茨城 147.4	9:宮崎 40.1	9:栃木 10.95	9:滋賀 3.39
神奈川 145.9	10:福島 39.2	10:山梨 13.47	10:新潟 3.57	栃木 147.4	10:新潟 39.9	10:山形 10.87	10:愛知 3.35
11:福島 145.8	11:栃木 38.9	11:愛媛 13.07	11:三重 3.49	奈良 147.4	高知 39.9	11:岩手 10.55	11:宮城 3.19
福井 145.8	群馬 38.9	12:三重 12.52	12:和歌山 3.41	12:北海道 147.3	12:宮城 39.8	12:秋田 10.38	12:埼玉 3.09
13:鳥取 145.7	富山 38.9	13:徳島 11.84	13:兵庫 3.40	13:徳島 147.2	熊本 39.8	13:鳥取 10.25	13:和歌山 3.07
14:茨城 145.6	山梨 38.9	14:石川 11.40	佐賀 3.40	14:熊本 147.1	14:徳島 39.7	14:和歌山 10.15	14:長野 3.01
15:東京 145.5	15:神奈川 38.7	15:佐賀 11.38	15:香川 3.38	15:鳥取 147.0	15:東京 39.4	15:福岡 10.14	15:三重 2.96
長野 145.5	鳥取 38.7	16:愛知 11.33	16:長野 3.37	16:福島 146.9	奈良 39.4	16:大分 10.10	16:香川 2.87
17:千葉 145.4	愛媛 38.7	17:長崎 11.17	17:栃木 3.36	富山 146.9	鳥取 39.4	17:宮城 10.02	佐賀 2.87
18:滋賀 145.3	18:長野 38.6	18:栃木 11.02	18:京都 3.31	静岡 146.9	18:大阪 39.3	18:鹿児島 9.42	18:長崎 2.84
京都 145.3	徳島 38.6	19:長野 10.97	19:埼玉 3.21	和歌山 146.9	和歌山 39.3	19:佐賀 9.38	19:広島 2.74
20:大阪 145.2	20:福井 38.5	20:宮崎 10.87	20:神奈川 3.17	20:宮城 146.8	長崎 39.3	20:静岡 9.36	20:福島 2.71
香川 145.2	香川 38.5	21:新潟 10.58	21:秋田 3.15	滋賀 146.8	大分 39.3	21:奈良 9.35	21:富山 2.68
22:三重 145.1	宮崎 38.5	22:福島 10.33	22:山梨 3.11	高知 146.8	沖縄 39.3	22:新潟 9.29	22:青森 2.61
23:岡山 145.0	沖縄 38.5	23:香川 10.26	23:青森 3.09	宮崎 146.8	23:群馬 39.1	23:熊本 9.13	福井 2.61
徳島 145.0	24:東京 38.4	24:大阪 10.22	24:宮城 3.02	24:石川 146.7	千葉 39.1	24:香川 9.03	24:岐阜 2.58
25:山梨 144.9	三重 38.4	25:和歌山 10.13	25:福井 2.94	山梨 146.7	福岡 39.1	25:千葉 8.90	25:山梨 2.56
愛知 144.9	大阪 38.4	福岡 10.13	26:愛媛 2.93	岐阜 146.7	鹿児島 39.1	26:大阪 8.67	岡山 2.56
兵庫 144.9	岡山 38.4	27:岐阜 10.04	27:熊本 2.86	三重 146.7	27:静岡 39.0	27:富山 8.56	27:石川 2.55
奈良 144.9	28:和歌山 38.3	28:京都 9.77	28:長崎 2.84	京都 146.7	28:埼玉 38.8	28:石川 8.48	28:東京 2.46
広島 144.9	佐賀 38.3	29:鳥取 9.56	29:岐阜 2.79	山口 146.7	富山 38.8	29:広島 8.46	29:大阪 2.40
佐賀 144.9	30:京都 38.2	30:奈良 9.25	30:群馬 2.77	鹿児島 146.7	石川 38.8	30:長野 8.27	30:鹿児島 2.39
熊本 144.9	熊本 38.2	31:岡山 9.23	31:山口 2.76	31:福井 146.6	山口 38.8	31:埼玉 8.13	31:新潟 2.35
32:福岡 144.8	32:大分 38.1	32:鹿児島 9.12	大分 2.76	長崎 146.6	佐賀 38.8	神奈川 8.13	32:鳥取 2.26
宮崎 144.8	33:愛知 38.0	33:神奈川 8.80	33:愛知 2.72	33:埼玉 146.5	33:岡山 38.7	33:兵庫 8.03	33:群馬 2.20
34:栃木 144.7	奈良 38.0	34:大分 8.78	34:鳥取 2.70	兵庫 146.5	広島 38.7	34:岡山 7.95	徳島 2.20
群馬 144.7	35:千葉 37.9	35:熊本 8.59	35:奈良 2.62	福岡 146.5	35:岐阜 38.6	35:徳島 7.83	35:熊本 2.19
和歌山 144.7	広島 37.9	36:福井 8.51	36:大阪 2.57	36:神奈川 146.4	三重 38.6	36:東京 7.66	36:愛媛 2.16
37:埼玉 144.6	福岡 37.9	37:山口 8.46	37:広島 2.51	佐賀 146.4	香川 38.6	37:三重 7.47	37:福岡 2.04
静岡 144.6	長崎 37.9	38:高知 8.45	38:徳島 2.40	大分 146.4	38:神奈川 38.5	38:愛媛 7.30	38:大分 2.01
39:島根 144.5	39:高知 37.8	39:埼玉 8.43	39:宮崎 2.17	39:群馬 146.3	山梨 38.5	39:愛知 6.90	39:宮崎 2.00
高知 144.5	40:岐阜 37.7	40:東京 8.42	40:福島 2.13	岡山 146.3	滋賀 38.5	40:長崎 6.77	40:山形 1.95
長崎 144.5	41:兵庫 37.6	41:富山 8.36	41:北海道 2.03	広島 146.3	41:福井 38.4	41:京都 6.33	41:高知 1.88
42:岐阜 144.4	鹿児島 37.6	42:千葉 7.65	42:沖縄 2.01	42:長野 146.1	長野 38.4	42:岐阜 6.08	42:岩手 1.80
愛媛 144.4	43:埼玉 37.4	43:兵庫 7.59	43:岩手 1.89	43:香川 146.0	京都 38.4	43:山口 6.06	43:秋田 1.57
大分 144.4	静岡 37.4	44:広島 7.58	44:島根 1.88	愛媛 146.0	44:兵庫 38.3	44:島根 6.04	44:茨城 1.53
45:沖縄 144.3	45:滋賀 37.3	45:島根 6.99	45:山形 1.46	沖縄 146.0	45:愛媛 38.2	45:福井 5.61	45:沖縄 1.51
46:鹿児島 144.0	島根 37.3	46:滋賀 6.58	46:高知 1.29	46:島根 145.9	46:島根 37.9	46:滋賀 5.60	46:山口 1.47
47:山口 143.7	47:山口 36.9	47:静岡 6.30	47:鹿児島 1.08	47:愛知 145.6	47:愛知 37.5	47:山梨 5.18	47:栃木 1.45

中学校 3年

14歳一男

14歳一女

身長 (cm)	体重 (kg)	肥満傾向児 出現率(%)	痩身傾向児 出現率(%)	身長 (cm)	体重 (kg)	肥満傾向児 出現率(%)	痩身傾向児 出現率(%)
全国 165.3	全国 54.0	全国 8.36	全国 2.18	全国 156.6	全国 49.9	全国 7.22	全国 2.78
1:秋田 167.5	1:北海道 57.1	1:北海道 13.31	1:富山 3.03	1:東京 157.5	1:青森 51.8	1:青森 12.15	1:神奈川 4.18
2:青森 166.5	2:青森 56.8	2:徳島 12.28	2:三重 2.95	2:福井 157.3	2:宮城 51.4	2:大分 11.99	2:岡山 3.87
3:富山 166.4	3:秋田 56.7	高知 12.28	3:岐阜 2.93	3:新潟 157.2	3:山形 51.3	3:秋田 11.22	3:岐阜 3.75
4:宮城 166.3	4:宮城 55.7	4:宮崎 11.74	4:奈良 2.80	4:富山 157.1	4:秋田 51.2	4:宮城 11.10	4:新潟 3.69
5:山形 166.2	5:徳島 55.6	5:福島 11.71	5:長野 2.79	5:秋田 157.0	5:大分 51.0	5:徳島 10.98	5:東京 3.62
石川 166.2	6:山形 55.4	6:大分 11.70	6:京都 2.76	山形 157.0	6:茨城 50.9	6:宮崎 10.90	6:奈良 3.60
7:北海道 166.1	7:福島 55.1	7:宮城 11.04	7:愛知 2.72	石川 157.0	栃木 50.9	7:茨城 10.25	7:大阪 3.47
京都 166.1	8:大分 54.8	8:青森 10.86	8:大阪 2.70	8:滋賀 156.9	8:岩手 50.8	8:福島 9.91	8:北海道 3.41
9:東京 166.0	9:栃木 54.6	9:山形 10.85	9:石川 2.68	9:群馬 156.8	福島 50.8	9:岩手 9.39	9:島根 3.37
福井 166.0	宮崎 54.6	10:栃木 10.78	10:静岡 2.63	京都 156.8	富山 50.8	10:山形 9.38	10:京都 3.36
11:千葉 165.9	11:富山 54.5	11:秋田 10.58	11:鳥取 2.61	11:北海道 156.7	福井 50.8	11:和歌山 9.02	11:滋賀 3.21
徳島 165.9	福井 54.5	12:岩手 9.90	12:岡山 2.59	青森 156.7	徳島 50.8	12:栃木 8.99	12:長崎 3.10
13:新潟 165.7	13:長崎 54.4	13:和歌山 9.80	13:神奈川 2.56	宮城 156.7	宮崎 50.7	13:山梨 8.85	13:山梨 3.05
14:鳥取 165.6	14:熊本 54.3	14:沖縄 9.65	14:和歌山 2.54	福島 156.7	和歌山 50.6	14:沖縄 8.71	14:兵庫 3.02
15:埼玉 165.5	沖縄 54.3	15:広島 9.14	15:福井 2.41	千葉 156.7	15:群馬 50.5	15:高知 8.57	15:長野 2.97
奈良 165.5	16:東京 54.2	16:山梨 9.02	16:埼玉 2.38	神奈川 156.7	16:北海道 50.4	16:北海道 8.55	16:埼玉 2.87
17:福島 165.4	新潟 54.2	17:茨城 8.81	17:新潟 2.36	熊本 156.7	石川 50.4	17:佐賀 8.53	17:三重 2.81
長崎 165.4	山梨 54.2	18:福岡 8.71	18:東京 2.34	18:埼玉 156.6	愛媛 50.4	18:愛媛 8.32	18:富山 2.75
19:山梨 165.3	高知 54.2	19:新潟 8.53	19:兵庫 2.24	奈良 156.6	熊本 50.4	19:群馬 8.26	19:香川 2.71
大阪 165.3	20:岩手 54.1	20:大阪 8.52	佐賀 2.24	20:栃木 156.5	鹿児島 50.4	20:広島 7.97	20:秋田 2.63
21:栃木 165.2	群馬 54.1	21:神奈川 8.45	21:滋賀 2.14	長野 156.5	21:新潟 50.3	21:富山 7.86	21:静岡 2.53
群馬 165.2	千葉 54.1	22:長野 8.44	22:愛媛 2.06	兵庫 156.5	山梨 50.3	22:岡山 7.83	22:千葉 2.51
愛知 165.2	京都 54.1	香川 8.44	福岡 2.06	鳥取 156.5	23:佐賀 50.2	23:岐阜 7.79	23:愛知 2.42
和歌山 165.2	福岡 54.1	24:熊本 8.37	24:広島 2.04	福岡 156.5	24:岡山 50.1	24:福岡 7.71	24:山口 2.19
熊本 165.2	25:和歌山 54.0	25:山口 8.21	25:群馬 2.00	25:茨城 156.4	山口 50.1	25:山口 7.66	25:福井 2.17
26:茨城 165.1	香川 54.0	26:東京 8.16	26:千葉 1.98	岐阜 156.4	福岡 50.1	26:熊本 7.54	26:石川 2.14
神奈川 165.1	27:石川 53.9	27:福井 8.10	27:福島 1.91	三重 156.4	長崎 50.1	27:香川 7.46	27:宮崎 2.08
岡山 165.1	28:愛媛 53.8	28:長崎 8.00	香川 1.91	長崎 156.4	28:埼玉 50.0	28:鹿児島 7.43	28:福岡 1.97
福岡 165.1	29:茨城 53.7	29:千葉 7.96	29:栃木 1.85	29:岩手 156.3	香川 50.0	29:福井 7.38	29:茨城 1.95
30:長野 165.0	岡山 53.7	30:愛知 7.88	30:島根 1.82	山梨 156.3	高知 50.0	30:大阪 7.33	30:青森 1.90
三重 165.0	31:大阪 53.6	31:三重 7.86	31:山形 1.80	大阪 156.3	31:長野 49.9	31:愛知 7.27	徳島 1.90
兵庫 165.0	山口 53.6	32:群馬 7.83	32:宮城 1.66	和歌山 156.3	岐阜 49.9	32:新潟 7.23	32:熊本 1.88
33:滋賀 164.9	33:神奈川 53.5	33:岡山 7.77	茨城 1.66	岡山 156.3	島根 49.9	33:長崎 7.22	33:福島 1.85
佐賀 164.9	長野 53.5	34:愛媛 7.67	34:大分 1.65	山口 156.3	沖縄 49.9	34:石川 7.04	鳥取 1.85
35:静岡 164.8	愛知 53.5	35:佐賀 7.30	35:高知 1.62	35:静岡 156.2	35:千葉 49.8	35:鳥取 7.03	35:栃木 1.82
愛媛 164.8	鳥取 53.5	36:兵庫 7.20	36:長崎 1.50	愛知 156.2	36:大阪 49.7	36:静岡 6.99	佐賀 1.82
大分 164.8	鹿児島 53.5	37:鳥取 7.04	37:熊本 1.43	37:香川 156.1	37:愛知 49.6	37:長野 6.95	37:群馬 1.75
38:鹿児島 164.7	38:三重 53.4	38:京都 6.89	38:岩手 1.38	鹿児島 156.1	京都 49.6	38:千葉 6.86	38:宮城 1.72
39:香川 164.6	佐賀 53.4	39:島根 6.86	39:山口 1.34	39:徳島 156.0	39:静岡 49.5	39:島根 6.23	広島 1.72
40:島根 164.5	40:埼玉 53.3	40:奈良 6.77	40:山梨 1.33	愛媛 156.0	鳥取 49.5	40:埼玉 6.00	40:山形 1.69
41:岩手 164.4	兵庫 53.3	41:静岡 6.45	41:北海道 1.28	大分 156.0	41:東京 49.4	41:奈良 5.95	41:愛媛 1.61
岐阜 164.4	42:奈良 53.2	42:石川 6.35	42:秋田 1.25	42:佐賀 155.9	三重 49.4	42:滋賀 5.91	42:岩手 1.57
宮崎 164.4	広島 53.2	43:富山 6.28	43:鹿児島 1.14	宮崎 155.9	滋賀 49.4	43:兵庫 5.21	43:大分 1.55
沖縄 164.4	44:滋賀 53.1	44:岐阜 6.15	44:青森 1.02	44:島根 155.6	兵庫 49.4	44:神奈川 5.14	44:鹿児島 1.53
45:広島 164.3	島根 53.1	45:鹿児島 6.14	45:宮崎 0.85	高知 155.6	45:奈良 49.3	45:三重 5.05	45:和歌山 1.52
山口 164.3	46:静岡 53.0	46:滋賀 6.01	沖縄 0.85	46:広島 155.5	広島 49.3	46:東京 4.98	46:沖縄 1.48
47:高知 164.2	47:岐阜 52.6	47:埼玉 5.04	47:徳島 0.70	47:沖縄 154.8	47:神奈川 49.1	47:京都 4.73	47:高知 1.19

高等学校 3年

17歳一男

17歳一女

身長 (cm)	体重 (kg)	肥満傾向児 出現率(%)	痩身傾向児 出現率(%)	身長 (cm)	体重 (kg)	肥満傾向児 出現率(%)	痩身傾向児 出現率(%)
全 国 170.6	全 国 62.4	全 国 10.49	全 国 2.38	全 国 157.8	全 国 52.9	全 国 7.94	全 国 1.57
1:青 森 171.7	1:秋 田 65.2	1:青 森 16.32	1:徳 島 4.41	1:神奈川 158.6	1:福 島 54.4	1:栃 木 12.14	1:山 梨 3.16
2:秋 田 171.6	2:青 森 64.8	2:秋 田 16.11	2:新 潟 4.18	2:秋 田 158.4	2:秋 田 54.3	2:福 島 11.59	2:島 根 2.71
3:千 葉 171.3	3:群 馬 64.1	3:茨 城 14.76	3:三 重 4.07	山 形 158.4	栃 木 54.3	3:石 川 11.27	3:福 岡 2.65
神奈川 171.3	4:山 形 63.8	4:宮 崎 13.97	4:奈 良 4.04	滋 賀 158.4	4:岩 手 54.2	4:岩 手 11.22	4:滋 賀 2.60
富 山 171.3	大 分 63.8	5:高 知 13.85	5:鳥 取 3.97	5:青 森 158.3	5:山 形 54.1	5:秋 田 11.04	徳 島 2.60
6:滋 賀 171.2	6:北海道 63.6	6:福 島 13.76	6:愛 知 3.44	和歌山 158.3	6:宮 城 53.9	6:宮 城 10.98	6:鳥 取 2.57
7:東 京 171.1	7:熊 本 63.5	7:宮 城 13.41	7:鹿 児 島 3.24	7:東 京 158.2	7:福 井 53.8	7:沖 縄 10.61	7:長 野 2.48
福 井 171.1	8:福 井 63.4	8:群 馬 13.37	8:沖 縄 3.14	福 井 158.2	宮 崎 53.8	8:山 形 10.51	8:神奈川 2.35
9:静 岡 171.0	高 知 63.4	9:山 形 13.32	9:静 岡 3.09	京 都 158.2	9:千 葉 53.6	9:宮 崎 10.35	9:兵 庫 2.34
和歌山 171.0	宮 崎 63.4	10:北海道 13.27	10:宮 城 2.99	10:福 島 158.1	石 川 53.6	10:北海道 10.31	香 川 2.34
11:山 形 170.9	11:徳 島 63.3	11:富 山 13.23	11:大 阪 2.98	新 潟 158.1	11:青 森 53.5	11:熊 本 9.76	11:岐 阜 2.27
鳥 取 170.9	12:宮 城 63.1	12:徳 島 12.62	12:東 京 2.95	石 川 158.1	長 崎 53.5	12:山 梨 9.72	12:群 馬 2.20
13:宮 城 170.8	富 山 63.1	13:岩 手 12.49	13:石 川 2.94	13:栃 木 158.0	13:埼 玉 53.3	13:埼 玉 9.71	13:福 島 2.19
埼 玉 170.8	滋 賀 63.1	14:大 分 12.28	14:秋 田 2.84	千 葉 158.0	佐 賀 53.3	14:群 馬 9.61	14:愛 媛 2.11
石 川 170.8	15:千 葉 63.0	15:山 梨 12.24	15:京 都 2.63	愛 知 158.0	15:新 潟 53.2	15:島 根 9.57	15:青 森 1.93
三 重 170.8	静 岡 63.0	16:山 口 12.20	香 川 2.63	大 阪 158.0	高 知 53.2	16:岡 山 9.56	16:石 川 1.92
京 都 170.8	長 崎 63.0	17:長 崎 12.14	17:福 岡 2.54	17:群 馬 157.9	鹿 児 島 53.2	17:茨 城 9.42	17:長 崎 1.88
奈 良 170.8	18:栃 木 62.8	18:熊 本 12.06	18:岐 阜 2.52	兵 庫 157.9	18:北海道 53.1	18:鹿 児 島 9.41	18:奈 良 1.87
19:新 潟 170.7	和歌山 62.8	19:沖 縄 11.58	19:茨 城 2.39	19:埼 玉 157.8	群 馬 53.1	19:福 井 9.40	19:岩 手 1.86
岐 阜 170.7	20:福 島 62.7	20:静 岡 11.41	20:山 梨 2.27	富 山 157.8	熊 本 53.1	20:鳥 取 9.26	20:和歌山 1.83
熊 本 170.7	茨 城 62.7	21:石 川 11.25	21:群 馬 2.25	三 重 157.8	21:東 京 53.0	21:青 森 8.83	21:埼 玉 1.72
22:群 馬 170.6	山 梨 62.7	22:島 根 11.15	22:島 根 2.20	奈 良 157.8	富 山 53.0	22:長 崎 8.70	22:東 京 1.66
大 阪 170.6	23:石 川 62.6	23:東 京 10.89	23:富 山 2.15	鳥 取 157.8	三 重 53.0	23:香 川 8.67	23:宮 城 1.64
24:北海道 170.5	24:岩 手 62.5	24:栃 木 10.78	24:神奈川 2.13	24:長 崎 157.7	和歌山 53.0	24:三 重 8.35	24:茨 城 1.57
兵 庫 170.5	岐 阜 62.5	25:鹿 児 島 10.73	25:高 知 2.10	25:北海道 157.6	25:静 岡 52.9	25:富 山 8.18	岡 山 1.57
徳 島 170.5	岡 山 62.5	26:千 葉 10.68	26:広 島 2.07	岩 手 157.6	愛 知 52.9	26:大 阪 8.01	26:静 岡 1.49
27:長 崎 170.4	山 口 62.5	27:長 野 10.62	27:大 分 1.98	宮 城 157.6	兵 庫 52.9	徳 島 8.01	27:山 口 1.42
大 分 170.4	28:埼 玉 62.4	28:岡 山 10.51	28:兵 庫 1.89	山 梨 157.6	28:滋 賀 52.8	28:静 岡 7.95	28:鹿 児 島 1.37
29:長 野 170.3	29:長 野 62.3	29:愛 媛 10.13	29:滋 賀 1.88	徳 島 157.6	京 都 52.8	29:高 知 7.86	29:熊 本 1.30
愛 知 170.3	鳥 取 62.3	30:福 岡 9.94	30:山 形 1.87	30:静 岡 157.5	島 根 52.8	30:千 葉 7.70	30:大 分 1.21
岡 山 170.3	島 根 62.3	31:和歌山 9.84	31:千 葉 1.83	福 岡 157.5	香 川 52.8	31:長 野 7.59	31:大 阪 1.20
広 島 170.3	佐 賀 62.3	32:大 阪 9.72	32:岡 山 1.80	佐 賀 157.5	愛 媛 52.8	32:佐 賀 7.52	32:愛 知 1.14
33:島 根 170.2	33:愛 媛 62.2	33:滋 賀 9.57	愛 媛 1.80	鹿 児 島 157.5	大 分 52.8	33:新 潟 7.24	33:秋 田 1.08
宮 崎 170.2	鹿 児 島 62.2	34:鳥 取 9.35	34:熊 本 1.78	34:岡 山 157.4	34:茨 城 52.7	34:愛 媛 7.22	34:栃 木 1.04
35:福 島 170.1	35:東 京 62.0	35:岐 阜 9.20	35:北海道 1.57	香 川 157.4	鳥 取 52.7	35:大 分 7.20	高 知 1.04
茨 城 170.1	神奈川 62.0	36:福 井 9.05	36:栃 木 1.56	高 知 157.4	岡 山 52.7	36:福 岡 7.04	36:宮 崎 0.98
栃 木 170.1	京 都 62.0	37:愛 知 8.91	37:佐 賀 1.53	熊 本 157.4	37:山 梨 52.6	37:東 京 7.03	37:広 島 0.95
山 梨 170.1	大 阪 62.0	38:埼 玉 8.63	38:埼 玉 1.52	38:山 口 157.3	大 阪 52.6	38:京 都 6.76	38:山 形 0.94
香 川 170.1	39:香 川 61.9	39:京 都 8.54	和歌山 1.52	宮 崎 157.3	39:徳 島 52.5	39:奈 良 6.33	39:沖 縄 0.90
福 岡 170.1	40:新 潟 61.8	40:新 潟 8.53	40:長 崎 1.51	40:長 野 157.2	40:長 野 52.4	40:兵 庫 6.29	40:千 葉 0.77
佐 賀 170.1	愛 知 61.8	41:神奈川 8.49	41:福 島 1.39	岐 阜 157.2	山 口 52.4	41:広 島 6.05	41:新 潟 0.71
42:山 口 170.0	福 岡 61.8	42:広 島 8.48	42:岩 手 1.28	島 根 157.2	42:奈 良 52.3	42:山 口 5.96	42:京 都 0.70
鹿 児 島 170.0	沖 縄 61.8	43:奈 良 8.21	43:長 野 1.17	広 島 157.2	福 岡 52.3	43:和歌山 5.94	43:佐 賀 0.67
44:高 知 169.7	44:兵 庫 61.6	44:香 川 7.87	44:山 口 1.09	愛 媛 157.2	44:神奈川 52.2	44:愛 知 5.93	44:北海道 0.66
45:愛 媛 169.6	広 島 61.6	45:兵 庫 7.58	45:福 井 0.95	45:茨 城 157.1	沖 縄 52.2	45:滋 賀 5.89	45:三 重 0.62
46:岩 手 169.5	46:三 重 61.5	46:佐 賀 7.48	46:青 森 0.86	大 分 157.1	46:広 島 52.1	46:岐 阜 5.43	46:富 山 0.37
47:沖 縄 168.5	47:奈 良 61.0	47:三 重 7.46	47:宮 崎 0.85	47:沖 縄 155.9	47:岐 阜 51.6	47:神奈川 4.99	福 井 0.37