

令和元年度

学校保健統計調査結果速報（山形県）

令和元年12月20日

山形県企画振興部統計企画課

# 目 次

調査の概要	・・・・・・・・・・・・・・・・	1
利用上の注意	・・・・・・・・・・・・・・・・	2
調査結果		
第1表	年齢別 身長・体重の平均値及び標準偏差	7
第2-1表	年齢別 疾病・異常被患率等（計）	8
第2-2表	年齢別 疾病・異常被患率等（男）	10
第2-3表	年齢別 疾病・異常被患率等（女）	12
第3表	年齢別 肥満傾向児及び痩身傾向児の出現率	14
（参考表Ⅰ 時系列データ）		
第4-1表	年齢別 平均身長の推移（男）	16
第4-2表	年齢別 平均身長の推移（女）	17
第5-1表	年齢別 平均体重の推移（男）	18
第5-2表	年齢別 平均体重の推移（女）	19
第6-1表	疾病・異常被患率等の推移（幼稚園）	20
第6-2表	疾病・異常被患率等の推移（小学校）	22
第6-3表	疾病・異常被患率等の推移（中学校）	24
第6-4表	疾病・異常被患率等の推移（高等学校）	26
第7表	年齢別 肥満傾向児の出現率の推移	28
第8表	年齢別 痩身傾向児の出現率の推移	29
（参考表Ⅱ 全国・都道府県順位）		
第9-1表	年齢別 身長・体重 全国・都道府県順位（男）	32
第9-2表	年齢別 身長・体重 全国・都道府県順位（女）	36
第10-1表	年齢別 肥満傾向児・痩身傾向児の出現率 全国・都道府県順位（男）	40
第10-2表	年齢別 肥満傾向児・痩身傾向児の出現率 全国・都道府県順位（女）	44

# 調 査 の 概 要

## I 調査の目的

この調査は、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。

## II 調査の範囲・対象

- 1 調査の範囲は、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(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(平成31年4月1日現在)までの幼児、児童及び生徒(以下「児童等」という。)の一部とする。

### 〈本県における調査実施校数及び調査対象者数〉

区分	調査実施校数	調査対象者数		抽出率	
		発育状態	健康状態	発育状態	健康状態
幼稚園	29園	1,021人	1,319人	全5歳園児の 25.9%	全5歳園児の 33.4 %
小学校	58校	5,477人	22,134人	全児童数の 10.5%	全児童数の 42.3 %
中学校	37校	4,432人	14,834人	全生徒数の 15.8 %	全生徒数の 52.8 %
高等学校	26校	2,267人	16,533人	全生徒数の 7.8 %	全生徒数の 56.5 %
計	150校	13,197人	54,820人	全児童等数の 11.6 %	全児童等数の 48.3 %

- (注) 1 発育状態の調査は、調査実施校に在籍する児童等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 幼稚園には、幼保連携型認定こども園を含む(以下同じ)。
  - 3 小学校には、義務教育学校(第1～6学年)を含む(以下同じ)。

## III 調査事項

### 1 児童等の発育状態

身長及び体重

### 2 児童等の健康状態

栄養状態、脊柱・胸郭・四肢の疾病・異常の有無、視力、聴力、眼の疾病・異常の有無、耳鼻咽喉頭疾患・皮膚疾患の有無、歯・口腔の疾病・異常の有無、結核の有無及び結核に関する検診の結果、心臓の疾病・異常の有無、尿、その他の疾病・異常の有無

## IV 調査の期日及び方法

- 1 調査は、学校保健安全法による健康診断の結果に基づき、平成31年4月1日から令和元年6月30日の間に実施。
- 2 調査の報告義務者は、調査実施校の長とする。
- 3 調査系統は、次のとおりである。

文部科学大臣 ⇄ 県知事 ⇄ 調査実施校の長

# 利 用 上 の 注 意

1 この報告書は、文部科学省が令和元年度に実施した学校保健統計調査の結果をもとに、山形県分をとりまとめたものである。

後日、文部科学省が公表する「学校保健統計調査報告書」の数値が確定値となる。(文部科学省公表予定: 令和2年3月)

2 年齢は、各年4月1日現在の満年齢である。

3 数字の単位未満は、四捨五入したため、合計と内訳が一致しない場合がある。

4 表中に使用した符号は、次のとおりとする。

「-」 計数がない場合。

「0.0」 計数が単位未満の場合。

「…」 調査対象とならなかった場合。

「△」 減少の場合、又は負数。

「X」 標本サイズが小さい、又は標準誤差が大きいため統計数値を公表しない場合。

5 本調査は標本調査のため、統計表の数値(推定値)には標本誤差が含まれている。

6 健康状態調査の調査項目の説明

## ① 栄養状態

学校医により、栄養不良又は肥満傾向で特に注意を要すると判定された者。

## ② 脊柱・胸郭・四肢の状態

脊柱・胸郭・四肢のいずれかが、学業を行うのに支障があるような疾病・異常と判定された者。

## ③ 裸眼視力

裸眼視力検査の結果、両眼又は片眼の視力が1.0未満と判定された者について、左右のうち低い方の視力を次により区分する。なお、裸眼視力検査を省略した者が在籍する学級は対象外とする。

(1) 裸眼視力1.0未満0.7以上…裸眼視力が0.9～0.7と判定された者。

(2) 裸眼視力0.7未満0.3以上…裸眼視力が0.6～0.3と判定された者。

(3) 裸眼視力0.3未満 ……………裸眼視力が0.2以下と判定された者。

ただし、裸眼視力1.0未満の者について、後日、病院や診療所等の医療機関で裸眼視力検査を行い、その結果が1.0以上であると判定された者は、「裸眼視力1.0未満の者」としては取り扱わない。

## ④ 眼の疾病・異常

トラコーマ、流行性角結膜炎、流行性結膜炎、伝染性結膜炎、細菌性結膜炎、ウイルス性結膜炎、その他「伝染性」又は「感染症」と明記のある疾患と判定された者、もしくは伝染性眼疾患以外の眼疾患・異常の者(疑似トラコーマ、麦粒腫(ものもらい)、眼炎、眼瞼緑炎、斜視、睫毛内反、先天性色素網膜症(白眼児)、片眼失明、アレルギー性結膜炎(花粉症等)等の疾患・異常と判定された者)。

また、視力低下の原因が明らかな眼疾患・異常(例えば、網膜変性や緑内障等によるものをいい、近視、遠視、乱視等の屈折異常の者は含まない。)による者も含む。

なお、眼瞼皮膚炎は「皮膚疾患のアトピー性皮膚炎の者」へ計上する。

## ⑤ 難聴

オージオメータを使用して検査をした場合、1,000ヘルツ(低い音)において30デシベル又は4,000ヘルツ(高い音)において25デシベル(聴力レベル表示による。)相当の音(両方の音又はどちらか片方の音)が聴取できない者。なお、片方の耳のみが異常の者は含まず、両耳とも異常の者を計上する。

## ⑥ 耳鼻咽喉頭疾患

(a) 耳疾患…難聴以外の耳疾患・異常の者。例えば、急性又は慢性中耳炎、内耳炎、外耳炎、メニエール病、耳介の欠損、耳垢栓塞、小耳症等の耳疾患・異常と判定された者。

(b) 鼻・副鼻腔疾患…鼻・副鼻腔疾患・異常の者。例えば、慢性副鼻腔炎(蓄膿症)、慢性的症状の鼻炎(乾燥性前鼻炎等)、鼻ポリープ、鼻中隔彎曲、アレルギー性鼻炎(花粉症等)等の疾患・異常と判定された者。なお、インフルエンザ又はかぜによる鼻炎等の一時的な疾患・異常と判定された者は含まない。

(c) 口腔咽喉頭疾患・異常…口腔咽喉頭疾患・異常の者。口腔の疾患・異常(例えば、口角炎、口唇炎、口内炎、唇裂、口蓋裂、舌小帯異常、唾石等のある者)、アデノイド、扁桃肥大(軽微な扁桃肥大も含

む。)、咽頭炎、急性又は慢性的症状の喉頭炎、扁桃炎、音声言語異常等の疾患・異常をいう。なお、インフルエンザ又はかぜによる咽頭炎等の一時的な疾患・異常と判定された者は含まない。

ここでいう口腔の疾患・異常とは、耳・鼻・咽頭の健康診断を担当した学校医が、健康診断票の「耳鼻咽頭疾患」の欄に記入した口腔の疾患・異常をいう。なお、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歯・口腔の健康診断票、又は幼児健康診断票の「口腔の疾病及び異常」の欄に口腔の疾患・異常として「耳鼻咽頭疾患」の欄に書かれた病名と同じ病名が書かれている時には、「耳鼻咽頭疾患」の欄には計上せずに「歯・口腔」の疾病・異常の欄で計上する。

⑦ 皮膚疾患

(a) アトピー性皮膚炎…アトピー性皮膚炎（眼瞼皮膚炎等）と判定された者。

(b) その他の皮膚疾患…伝染性皮膚疾患、毛髪疾患、尋常性白斑、みずいぼ（伝染性軟属腫）等上記以外の皮膚疾患と判定された者。

⑧ 結核に関する検診

結核に関する検診の中で、学校医の診察等の結果、精密検査（エックス線直接撮影や喀痰検査等）の対象となった者。なお、平成24年度以降も結核対策委員会での検討により、精密検査を要する者を判定している場合は、その検討の結果、精密検査の対象となった者。

⑨ 結核

精密検査（エックス線直接撮影や喀痰検査等）の結果、結核患者（肺結核、その他の結核性患者で学校保健安全法施行規則別表第1に示されている指導区分A1、A2、B1、B2、C1、C2に該当する者）として判定された者。また、個人的に医師の診断を受けて結核と診断された者及び以前から結核で休養している者を含む。

⑩ 心電図異常

心電図検査の結果、異常と判定された者。ここでいう異常とは医師が心電図所見を見て、異常と判断した者、又は精密検査を要する者を指し（一次検診）、単に心電図所見を記入してある者で、特に医師が問題を指摘しなければ、正常として取り扱う。

⑪ 心臓

心膜炎、心包炎、心内膜炎、弁膜炎、狭心症、心臓肥大、その他の心臓の疾病・異常の者。心音不順、心雑音及び心電図異常のみの者は含まない。

⑫ 蛋白検出

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。

⑬ 尿糖検出

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。

⑭ その他の疾病・異常

(a) ぜん息…気管支ぜん息と判定された者。

(b) 腎臓疾患…急性及び慢性腎炎、ネフローゼ等の腎臓疾患と判定された者。

(c) 言語障害…話し言葉の働きに障害のある者をいい、例えば、吃音（どもり）、発音の異常、発声の異常（聞き手が理解しにくい程度の発音や声の障害）、口蓋裂、脳性麻痺等に伴う言葉の異常、難聴による発音の異常、その他情緒的原因による緘黙症、自閉症や言語中枢に障害のある失語症と判定された者。

(d) その他の疾病・異常…この調査のいずれの調査項目にも該当しない疾病及び異常の者。

⑮ 歯・口腔

(a) う歯…乳歯又は永久歯がむし歯の者（要観察歯（C0）は含まない。）。

(ア) 処置完了者…乳歯、永久歯を問わず、すべてのう歯の処置が完了している者。未処置歯が1本でもあれば、「未処置歯のある者」として取り扱う。

(イ) 未処置歯のある者…乳歯・永久歯を問わず、う歯の処置を完了していない歯が1本以上ある者。

(b) 歯列・咬合…歯列異常（叢生等）、不正咬合の疑いがあり、専門医（歯科医師）による診断が必要とされた者。小学校、中学校、義務教育学校、高等学校及び中等教育学校については、各学校種の歯・口腔の健康診断票において、「歯列・咬合」が「2」（専門医による診断が必要）と判定された者。

(c) 顎関節…顎関節症の疑いがあり、専門医（歯科医師）による診断が必要とされた者。小学校、中学校、義務教育学校、高等学校及び中等教育学校については、各学校種の歯・口腔の健康診断票において、「顎関節」が「2」（専門医による診断が必要）と判定された者。

(d) 歯垢の状態…歯に相当の付着がある者。小学校、中学校、義務教育学校、高等学校及び中等教育学校については、各学校種の歯・口腔の健康診断票において、「歯垢の状態」が「2」（相当の付着がある）と判定された者。

(e) 歯肉の状態…歯肉に炎症があり、専門医（歯科医師）による診断が必要とされた者。小学校、中学校、義務教育学校、高等学校及び中等教育学校については、各学校種の歯・口腔の健康診断票において、「歯肉の状態」が「2」（専門医による診断が必要）と判定された者。

(f) その他の疾病・異常…上記以外の歯・口腔の疾患・異常(例えば、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)のある者(歯石のみ及び歯周疾患要観察者(G0)は含まない)。

⑩ 永久歯のう歯等数(喪失歯及びう歯の本数) 12歳(中学1年)のみ

永久歯のうち喪失歯及びう歯(処置歯、未処置歯)があると判定された者の全員の喪失歯、処置歯、未処置歯別に本数を合計し、それぞれの該当調査項目ごとに計上する。

(a) 喪失歯数…永久歯が、う歯によって、脱落したり抜去したりして歯がない状態の本数。

(b) 処置歯数…う歯を充填、補綴(金冠、継続歯、架工義歯の支台歯等)によって歯の機能を営むことができると認められる状態の永久歯の本数。ただし、う歯の治療中のもの及び処置は完了しているが、再発等によって処置を要するようになったものは未処置歯として取り扱う。

(c) 未処置歯数…う歯(C)と判定された永久歯の本数。要観察歯(C0)は含まない。

⑪ 相談員・スクールカウンセラー

(a) 相談員…退職教員、保育士、民生児童委員など地域の人材であり、児童が悩みや不安を気軽に相談できる話し相手として、また学校と保護者・地域のパイプ役として、不登校・問題行動等の未然防止や早期発見・早期対応にあたる者。

(b) スクールカウンセラー…臨床心理士、精神科医、心理学系の大学の常勤教員など、臨床心理に関し高度に専門的な知識・経験を有する者であり、心の専門家として、専門性を有しつつ、児童生徒へのカウンセリング、教職員及び保護者に対する助言・援助を行う者。

7 肥満及び痩身傾向児の算出方法

平成17年度まで、性別・年齢別に身長別平均体重を求め、その平均体重の120%以上の体重の者を肥満傾向児、80%以下の者を痩身傾向児としていたが、平成18年度から、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。

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

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

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

出典：公益財団法人日本学校保健会『児童生徒等の健康診断マニュアル 平成27年度改訂版』

# 調查結果





第1表 年齢別 身長・体重の平均値及び標準偏差

区分	山形県				全国					
	身長(cm)		体重(kg)		身長(cm)		体重(kg)			
	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		
男子	幼稚園	5 歳	111.2	4.52	19.3	2.76	110.3	4.71	18.9	2.59
		6	116.8	4.99	21.8	3.76	116.5	4.94	21.4	3.42
	小学校	7	123.4	4.84	24.9	4.51	122.6	5.20	24.2	4.21
		8	129.0	4.95	28.1	5.45	128.1	5.41	27.3	5.12
		9	134.7	5.60	32.1	7.10	133.5	5.73	30.7	6.37
		10	139.2	6.27	35.4	7.59	139.0	6.07	34.4	7.43
		11	146.6	7.67	40.2	9.18	145.2	7.13	38.7	8.62
	中学校	12	154.0	7.64	45.8	10.38	152.8	8.03	44.2	9.93
		13	161.4	7.34	51.0	10.34	160.0	7.62	49.2	10.16
		14	166.1	6.37	54.9	9.69	165.4	6.72	54.1	10.08
	高等学校	15	168.8	6.01	60.8	12.08	168.3	5.93	58.8	10.89
		16	170.1	5.93	62.2	10.82	169.9	5.85	60.7	10.31
		17	170.6	5.66	64.4	10.52	170.6	5.87	62.5	10.64
女子	幼稚園	5 歳	110.4	4.82	19.0	2.79	109.4	4.70	18.6	2.56
		6	116.2	4.84	21.6	3.61	115.6	4.92	20.9	3.27
	小学校	7	122.1	5.12	24.1	3.92	121.4	5.14	23.5	3.85
		8	128.3	5.76	27.6	5.21	127.3	5.55	26.5	4.75
		9	134.3	5.73	31.5	6.41	133.4	6.16	30.0	5.86
		10	141.1	6.83	35.3	7.37	140.2	6.80	34.2	6.99
		11	147.0	6.33	39.5	7.65	146.6	6.59	39.0	7.75
	中学校	12	152.2	5.89	44.7	8.62	151.9	5.89	43.8	8.00
		13	155.1	5.40	47.9	7.57	154.8	5.48	47.3	7.65
		14	156.9	5.39	50.6	7.40	156.5	5.32	50.1	7.51
	高等学校	15	157.1	5.10	52.8	8.59	157.2	5.33	51.7	7.67
		16	158.7	5.50	54.3	8.34	157.7	5.37	52.7	7.59
		17	158.3	5.71	54.2	7.87	157.9	5.34	53.0	7.72

第2-1表 年齢別 疾病・異常被患率等

(計)

(単位:%)

区分	裸眼視力				眼の 疾病・ 異常	難 聴	耳鼻咽喉頭			歯・口腔								
	計	1.0 未満	0.7 未満	0.3 未満			耳 疾患	患 鼻・ 副 鼻腔 疾	患 口 腔 咽 頭 疾	むし歯(う歯)			歯 列・ 咬 合	顎 関 節	歯 垢 の 状 態	歯 肉 の 状 態	病 そ の 他 の 疾	
		0.7 以上	0.3 以上	計						者 処 置 完 了	の 未 処 置 者							
<b>山形県</b>																		
幼稚園	5歳	26.6	20.8	5.5	0.2	1.6	…	3.4	5.1	2.2	X	X	X	3.9	0.2	0.0	0.1	2.8
小学校	計	31.5	9.5	12.9	9.1	5.2	0.6	5.5	16.0	3.1	46.9	25.7	21.2	5.5	0.1	3.5	2.6	10.2
	6	19.1	11.7	6.4	0.9	5.0	1.1	9.0	16.3	4.8	45.3	18.0	27.3	2.9	0.1	1.5	0.4	9.2
	7	19.2	8.7	8.5	1.9	4.4	0.4	6.9	15.9	4.0	48.6	23.8	24.8	4.8	-	3.1	2.2	8.3
	8	28.4	9.6	12.5	6.3	5.2	0.5	4.5	17.0	4.3	56.1	30.6	25.5	6.5	0.0	4.0	2.6	8.3
	9	37.3	10.5	15.3	11.5	5.7	…	4.8	14.8	3.1	52.5	31.6	20.9	6.3	-	3.7	3.0	11.3
	10	39.8	8.5	16.3	14.9	4.5	0.4	4.3	15.2	2.1	47.8	29.9	17.9	5.5	0.2	4.1	3.7	13.1
中学校	計	54.0	9.6	17.4	27.0	4.1	0.4	4.0	13.0	0.9	28.5	18.8	9.7	7.0	0.4	5.1	5.4	5.2
	12	51.0	10.1	16.1	24.8	3.8	0.5	4.7	14.9	1.7	28.4	18.4	10.0	7.4	0.2	5.3	5.2	7.2
	13	53.2	10.3	18.8	24.2	4.3	…	3.9	11.5	0.8	26.0	16.8	9.2	7.1	0.5	6.1	5.9	4.9
	14	X	X	X	X	4.3	0.3	3.4	12.5	0.3	30.9	21.0	9.9	6.5	0.6	4.0	5.1	3.5
高等学校	計	X	X	X	X	3.7	0.3	2.0	12.3	0.1	37.4	22.9	14.5	3.8	0.3	3.1	6.8	1.4
	15	X	X	X	X	4.2	0.3	2.3	10.7	0.1	30.3	19.7	10.6	3.5	0.4	2.9	6.5	1.4
	16	X	X	X	X	3.7	0.0	1.9	14.4	0.0	39.1	23.5	15.6	4.5	0.3	3.4	7.1	1.1
	17	X	X	X	X	3.4	0.4	1.8	11.8	0.1	42.6	25.4	17.2	3.6	0.1	2.9	6.8	1.5
<b>全 国</b>																		
幼稚園	5歳	26.1	18.4	7.0	0.6	1.9	…	2.6	3.2	1.5	31.2	12.0	19.2	4.3	0.1	0.9	0.2	2.5
小学校	計	34.6	12.0	13.2	9.4	5.6	0.6	6.3	11.8	1.3	44.8	23.1	21.7	5.0	0.1	3.1	2.0	6.9
	6	21.9	14.0	6.6	1.3	5.8	0.7	10.2	13.1	2.3	40.2	16.9	23.4	3.1	0.1	1.3	0.6	6.2
	7	25.6	13.1	9.2	3.3	5.3	0.7	7.0	11.2	1.5	46.8	22.4	24.4	4.9	0.1	2.4	1.4	5.5
	8	31.3	12.0	12.5	6.9	5.5	0.6	6.0	12.4	1.2	51.1	26.7	24.4	5.6	0.2	3.3	2.0	5.5
	9	37.2	11.2	15.0	11.1	5.9	…	5.5	11.2	1.2	50.4	27.4	23.0	5.5	0.1	3.7	2.4	7.3
	10	42.6	11.8	16.3	14.5	5.7	0.4	5.3	12.8	0.9	44.9	24.9	20.0	5.4	0.2	3.9	2.7	8.7
中学校	計	57.5	12.7	17.7	27.1	5.4	0.3	4.7	12.1	0.7	34.0	19.8	14.2	5.4	0.4	4.5	4.2	3.9
	12	51.5	12.4	17.5	21.6	5.8	0.3	5.9	12.5	0.8	31.8	18.7	13.1	5.3	0.3	4.4	3.8	5.5
	13	58.9	11.7	17.8	29.4	5.0	…	4.4	12.2	0.7	33.2	19.4	13.8	5.4	0.4	4.4	4.3	3.6
	14	62.3	14.0	17.8	30.5	5.4	0.3	3.9	11.6	0.5	37.0	21.2	15.8	5.4	0.4	4.7	4.5	2.6
高等学校	計	67.6	11.3	17.4	39.0	3.7	0.3	2.9	9.9	0.5	43.7	26.4	17.3	4.5	0.6	4.8	4.4	1.1
	15	68.1	13.2	19.1	35.8	3.9	0.3	3.5	10.3	0.5	39.4	24.2	15.2	4.7	0.6	4.8	4.3	1.2
	16	67.4	9.7	16.4	41.3	3.5	…	2.8	9.6	0.4	43.7	26.2	17.5	4.4	0.6	4.8	4.4	1.1
	17	67.4	10.8	16.7	39.9	3.7	0.3	2.4	9.9	0.5	48.0	28.6	19.4	4.5	0.7	4.7	4.4	1.1

つづき

(単位:%)

永久歯の1人当り平均 むし歯(う歯)等数(本)					栄養 状態	肢せ の状 態 柱・ 胸 郭・ 四	皮膚疾患		結 核 の 精 密 検 査 の 対 象 者	結 核	心 臓 の 疾 病 ・ 異 常	心 電 図 異 常	蛋 白 検 出	尿 糖 検 出	その他の疾病・異常				区 分	
計	喪 失 歯 数	むし歯(う歯)					ア ト ピ ー 性 皮 膚 炎	患 者 の 他 の 皮 膚 疾 患							ぜ ん 息	腎 臓 疾 患	言 語 障 害	病 ・ 異 常		そ の 他 の 疾 病
		計	処 置 歯 数	未 処 置 歯 数																
...	...	...	...	...	0.5	0.5	3.1	0.8	...	...	0.4	...	0.6	...	1.6	0.0	0.5	3.4	山形県 幼稚園 5歳	
...	...	...	...	...	2.1	1.0	3.3	1.2	0.0	-	0.5	3.9	1.1	0.1	4.5	0.2	1.6	7.7	小学校 計 6 7 8 9 10 11	
...	...	...	...	...	1.0	0.9	3.0	1.7	0.1	-	0.7	3.9	0.6	0.0	4.6	0.1	4.2	6.5		
...	...	...	...	...	1.4	0.8	3.0	1.4	-	-	0.4	...	0.7	0.0	4.1	0.1	2.1	6.6		
...	...	...	...	...	2.0	1.1	3.4	0.9	0.0	-	0.4	...	1.0	0.0	4.8	0.1	1.2	8.6		
...	...	...	...	...	2.3	0.8	3.5	1.5	0.0	-	0.6	...	0.8	0.1	4.3	0.1	1.0	7.8		
...	...	...	...	...	3.0	1.3	3.9	0.9	0.1	-	0.5	...	1.3	0.1	5.0	0.4	0.7	8.3		
...	...	...	...	...	2.7	1.0	3.0	1.1	0.1	-	0.5	...	2.3	0.1	4.2	0.2	0.4	8.3		
0.6	0.0	0.6	0.4	0.2	1.4	0.6	3.2	0.5	-	-	0.8	4.5	3.2	0.1	3.1	0.2	0.1	8.2		中学校 計 12 13 14
0.6	0.0	0.6	0.4	0.2	1.4	0.5	3.1	0.2	-	-	0.8	4.5	3.1	0.1	3.6	0.1	0.2	7.6		
...	...	...	...	...	1.3	0.6	3.0	0.2	0.0	-	0.9	...	2.7	0.1	2.7	0.1	0.1	7.9		
...	...	...	...	...	1.5	0.8	3.5	0.9	-	-	0.7	...	3.6	0.2	3.0	0.4	0.1	9.0		
...	...	...	...	...	1.7	1.0	1.9	0.4	...	-	0.6	4.8	6.8	0.2	1.7	0.2	0.2	8.6	高等学校 計 15 16 17	
...	...	...	...	...	2.0	1.6	1.7	0.4	...	-	0.8	4.8	8.9	0.4	1.6	0.2	0.3	10.0		
...	...	...	...	...	1.5	0.7	1.8	0.4	...	...	0.7	...	6.3	0.1	1.8	0.1	0.1	7.6		
...	...	...	...	...	1.7	0.7	2.2	0.4	...	...	0.5	...	5.2	0.3	1.8	0.2	0.2	8.3		
...	...	...	...	...	0.2	0.2	2.3	1.3	...	...	0.4	...	1.0	...	1.8	0.1	0.5	1.8	全国 幼稚園 5歳	
...	...	...	...	...	1.5	1.1	3.3	0.6	0.2	0.0	0.8	2.4	1.0	0.1	3.4	0.2	0.4	4.7	小学校 計 6 7 8 9 10 11	
...	...	...	...	...	0.7	0.8	3.3	0.9	0.5	0.0	0.9	2.4	0.7	0.0	3.6	0.2	0.7	4.5		
...	...	...	...	...	1.0	0.9	3.5	0.7	0.1	0.0	0.9	...	0.7	0.1	3.5	0.2	0.6	4.7		
...	...	...	...	...	1.4	0.9	3.4	0.6	0.1	0.0	0.8	...	0.8	0.1	3.4	0.2	0.4	4.7		
...	...	...	...	...	1.9	1.1	3.3	0.5	0.1	0.0	0.9	...	0.9	0.1	3.4	0.2	0.3	4.8		
...	...	...	...	...	2.0	1.4	3.3	0.4	0.1	0.0	0.9	...	1.2	0.1	3.2	0.2	0.3	4.9		
...	...	...	...	...	2.1	1.6	3.1	0.4	0.1	0.0	0.8	...	1.8	0.1	3.2	0.2	0.2	4.8		
0.7	0.0	0.7	0.5	0.2	1.0	2.1	2.9	0.3	0.1	0.0	0.9	3.3	3.4	0.1	2.6	0.2	0.1	5.0		中学校 計 12 13 14
0.7	0.0	0.7	0.5	0.2	1.2	1.9	2.9	0.3	0.1	0.0	0.9	3.3	3.1	0.1	2.6	0.2	0.1	4.8		
...	...	...	...	...	1.0	2.2	2.9	0.3	0.1	0.0	0.9	...	3.5	0.2	2.6	0.2	0.1	5.0		
...	...	...	...	...	0.8	2.2	2.9	0.4	0.1	0.0	0.9	...	3.4	0.2	2.7	0.2	0.1	5.1		
...	...	...	...	...	0.6	1.7	2.4	0.3	...	0.0	0.9	3.3	3.4	0.2	1.8	0.2	0.0	4.2	高等学校 計 15 16 17	
...	...	...	...	...	0.7	1.8	2.5	0.3	...	0.0	1.0	3.3	4.2	0.2	1.8	0.2	0.1	4.4		
...	...	...	...	...	0.6	1.7	2.5	0.3	...	...	0.9	...	3.2	0.2	1.8	0.2	0.0	4.2		
...	...	...	...	...	0.6	1.6	2.4	0.3	...	...	0.8	...	2.7	0.2	1.7	0.2	0.0	4.0		

第2-2表 年齢別 疾病・異常被患率等

(男)

(単位:%)

区分	裸眼視力				眼の 疾病・ 異常	難 聴	耳鼻咽喉			歯・口腔								
	計	1.0 未満	0.7 未満	0.3 未満			耳 疾患	患鼻・ 副鼻腔 疾患	患口 腔咽 喉頭 疾患	むし歯(う歯)			歯 列・ 咬合	顎 関節	歯 垢の 状態	歯 肉の 状態	病 その 他の 疾 患	
		0.7 以上	0.3 以上	計						者 処 置 完 了	の 未 処 置 者							
<b>山形県</b>																		
幼稚園 5歳	X	X	X	X	1.9	…	3.7	7.1	3.3	X	X	X	3.6	0.4	0.1	-	3.4	
小学校	計	29.1	8.9	11.9	8.3	5.8	0.5	5.6	19.3	3.8	47.8	26.0	21.8	5.0	0.1	4.0	3.0	10.1
	6	19.6	12.2	6.4	1.1	6.1	1.1	10.5	19.2	5.5	45.7	17.9	27.8	2.6	-	1.1	0.3	8.5
	7	19.9	8.7	8.8	2.4	5.1	0.3	6.8	20.2	4.1	50.1	23.6	26.5	4.4	-	3.5	2.7	9.2
	8	23.4	7.9	9.7	5.8	4.9	0.5	4.3	20.9	5.6	56.1	31.1	25.0	4.9	-	4.4	2.7	8.7
	9	33.6	10.0	12.5	11.1	6.6	…	4.8	17.1	4.2	55.2	32.9	22.4	5.6	-	4.3	3.4	10.7
	10	36.0	8.5	15.5	12.0	4.8	0.2	4.1	19.8	2.6	48.7	30.2	18.5	5.6	0.2	4.9	4.2	12.1
中学校	計	48.5	11.9	14.4	22.2	4.6	0.3	4.4	15.2	1.0	26.7	17.3	9.4	6.5	0.3	6.5	6.5	5.8
	12	49.3	10.3	16.3	22.6	4.0	0.4	5.1	18.0	2.1	28.0	17.5	10.5	6.8	0.1	6.7	6.1	8.0
	13	49.7	13.0	14.0	22.7	4.6	…	4.3	13.4	0.7	24.4	15.7	8.7	7.0	0.3	7.7	7.0	5.4
	14	X	X	X	X	5.1	0.2	3.8	14.3	0.2	27.5	18.5	9.0	5.7	0.4	5.3	6.5	4.0
高等学校	計	X	X	X	X	3.8	0.4	2.8	12.3	0.1	35.0	20.1	14.9	3.9	0.2	4.4	10.0	1.2
	15	X	X	X	X	4.4	0.2	2.9	11.8	0.2	28.2	17.9	10.3	3.2	0.4	3.7	9.2	1.0
	16	X	X	X	X	3.5	…	2.8	13.1	-	36.5	20.3	16.2	4.3	0.2	5.0	10.9	1.1
	17	X	X	X	X	3.7	0.5	2.8	11.9	0.1	40.1	21.9	18.1	4.2	0.1	4.5	9.8	1.4
<b>全 国</b>																		
幼稚園 5歳	25.6	18.2	6.9	0.6	1.9	…	2.7	3.8	1.8	32.6	12.8	19.8	4.0	0.1	1.0	0.2	2.5	
小学校	計	31.3	11.1	11.9	8.3	6.0	0.5	6.5	14.5	1.4	46.3	23.8	22.5	4.8	0.1	3.7	2.2	6.9
	6	20.8	13.3	6.2	1.3	6.0	0.7	10.2	15.8	2.5	41.6	17.4	24.2	2.8	0.1	1.3	0.6	6.1
	7	23.7	11.9	8.5	3.3	5.8	0.6	7.1	13.6	1.6	47.9	22.7	25.2	4.6	0.1	2.6	1.4	5.6
	8	28.2	11.0	10.9	6.2	6.0	0.5	6.2	15.1	1.2	51.9	27.1	24.8	5.3	0.2	3.7	2.2	5.2
	9	33.0	10.5	12.7	9.9	6.2	…	5.5	13.6	1.3	52.5	28.4	24.0	5.4	0.1	4.4	2.7	6.9
	10	38.5	11.1	14.6	12.8	6.2	0.4	5.6	15.8	1.0	47.2	26.2	21.1	5.3	0.1	4.6	3.0	8.7
中学校	計	52.9	11.6	17.3	24.0	5.8	0.3	5.5	14.1	0.7	32.7	18.5	14.2	5.2	0.3	5.6	5.2	4.3
	12	47.2	12.2	16.4	18.6	6.2	0.3	6.5	15.0	0.9	31.0	17.9	13.2	5.2	0.3	5.4	4.6	6.2
	13	53.9	10.3	17.3	26.4	5.3	…	5.1	14.0	0.7	31.9	18.2	13.7	5.3	0.3	5.5	5.3	4.0
	14	58.0	12.3	18.4	27.4	6.0	0.3	4.8	13.2	0.5	35.3	19.5	15.8	5.2	0.3	5.9	5.6	2.8
高等学校	計	65.4	10.9	17.7	36.7	4.2	0.2	3.5	10.9	0.5	41.9	24.2	17.8	4.5	0.5	6.0	5.6	1.1
	15	65.0	12.5	19.5	33.1	4.4	0.2	4.2	11.6	0.5	37.6	22.2	15.3	4.5	0.5	6.0	5.4	1.3
	16	65.9	10.4	17.7	37.8	3.9	…	3.1	10.8	0.5	42.0	24.2	17.9	4.4	0.5	6.0	5.6	1.1
	17	65.1	9.9	15.9	39.3	4.3	0.2	3.0	10.4	0.5	46.2	26.1	20.1	4.5	0.6	5.9	5.6	1.0

つづき

(単位:%)

永久歯の1人当り平均 むし歯(う歯)等数(本)					栄養 状態	肢せ の状 態 柱・ 胸郭 ・四	皮膚疾患		結 核 の 精 密 検 査 の 対 象 者	結 核	心 臓 の 疾 病 ・ 異 常	心 電 図 異 常	蛋 白 検 出	尿 糖 検 出	その他の疾病・異常				区 分	
計	喪 失 歯 数	むし歯(う歯)					炎 ア ト ピ ー 性 皮 膚	患 そ の 他 の 皮 膚 疾 病							ぜ ん 息	腎 臓 疾 患	言 語 障 害	病 そ の 他 の 疾 病		
		計	処 置 歯 数	未 処 置 歯 数																
...	...	...	...	...	0.6	0.6	2.7	1.1	...	...	0.6	...	0.8	...	1.9	-	0.2	3.6	山形県 幼稚園 5歳	
...	...	...	...	...	2.5	0.9	3.6	1.3	0.0	-	0.5	4.9	0.8	0.1	5.1	0.2	1.8	10.1	小学校 計 6 7 8 9 10 11	
...	...	...	...	...	1.0	0.6	3.5	1.8	-	-	1.0	4.9	0.3	-	4.5	0.1	4.9	8.1		
...	...	...	...	...	1.6	0.6	3.1	1.3	-	-	0.2	...	0.6	0.0	4.5	0.1	2.7	8.8		
...	...	...	...	...	2.3	1.7	3.6	1.0	-	-	0.3	...	0.5	0.0	5.6	0.2	1.2	11.1		
...	...	...	...	...	2.7	0.6	3.6	1.5	0.1	-	0.7	...	0.7	0.1	5.8	0.1	1.4	10.0		
...	...	...	...	...	4.3	1.3	4.2	1.0	0.0	-	0.5	...	0.9	0.1	5.8	0.4	0.9	11.1		
...	...	...	...	...	3.0	0.9	3.6	1.2	0.1	-	0.5	...	1.7	0.1	4.6	0.2	0.4	11.4		
0.5	0.0	0.5	0.4	0.2	1.7	0.6	3.6	0.5	-	-	0.8	5.0	3.6	0.1	4.1	0.3	0.1	9.3		中学校 計 12 13 14
0.5	0.0	0.5	0.4	0.2	1.7	0.4	3.8	0.2	-	-	0.7	5.0	3.0	0.1	5.3	0.2	0.1	9.5		
...	...	...	...	...	1.7	0.7	3.1	0.2	-	-	1.1	...	3.4	0.1	3.0	0.1	0.1	9.3		
...	...	...	...	...	1.8	0.5	3.8	1.0	-	-	0.7	...	4.4	0.1	3.9	0.6	0.1	9.0		
...	...	...	...	...	1.6	0.5	2.4	0.3	...	-	0.7	6.7	8.0	0.3	1.8	0.2	0.3	8.4	高等学校 計 15 16 17	
...	...	...	...	...	1.6	0.6	2.2	0.2	...	-	0.8	6.7	10.9	0.5	1.7	0.2	0.5	9.6		
...	...	...	...	...	1.6	0.5	2.2	0.4	...	...	0.7	...	7.5	0.1	1.8	0.2	0.1	7.5		
...	...	...	...	...	1.6	0.5	2.7	0.4	...	...	0.5	...	5.7	0.3	2.0	0.2	0.2	8.1		
...	...	...	...	...	0.2	0.2	2.3	1.4	...	...	0.5	...	1.0	...	2.1	0.1	0.7	2.1	全 国 幼稚園 5歳	
...	...	...	...	...	1.8	1.2	3.6	0.6	0.2	0.0	0.9	2.8	0.8	0.1	4.0	0.2	0.6	5.7	小学校 計 6 7 8 9 10 11	
...	...	...	...	...	0.7	0.9	3.5	0.9	0.5	0.0	0.9	2.8	0.5	0.1	4.2	0.2	0.9	5.4		
...	...	...	...	...	1.2	0.9	3.8	0.7	0.1	0.0	0.9	...	0.5	0.1	4.1	0.2	0.8	5.7		
...	...	...	...	...	1.7	1.0	3.7	0.7	0.1	0.0	0.8	...	0.6	0.0	4.0	0.2	0.6	5.7		
...	...	...	...	...	2.2	1.2	3.6	0.6	0.2	0.0	1.0	...	0.7	0.1	4.0	0.2	0.5	5.6		
...	...	...	...	...	2.5	1.5	3.6	0.4	0.1	0.0	0.9	...	0.7	0.1	3.8	0.2	0.4	6.0		
...	...	...	...	...	2.7	1.5	3.5	0.5	0.1	0.0	0.8	...	1.4	0.1	3.9	0.2	0.3	5.7		
0.6	0.0	0.6	0.4	0.2	1.2	1.9	3.1	0.3	0.1	0.0	0.9	3.5	3.8	0.1	3.1	0.2	0.1	5.4		中学校 計 12 13 14
0.6	0.0	0.6	0.4	0.2	1.4	1.7	3.1	0.3	0.1	0.0	0.9	3.5	3.2	0.1	3.1	0.2	0.1	5.3		
...	...	...	...	...	1.2	2.0	3.1	0.3	0.1	0.0	1.0	...	4.1	0.1	3.0	0.2	0.1	5.5		
...	...	...	...	...	1.0	2.0	3.1	0.4	0.1	0.0	0.9	...	4.2	0.2	3.1	0.2	0.1	5.4		
...	...	...	...	...	0.8	1.4	2.7	0.3	...	0.0	1.0	3.9	3.9	0.2	2.0	0.2	0.1	4.2	高等学校 計 15 16 17	
...	...	...	...	...	0.9	1.5	2.7	0.3	...	0.0	1.1	3.9	4.9	0.2	2.1	0.2	0.1	4.4		
...	...	...	...	...	0.8	1.4	2.7	0.3	...	...	1.0	...	3.6	0.2	2.1	0.2	0.1	4.2		
...	...	...	...	...	0.8	1.3	2.6	0.3	...	...	0.9	...	3.0	0.2	1.9	0.2	0.0	3.9		

第2-3表 年齢別 疾病・異常被患率等

(女)

(単位:%)

区分	裸眼視力				眼の 疾病・ 異常	難 聴	耳鼻咽喉			歯・口腔								
	計	1.0 未満	0.7 未満	0.3 未満			耳 疾患	患 鼻・ 副 鼻腔 疾	患 口 腔 咽 喉 頭 疾	むし歯(う歯)			歯 列・ 咬 合	顎 関 節	歯 垢 の 状 態	歯 肉 の 状 態	病 そ の 他 の 疾 異 常	
		0.7 以上	0.3 以上	計						者 処 置 完 了	の 未 処 置 者							
<b>山形県</b>																		
幼稚園	5歳	23.7	17.4	5.8	0.4	1.2	…	3.0	3.1	1.2	31.2	12.9	18.3	4.2	-	-	0.2	2.2
小学校	計	34.1	10.1	14.0	10.0	4.5	0.6	5.3	12.5	2.5	46.1	25.5	20.6	5.9	0.1	2.9	2.2	10.2
	6	18.6	11.3	6.5	0.8	3.9	1.0	7.4	13.2	3.9	44.9	18.2	26.7	3.3	0.2	1.9	0.4	9.9
	7	18.5	8.8	8.2	1.4	3.6	0.6	7.1	11.4	3.8	47.1	24.0	23.1	5.1	-	2.6	1.7	7.4
	8	33.7	11.4	15.5	6.8	5.4	0.4	4.9	12.8	3.0	56.1	30.1	26.0	8.1	0.1	3.6	2.4	7.8
	9	41.3	11.0	18.2	12.1	4.8	…	4.8	12.4	2.0	49.6	30.2	19.3	7.0	-	3.1	2.6	11.9
	10	43.8	8.5	17.2	18.1	4.2	0.6	4.4	10.2	1.6	47.0	29.7	17.3	5.5	0.2	3.2	3.3	14.1
中学校	計	59.8	7.2	20.6	32.1	3.7	0.4	3.6	10.6	0.9	30.3	20.3	10.0	7.5	0.6	3.7	4.2	4.6
	12	52.9	9.9	15.8	27.2	3.7	0.5	4.4	11.7	1.3	28.7	19.3	9.5	8.0	0.3	3.8	4.2	6.5
	13	56.8	7.4	23.7	25.6	4.0	…	3.5	9.6	0.9	27.7	17.9	9.8	7.3	0.7	4.5	4.8	4.3
	14	X	X	X	X	3.4	0.3	3.0	10.5	0.5	34.4	23.6	10.8	7.3	0.7	2.7	3.6	3.0
高等学校	計	X	X	X	X	3.7	0.3	1.2	12.4	0.1	39.8	25.8	14.0	3.8	0.4	1.7	3.6	1.6
	15	X	X	X	X	4.1	0.3	1.8	9.6	0.1	32.5	21.6	10.9	3.8	0.5	2.1	3.7	1.9
	16	X	X	X	X	3.9	…	0.9	X	0.1	41.8	26.8	14.9	4.6	0.5	1.7	3.1	1.2
	17	X	X	X	X	3.0	0.3	0.8	11.7	0.2	45.1	28.9	16.2	2.9	0.2	1.2	3.8	1.6
<b>全 国</b>																		
幼稚園	5歳	26.5	18.7	7.2	0.6	1.9	…	2.5	2.6	1.2	29.7	11.2	18.5	4.6	0.1	0.8	0.1	2.5
小学校	計	38.0	12.9	14.5	10.5	5.2	0.7	6.2	9.0	1.2	43.3	22.4	20.9	5.3	0.1	2.6	1.8	6.9
	6	23.1	14.7	7.1	1.3	5.5	0.8	10.1	10.2	2.0	38.8	16.2	22.6	3.4	0.1	1.2	0.6	6.2
	7	27.5	14.3	9.9	3.3	4.8	0.8	7.0	8.7	1.4	45.6	22.1	23.5	5.1	0.1	2.2	1.3	5.4
	8	34.7	13.0	14.1	7.6	5.1	0.7	5.8	9.6	1.2	50.1	26.2	23.9	5.8	0.1	2.8	1.8	5.7
	9	41.7	12.0	17.4	12.3	5.6	…	5.5	8.6	1.0	48.2	26.3	21.9	5.6	0.1	3.0	2.1	7.8
	10	47.0	12.5	18.1	16.4	5.3	0.5	5.0	9.5	0.9	42.4	23.6	18.8	5.6	0.2	3.2	2.4	8.7
中学校	計	62.2	13.9	18.1	30.3	4.9	0.4	3.9	10.1	0.6	35.3	21.1	14.2	5.5	0.5	3.3	3.2	3.5
	12	56.1	12.7	18.6	24.8	5.3	0.4	5.3	9.9	0.7	32.5	19.6	13.0	5.4	0.4	3.3	2.9	4.8
	13	64.1	13.1	18.4	32.6	4.7	…	3.6	10.3	0.7	34.6	20.8	13.8	5.6	0.5	3.3	3.3	3.2
	14	66.9	15.9	17.2	33.7	4.8	0.3	2.9	10.0	0.5	38.8	22.9	15.8	5.6	0.6	3.5	3.4	2.4
高等学校	計	70.0	11.6	17.1	41.3	3.2	0.3	2.3	8.9	0.5	45.5	28.6	16.9	4.6	0.7	3.6	3.1	1.1
	15	71.2	13.9	18.7	38.6	3.4	0.3	2.7	8.9	0.5	41.3	26.3	15.0	4.8	0.7	3.6	3.1	1.2
	16	68.8	9.1	14.9	44.8	3.2	…	2.4	8.3	0.4	45.4	28.4	17.1	4.4	0.7	3.5	3.2	1.0
	17	69.8	11.8	17.6	40.4	3.0	0.3	1.7	9.4	0.4	49.8	31.2	18.6	4.6	0.8	3.5	3.1	1.2

つづき

(単位:%)

永久歯の1人当たり平均 むし歯(う歯)等数(本)					栄養 状態	肢せ の状 態 柱・ 胸郭 ・四	皮膚疾患		結 核 の 精 密 検 査 の 対 象 者	結 核	心 臓 の 疾 病 ・ 異 常	心 電 図 異 常	蛋 白 検 出	尿 糖 検 出	その他の疾病・異常				区 分	
計	喪 失 歯 数	むし歯(う歯)					ア ト ピ ー 性 皮 膚 炎	患 者 の 他 の 皮 膚 疾 患							ぜ ん 息	腎 臓 疾 患	言 語 障 害	病 ・ 異 常		そ の 他 の 疾 病
		計	処 置 歯 数	未 処 置 歯 数																
...	...	...	...	...	0.4	0.4	3.6	0.5	...	...	0.3	...	0.4	...	1.3	0.1	0.9	3.1	山形県 幼稚園 5歳	
...	...	...	...	...	1.6	1.0	3.0	1.2	0.0	-	0.5	2.8	1.5	0.1	3.9	0.1	1.2	5.2	小学校 計 6 7 8 9 10 11	
...	...	...	...	...	1.0	1.3	2.5	1.7	0.1	-	0.3	2.8	0.9	0.0	4.8	0.1	3.5	4.7		
...	...	...	...	...	1.1	0.9	3.0	1.5	-	-	0.7	...	0.7	-	3.6	0.0	1.6	4.3		
...	...	...	...	...	1.6	0.4	3.1	0.8	0.1	-	0.5	...	1.5	-	3.9	0.0	1.3	6.1		
...	...	...	...	...	1.9	1.1	3.3	1.5	-	-	0.6	...	1.0	0.0	2.8	0.2	0.5	5.5		
...	...	...	...	...	1.7	1.4	3.5	0.7	0.1	-	0.4	...	1.8	0.1	4.2	0.4	0.4	5.4		
...	...	...	...	...	2.4	1.1	2.4	1.1	0.0	-	0.6	...	2.9	0.1	3.8	0.2	0.4	5.1		
0.6	0.0	0.6	0.5	0.1	1.0	0.7	2.8	0.4	0.0	-	0.7	4.0	2.7	0.1	2.1	0.1	0.1	7.0		中学校 計 12 13 14
0.6	0.0	0.6	0.5	0.1	1.1	0.7	2.2	0.2	-	-	0.8	4.0	3.1	0.1	1.9	0.1	0.2	5.6		
...	...	...	...	...	0.8	0.5	2.9	0.3	0.0	-	0.7	...	2.1	0.0	2.4	0.1	0.1	6.5		
...	...	...	...	...	1.3	1.0	3.3	0.8	-	-	0.7	...	2.9	0.3	2.1	0.1	0.1	9.0		
...	...	...	...	...	1.9	1.5	1.4	0.5	...	-	0.6	2.8	5.5	0.2	1.6	0.2	0.1	8.9	高等学校 計 15 16 17	
...	...	...	...	...	2.4	2.6	1.2	0.5	...	-	0.7	2.8	6.8	0.3	1.4	0.2	0.1	10.3		
...	...	...	...	...	1.4	0.9	1.4	0.4	...	...	0.6	...	5.1	0.1	1.9	0.0	0.0	7.7		
...	...	...	...	...	1.9	1.0	1.6	0.4	...	...	0.5	...	4.7	0.3	1.5	0.2	0.2	8.5		
...	...	...	...	...	0.3	0.1	2.4	1.2	...	...	0.4	...	1.1	...	1.6	0.1	0.3	1.4	全 国 幼稚園 5歳	
...	...	...	...	...	1.2	1.1	3.0	0.6	0.2	0.0	0.8	2.0	1.3	0.1	2.7	0.2	0.3	3.8	小学校 計 6 7 8 9 10 11	
...	...	...	...	...	0.7	0.8	3.2	0.8	0.5	0.0	0.9	2.0	0.9	0.0	3.0	0.2	0.5	3.5		
...	...	...	...	...	0.9	0.9	3.2	0.7	0.1	0.0	0.8	...	0.9	0.0	2.9	0.2	0.4	3.8		
...	...	...	...	...	1.2	0.9	3.2	0.5	0.1	0.0	0.8	...	0.9	0.1	2.7	0.2	0.3	3.7		
...	...	...	...	...	1.4	1.0	3.0	0.4	0.1	0.0	0.9	...	1.2	0.1	2.8	0.2	0.2	3.9		
...	...	...	...	...	1.5	1.4	3.0	0.5	0.1	0.0	0.8	...	1.7	0.1	2.5	0.2	0.2	3.9		
...	...	...	...	...	1.5	1.6	2.7	0.4	0.1	0.0	0.8	...	2.3	0.1	2.5	0.3	0.1	3.9		
0.8	0.0	0.8	0.5	0.3	0.8	2.4	2.6	0.3	0.1	0.0	0.9	3.0	2.9	0.2	2.1	0.2	0.1	4.5		中学校 計 12 13 14
0.8	0.0	0.8	0.5	0.3	0.9	2.2	2.6	0.3	0.1	0.0	0.8	3.0	3.1	0.2	2.1	0.2	0.1	4.1		
...	...	...	...	...	0.8	2.5	2.7	0.3	0.1	0.0	0.9	...	3.0	0.2	2.1	0.2	0.1	4.5		
...	...	...	...	...	0.7	2.4	2.7	0.4	0.2	0.0	0.8	...	2.5	0.2	2.2	0.2	0.0	4.8		
...	...	...	...	...	0.5	2.0	2.2	0.3	...	0.0	0.8	2.6	2.9	0.2	1.6	0.2	0.0	4.3	高等学校 計 15 16 17	
...	...	...	...	...	0.5	2.2	2.2	0.3	...	0.0	0.9	2.6	3.5	0.2	1.6	0.2	0.0	4.5		
...	...	...	...	...	0.4	1.9	2.2	0.3	...	...	0.8	...	2.8	0.2	1.5	0.2	0.0	4.3		
...	...	...	...	...	0.5	1.9	2.2	0.3	...	...	0.8	...	2.4	0.2	1.6	0.2	0.0	4.2		

第3表 年齢別 肥満傾向児及び痩身傾向児の出現率

(単位:%)

区分		山形県		全国			
		肥満傾向児	痩身傾向児	肥満傾向児	痩身傾向児		
計	幼稚園	5 歳	3.16	0.15	2.77	0.32	
	小学校	6	6.07	0.12	4.51	0.49	
		7	8.86	0.29	6.02	0.41	
		8	9.54	0.88	7.54	0.91	
		9	14.05	0.92	9.24	1.60	
		10	12.17	1.74	9.57	2.66	
	中学校	11	9.34	1.33	10.00	2.97	
		12	12.26	3.08	9.86	3.59	
		13	9.18	1.61	8.77	2.92	
		14	7.82	1.75	8.18	2.50	
	高等学校	15	13.87	1.65	9.81	2.99	
		16	12.37	1.63	8.92	2.25	
		17	11.61	1.47	9.29	2.20	
	男子	幼稚園	5	3.33	0.07	2.63	0.33
		小学校	6	6.22	-	4.68	0.42
			7	9.84	0.57	6.41	0.37
			8	9.08	1.17	8.16	0.73
9			14.60	0.79	10.57	1.55	
10			13.90	1.98	10.63	2.61	
中学校		11	11.35	1.59	11.11	3.25	
		12	14.01	2.64	11.18	2.99	
		13	11.18	1.23	9.63	2.31	
		14	8.55	1.72	8.96	2.40	
高等学校		15	15.50	2.52	11.72	3.60	
		16	13.68	1.71	10.50	2.60	
		17	13.89	2.12	10.56	2.68	
女子		幼稚園	5	3.00	0.22	2.93	0.31
		小学校	6	5.90	0.25	4.33	0.56
			7	7.84	-	5.61	0.45
			8	10.02	0.57	6.88	1.09
	9		13.47	1.05	7.85	1.65	
	10		10.34	1.49	8.46	2.71	
	中学校	11	7.19	1.06	8.84	2.67	
		12	10.44	3.55	8.48	4.22	
		13	7.11	2.02	7.88	3.56	
		14	7.06	1.79	7.37	2.59	
	高等学校	15	12.21	0.76	7.84	2.36	
		16	11.01	1.54	7.30	1.89	
		17	9.26	0.81	7.99	1.71	



# 参 考 表 I

時系列データ





第5-1表 年齢別 平均体重の推移  
(男)

(単位:kg)

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
昭和25	17.6	18.2	20.2	22.2	24.2	26.2	28.4	31.3	34.9	39.8	45.5	49.9	53.0
26	...	18.3	20.1	22.1	24.5	26.5	29.0	31.8	35.9	40.3	47.5	51.1	54.6
27	...	18.6	20.5	22.4	24.7	26.7	28.9	32.2	35.6	41.6	46.9	50.7	53.6
28	...	18.4	20.5	22.7	24.6	26.9	29.3	32.3	35.8	40.8	47.8	51.4	54.1
29	17.3	18.4	20.3	22.4	24.7	26.9	29.2	32.5	36.5	41.4	47.9	51.8	54.4
30	17.6	18.5	20.5	22.7	24.8	27.1	29.5	32.8	37.1	42.2	48.5	52.0	55.3
31	17.6	18.5	20.5	22.6	24.9	27.3	29.8	33.2	37.4	42.6	49.3	52.9	55.0
32	17.4	18.6	20.5	22.8	25.1	27.4	30.2	33.5	37.8	43.3	49.3	53.1	55.4
33	17.6	18.6	20.6	22.9	25.0	27.4	30.0	33.9	38.5	44.2	50.6	53.8	56.1
34	17.8	18.7	20.7	22.9	25.2	27.6	30.3	33.7	38.8	44.4	50.3	53.7	56.2
35	17.8	18.9	21.0	23.1	25.4	27.9	30.3	34.2	39.2	44.9	50.8	54.4	56.4
36	17.8	18.8	20.9	23.2	25.4	27.9	30.8	34.0	39.2	44.7	50.8	54.1	56.2
37	18.0	18.9	21.0	23.5	25.7	28.0	30.9	34.6	39.8	45.5	51.5	55.1	56.9
38	17.9	19.2	21.2	23.5	25.0	28.4	31.3	35.4	40.2	46.3	52.0	55.5	57.2
39	18.2	19.5	21.5	23.8	26.3	29.0	31.8	35.6	40.9	46.8	52.1	55.5	57.4
40	18.2	19.6	21.7	24.1	26.4	29.1	32.3	36.3	41.8	47.4	52.7	56.0	58.1
41	18.2	19.7	21.9	24.4	26.8	29.6	32.7	36.6	42.2	47.8	53.3	56.6	58.3
42	18.2	19.8	22.0	24.6	27.0	29.9	33.2	37.6	43.2	48.5	53.5	56.8	59.1
43	18.3	20.0	22.2	24.8	27.5	30.4	33.4	37.7	43.1	49.0	54.1	56.9	58.5
44	18.6	20.1	22.3	24.8	27.6	30.5	33.6	38.2	43.7	49.5	54.4	57.3	58.8
45	18.6	20.5	22.5	25.5	28.3	30.9	34.3	38.6	44.3	49.4	53.2	57.5	59.4
46	18.6	20.1	22.7	25.1	28.1	30.9	34.8	39.1	44.3	50.4	54.9	58.4	59.8
47	18.7	20.5	22.8	25.4	28.3	31.4	35.0	39.6	45.1	50.9	55.0	58.4	59.9
48	18.6	20.4	23.1	25.8	28.8	31.7	35.4	40.3	45.4	51.2	55.4	57.9	59.7
49	18.8	20.5	22.9	25.9	28.8	32.1	35.5	40.0	45.6	51.3	55.5	57.9	59.8
50	18.9	20.5	23.0	25.6	28.7	31.7	35.5	40.2	45.6	51.5	55.9	58.5	60.1
51	18.9	20.7	23.3	25.9	28.9	32.4	35.8	40.8	46.3	51.6	56.4	58.9	60.4
52	19.0	20.9	23.1	25.8	28.9	31.6	36.4	41.5	46.2	51.8	56.2	59.1	61.8
53	19.1	21.2	23.2	26.0	29.0	32.7	36.1	41.9	46.5	52.5	56.7	59.2	61.1
54	19.3	21.1	23.4	26.2	29.4	33.0	36.7	41.2	47.3	52.8	56.9	59.6	61.4
55	19.4	21.1	23.2	26.2	29.4	32.6	37.0	42.1	47.8	53.0	57.7	60.2	61.4
56	19.2	21.1	23.5	26.3	29.1	33.0	36.0	41.5	47.1	52.7	58.3	60.0	62.2
57	19.3	21.2	23.8	26.6	29.4	33.3	37.0	41.9	47.7	52.7	57.9	60.1	60.9
58	19.4	21.2	23.9	26.6	29.7	33.1	37.1	42.0	47.6	53.3	58.8	60.3	61.6
59	19.4	21.5	24.2	26.4	30.0	33.8	37.9	42.5	48.0	53.1	57.9	60.4	62.9
60	19.4	21.6	23.9	27.2	29.9	33.6	36.9	42.5	47.5	53.9	59.2	61.3	61.8
61	19.4	21.3	24.1	27.2	30.7	33.8	37.0	42.9	48.4	54.3	59.1	60.8	62.6
62	19.6	21.7	24.1	27.3	30.2	34.1	38.1	43.3	49.0	54.5	58.8	61.9	62.8
63	19.5	21.7	24.3	27.2	30.9	34.0	38.2	43.3	48.5	54.9	59.7	61.1	63.0
平成元	19.6	21.9	24.1	27.6	31.0	34.7	38.7	43.4	49.2	54.7	59.9	62.1	62.9
2	19.7	21.6	24.6	27.6	30.8	34.5	39.0	44.4	49.8	55.1	59.2	61.3	62.5
3	19.6	21.6	24.5	27.7	31.1	34.2	39.2	44.6	49.9	56.3	59.3	61.6	63.2
4	19.8	21.6	24.9	27.9	31.4	35.1	39.4	44.9	50.1	55.2	60.9	62.6	64.3
5	19.7	22.5	24.5	28.1	31.6	35.4	39.7	44.7	50.4	55.8	60.5	62.2	63.8
6	19.7	21.9	25.0	27.8	31.5	35.1	39.2	45.5	49.7	55.7	60.6	62.4	64.0
7	19.8	22.1	24.9	28.3	31.8	35.4	39.9	45.8	50.5	55.8	61.1	63.1	64.3
8	19.6	22.4	25.1	28.4	32.3	35.8	40.1	45.9	50.8	56.2	61.1	63.3	64.5
9	19.8	22.2	24.5	28.6	31.8	36.5	40.9	45.6	50.3	55.8	61.2	62.3	64.5
10	19.8	22.4	25.0	28.9	32.3	36.5	40.9	46.4	51.3	56.5	59.9	62.5	63.3
11	19.6	22.0	24.9	29.2	32.6	36.2	40.5	46.6	51.2	56.7	60.0	61.6	63.1
12	19.3	22.3	24.9	28.8	32.8	36.6	41.7	47.6	52.1	56.1	60.3	62.7	63.4
13	19.4	22.0	24.8	28.4	32.7	36.3	41.3	47.2	52.0	57.4	60.8	63.1	64.1
14	19.4	22.0	24.7	28.2	32.3	35.9	41.6	46.7	51.9	56.8	62.8	63.9	64.1
15	19.5	22.6	25.4	28.8	31.2	37.1	41.0	46.8	51.8	56.9	63.2	63.2	65.4
16	19.5	22.3	25.1	28.5	31.9	35.7	40.9	46.2	51.4	56.8	62.0	63.8	65.1
17	19.4	22.2	25.1	27.9	31.4	35.3	39.8	46.1	50.9	56.8	62.2	63.9	64.8
18	19.4	22.1	25.1	28.2	31.9	35.9	39.6	46.0	51.4	55.8	61.9	63.9	65.5
19	19.3	22.4	25.3	28.7	31.6	36.5	41.0	45.9	50.7	55.9	62.1	63.3	65.8
20	19.6	22.2	25.2	28.4	32.5	36.4	40.8	45.4	50.6	56.7	60.3	63.1	65.4
21	19.4	21.7	24.7	28.2	31.5	35.6	40.3	46.1	50.6	55.6	59.9	62.8	63.9
22	19.5	22.0	25.0	28.2	31.5	36.4	40.9	46.2	51.8	55.7	60.8	63.1	63.6
23	19.2	21.8	24.7	28.8	31.8	36.0	40.3	45.5	50.4	55.1	60.4	62.1	65.1
24	19.2	21.9	24.7	28.5	32.3	35.5	40.4	45.2	51.1	55.5	60.4	62.5	64.0
25	19.3	21.6	25.2	28.2	31.7	35.4	40.3	45.3	49.6	55.3	60.8	61.9	64.6
26	19.2	21.5	24.7	27.6	31.7	35.6	39.5	45.6	50.1	55.2	62.6	62.9	65.0
27	19.3	21.8	24.6	27.8	32.0	35.8	39.7	45.1	51.0	55.4	61.4	62.2	64.7
28	19.1	21.7	24.9	28.1	31.7	35.5	40.2	44.9	50.5	54.7	60.1	61.8	64.0
29	19.4	22.0	24.9	27.5	31.3	35.3	40.0	45.7	49.9	55.3	59.9	61.3	63.9
30	19.2	22.0	24.5	28.5	31.8	35.6	39.7	45.2	49.6	55.4	59.6	62.1	63.8
令和元	19.3	21.8	24.9	28.1	32.1	35.4	40.2	45.8	51.0	54.9	60.8	62.2	64.4

は、過去最高値を表す。

第5-2表 年齢別 平均体重の推移  
(女)

(単位:kg)

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
昭和25	16.9	17.6	19.4	21.5	23.4	25.6	28.4	32.3	36.6	41.0	45.4	47.9	49.7
26	...	17.5	19.4	21.5	23.5	26.2	28.7	32.4	37.2	41.6	46.2	48.8	49.9
27	...	17.9	19.8	21.7	24.1	26.3	29.1	33.2	37.5	41.0	46.2	48.4	50.2
28	...	17.7	19.7	21.9	24.0	26.6	29.5	33.3	35.7	41.9	46.5	48.8	49.8
29	16.7	17.8	19.8	21.9	24.0	26.6	29.7	33.8	38.2	42.6	45.9	48.7	50.4
30	17.1	17.7	19.8	21.8	24.2	26.8	30.2	34.2	38.9	43.1	47.1	49.1	50.4
31	17.1	17.8	19.8	22.0	24.2	27.2	30.6	34.6	39.2	43.3	47.6	49.9	51.5
32	16.9	18.0	20.0	22.0	24.8	27.3	31.1	35.6	39.8	44.0	47.6	49.3	50.8
33	17.0	18.0	20.0	22.3	24.6	27.5	30.8	36.2	40.6	44.5	48.2	50.3	51.2
34	17.1	18.1	20.1	22.4	24.8	27.6	31.4	35.8	41.0	44.7	48.4	50.3	51.7
35	17.2	18.2	20.3	22.5	25.1	28.1	31.9	36.8	41.2	45.6	48.9	50.6	51.4
36	17.2	18.3	20.4	22.6	25.1	28.1	32.1	36.4	41.3	45.1	49.1	50.8	51.8
37	17.5	18.5	20.5	22.7	25.5	28.3	32.6	37.3	42.2	45.7	49.3	51.5	52.1
38	17.3	18.6	20.6	22.9	25.5	28.5	32.8	38.0	42.5	46.3	49.5	51.5	52.0
39	17.6	18.9	20.9	23.3	25.9	29.3	33.6	38.4	42.9	46.5	49.3	51.5	52.2
40	17.6	18.9	21.1	23.5	26.3	29.7	34.1	38.8	43.4	47.1	49.8	51.7	52.5
41	17.6	19.2	21.2	23.8	26.7	29.9	34.4	39.0	43.7	47.2	50.0	51.8	52.5
42	17.7	19.2	21.5	24.1	27.0	30.2	35.2	39.9	44.6	47.9	50.6	52.5	53.2
43	17.8	19.5	21.8	24.3	27.2	30.6	35.2	40.1	44.7	48.1	51.4	52.6	53.1
44	18.0	19.8	21.9	24.4	27.3	31.0	35.5	40.7	45.6	48.8	51.0	52.7	53.3
45	18.3	20.0	22.3	25.0	27.7	31.3	36.2	41.3	45.6	49.4	51.6	53.0	53.6
46	18.3	19.8	22.3	24.5	28.1	31.6	36.5	41.6	46.6	49.1	51.5	53.3	53.5
47	18.5	20.1	22.2	25.1	28.1	31.8	36.8	42.1	46.4	49.9	52.2	53.7	54.0
48	18.3	20.1	22.9	25.2	28.4	32.4	37.3	42.4	46.4	50.2	52.2	53.7	54.4
49	18.3	20.3	22.7	25.4	28.6	32.6	37.2	42.3	46.5	50.1	52.4	53.5	54.3
50	18.6	20.1	22.6	25.3	28.7	32.5	37.4	42.3	46.6	49.5	52.1	53.4	54.5
51	18.4	20.4	22.7	25.7	28.9	33.2	37.6	42.6	46.8	50.1	52.6	54.1	54.4
52	18.4	20.2	22.5	25.1	28.7	32.1	37.5	42.4	47.7	50.3	52.4	53.7	55.1
53	18.5	20.4	22.9	25.7	28.7	33.4	36.9	43.1	46.7	50.3	52.3	53.2	54.3
54	18.9	20.8	23.2	25.9	29.0	33.0	38.1	43.3	47.8	50.6	52.3	54.6	54.4
55	18.7	20.7	23.2	26.1	29.5	33.4	38.0	43.6	47.7	50.4	53.2	54.5	54.6
56	18.9	20.6	23.2	26.0	28.7	33.3	38.0	43.0	47.7	50.7	53.4	53.4	54.7
57	18.8	20.7	23.3	25.8	29.6	33.4	38.2	43.5	47.6	50.9	53.5	54.3	54.5
58	19.0	21.3	23.3	26.2	29.4	33.5	38.5	43.7	48.0	50.9	53.1	54.4	54.5
59	19.0	21.1	23.7	26.4	29.7	33.9	38.4	43.6	48.1	51.0	53.4	54.5	54.9
60	18.9	21.1	23.5	26.8	29.6	34.1	39.0	43.7	48.0	51.2	53.6	54.8	54.6
61	19.1	21.1	23.3	26.9	30.1	34.2	38.5	44.2	48.0	51.7	53.5	54.6	54.6
62	19.2	21.0	23.9	26.6	29.9	34.0	39.1	44.1	48.3	51.4	52.7	54.5	54.8
63	19.1	21.2	23.6	26.7	30.0	33.9	39.4	44.1	48.1	50.6	53.5	53.7	55.1
平成元	19.2	21.7	24.1	27.0	30.7	34.5	39.3	44.3	47.9	50.9	53.4	54.2	54.1
2	19.3	21.5	23.9	27.2	30.5	34.5	39.8	44.6	48.0	51.2	53.4	55.1	54.6
3	19.2	21.5	24.1	27.1	30.6	34.4	39.7	44.9	48.2	51.4	53.9	54.7	54.9
4	19.6	21.4	23.9	27.5	30.5	35.5	39.4	44.5	48.8	51.3	53.8	54.2	53.6
5	19.4	21.3	23.9	27.6	30.8	35.5	39.8	44.8	48.2	51.3	54.4	55.4	54.3
6	19.4	21.5	24.2	27.1	30.5	34.7	39.8	44.7	48.5	51.5	53.6	53.9	54.6
7	19.4	21.6	24.2	27.2	31.5	35.9	40.5	45.1	49.3	51.7	54.6	54.6	55.4
8	19.4	21.8	24.7	27.6	31.7	35.9	41.1	45.9	49.2	52.0	53.7	54.3	55.1
9	19.3	22.0	24.5	28.0	31.9	36.3	41.0	45.9	49.1	51.4	53.8	54.8	54.8
10	19.3	21.9	24.5	27.6	31.2	36.2	41.3	46.1	49.4	52.1	53.8	54.3	54.2
11	19.3	21.7	24.6	27.9	31.4	35.4	40.5	46.0	49.6	52.1	53.2	54.6	53.8
12	19.1	21.9	24.5	28.2	32.2	35.5	40.6	45.5	49.6	51.6	53.3	54.6	54.8
13	19.1	21.6	24.5	27.7	31.9	35.9	40.9	46.0	49.4	52.2	53.1	54.4	54.2
14	19.4	21.5	24.3	27.7	31.4	35.9	40.5	46.1	49.4	51.6	53.3	55.4	55.2
15	19.2	21.6	24.2	27.8	31.6	35.6	40.7	46.1	49.1	52.0	53.6	55.4	54.6
16	19.1	21.3	24.5	27.7	31.5	35.4	40.1	45.4	48.9	51.7	54.0	55.0	54.5
17	19.0	21.3	24.3	27.4	31.0	35.1	39.9	45.4	49.1	52.1	54.0	55.2	55.2
18	19.0	21.6	24.1	27.7	30.8	34.8	40.6	45.1	48.9	51.8	53.8	54.3	56.0
19	19.0	21.4	24.7	27.4	30.5	35.5	40.2	45.2	48.6	51.1	55.6	55.1	55.5
20	19.0	21.5	24.2	27.5	30.8	35.1	40.1	45.2	48.1	51.5	53.7	53.9	55.2
21	19.1	21.3	24.4	27.5	30.2	35.4	40.4	44.9	48.5	50.9	54.1	54.7	54.6
22	19.1	21.1	24.0	27.2	30.6	35.4	39.8	44.4	48.0	51.0	53.2	53.8	55.1
23	18.8	21.2	23.9	26.9	30.8	34.7	40.0	44.3	48.2	51.2	52.5	53.9	54.0
24	18.9	21.7	24.1	26.7	30.7	34.7	39.8	44.9	48.1	51.0	52.7	54.1	54.0
25	18.9	21.6	23.9	27.0	30.8	35.2	40.6	44.8	48.0	50.7	53.0	53.9	54.1
26	18.7	21.5	24.0	27.6	30.6	34.8	39.8	44.7	48.2	51.0	52.0	53.0	53.5
27	18.7	21.4	24.3	27.1	30.7	35.3	39.9	44.6	48.3	51.1	52.7	53.0	53.5
28	18.9	21.7	24.3	27.0	30.5	35.6	40.7	45.2	48.1	51.3	52.7	53.7	54.1
29	18.8	21.4	23.9	27.5	30.8	35.3	40.3	45.6	48.3	51.0	52.8	53.7	53.5
30	18.9	21.5	23.8	27.4	31.1	35.4	40.4	44.9	47.9	51.3	53.5	54.5	54.1
令和元	19.0	21.6	24.1	27.6	31.5	35.3	39.5	44.7	47.9	50.6	52.8	54.3	54.2

第6-1表 疾病・異常被患率等の推移  
(幼稚園)

(単位:%)

区分	裸眼視力				眼の疾病・異常	難聴	耳鼻咽喉頭				歯・口腔						永久歯の1人当り 平均むし歯(う 歯)等数(本)			
	計	1.0未満	0.7未満	0.3未満			耳疾患	疾患・副鼻腔	鼻疾患・異常	口腔咽喉頭	むし歯(う歯)			歯列・咬合	顎関節	歯垢の状態		歯肉の状態	病・異常	その他の疾
		0.7以上	0.3以上	計							処置完了者	未処置歯のある者								
昭和25	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
26	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
27	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
28	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
29	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
30	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
31	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
32	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
33	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
34	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
35	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
36	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
37	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
38	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
39	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
40	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
41	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
42	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
43	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
44	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
45	...	...	...	...	...	...	...	...	100.0	4.0	96.0	...	...	...	...	...	...	...	...	
46	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
47	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
48	...	...	...	...	...	...	...	...	92.6	7.6	85.0	...	...	...	...	...	...	...	...	
49	...	...	...	...	...	...	...	...	96.8	4.8	92.0	...	...	...	...	...	...	...	...	
50	...	...	...	...	...	...	...	...	94.0	13.9	80.1	...	...	...	...	...	...	...	...	
51	...	...	...	...	...	...	...	...	96.5	6.5	90.0	...	...	...	...	...	...	...	...	
52	...	...	...	...	...	...	...	...	94.8	12.8	82.0	...	...	...	...	...	...	...	...	
53	...	...	...	...	...	...	...	...	92.1	5.4	86.7	...	...	...	...	...	...	...	...	
54	7.9	5.9	1.8	0.2	...	...	...	...	89.5	8.6	80.9	...	...	...	...	...	...	...	...	
55	11.3	8.7	2.6	-	...	...	...	...	87.0	10.5	76.5	...	...	...	...	...	...	...	...	
56	10.4	6.5	3.4	0.5	...	...	...	...	86.5	14.8	71.7	...	...	...	...	...	...	...	...	
57	13.8	10.7	2.8	0.3	...	...	...	...	92.1	13.3	78.8	...	...	...	...	...	...	...	...	
58	43.1	34.3	8.3	0.5	...	...	...	...	83.8	14.4	69.4	...	...	...	...	...	...	...	...	
59	27.3	22.8	4.2	0.3	...	...	...	...	89.0	21.1	67.9	...	...	...	...	...	...	...	...	
60	36.9	28.2	8.0	0.7	...	...	...	...	89.2	19.6	69.6	...	...	...	...	...	...	...	...	
61	17.5	11.4	6.1	-	...	...	...	...	92.4	19.7	72.7	...	...	...	...	...	...	...	...	
62	19.5	16.0	3.5	-	...	...	...	...	89.0	22.3	66.7	...	...	...	...	...	...	...	...	
63	10.5	7.0	3.4	0.1	...	...	...	...	87.6	22.9	64.7	...	...	...	...	...	...	...	...	
平成元	27.1	22.2	4.6	0.3	...	...	...	...	86.0	20.9	65.1	...	...	...	...	...	...	...	...	
2	31.0	23.0	5.4	2.6	...	...	...	...	70.8	19.8	51.0	...	...	...	...	...	...	...	...	
3	13.3	9.1	3.9	0.3	...	...	...	...	90.9	24.2	66.7	...	...	...	...	...	...	...	...	
4	12.9	8.6	3.9	0.4	...	...	...	...	84.0	26.9	57.1	...	...	...	...	...	...	...	...	
5	11.7	6.8	4.7	0.2	...	...	...	...	82.2	25.1	57.1	...	...	...	...	...	...	...	...	
6	15.7	13.1	2.2	0.4	...	...	...	...	84.6	25.7	58.9	...	...	...	...	...	...	...	...	
7	17.6	9.2	8.4	-	...	...	1.8	4.0	6.6	80.4	28.4	52.0	...	...	...	...	...	...	...	
8	11.0	8.7	2.2	0.2	...	...	2.1	3.8	2.2	83.7	26.3	57.4	...	...	...	...	...	...	...	
9	15.3	11.4	3.7	0.2	...	...	1.9	4.6	3.2	77.5	22.2	55.3	...	...	...	...	...	...	...	
10	28.1	19.6	7.8	0.7	...	...	0.6	5.0	2.3	74.1	22.0	52.1	...	...	...	...	...	...	...	
11	38.5	18.7	19.4	0.4	...	...	1.8	4.7	2.7	77.2	23.3	53.8	...	...	...	...	...	...	...	
12	7.4	6.8	0.6	-	...	...	2.0	4.6	1.7	73.6	28.6	45.0	...	...	...	...	...	...	...	
13	24.2	16.5	6.8	0.8	...	...	2.4	4.5	2.4	72.7	24.5	48.1	...	...	...	...	...	...	...	
14	5.6	5.1	0.5	-	...	...	1.4	4.6	0.8	71.3	25.1	46.2	...	...	...	...	...	...	...	
15	25.3	17.7	6.8	0.8	...	...	2.2	3.0	3.2	58.8	22.7	36.1	...	...	...	...	...	...	...	
16	13.8	12.4	1.4	-	...	...	3.2	4.0	1.6	73.5	27.8	45.7	...	...	...	...	...	...	...	
17	8.6	6.9	1.5	0.2	...	...	2.7	4.7	1.7	64.7	22.9	41.9	...	...	...	...	...	...	...	
18	X	X	X	X	5.1	...	2.3	5.9	1.3	64.2	20.9	43.3	1.5	0.1	0.1	0.9	0.7	...	...	
19	8.9	7.1	1.9	-	2.5	...	1.3	2.9	1.1	60.0	18.8	41.2	3.0	-	0.1	-	0.4	...	...	
20	X	X	X	X	1.3	...	2.7	8.8	3.6	59.8	20.4	39.4	2.3	-	2.7	0.7	0.1	...	...	
21	X	X	X	X	2.8	...	2.8	6.6	0.9	56.3	16.2	40.0	2.8	-	0.1	-	1.5	...	...	
22	X	X	X	X	3.9	...	2.1	7.1	1.0	54.7	16.3	38.4	3.7	-	0.7	0.5	1.4	...	...	
23	X	X	X	X	3.0	...	2.2	3.7	0.5	48.2	14.9	33.3	3.2	-	0.1	0.1	1.8	...	...	
24	X	X	X	X	4.4	...	2.3	5.5	1.4	53.1	18.8	34.4	3.2	0.1	-	-	0.9	...	...	
25	X	X	X	X	1.7	...	1.7	2.7	1.7	47.7	20.6	27.1	4.8	-	0.0	0.0	2.3	...	...	
26	16.5	12.1	3.4	1.0	1.3	...	2.7	3.7	1.5	41.2	15.0	26.2	2.3	-	0.1	-	1.5	...	...	
27	22.1	16.8	5.3	-	4.1	...	1.9	5.7	0.6	39.0	12.2	26.8	3.5	-	-	-	1.1	...	...	
28	X	X	X	X	4.4	...	4.5	3.2	1.2	32.7	13.8	18.9	4.0	0.0	0.1	-	4.0	...	...	
29	X	X	X	X	0.9	...	2.8	4.6	2.7	41.1	12.5	28.5	3.4	-	0.2	-	1.5	...	...	
30	X	X	X	X	2.3	...	2.9	2.4	0.9	32.6	11.3	21.3	2.4	-	0.6	-	1.5	...	...	
令和元	26.6	20.8	5.5	0.2	1.6	...	3.4	5.1	2.2	X	X	X	3.9	0.2	-	0.1	2.8	...	...	

(注)「せき柱・胸郭」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28年度より「四肢の状態」を含めた「せき柱・胸郭・四肢の状態」として調査。以下の表において同じ。

栄養状態	せき柱・胸部	四肢の 状態	皮膚疾患		結核に関する 検診		結核	常 心 臓の 疾病・異	心電 図異常	蛋白 検出	尿糖 検出	寄生 虫卵 保有	その他の疾病・異常				区分
			アト ピー 性皮 膚炎	その 他の 皮膚 疾患	委員 会 で の 検 討 を 必 要 と す る 者	結 核 の 精 密 検 査 対 象 者							ぜん 息	腎 臓 疾 患	言 語 障 害	病 ・ 其 他 の 疾	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	昭和25
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	26
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	27
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	28
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	29
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	30
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	31
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	32
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	33
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	34
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	35
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	36
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	37
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	38
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	39
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	40
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	41
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	42
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	43
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	44
0.2	0.9	...	...	...	...	...	...	0.5	...	...	...	...	0.5	-	-	0.5	45
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	46
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	47
1.3	1.8	...	...	...	...	...	...	0.3	...	...	...	...	0.4	-	0.0	0.6	48
...	1.1	...	...	...	...	...	...	-	...	2.9	...	2.0	0.1	0.1	-	0.1	49
...	1.1	...	...	...	...	...	...	1.1	...	2.0	...	1.5	0.4	-	0.1	0.6	50
...	2.3	...	...	...	...	...	...	0.1	...	-	...	3.9	0.3	0.1	0.1	0.2	51
...	1.3	...	...	...	...	...	...	0.4	...	-	...	1.5	0.4	-	-	-	52
...	6.1	...	...	...	...	...	...	-	...	-	...	4.3	-	-	-	-	53
...	2.4	...	...	...	...	...	...	0.4	...	0.5	...	3.8	0.4	-	0.1	0.3	54
...	1.6	...	...	...	...	...	...	0.0	...	0.3	...	3.3	0.1	-	0.2	0.1	55
...	1.1	...	...	...	...	...	...	0.2	...	1.3	...	3.1	0.5	-	0.1	0.3	56
...	0.9	...	...	...	...	...	...	0.8	...	0.4	...	1.2	0.2	-	0.1	0.1	57
...	...	...	...	...	...	...	...	0.7	...	0.4	...	1.3	0.1	0.1	-	0.2	58
...	...	...	...	...	...	...	...	0.2	...	0.2	...	2.8	0.2	0.1	0.1	0.2	59
...	...	...	...	...	...	...	...	0.0	...	0.2	...	0.7	0.2	-	0.0	0.1	60
...	...	...	...	...	...	...	...	0.4	...	-	...	1.9	0.3	-	0.1	0.2	61
...	...	...	...	...	...	...	...	0.6	...	0.2	...	2.2	0.2	0.1	0.1	0.8	62
...	...	...	...	...	...	...	...	0.1	...	0.4	...	1.0	0.3	0.1	-	0.2	63
...	...	...	...	...	...	...	...	0.0	...	0.2	...	0.6	0.1	-	0.2	0.5	平成元
...	...	...	...	...	...	...	...	0.3	...	0.1	...	0.6	0.1	-	-	-	2
...	...	...	...	...	...	...	...	0.2	...	0.1	...	-	0.3	-	0.3	0.2	3
...	...	...	...	...	...	...	...	0.2	...	0.2	...	0.7	0.4	-	0.1	0.4	4
...	...	...	...	...	...	...	...	0.3	...	0.2	...	0.1	0.8	-	0.1	3.2	5
...	...	...	...	...	...	...	...	0.3	...	1.1	...	0.2	0.5	0.1	0.1	3.6	6
...	...	...	...	...	...	...	...	0.2	...	0.7	...	0.1	0.8	-	0.2	2.8	7
...	...	...	...	...	...	...	...	0.3	...	1.3	...	0.1	0.1	-	0.2	2.8	8
...	...	...	...	...	...	...	...	0.2	...	1.8	...	-	0.9	-	0.1	4.5	9
...	...	...	...	...	...	...	...	0.2	...	0.6	...	-	0.8	-	0.1	3.1	10
...	...	...	...	...	...	...	...	0.1	...	2.2	...	-	1.3	-	-	4.3	11
...	...	...	...	...	...	...	...	0.2	...	0.3	...	0.2	1.8	-	-	3.3	12
...	...	...	...	...	...	...	...	-	...	-	...	-	1.5	-	0.1	3.6	13
...	...	...	...	...	...	...	...	0.4	...	-	...	-	1.1	-	0.1	2.6	14
...	...	...	...	...	...	...	...	0.4	...	0.3	...	0.4	1.5	0.0	0.2	2.8	15
...	...	...	...	...	...	...	...	0.1	...	-	...	-	0.5	0.1	0.1	1.7	16
...	...	...	...	...	...	...	...	0.1	...	0.7	...	-	0.8	-	0.1	2.6	17
0.4	0.2	...	3.6	1.1	...	...	...	0.3	...	-	...	-	1.6	-	0.2	0.5	18
0.8	0.7	...	3.4	1.2	...	...	...	0.7	...	-	...	0.2	2.2	-	0.5	0.4	19
0.6	0.1	...	4.4	0.9	...	...	...	0.7	...	0.1	...	-	2.3	-	1.3	0.7	20
0.1	0.2	...	2.8	0.7	...	...	...	0.2	...	0.4	...	-	1.6	-	0.4	0.9	21
0.5	0.3	...	3.1	0.4	...	...	...	0.4	...	0.1	...	-	1.4	0.1	0.0	0.7	22
0.7	0.0	...	3.3	1.0	...	...	...	0.1	...	1.1	...	-	2.8	-	0.8	1.1	23
0.5	0.1	...	4.1	0.9	...	...	...	0.3	...	0.8	...	-	3.1	-	0.1	0.9	24
0.1	0.1	...	3.4	0.5	...	...	...	0.7	...	0.6	...	-	2.4	0.2	1.3	1.4	25
-	0.0	...	2.1	0.6	...	...	...	0.5	...	0.2	...	-	2.9	-	0.8	1.2	26
0.4	0.0	...	3.1	1.3	...	...	...	0.1	...	0.3	...	-	3.3	0.2	0.7	0.6	27
0.8	...	0.7	3.4	0.6	...	...	...	0.4	...	0.2	...	...	2.0	-	0.8	1.1	28
0.4	...	0.1	1.5	0.3	...	...	...	0.3	...	0.1	...	...	1.2	0.1	0.1	1.9	29
0.3	...	0.2	3.2	1.7	...	...	...	0.3	...	0.2	...	...	1.8	-	1.2	2.0	30
0.5	...	0.5	3.1	0.8	...	...	...	0.4	...	0.6	...	...	1.6	0.0	0.5	3.4	令和元

第6-2表 疾病・異常被患率等の推移

(小学校)

(単位:%)

区分	裸眼視力				眼の疾病・異常	難聴	耳鼻咽喉頭				歯・口腔							平均むし歯の1人当り 歯の数(本)		
	計	1.0未満	0.7未満	0.3未満			耳疾患	疾患・副鼻腔	鼻疾患・異常	口腔咽喉頭	むし歯(う歯)			歯列・咬合	顎関節	歯垢の状態	歯肉の状態		病・異常	その他の疾病
		0.7以上	0.3以上	計							処置完了者	未処置歯のある者								
昭和25	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
26	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
27	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
28	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
29	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
30	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
31	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
32	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
33	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
34	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
35	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
36	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
37	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
38	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
39	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
40	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
41	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
42	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
43	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
44	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
45	...	...	...	...	...	0.7	...	...	...	93.0	17.5	75.5	...	...	...	...	...	...	...	
46	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
47	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	
48	...	...	...	...	...	0.4	...	...	...	88.8	22.2	66.6	...	...	...	...	...	...	...	
49	...	...	...	...	...	0.6	...	...	...	94.2	17.3	76.9	...	...	...	...	...	...	...	
50	...	...	...	...	...	0.4	...	...	...	96.5	23.5	73.0	...	...	...	...	...	...	...	
51	...	...	...	...	...	1.1	...	...	...	94.9	18.1	76.8	...	...	...	...	...	...	...	
52	...	...	...	...	...	0.6	...	...	...	94.2	17.8	76.4	...	...	...	...	...	...	...	
53	...	...	...	...	...	0.1	...	...	...	97.0	25.8	71.2	...	...	...	...	...	...	...	
54	14.9	8.1	4.8	2.0	...	0.4	...	...	...	96.4	17.4	79.0	...	...	...	...	...	...	...	
55	16.2	8.6	5.6	2.0	...	0.5	...	...	...	95.8	21.8	74.0	...	...	...	...	...	...	...	
56	16.6	8.6	5.7	2.3	...	0.6	...	...	...	95.5	23.7	71.8	...	...	...	...	...	...	...	
57	18.4	11.1	5.2	2.1	...	0.7	...	...	...	93.9	24.2	69.7	...	...	...	...	...	...	...	
58	16.3	7.6	6.1	2.6	...	0.5	...	...	...	94.7	26.7	68.0	...	...	...	...	...	...	...	
59	16.9	8.0	6.2	2.7	...	1.1	...	...	...	93.1	26.7	66.4	...	...	...	...	...	...	...	
60	15.9	8.0	5.7	2.2	...	0.5	...	...	...	94.3	31.6	62.7	...	...	...	...	...	...	...	
61	18.2	8.6	6.6	3.0	...	1.3	...	...	...	91.7	28.5	63.2	...	...	...	...	...	...	...	
62	17.9	8.3	6.4	3.2	...	0.9	...	...	...	92.0	29.6	62.4	...	...	...	...	...	...	...	
63	18.9	9.0	6.8	3.1	...	0.7	...	...	...	94.0	34.8	59.2	...	...	...	...	...	...	...	
平成元	18.1	8.2	6.5	3.4	...	0.6	...	...	...	92.9	34.7	58.2	...	...	...	...	...	...	...	
2	20.4	8.7	8.2	3.5	...	0.7	...	...	...	91.8	32.5	59.3	...	...	...	...	...	...	...	
3	21.1	9.5	7.4	4.2	...	1.1	...	...	...	92.7	32.7	60.0	...	...	...	...	...	...	...	
4	21.8	8.8	8.7	4.3	...	0.8	...	...	...	92.7	37.0	55.7	...	...	...	...	...	...	...	
5	23.2	8.8	9.6	4.8	...	0.6	...	...	...	91.7	41.4	50.3	...	...	...	...	...	...	...	
6	23.2	8.2	9.7	5.3	...	0.5	...	...	...	91.2	41.2	50.0	...	...	...	...	...	...	...	
7	23.3	8.7	9.9	4.7	...	0.9	3.3	11.3	1.3	91.1	42.8	48.3	...	...	...	...	...	...	...	
8	25.2	10.3	9.8	5.1	...	0.8	3.9	11.7	1.8	87.0	45.1	42.0	...	...	...	...	...	...	...	
9	25.7	8.8	10.9	6.1	...	0.9	4.1	12.2	2.4	86.8	45.2	41.7	...	...	...	...	...	...	...	
10	26.7	9.4	11.0	6.3	...	0.7	3.3	11.1	0.6	85.9	43.4	42.5	...	...	...	...	...	...	...	
11	26.3	9.3	10.5	6.6	...	0.8	3.2	11.7	1.2	82.2	42.3	40.0	...	...	...	...	...	...	...	
12	27.7	9.8	11.0	6.9	...	1.0	4.1	12.9	0.9	80.7	43.2	37.5	...	...	...	...	...	...	...	
13	26.7	9.4	11.1	6.1	...	0.6	4.3	12.2	0.9	79.5	41.2	38.3	...	...	...	...	...	...	...	
14	26.5	9.6	10.4	6.5	...	0.9	3.6	13.8	1.1	77.6	40.7	36.8	...	...	...	...	...	...	...	
15	25.6	10.6	9.7	5.3	...	0.9	4.5	11.1	2.2	71.3	34.4	37.0	...	...	...	...	...	...	...	
16	27.3	9.5	11.2	6.6	...	0.5	4.1	14.8	1.5	73.6	38.5	35.1	...	...	...	...	...	...	...	
17	28.7	9.6	12.2	6.9	...	0.9	4.3	12.1	1.1	71.9	38.6	33.3	...	...	...	...	...	...	...	
18	28.2	9.3	12.2	6.7	5.8	0.7	6.0	17.0	1.2	74.4	37.5	36.9	4.6	0.2	4.1	3.9	3.7	...	...	
19	29.0	10.4	11.1	7.5	6.2	0.7	4.6	14.8	1.5	70.3	34.5	35.7	3.9	-	3.0	3.3	5.7	...	...	
20	27.5	8.9	11.3	7.3	5.2	0.6	4.1	15.3	1.1	70.3	36.5	33.8	3.8	0.1	3.3	2.6	5.8	...	...	
21	30.4	10.9	12.3	7.2	5.0	0.7	5.3	14.8	1.2	66.3	35.4	30.9	4.9	0.1	3.7	3.1	4.0	...	...	
22	31.1	10.2	12.9	8.0	5.6	0.8	4.6	13.3	1.1	64.1	29.9	34.2	5.1	0.0	2.6	2.8	9.8	...	...	
23	28.3	8.3	11.9	8.1	4.2	0.4	5.8	15.6	1.9	63.3	30.5	32.8	3.0	0.0	2.7	2.7	8.5	...	...	
24	28.6	9.2	11.0	8.4	4.8	0.5	6.0	16.5	2.4	60.1	30.3	29.8	4.6	0.2	2.3	2.3	9.2	...	...	
25	30.3	9.7	12.2	8.4	5.9	0.6	4.2	15.8	1.2	57.8	28.8	29.0	4.1	0.1	3.3	2.6	9.5	...	...	
26	28.9	9.4	11.9	7.6	4.0	0.5	5.0	15.6	0.8	55.4	30.1	25.2	3.9	0.0	2.7	2.3	10.7	...	...	
27	30.1	8.8	12.8	8.5	4.9	0.5	4.5	15.8	1.0	53.5	28.4	25.1	3.3	0.0	3.2	2.9	10.5	...	...	
28	30.0	9.8	11.7	8.5	5.0	0.5	5.1	16.3	1.4	54.2	30.1	24.0	5.3	0.1	4.1	2.7	10.8	...	...	
29	29.9	9.5	11.9	8.5	4.2	0.6	5.2	14.8	0.9	48.7	25.7	23.0	3.7	0.0	2.7	2.3	9.2	...	...	
30	30.0	9.4	12.1	8.5	4.2	0.5	7.7	15.6	2.2	49.6	27.1	22.5	4.7	0.1	2.9	2.9	10.7	...	...	
令和元	31.5	9.5	12.9	9.1	5.2	0.6	5.5	16.0	3.1	46.9	25.7	21.2	5.5	0.1	3.5	2.6	10.2	...	...	

(注)平成24年度以降の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」の一部改正にともない、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者も含まれる。



つづき

(単位:%)

栄養状態	せき柱・胸部	四肢の状態	皮膚疾患		結核に関する検診		結核	常 心臓の疾病・異常	心電図異常	蛋白検出	尿糖検出	寄生虫卵保有	その他の疾病・異常				区分	
			アトピー性皮膚炎	その他の皮膚疾患	委員会での検討を必要とする者	結核の精密検査対象者							ぜん息	腎臓疾患	言語障害	病・その他の疾患		
																		...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	昭和25	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	26	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	27	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	28	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	29	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	30	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	31	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	32	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	33	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	34	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	35	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	36	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	37	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	38	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	39	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	40	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	41	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	42	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	43	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	44	
0.8	3.1	...	...	...	...	...	0.5	0.5	...	...	...	...	0.3	-	0.1	1.2	45	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	46	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	47	
0.5	1.5	...	...	...	...	...	0.3	0.2	...	...	...	...	0.3	0.1	0.2	0.6	48	
...	2.1	...	...	...	...	...	0.1	0.4	...	0.7	...	1.9	0.3	0.1	0.3	0.2	49	
...	1.4	...	...	...	...	...	0.1	0.3	...	2.5	...	2.1	0.3	0.1	0.3	0.4	50	
...	1.3	...	...	...	...	...	-	0.4	...	1.3	...	2.3	0.6	0.1	0.4	0.4	51	
...	2.8	...	...	...	...	...	-	0.5	...	2.5	...	2.1	0.2	0.0	0.2	-	52	
...	2.3	...	...	...	...	...	-	1.3	...	4.1	...	1.8	0.3	0.2	0.1	0.5	53	
...	3.2	...	...	...	...	...	0.1	0.9	...	3.6	...	2.6	0.2	0.1	0.1	0.8	54	
...	3.3	...	...	...	...	...	-	0.5	...	2.7	...	2.7	0.5	0.1	0.1	0.6	55	
...	3.8	...	...	...	...	...	0.1	0.9	...	2.7	...	4.2	0.5	-	0.0	0.7	56	
...	2.1	...	...	...	...	...	-	1.0	...	1.9	...	1.8	0.4	-	0.0	0.7	57	
...	...	...	...	...	...	...	0.2	0.7	...	1.9	...	1.4	0.4	0.1	0.1	1.2	58	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.4	...	1.9	...	1.6	0.7	0.1	0.0	0.7	59	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.8	...	1.6	...	0.9	0.7	0.1	0.0	0.7	60	
...	...	...	...	...	...	...	0.1	0.7	...	1.2	...	1.3	0.5	0.1	0.1	0.9	61	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.4	...	0.7	...	1.5	0.8	0.1	0.0	0.8	62	
...	...	...	...	...	...	...	0.0	0.7	...	0.4	...	0.9	0.6	0.1	0.0	1.1	63	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.9	...	0.4	...	0.8	0.9	0.1	0.1	1.0	平成元	
...	...	...	...	...	...	...	0.1	0.5	...	0.4	...	0.4	0.8	0.0	0.0	1.4	2	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.2	...	0.6	...	0.5	0.9	0.1	0.1	1.7	3	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.2	...	1.8	...	0.6	1.4	0.1	-	4.1	4	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.3	...	1.0	...	0.3	1.1	0.1	0.1	4.0	5	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.6	...	1.3	0.1	0.3	1.4	0.1	0.1	4.1	6	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.5	2.1	0.9	0.0	0.2	1.1	0.0	0.0	3.2	7	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.4	1.2	1.3	0.1	0.6	2.1	0.0	0.1	4.2	8	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.4	1.7	1.4	0.1	0.5	2.5	0.0	0.3	5.5	9	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.3	2.3	1.3	0.0	0.2	2.5	0.1	0.2	3.8	10	
...	...	...	...	...	...	...	0.1	0.4	2.6	1.0	0.1	0.2	2.2	0.2	0.3	5.2	11	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.4	1.3	0.9	0.1	0.1	2.7	0.1	0.2	4.3	12	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.5	1.4	0.7	0.1	0.2	3.6	0.1	0.3	5.1	13	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.5	1.6	1.0	0.1	0.0	3.1	0.1	0.2	4.3	14	
...	...	...	...	...	...	1.8	0.5	0.0	0.6	2.3	0.6	0.1	0.8	2.9	0.1	0.2	3.5	15
...	...	...	...	...	0.4	0.1	-	0.2	2.5	0.8	0.1	0.0	1.9	0.0	0.2	4.6	16	
...	...	...	...	...	0.3	0.2	-	0.6	1.8	0.6	0.1	-	2.9	0.1	0.5	5.7	17	
3.1	0.5	...	5.1	0.6	0.2	0.1	-	0.5	2.1	0.9	0.1	0.0	4.7	0.1	1.0	1.3	18	
2.6	0.2	...	4.2	0.7	0.1	0.1	-	0.5	1.9	0.6	-	-	4.2	0.1	0.8	1.4	19	
2.3	0.3	...	4.5	0.4	0.2	0.1	-	0.7	2.5	0.8	0.1	0.0	3.7	0.1	0.6	1.7	20	
2.4	0.3	...	4.3	0.5	0.2	0.1	-	0.6	3.2	0.7	0.0	-	4.2	0.1	1.0	2.1	21	
1.7	0.3	...	3.8	0.3	0.1	0.1	-	0.6	2.8	0.8	0.1	0.0	4.6	0.1	0.9	2.4	22	
2.0	0.2	...	3.8	0.4	0.3	0.2	-	0.6	2.2	0.9	0.0	-	4.8	0.2	1.2	2.4	23	
3.5	0.3	...	3.8	0.4	0.0	0.0	-	0.4	3.6	0.7	0.0	-	4.0	0.2	0.8	3.1	24	
2.1	0.2	...	4.2	0.3	...	0.0	0.0	0.7	3.6	0.9	0.0	-	4.9	0.2	1.4	4.3	25	
2.6	0.2	...	3.9	0.5	...	0.0	-	0.5	3.6	0.8	0.0	-	4.5	0.1	1.0	4.7	26	
2.7	0.3	...	4.7	1.0	...	0.0	-	0.5	3.3	0.9	0.1	-	5.4	0.2	1.3	5.5	27	
2.5	...	0.9	4.3	0.4	...	0.0	-	0.5	2.4	1.0	0.0	...	5.4	0.2	1.4	5.3	28	
2.2	...	0.7	4.8	1.1	...	0.0	-	0.5	3.6	1.1	0.0	...	5.1	0.1	1.2	6.8	29	
2.0	...	0.6	4.0	1.3	...	0.0	-	0.7	3.6	0.7	0.1	...	4.1	0.1	1.7	6.9	30	
2.1	...	1.0	3.3	1.2	...	0.0	-	0.5	3.9	1.1	0.1	...	4.5	0.2	1.6	7.7	令和元	

第6-3表 疾病・異常被患率等の推移

(中学校)

(単位:%)

区分	裸眼視力				眼 の 疾 病 ・ 異 常	難 聴	耳鼻咽喉頭				歯・口腔							永 久 歯 の 1 人 当 り 平 均 む し 歯 ( う 歯 等 数 本)		
	計	1.0	0.7	0.3			耳 疾 患	疾 患 ・ 副 鼻 腔	鼻 ・ 咽 喉 頭	口 腔 異 常	むし歯(う歯)			歯 列 ・ 咬 合	顎 関 節	歯 垢 の 状 態	歯 肉 の 状 態		病 ・ 異 常	そ の 他 の 疾 病
		未 満	未 満	未 満							計	処 置 完 了 者	未 処 置 歯 の 有 る 者							
昭和25	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
26	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
27	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
28	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
29	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
30	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
31	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
32	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
33	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
34	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
35	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
36	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
37	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
38	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
39	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
40	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
41	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
42	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
43	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
44	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
45	...	...	...	...	...	0.6	...	...	...	94.7	30.8	64.0	...	...	...	...	...	...		
46	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
47	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
48	...	...	...	...	...	0.2	...	...	...	95.8	39.4	56.4	...	...	...	...	...	...		
49	...	...	...	...	...	0.5	...	...	...	94.7	36.8	58.0	...	...	...	...	...	...		
50	...	...	...	...	...	0.3	...	...	...	95.8	40.7	55.1	...	...	...	...	...	...		
51	...	...	...	...	...	0.3	...	...	...	96.0	41.0	55.0	...	...	...	...	...	...		
52	...	...	...	...	...	0.1	...	...	...	96.6	38.8	57.8	...	...	...	...	...	...		
53	...	...	...	...	...	0.6	...	...	...	95.9	46.5	49.4	...	...	...	...	...	...		
54	33.6	8.8	14.4	10.4	...	0.4	...	...	...	96.4	39.1	57.3	...	...	...	...	...	...		
55	34.9	9.8	13.1	12.0	...	0.2	...	...	...	97.0	40.9	56.1	...	...	...	...	...	...		
56	33.3	8.4	12.3	12.6	...	0.3	...	...	...	96.1	41.8	54.3	...	...	...	...	...	...		
57	34.3	10.0	12.7	11.6	...	0.5	...	...	...	96.6	39.7	56.9	...	...	...	...	...	...		
58	31.1	9.0	11.2	10.9	...	0.4	...	...	...	95.2	41.7	53.5	...	...	...	...	...	...		
59	31.9	9.2	12.5	10.2	...	0.7	...	...	...	95.0	45.5	49.5	...	...	...	...	...	...		
60	34.5	10.1	12.1	12.3	...	0.5	...	...	...	96.1	46.6	49.5	...	...	...	...	...	...		
61	35.4	9.6	13.2	12.6	...	0.3	...	...	...	95.6	46.7	48.9	...	...	...	...	...	...		
62	35.4	9.6	13.3	12.5	...	0.6	...	...	...	95.3	42.4	52.9	...	...	...	...	...	...		
63	34.9	9.8	11.7	13.4	...	0.7	...	...	...	93.9	45.6	48.3	...	...	...	...	...	...		
平成元	38.7	9.7	14.3	14.7	...	0.6	...	...	...	93.1	48.5	44.6	...	...	...	...	...	...		
2	38.5	8.4	14.3	15.8	...	0.3	...	...	...	93.3	44.4	48.9	...	...	...	...	...	...		
3	40.5	8.9	14.7	16.9	...	1.0	...	...	...	93.8	47.4	46.4	...	...	...	...	...	...		
4	42.6	9.4	14.7	18.5	...	0.7	...	...	...	91.9	45.1	46.8	...	...	...	...	...	...		
5	46.0	10.6	16.4	19.0	...	0.6	...	...	...	90.4	44.1	46.3	...	...	...	...	...	...		
6	47.1	10.4	16.3	20.4	...	0.5	...	...	...	92.2	49.8	42.4	...	...	...	...	...	...		
7	48.0	10.0	15.8	22.2	...	0.5	1.2	9.9	0.7	90.2	54.9	35.3	...	...	...	...	...	...		
8	49.3	10.5	16.3	22.6	...	0.6	1.5	9.1	0.4	88.3	56.3	32.0	...	...	...	...	...	...		
9	49.4	10.7	17.3	21.4	...	0.5	1.1	10.5	0.6	85.0	51.8	33.2	...	...	...	...	...	...		
10	50.3	11.4	16.3	22.6	...	0.5	1.0	9.0	0.5	84.5	56.1	28.4	...	...	...	...	...	...		
11	49.6	10.5	17.1	22.0	...	0.4	1.3	10.2	0.7	79.2	51.7	27.5	...	...	...	...	...	...		
12	51.8	10.1	17.1	24.6	...	0.6	1.2	8.4	0.3	74.9	50.5	24.3	...	...	...	...	...	2.2		
13	52.2	9.9	17.6	24.6	...	0.3	1.8	9.9	0.4	69.7	44.5	25.2	...	...	...	...	...	2.0		
14	50.1	10.3	15.9	23.9	...	0.5	1.5	10.4	0.2	65.3	42.4	22.9	...	...	...	...	...	1.8		
15	47.8	12.0	16.1	19.7	...	0.6	2.7	10.1	1.2	67.7	38.2	29.5	...	...	...	...	...	2.1		
16	52.6	10.3	16.6	25.6	...	0.3	2.3	12.8	0.4	57.8	36.9	20.9	...	...	...	...	...	1.4		
17	55.9	11.0	17.6	27.3	...	0.4	2.2	11.7	0.5	56.7	36.0	20.6	...	...	...	...	...	1.3		
18	55.5	10.7	18.2	26.5	6.9	0.5	2.9	15.8	0.6	55.1	33.8	21.3	5.4	0.4	5.4	6.9	2.1	1.4		
19	55.3	10.3	18.8	26.2	5.2	0.5	3.8	13.2	0.7	51.8	29.3	22.5	2.8	0.1	5.2	6.3	2.2	1.3		
20	57.7	11.7	19.9	26.1	4.1	0.4	3.8	13.8	0.5	50.7	29.6	21.1	3.7	0.2	4.8	5.2	2.9	1.3		
21	57.9	9.2	17.4	31.2	7.5	0.4	3.3	14.4	0.9	47.6	29.3	18.3	4.7	0.2	5.6	5.2	3.7	1.2		
22	55.7	9.6	18.1	28.0	6.0	0.4	3.3	12.4	0.4	48.0	28.8	19.2	5.2	0.1	5.9	6.4	4.0	1.1		
23	54.7	10.0	16.8	27.9	4.3	0.3	3.4	12.2	0.3	43.0	26.3	16.8	2.9	0.4	4.4	4.5	3.8	1.0		
24	55.6	9.1	15.6	30.9	7.7	0.4	2.9	13.9	2.2	38.7	22.9	15.8	4.8	0.3	5.8	5.5	5.3	0.7		
25	55.8	9.7	17.2	28.9	6.2	0.2	3.0	12.8	0.9	39.9	24.0	16.0	4.4	0.2	3.8	5.5	5.4	0.8		
26	56.5	8.8	18.5	29.1	4.6	0.4	2.7	12.2	1.0	38.2	22.1	16.1	3.5	0.3	3.9	4.2	6.5	0.8		
27	55.6	11.4	18.5	25.7	3.7	0.4	3.1	10.6	0.9	38.8	24.9	13.9	3.5	0.2	4.3	4.1	5.6	0.8		
28	56.9	10.3	18.5	28.1	5.0	0.3	4.1	15.3	1.4	34.7	21.3	13.4	4.0	0.3	4.1	4.7	7.2	0.7		
29	58.6	11.1	18.3	29.2	5.6	0.3	5.4	16.5	1.1	30.6	17.7	13.0	4.7	0.2	5.5	4.4	6.0	0.5		
30	58.9	9.4	20.2	29.4	3.6	0.2	5.9	16.3	2.0	29.7	18.7	10.9	3.3	0.3	3.5	3.6	5.2	0.5		
令和元	54.0	9.6	17.4	27.0	4.1	0.4	4.0	13.0	0.9	28.5	18.8	9.7	7.0	0.4	5.1	5.4	5.2	0.6		

(注) 永久歯の1人当たり平均むし歯(う歯)等数の調査は12歳のみ実施。

(注) 平成24年度以降の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」の一部改正にともない、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者も含まれる。

つづき

(単位:%)

栄養状態	せき柱・胸部	四肢の せき柱・胸部 の状態	皮膚疾患		結核に関する 検診		結核	常 心 臓の 疾病・異	心 電図 異常	蛋 白 検 出	尿 糖 検 出	寄 生 虫 卵 保 有	その他の疾病・異常				区分	
			アト ピー 性 皮 膚 炎	疾 患 の 他 の 皮 膚	委 員 会 で の 検 討 を 必 要 と す る 者	結 核 の 精 密 検 査 対 象 者							ぜん 息	腎 臓 疾 患	言 語 障 害	病 ・ 異 常 の 他 の 疾		
																		...
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	昭和25	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	26	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	27	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	28	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	29	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	30	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	31	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	32	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	33	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	34	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	35	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	36	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	37	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	38	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	39	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	40	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	41	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	42	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	43	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	44	
0.3	0.9	...	...	...	...	...	0.7	0.4	...	...	...	...	-	0.1	0.2	0.6	45	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	46	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	47	
0.9	1.4	...	...	...	...	...	0.2	0.2	...	...	...	...	0.1	0.2	0.1	0.4	48	
...	1.3	...	...	...	...	...	0.1	0.3	...	2.2	...	...	0.1	0.2	0.2	0.4	49	
...	0.8	...	...	...	...	...	0.0	0.3	...	6.2	...	...	0.1	0.1	0.1	0.5	50	
...	1.4	...	...	...	...	...	-	0.5	...	3.9	...	...	0.3	0.3	0.1	0.7	51	
...	1.2	...	...	...	...	...	...	0.4	...	4.9	...	...	0.0	-	-	0.4	52	
...	0.9	...	...	...	...	...	-	0.8	...	7.0	...	...	0.1	-	-	0.8	53	
...	3.7	...	...	...	...	...	-	0.6	...	6.0	...	...	0.3	0.1	-	0.8	54	
...	1.7	...	...	...	...	...	0.1	0.5	...	6.9	...	...	0.2	0.1	0.0	0.8	55	
...	1.4	...	...	...	...	...	-	0.9	...	6.1	...	...	0.1	0.1	-	0.4	56	
...	1.4	...	...	...	...	...	-	1.0	...	4.9	...	...	0.3	0.0	0.1	0.8	57	
...	...	...	...	...	...	...	0.1	1.0	...	5.0	...	...	0.1	0.0	0.1	1.2	58	
...	...	...	...	...	...	...	-	1.4	...	3.4	...	...	0.3	0.1	0.0	0.7	59	
...	...	...	...	...	...	...	-	1.3	...	3.9	...	...	0.3	0.1	0.0	0.7	60	
...	...	...	...	...	...	...	-	1.3	...	3.5	...	...	0.5	0.1	0.1	0.9	61	
...	...	...	...	...	...	...	-	1.0	...	1.9	...	...	0.2	0.1	0.0	0.8	62	
...	...	...	...	...	...	...	-	1.0	...	0.9	...	...	0.4	0.2	0.1	0.9	63	
...	...	...	...	...	...	...	-	1.7	...	0.8	...	...	0.5	0.1	0.0	0.5	平成元	
...	...	...	...	...	...	...	-	1.4	...	0.8	...	...	0.4	0.1	0.0	1.1	2	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.3	...	1.5	...	...	0.5	0.1	0.1	0.8	3	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.2	...	4.6	...	...	0.6	0.1	0.0	1.2	4	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.4	...	3.1	...	...	0.6	0.1	-	2.2	5	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.5	...	2.7	0.1	...	0.5	0.1	0.0	1.5	6	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.4	3.4	3.2	0.2	...	0.8	0.2	0.1	3.1	7	
...	...	...	...	...	...	...	0.0	0.4	1.5	3.1	0.2	...	1.3	0.2	0.0	3.0	8	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.3	3.5	3.5	0.1	...	1.3	0.2	0.0	4.3	9	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.3	2.7	3.0	0.1	...	0.5	0.1	0.0	2.2	10	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.3	2.6	2.2	0.1	...	1.3	0.2	0.0	3.5	11	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.5	4.1	1.9	0.1	...	2.1	0.2	0.0	3.5	12	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.4	4.6	1.9	0.1	...	1.5	0.1	0.0	2.8	13	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.5	3.7	2.1	0.1	...	1.7	0.1	0.0	3.2	14	
...	...	...	...	...	...	1.7	0.5	0.7	3.5	1.9	0.1	...	2.3	0.2	0.0	2.8	15	
...	...	...	...	...	...	0.2	0.0	-	0.6	3.0	2.5	0.1	...	2.2	0.1	0.0	3.8	16
...	...	...	...	...	...	0.1	0.1	-	0.4	3.1	2.9	0.1	...	1.5	0.1	0.0	3.9	17
2.0	0.4	...	3.3	0.1	0.0	0.0	-	0.7	4.3	2.3	0.2	...	2.4	0.1	0.1	2.8	18	
2.1	0.3	...	3.0	0.2	0.1	-	-	0.5	4.4	2.2	0.1	...	2.4	0.1	0.1	3.1	19	
2.5	0.7	...	2.5	0.2	0.0	0.0	-	0.4	5.5	3.2	0.2	...	2.6	0.2	0.1	3.2	20	
1.4	0.5	...	2.8	0.1	0.1	0.0	-	0.4	4.9	2.9	0.1	...	1.6	0.1	0.2	3.1	21	
1.6	0.4	...	1.9	0.1	0.0	0.0	-	0.4	5.4	2.7	0.1	...	2.1	0.1	0.2	3.3	22	
1.6	0.3	...	2.4	0.2	0.0	0.0	0.0	0.6	4.8	2.8	0.2	...	2.0	0.1	0.1	4.2	23	
1.7	0.5	...	2.7	0.3	-	0.0	-	0.5	4.4	2.0	0.2	...	2.8	0.1	0.1	4.2	24	
1.5	0.7	...	2.8	0.3	...	0.0	-	0.8	6.0	2.2	0.1	...	2.2	0.2	0.1	4.4	25	
1.3	0.6	...	3.7	0.7	...	0.0	-	0.5	5.7	2.1	0.1	...	2.6	0.1	0.1	4.7	26	
1.6	0.3	...	3.6	0.4	...	0.0	-	0.6	5.3	2.7	0.1	...	2.5	0.2	0.1	6.3	27	
2.0	...	1.2	3.4	0.4	...	0.0	0.0	0.7	4.6	3.1	0.4	...	2.8	0.2	0.1	5.4	28	
1.1	...	1.1	3.5	0.4	...	-	-	0.6	4.8	3.3	0.3	...	3.0	0.2	0.2	7.5	29	
1.8	...	1.0	3.9	0.7	...	0.0	-	0.7	4.1	2.8	0.1	...	2.7	0.2	0.2	7.5	30	
1.4	...	0.6	3.2	0.5	...	-	-	0.8	4.5	3.2	0.1	...	3.1	0.2	0.1	8.2	令和元	

第6-4表 疾病・異常被患率等の推移  
(高等学校)

(単位:%)

区分	裸眼視力				眼の 疾病・ 異常	難 聴	耳鼻咽喉頭				歯・口腔							永久 歯の 1人 当り 平均 むし 歯(う 歯) 等数 (本)		
	計	1.0 未満	0.7 未満	0.3 未満			耳 疾 患	疾 患 ・ 鼻 ・ 副 鼻 腔	疾 患 ・ 咽 頭	口 腔 咽 頭	むし歯(う歯)			歯 列 ・ 咬 合	顎 関 節	歯 垢 の 状 態	歯 肉 の 状 態		病 ・ 異 常	そ の 他 の 疾 病
		0.7 以上	0.3 以上	計							処 置 完 了 者	未 処 置 者								
昭和25	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
26	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
27	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
28	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
29	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
30	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
31	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
32	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
33	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
34	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
35	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
36	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
37	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
38	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
39	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
40	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
41	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
42	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
43	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
44	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
45	...	...	...	...	...	0.4	...	...	...	90.4	36.3	54.1	...	...	...	...	...	...		
46	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
47	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...		
48	...	...	...	...	...	0.4	...	...	...	95.3	35.1	60.2	...	...	...	...	...	...		
49	...	...	...	...	...	0.5	...	...	...	96.3	32.8	63.5	...	...	...	...	...	...		
50	...	...	...	...	...	0.2	...	...	...	94.9	32.5	62.4	...	...	...	...	...	...		
51	...	...	...	...	...	0.6	...	...	...	95.9	28.2	67.7	...	...	...	...	...	...		
52	...	...	...	...	...	0.5	...	...	...	96.7	32.0	64.7	...	...	...	...	...	...		
53	...	...	...	...	...	0.1	...	...	...	96.2	31.7	64.5	...	...	...	...	...	...		
54	51.6	12.2	15.8	23.6	...	0.1	...	...	...	96.9	30.3	66.6	...	...	...	...	...	...		
55	55.8	11.7	19.2	24.9	...	0.3	...	...	...	96.9	38.3	58.6	...	...	...	...	...	...		
56	53.9	12.2	17.4	24.3	...	0.2	...	...	...	96.4	35.0	61.4	...	...	...	...	...	...		
57	55.0	12.9	17.2	24.9	...	0.3	...	...	...	95.6	33.4	62.2	...	...	...	...	...	...		
58	52.2	11.0	17.3	23.9	...	0.1	...	...	...	96.0	36.4	59.6	...	...	...	...	...	...		
59	53.1	12.8	18.1	22.2	...	0.5	...	...	...	97.8	40.2	57.6	...	...	...	...	...	...		
60	49.9	10.4	16.2	23.3	...	0.3	...	...	...	97.3	42.4	54.9	...	...	...	...	...	...		
61	52.1	11.1	16.3	24.7	...	0.6	...	...	...	97.2	43.3	53.9	...	...	...	...	...	...		
62	53.3	10.4	17.2	25.7	...	0.2	...	...	...	96.8	42.5	54.3	...	...	...	...	...	...		
63	54.4	10.6	16.7	27.1	...	0.4	...	...	...	95.4	44.4	51.0	...	...	...	...	...	...		
平成元	57.1	11.4	17.0	28.7	...	0.2	...	...	...	96.8	47.9	48.9	...	...	...	...	...	...		
2	56.5	10.6	16.7	29.2	...	0.4	...	...	...	94.9	41.3	53.6	...	...	...	...	...	...		
3	56.7	9.8	16.7	30.2	...	0.3	...	...	...	96.8	44.5	52.3	...	...	...	...	...	...		
4	60.9	10.1	18.0	32.8	...	0.4	...	...	...	95.9	49.7	46.2	...	...	...	...	...	...		
5	60.9	9.5	16.5	34.9	...	0.4	...	...	...	94.5	53.0	41.5	...	...	...	...	...	...		
6	63.6	9.7	17.3	36.7	...	0.4	...	...	...	95.4	52.5	42.9	...	...	...	...	...	...		
7	61.8	12.7	21.4	27.7	...	0.3	0.5	6.9	0.3	95.4	54.3	41.1	...	...	...	...	...	...		
8	63.3	11.0	17.6	34.8	...	0.3	0.8	6.5	0.2	91.6	54.1	37.5	...	...	...	...	...	...		
9	65.2	10.8	18.6	35.8	...	0.4	0.8	4.4	0.9	91.4	54.4	37.1	...	...	...	...	...	...		
10	64.1	10.1	18.0	36.0	...	0.3	0.3	6.9	0.2	90.5	52.7	37.8	...	...	...	...	...	...		
11	66.9	10.7	17.7	38.5	...	0.4	0.8	7.1	0.1	90.4	61.0	29.4	...	...	...	...	...	...		
12	69.7	11.2	17.1	41.4	...	0.2	0.8	7.1	0.2	85.9	54.0	32.0	...	...	...	...	...	...		
13	61.9	9.7	15.3	37.0	...	0.2	0.4	6.9	0.1	82.8	53.8	29.0	...	...	...	...	...	...		
14	70.3	14.3	16.0	40.0	...	0.2	1.7	8.1	0.0	80.1	52.4	27.8	...	...	...	...	...	...		
15	60.0	12.1	16.2	31.7	...	0.6	1.2	7.4	0.8	77.9	46.7	31.2	...	...	...	...	...	...		
16	70.9	8.8	16.5	45.6	...	0.4	1.1	7.6	0.3	70.5	45.0	25.5	...	...	...	...	...	...		
17	73.4	11.7	17.1	44.6	...	0.5	1.4	8.6	0.1	71.2	46.4	24.9	...	...	...	...	...	...		
18	54.5	14.3	20.8	X	2.2	0.7	0.6	11.4	0.1	66.1	42.7	23.4	4.3	0.2	7.3	6.1	0.0	...		
19	X	X	X	X	3.2	0.7	2.0	8.5	0.4	69.6	41.9	27.8	1.4	0.3	4.9	5.9	0.3	...		
20	71.0	9.5	17.5	44.0	4.3	0.4	2.3	9.8	0.1	66.0	41.5	24.4	3.5	0.2	6.9	7.2	0.3	...		
21	X	X	X	X	2.9	0.6	1.4	11.9	0.1	61.4	36.9	24.5	2.7	0.1	6.2	4.9	0.5	...		
22	70.2	10.9	14.5	44.9	4.5	0.8	1.5	8.5	0.5	56.8	34.3	22.5	3.2	0.8	6.7	7.7	0.6	...		
23	X	X	X	X	2.7	0.4	1.7	11.2	0.1	56.6	32.7	23.8	2.9	0.5	4.5	6.2	0.8	...		
24	X	X	X	X	4.1	0.4	4.5	10.4	0.2	51.0	29.8	21.2	2.1	0.4	5.9	4.4	1.0	...		
25	X	X	X	X	2.8	0.5	2.2	14.1	0.3	52.9	30.6	22.3	2.8	0.3	6.4	6.7	1.2	...		
26	X	X	X	X	3.5	0.3	3.6	10.4	0.2	53.3	31.8	21.5	3.8	0.3	6.6	6.7	2.6	...		
27	X	X	X	X	3.4	0.4	2.4	9.1	0.1	45.7	25.9	19.8	3.5	0.4	6.6	6.9	1.1	...		
28	70.9	7.5	14.9	48.5	3.5	0.2	1.4	10.0	0.3	45.7	29.5	16.2	2.8	0.8	5.5	6.9	1.2	...		
29	85.3	X	X	X	3.4	0.2	2.9	15.2	0.1	41.2	25.0	16.3	2.3	0.4	3.1	4.6	0.5	...		
30	66.8	6.9	11.2	48.7	3.6	0.2	2.9	10.8	0.1	37.5	24.2	13.3	3.4	0.5	3.1	3.6	1.9	...		
令和元	X	X	X	X	3.7	0.3	2.0	12.3	0.1	37.4	22.9	14.5	3.8	0.3	3.1	6.8	1.4	...		

つづき

(単位:%)

栄養状態	せき柱・胸部	四肢の状況	皮膚疾患		結核に関する検診		結核	常 心臓の疾病・異	心電図異常	蛋白検出	尿糖検出	寄生虫卵保有	その他の疾病・異常				区分	
			アトピー性皮膚炎	その他の皮膚疾患	を必要とする者	委員会での検討							結核の精密検査対象者	ぜん息	腎臓疾患	言語障害		病・他の疾患
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	昭和25	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	26	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	27	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	28	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	29	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	30	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	31	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	32	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	33	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	34	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	35	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	36	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	37	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	38	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	39	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	40	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	41	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	42	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	43	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	44	
-	1.5	...	...	...	...	...	0.3	-	...	...	...	...	-	0.1	0.1	0.6	45	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	46	
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	47	
0.6	1.3	...	...	...	...	...	0.0	0.4	...	...	...	...	0.0	0.1	0.1	1.4	48	
...	1.3	...	...	...	...	...	0.1	2.3	...	1.6	...	...	0.0	0.2	0.0	0.9	49	
...	0.9	...	...	...	...	...	0.0	0.7	...	6.3	...	...	0.1	0.2	0.0	0.8	50	
...	0.8	...	...	...	...	...	-	1.3	...	5.6	...	...	0.1	0.2	-	0.7	51	
...	1.4	...	...	...	...	...	-	1.8	...	5.6	...	...	0.1	0.1	-	1.0	52	
...	0.8	...	...	...	...	...	-	1.5	...	6.8	...	...	0.1	-	-	2.1	53	
...	2.0	...	...	...	...	...	-	1.8	...	4.7	...	...	0.1	0.2	-	0.7	54	
...	0.7	...	...	...	...	...	0.0	1.1	...	5.9	...	...	-	0.1	-	0.9	55	
...	1.8	...	...	...	...	...	-	1.7	...	5.4	...	...	0.0	0.2	-	1.3	56	
...	1.4	...	...	...	...	...	-	3.1	...	4.0	...	...	0.0	0.0	-	0.6	57	
...	...	...	...	...	...	...	-	1.7	...	4.5	...	...	-	0.1	-	1.4	58	
...	...	...	...	...	...	...	-	1.8	...	3.7	...	...	0.1	0.1	-	0.8	59	
...	...	...	...	...	...	...	-	1.1	...	3.3	...	...	0.1	0.1	-	0.7	60	
...	...	...	...	...	...	...	-	1.4	...	2.9	...	...	0.1	0.1	0.0	0.8	61	
...	...	...	...	...	...	...	-	1.5	...	3.8	...	...	0.1	0.2	-	0.7	62	
...	...	...	...	...	...	...	-	1.6	...	3.8	...	...	0.1	0.1	-	1.1	63	
...	...	...	...	...	...	...	-	2.0	...	2.9	...	...	0.2	0.1	-	1.0	平成元	
...	...	...	...	...	...	...	-	1.9	...	2.8	...	...	0.3	0.1	0.0	1.0	2	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.3	...	2.8	...	...	0.4	0.1	-	1.1	3	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.5	...	3.0	...	...	0.4	0.1	-	1.1	4	
...	...	...	...	...	...	...	0.1	1.0	...	3.1	...	...	0.4	0.2	0.1	1.1	5	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.7	...	4.3	0.6	...	0.6	0.3	0.0	1.1	6	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.2	4.1	3.9	0.6	...	0.4	0.1	-	0.7	7	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.1	3.8	4.1	0.6	...	0.4	0.1	-	1.6	8	
...	...	...	...	...	...	...	0.4	0.3	4.0	2.7	0.9	...	0.8	0.2	-	2.4	9	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.3	4.5	2.9	0.9	...	1.0	0.2	-	2.2	10	
...	...	...	...	...	...	...	0.1	0.3	4.4	2.5	0.7	...	1.1	0.2	0.0	3.2	11	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.4	4.1	2.4	0.8	...	1.0	0.3	-	3.3	12	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.4	4.7	1.5	0.2	...	0.7	0.2	-	3.0	13	
...	...	...	...	...	...	...	-	0.3	4.7	2.0	0.1	...	0.8	0.1	0.0	3.0	14	
...	...	...	...	...	...	...	0.0	0.6	3.3	1.7	0.2	...	1.3	0.2	0.0	3.1	15	
...	...	...	...	...	...	...	0.1	0.5	4.9	2.4	0.2	...	1.1	0.0	0.0	4.6	16	
...	...	...	...	...	...	...	0.2	0.4	4.7	3.9	0.2	...	1.3	0.1	0.0	4.3	17	
0.7	0.2	...	2.3	0.2	...	...	-	0.4	5.2	5.0	0.3	...	1.3	0.1	0.0	2.6	18	
0.8	0.3	...	2.9	0.1	...	...	-	0.5	4.3	5.1	0.3	...	1.5	0.2	0.1	3.5	19	
1.4	0.3	...	2.7	0.2	...	...	-	0.4	3.9	5.0	0.2	...	1.4	0.2	0.0	2.4	20	
0.9	0.2	...	2.5	0.1	...	...	-	0.5	5.1	6.5	0.2	...	1.4	0.2	0.0	4.1	21	
1.9	0.4	...	3.1	0.2	...	...	-	0.5	5.1	5.9	0.2	...	2.7	0.2	0.1	4.7	22	
1.1	0.2	...	2.2	0.2	...	...	0.1	0.4	4.9	4.4	0.4	...	1.8	0.2	0.0	4.1	23	
1.0	0.2	...	2.3	0.3	...	...	-	0.4	5.5	5.9	0.2	...	2.5	0.2	0.1	4.3	24	
1.0	0.4	...	2.4	0.2	...	...	-	3.4	5.4	4.5	0.2	...	1.8	0.2	0.1	4.2	25	
0.9	0.4	...	1.9	0.2	...	...	0.3	0.5	5.0	6.8	0.3	...	1.4	0.2	0.1	3.5	26	
1.5	0.5	...	2.2	0.2	...	...	0.0	0.4	4.6	5.8	0.2	...	2.2	0.2	0.0	3.6	27	
1.2	...	1.0	2.2	0.3	...	...	0.1	0.7	5.0	4.7	0.3	...	1.8	0.2	0.1	4.8	28	
0.8	...	0.9	1.7	0.3	...	...	0.0	0.5	4.7	4.2	0.3	...	1.5	0.2	0.1	5.9	29	
0.9	...	0.7	2.3	0.4	...	...	0.1	0.6	5.2	6.5	0.2	...	2.4	0.2	0.1	6.7	30	
1.7	...	1.0	1.9	0.4	...	...	-	0.6	4.8	6.8	0.2	...	1.7	0.2	0.2	8.6	令和元	

第7表 年齢別 肥満傾向児の出現率の推移

(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	
山形県	平成22	4.50	5.79	10.41	8.68	10.35	13.79	12.81	12.34	11.37	10.98	11.79	11.62	13.20
	23	3.86	5.08	6.67	10.80	11.25	13.76	11.66	11.46	10.01	8.62	12.78	10.45	12.49
	24	2.90	6.37	8.17	7.57	12.31	11.28	12.46	11.70	9.95	8.30	12.81	11.25	10.41
	25	4.29	5.96	8.83	9.52	12.03	12.58	12.56	11.03	9.44	9.14	14.19	9.47	11.93
	26	2.95	5.36	8.95	10.27	10.27	10.64	12.04	12.22	9.70	8.41	13.36	12.25	12.53
	27	3.64	5.36	7.45	9.19	12.30	11.81	10.05	12.47	10.90	10.05	12.39	9.45	11.86
	28	3.04	6.05	7.53	8.28	10.76	12.00	11.78	12.41	9.58	9.07	10.59	10.56	10.36
	29	2.33	6.60	6.01	8.80	9.72	13.60	13.26	12.62	9.45	10.81	11.77	9.79	9.55
	30	2.83	7.91	7.77	10.64	13.19	12.47	12.40	10.97	8.00	10.12	11.80	12.81	11.96
	令和元	3.16	6.07	8.86	9.54	14.05	12.17	9.34	12.26	9.18	7.82	13.87	12.37	11.61
男子	平成22	4.44	6.54	12.33	9.16	12.68	18.01	16.00	14.08	13.93	11.23	14.95	14.89	12.16
	23	3.30	5.06	6.71	13.93	14.21	16.94	12.58	14.91	10.75	8.52	15.30	11.58	13.91
	24	2.97	6.15	8.54	9.62	16.09	13.15	14.81	11.73	11.90	8.60	14.68	12.18	12.92
	25	3.98	4.58	10.20	10.40	14.52	14.56	15.11	13.19	9.63	9.41	14.94	9.19	13.85
	26	3.64	4.43	8.02	10.57	11.52	13.26	13.98	12.20	9.99	7.91	19.70	16.50	15.17
	27	3.64	3.67	7.39	9.11	14.05	13.01	11.41	14.15	10.51	10.34	15.18	12.80	16.96
	28	2.19	5.05	8.05	7.73	13.38	12.80	13.86	13.85	10.39	9.74	11.09	13.10	11.67
	29	3.59	7.08	7.48	8.45	10.67	13.14	14.17	12.91	8.77	11.49	13.07	12.04	10.71
	30	2.50	7.99	9.08	9.72	15.39	13.77	13.88	12.76	8.01	10.85	11.35	13.10	13.32
	令和元	3.33	6.22	9.84	9.08	14.60	13.90	11.35	14.01	11.18	8.55	15.50	13.68	13.89
女子	平成22	4.56	5.01	8.42	8.19	7.92	9.36	9.47	10.50	8.66	10.73	8.51	8.18	14.24
	23	4.44	5.11	6.62	7.57	8.21	10.44	10.69	7.85	9.23	8.74	10.20	9.28	11.00
	24	2.83	6.60	7.79	5.46	8.39	9.36	9.99	11.66	7.91	7.98	10.86	10.32	7.83
	25	4.63	7.38	7.40	8.59	9.46	10.51	9.95	8.76	9.24	8.86	13.41	9.77	9.98
	26	2.26	6.36	9.93	9.95	8.95	7.94	10.02	12.24	9.40	8.95	6.80	7.83	9.78
	27	3.64	7.15	7.53	9.28	10.46	10.55	8.65	10.73	11.30	9.74	9.47	6.01	6.54
	28	3.93	7.10	6.97	8.87	8.05	11.16	9.59	10.92	8.75	8.39	10.06	7.91	9.00
	29	1.02	6.09	4.47	9.18	8.70	14.08	12.31	12.33	10.14	10.10	10.46	7.46	8.35
	30	3.18	7.82	6.39	11.61	10.87	11.07	10.87	9.11	7.98	9.38	12.28	12.51	10.51
	令和元	3.00	5.90	7.84	10.02	13.47	10.34	7.19	10.44	7.11	7.06	12.21	11.01	9.26
全国	平成22	2.81	4.34	5.38	7.05	8.30	9.28	9.98	9.98	8.70	8.65	10.52	9.71	9.74
	23	2.27	3.84	5.02	6.33	7.62	8.59	8.81	9.40	8.27	7.96	10.15	9.26	9.67
	24	2.39	4.22	5.41	6.62	8.26	8.82	9.32	9.68	8.44	7.90	9.98	9.00	9.55
	25	2.43	4.05	5.42	6.80	8.26	9.47	9.37	9.62	8.42	7.85	9.58	9.07	9.35
	26	2.62	4.25	5.43	6.92	8.14	9.07	9.44	9.38	8.42	7.93	9.90	8.81	9.48
	27	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
	28	2.56	4.30	5.47	7.15	8.32	8.96	9.22	9.52	7.88	7.88	9.72	8.40	9.30
	29	2.73	4.40	5.45	6.90	8.63	8.89	9.22	8.97	8.09	7.53	9.79	8.67	9.34
	30	2.64	4.49	5.89	7.10	8.63	9.00	9.41	9.55	8.06	7.81	9.70	8.77	9.22
	令和元	2.77	4.51	6.02	7.54	9.24	9.57	10.00	9.86	8.77	8.18	9.81	8.92	9.29
男子	平成22	2.80	4.46	5.62	7.20	9.06	10.37	11.09	10.99	9.41	9.37	12.40	11.57	11.30
	23	2.14	3.75	5.18	6.70	8.39	9.42	9.46	10.25	9.02	8.48	11.99	11.16	11.54
	24	2.41	4.09	5.58	7.13	9.24	9.86	9.98	10.67	8.96	8.43	11.41	10.25	10.91
	25	2.38	4.18	5.47	7.26	8.90	10.90	10.02	10.65	8.97	8.27	11.05	10.46	10.85
	26	2.55	4.34	5.45	7.57	8.89	9.72	10.28	10.72	8.94	8.16	11.42	10.16	10.69
	27	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
	28	2.68	4.35	5.74	7.65	9.41	10.01	10.08	10.42	8.28	8.04	10.95	9.43	10.64
	29	2.78	4.39	5.65	7.24	9.52	9.99	9.69	9.89	8.69	8.04	11.57	9.93	10.71
	30	2.58	4.51	6.23	7.76	9.53	10.11	10.01	10.60	8.73	8.36	11.01	10.57	10.48
	令和元	2.63	4.68	6.41	8.16	10.57	10.63	11.11	11.18	9.63	8.96	11.72	10.50	10.56
女子	平成22	2.83	4.23	5.13	6.90	7.51	8.13	8.83	8.92	7.96	7.89	8.59	7.81	8.14
	23	2.40	3.93	4.86	5.94	6.82	7.71	8.12	8.51	7.49	7.43	8.26	7.33	7.76
	24	2.36	4.37	5.23	6.09	7.23	7.73	8.61	8.64	7.90	7.36	8.51	7.74	8.18
	25	2.49	3.91	5.38	6.31	7.58	7.96	8.69	8.54	7.83	7.42	8.08	7.66	7.83
	26	2.69	4.15	5.41	6.24	7.36	8.40	8.56	7.97	7.89	7.68	8.35	7.44	8.25
	27	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
	28	2.44	4.24	5.18	6.63	7.17	7.86	8.31	8.57	7.46	7.70	8.46	7.36	7.95
	29	2.67	4.42	5.24	6.55	7.70	7.74	8.72	8.01	7.45	7.01	7.96	7.38	7.95
	30	2.71	4.47	5.53	6.41	7.69	7.82	8.79	8.45	7.37	7.22	8.35	6.93	7.94
	令和元	2.93	4.33	5.61	6.88	7.85	8.46	8.84	8.48	7.88	7.37	7.84	7.30	7.99

第8表 年齢別 痩身傾向児の出現率の推移

(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	
<b>山形県</b>														
計	平成22	0.63	0.78	0.30	0.88	0.88	1.78	1.96	2.90	2.50	2.06	1.34	1.46	1.38
	23	0.06	0.47	0.44	0.85	0.88	1.46	1.81	2.39	2.47	1.65	2.29	2.29	1.21
	24	0.08	0.31	0.62	0.72	1.26	3.16	3.36	1.99	1.81	2.35	1.78	1.34	2.00
	25	0.06	0.32	0.38	0.26	3.16	1.66	1.64	2.45	1.82	1.85	1.84	0.86	1.71
	26	0.06	0.11	0.78	0.69	1.95	2.20	1.55	3.08	1.90	1.87	1.87	1.38	1.25
	27	0.09	0.69	0.27	0.73	1.13	2.68	2.75	2.77	2.09	1.77	1.55	2.41	1.46
	28	0.37	0.24	0.34	0.73	1.20	1.73	3.11	3.02	2.50	1.78	1.10	2.08	2.05
	29	0.30	0.89	-	1.05	1.16	1.02	2.17	3.25	2.07	2.24	2.29	2.11	1.24
	30	-	0.56	0.48	1.33	1.53	2.79	1.70	3.57	2.57	1.75	1.87	1.17	1.41
	令和元	0.15	0.12	0.29	0.88	0.92	1.74	1.33	3.08	1.61	1.75	1.65	1.63	1.47
男子	平成22	0.34	0.39	0.17	1.21	1.11	1.81	1.67	2.24	1.34	1.28	1.51	1.28	1.11
	23	-	0.15	0.45	0.69	0.91	1.61	1.55	2.43	1.77	1.37	2.28	3.04	0.67
	24	0.15	0.38	0.86	0.58	0.73	2.26	3.51	1.87	1.06	1.46	1.76	1.56	1.78
	25	-	0.25	0.35	-	2.16	0.75	2.24	2.58	1.23	1.22	0.97	1.40	1.19
	26	-	0.22	0.87	0.99	1.36	2.96	2.01	2.58	1.27	1.26	1.48	1.58	0.94
	27	-	1.12	0.16	1.01	0.83	2.20	3.07	2.80	1.75	1.61	2.25	2.28	1.45
	28	0.64	-	0.40	0.76	0.92	2.19	3.24	1.83	1.84	2.34	0.89	3.16	2.15
	29	0.36	0.89	-	1.52	1.12	1.18	2.10	2.75	1.91	2.16	3.11	3.26	0.87
	30	-	0.62	0.38	0.61	1.40	2.48	1.46	3.03	1.60	1.80	1.99	1.94	1.87
	令和元	0.07	-	0.57	1.17	0.79	1.98	1.59	2.64	1.23	1.72	2.52	1.71	2.12
女子	平成22	0.93	1.18	0.42	0.53	0.65	1.74	2.27	3.60	3.73	2.85	1.16	1.64	1.66
	23	0.11	0.80	0.44	1.01	0.84	1.30	2.08	2.35	3.21	1.95	2.30	1.52	1.77
	24	-	0.24	0.37	0.86	1.80	4.08	3.21	2.12	2.59	3.30	1.80	1.12	2.24
	25	0.13	0.39	0.42	0.54	4.18	2.60	1.03	2.31	2.45	2.52	2.76	0.31	2.24
	26	0.13	-	0.69	0.37	2.57	1.42	1.08	3.58	2.55	2.50	2.29	1.17	1.57
	27	0.19	0.24	0.38	0.43	1.45	3.19	2.42	2.75	2.44	1.94	0.82	2.54	1.48
	28	0.08	0.50	0.27	0.69	1.49	1.25	2.98	4.24	3.19	1.20	1.32	0.96	1.95
	29	0.23	0.89	-	0.56	1.20	0.86	2.24	3.78	2.23	2.33	1.46	0.91	1.63
	30	-	0.49	0.58	2.09	1.67	3.12	1.95	4.13	3.59	1.69	1.75	0.38	0.94
	令和元	0.22	0.25	-	0.57	1.05	1.49	1.06	3.55	2.02	1.79	0.76	1.54	0.81
<b>全国</b>														
計	平成22	0.47	0.55	0.48	0.94	1.55	2.48	2.81	3.09	2.66	2.27	2.24	2.16	1.74
	23	0.37	0.52	0.55	1.10	1.73	2.67	3.02	3.35	2.70	2.16	2.62	2.02	1.71
	24	0.36	0.42	0.54	1.11	1.64	2.55	3.25	3.27	2.63	2.49	2.39	2.00	1.75
	25	0.35	0.50	0.53	1.02	1.84	2.68	2.82	3.27	2.45	2.11	2.70	1.93	1.78
	26	0.36	0.52	0.62	1.04	1.92	2.68	3.05	3.45	2.61	2.15	2.60	2.02	1.84
	27	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
	28	0.33	0.43	0.52	1.12	1.66	2.74	2.96	3.50	2.74	2.24	2.69	2.05	1.86
	29	0.31	0.55	0.57	1.01	1.71	2.55	2.90	3.64	2.95	2.39	2.63	2.19	1.89
	30	0.31	0.47	0.46	1.07	1.70	2.77	3.05	3.47	2.75	2.48	2.74	2.39	1.98
	令和元	0.32	0.49	0.41	0.91	1.60	2.66	2.97	3.59	2.92	2.50	2.99	2.25	2.20
男子	平成22	0.42	0.48	0.42	0.95	1.59	2.36	2.55	2.30	1.53	1.48	2.11	1.91	1.67
	23	0.33	0.40	0.54	1.17	1.50	2.69	3.05	2.43	1.55	1.73	2.60	1.82	1.54
	24	0.36	0.27	0.49	1.06	1.44	2.49	3.38	2.40	1.66	1.79	2.35	1.89	1.64
	25	0.36	0.39	0.40	0.98	1.78	2.48	2.90	2.43	1.46	1.57	2.70	1.88	1.84
	26	0.34	0.41	0.50	0.98	1.79	2.85	3.24	2.77	1.75	1.79	2.66	2.19	1.99
	27	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
	28	0.24	0.45	0.41	1.16	1.48	2.49	2.94	2.75	2.04	1.84	3.07	2.25	2.21
	29	0.33	0.47	0.53	0.95	1.57	2.66	3.27	2.96	2.26	2.05	3.01	2.50	2.09
	30	0.27	0.31	0.39	0.95	1.71	2.87	3.16	2.79	2.21	2.18	3.24	2.78	2.38
	令和元	0.33	0.42	0.37	0.73	1.55	2.61	3.25	2.99	2.31	2.40	3.60	2.60	2.68
女子	平成22	0.51	0.62	0.53	0.93	1.50	2.61	3.08	3.92	3.84	3.09	2.37	2.40	1.81
	23	0.40	0.65	0.55	1.03	1.96	2.64	2.98	4.32	3.91	2.61	2.65	2.22	1.89
	24	0.35	0.57	0.60	1.16	1.85	2.61	3.12	4.18	3.64	3.22	2.43	2.12	1.85
	25	0.34	0.62	0.66	1.06	1.90	2.89	2.74	4.16	3.48	2.68	2.69	1.98	1.72
	26	0.39	0.64	0.75	1.10	2.06	2.50	2.86	4.17	3.52	2.52	2.53	1.85	1.69
	27	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
	28	0.44	0.40	0.64	1.07	1.86	2.99	2.99	4.29	3.47	2.67	2.30	1.84	1.51
	29	0.29	0.64	0.61	1.07	1.86	2.43	2.52	4.36	3.69	2.74	2.24	1.87	1.69
	30	0.35	0.63	0.53	1.19	1.69	2.65	2.93	4.18	3.32	2.78	2.22	2.00	1.57
	令和元	0.31	0.56	0.45	1.09	1.65	2.71	2.67	4.22	3.56	2.59	2.36	1.89	1.71





# 参 考 表 Ⅱ

全国・都道府県順位

第9-1表 年齢別 身長・体重 全国・都道府県順位

(男)

区 分	5歳				6歳				7歳			
	身長 (cm)		体重 (kg)		身長 (cm)		体重 (kg)		身長 (cm)		体重 (kg)	
	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位
全 国	110.3		18.9		116.5		21.4		122.6		24.2	
1 北 海 道	110.4	12	19.2	7	116.7	15	22.0	4	122.5	21	24.4	13
2 青 森	111.2	4	19.5	2	117.8	1	22.6	1	123.4	1	25.1	1
3 岩 手	111.3	2	19.6	1	117.2	3	22.1	3	123.1	6	25.1	1
4 宮 城	110.9	8	19.5	2	116.9	7	21.8	5	122.6	16	24.2	26
5 秋 田	111.3	2	19.4	4	117.5	2	22.4	2	123.4	1	25.1	1
6 山 形	111.2	4	19.3	6	116.8	9	21.8	5	123.4	1	24.9	4
7 福 島	110.4	12	19.2	7	116.8	9	21.8	5	122.4	31	24.5	8
8 茨 城	110.0	32	19.2	7	116.4	24	21.6	12	122.5	21	24.6	6
9 栃 木	109.9	34	19.0	18	116.1	38	21.4	23	122.5	21	24.5	8
10 群 馬	110.3	16	19.0	18	116.8	9	21.5	15	122.1	35	24.1	29
11 埼 玉	110.3	16	19.1	11	116.9	7	21.6	12	122.6	16	24.2	26
12 千 葉	110.9	8	19.1	11	116.8	9	21.5	15	122.8	10	24.1	29
13 東 京	110.7	10	19.1	11	117.0	6	21.6	12	123.2	5	24.5	8
14 神 奈 川	110.2	24	18.9	24	116.7	15	21.1	40	122.9	9	23.9	39
15 新 潟	111.2	4	19.2	7	116.4	24	21.4	23	123.4	1	24.5	8
16 富 山	111.4	1	19.4	4	117.1	5	21.8	5	123.1	6	24.7	5
17 石 川	111.0	7	19.1	11	116.8	9	21.5	15	122.8	10	24.3	19
18 福 井	110.6	11	19.1	11	117.2	3	21.7	9	122.7	13	24.4	13
19 山 梨	109.7	40	18.7	33	116.2	35	21.5	15	122.7	13	24.3	19
20 長 野	110.1	27	18.5	42	116.5	21	21.4	23	123.0	8	24.3	19
21 岐 阜	110.4	12	18.9	24	116.4	24	21.1	40	122.1	35	24.2	26
22 静 岡	110.2	24	18.8	28	116.4	24	21.4	23	122.1	35	24.0	34
23 愛 知	110.2	24	18.8	28	116.2	35	21.2	32	122.5	21	24.3	19
24 三 重	110.1	27	18.8	28	116.6	18	21.2	32	122.4	31	24.3	19
25 滋 賀	110.3	16	18.6	41	116.7	15	21.3	28	122.5	21	24.0	34
26 京 都	109.7	40	18.4	44	116.6	18	21.1	40	122.8	10	23.8	43
27 大 阪	110.3	16	18.7	33	116.4	24	21.2	32	122.6	16	24.1	29
28 兵 庫	110.3	16	18.7	33	116.4	24	21.2	32	122.6	16	23.8	43
29 奈 良	109.9	34	18.7	33	116.5	21	21.5	15	122.6	16	24.3	19
30 和 歌 山	110.1	27	19.0	18	116.8	9	21.5	15	122.1	35	23.9	39
31 鳥 取	110.4	12	18.4	44	116.3	32	21.3	28	122.5	21	24.3	19
32 島 根	109.9	34	18.4	44	116.3	32	21.2	32	121.7	43	24.0	34
33 岡 山	109.9	34	18.7	33	116.1	38	21.0	45	122.5	21	24.4	13
34 広 島	109.6	43	18.7	33	115.6	43	21.0	45	121.6	45	23.5	47
35 山 口	110.3	16	19.0	18	115.6	43	21.0	45	121.6	45	23.8	43
36 徳 島	110.3	16	19.1	11	116.4	24	21.7	9	122.7	13	24.6	6
37 香 川	110.1	27	19.1	11	116.0	40	21.1	40	122.5	21	24.1	29
38 愛 媛	109.8	38	18.7	33	115.9	41	21.3	28	122.1	35	23.9	39
39 高 知	110.1	27	18.8	28	115.7	42	21.2	32	121.9	41	24.0	34
40 福 岡	109.5	44	18.7	33	116.5	21	21.3	28	122.4	31	24.1	29
41 佐 賀	110.0	32	19.0	18	116.4	24	21.4	23	122.3	34	24.0	34
42 長 崎	109.8	38	19.0	18	116.3	32	21.5	15	122.1	35	24.4	13
43 熊 本	110.3	16	18.9	24	116.6	18	21.7	9	122.5	21	24.4	13
44 大 分	109.3	46	18.5	42	115.5	47	21.2	32	121.7	43	23.9	39
45 宮 崎	109.5	44	18.9	24	116.2	35	21.5	15	122.5	21	24.5	8
46 鹿 児 島	109.7	40	18.8	28	115.6	43	21.2	32	121.4	47	23.8	43
47 沖 縄	109.0	47	18.4	44	115.6	43	21.1	40	121.9	41	24.4	13

8歳				9歳				10歳				11歳			
身長 (cm)		体重 (kg)		身長 (cm)		体重 (kg)		身長 (cm)		体重 (kg)		身長 (cm)		体重 (kg)	
平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位
128.1		27.3		133.5		30.7		139.0		34.4		145.2		38.7	
128.1	19	27.7	12	134.2	4	31.9	4	139.6	7	36.2	1	145.9	8	40.3	3
129.2	2	29.1	1	134.2	4	32.1	1	140.2	2	35.7	3	146.2	4	40.2	4
128.8	5	28.2	3	134.1	7	32.1	1	139.7	6	35.7	3	145.5	14	39.9	7
128.5	10	27.7	12	133.9	11	31.7	6	139.3	12	35.4	5	145.9	8	40.1	6
129.3	1	28.5	2	134.4	3	31.9	4	140.6	1	36.0	2	147.0	1	41.0	1
129.0	4	28.1	5	134.7	1	32.1	1	139.2	15	35.4	5	146.6	2	40.2	4
128.7	6	28.2	3	133.7	14	31.4	10	139.1	16	35.1	9	145.5	14	40.4	2
128.4	13	27.8	7	133.4	24	31.6	7	139.1	16	34.8	16	145.0	26	39.5	10
127.8	31	27.8	7	133.4	24	30.8	19	139.4	10	35.4	5	144.6	42	39.0	19
128.5	10	28.1	5	134.5	2	31.3	12	139.1	16	34.9	13	144.8	32	39.0	19
128.4	13	27.2	27	133.2	31	30.7	20	139.5	8	34.8	16	144.8	32	38.2	35
128.7	6	27.5	19	134.1	7	31.2	13	138.9	26	34.1	30	145.8	10	39.1	15
128.6	9	27.4	20	133.9	11	30.6	24	139.8	4	34.9	13	145.6	13	38.9	22
128.1	19	26.9	35	133.5	21	30.6	24	139.3	12	34.2	27	146.1	5	38.5	27
129.1	3	27.8	7	134.0	9	31.2	13	139.9	3	35.1	9	146.6	2	39.5	10
128.1	19	27.3	23	134.2	4	31.6	7	139.5	8	34.7	18	145.7	11	38.9	22
128.1	19	26.9	35	133.6	17	30.5	29	139.8	4	35.1	9	146.1	5	39.1	15
128.7	6	27.6	17	133.8	13	30.4	35	138.6	32	33.6	42	145.5	14	38.6	26
128.2	17	27.7	12	133.6	17	30.9	17	139.1	16	34.7	18	146.0	7	39.1	15
127.7	37	27.2	27	133.0	37	30.1	43	138.4	37	33.8	38	145.0	26	38.4	29
128.1	19	27.2	27	133.4	24	30.7	20	139.1	16	34.4	23	145.0	26	38.4	29
127.8	31	27.2	27	133.6	17	30.7	20	138.5	35	33.3	46	144.8	32	38.3	33
127.8	31	27.0	33	133.1	34	30.2	38	138.4	37	33.4	44	144.9	31	38.4	29
128.0	25	27.2	27	133.5	21	30.5	29	139.1	16	34.7	18	145.0	26	38.9	22
128.2	17	27.1	32	133.7	14	30.1	43	139.4	10	33.7	40	144.8	32	37.6	45
128.1	19	26.7	44	133.4	24	30.1	43	139.1	16	34.2	27	145.1	25	37.8	43
127.7	37	26.7	44	133.2	31	30.3	36	139.0	25	34.3	24	145.2	21	38.3	33
128.0	25	26.8	40	133.5	21	30.2	38	138.7	29	33.4	44	145.0	26	38.2	35
128.5	10	27.4	20	134.0	9	31.1	15	139.3	12	34.0	33	144.7	40	38.2	35
128.4	13	27.8	7	133.2	31	30.9	17	138.7	29	34.3	24	145.7	11	39.0	19
127.9	27	26.9	35	133.4	24	30.5	29	139.1	16	34.1	30	145.3	19	37.8	43
127.9	27	26.9	35	133.1	34	29.8	47	138.3	41	33.3	46	145.5	14	38.1	39
127.5	42	26.8	40	132.8	41	30.2	38	138.9	26	34.2	27	144.3	45	37.3	46
127.8	31	27.6	17	132.9	40	30.2	38	137.9	47	33.6	42	144.4	44	38.1	39
127.6	40	26.7	44	132.7	45	30.3	36	138.4	37	33.7	40	143.8	47	37.1	47
128.3	16	27.8	7	133.6	17	31.5	9	138.6	32	35.1	9	145.4	18	39.8	8
127.2	45	26.8	40	132.8	41	30.2	38	138.7	29	34.6	22	145.2	21	39.6	9
127.3	44	26.8	40	132.3	47	30.1	43	138.4	37	34.0	33	144.5	43	37.9	42
127.4	43	27.3	23	132.8	41	30.6	24	138.8	28	35.4	5	145.2	21	39.1	15
127.6	40	26.9	35	133.0	37	30.6	24	138.1	44	33.9	36	144.8	32	38.4	29
127.8	31	27.4	20	133.3	29	30.7	20	138.6	32	34.1	30	145.2	21	39.5	10
127.8	31	27.3	23	133.1	34	30.5	29	138.1	44	33.8	38	144.7	40	38.2	35
127.7	37	27.7	12	133.3	29	31.1	15	139.1	16	34.9	13	144.8	32	38.5	27
127.0	46	27.0	33	133.0	37	30.5	29	138.2	42	34.3	24	144.8	32	39.4	13
127.9	27	27.7	12	133.7	14	31.4	10	138.0	46	34.0	33	144.8	32	38.9	22
127.9	27	27.3	23	132.7	45	30.5	29	138.2	42	33.9	36	145.3	19	39.3	14
126.8	47	26.7	44	132.8	41	30.6	24	138.5	35	34.7	18	144.0	46	38.0	41

つづき

区 分	12歳				13歳				14歳			
	身 長 (cm)		体 重 (kg)		身 長 (cm)		体 重 (kg)		身 長 (cm)		体 重 (kg)	
	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位
全 国	152.8		44.2		160.0		49.2		165.4		54.1	
1 北 海 道	154.0	2	46.4	2	160.3	14	50.7	6	166.1	5	55.2	8
2 青 森	153.7	5	45.7	6	161.5	2	52.0	1	166.7	2	57.4	1
3 岩 手	153.9	4	46.0	4	160.7	8	51.8	2	166.1	5	55.7	4
4 宮 城	153.4	11	46.1	3	160.9	5	51.3	4	165.9	11	55.8	3
5 秋 田	154.5	1	46.7	1	161.7	1	51.6	3	166.9	1	56.2	2
6 山 形	154.0	2	45.8	5	161.4	3	51.0	5	166.1	5	54.9	10
7 福 島	153.6	7	45.6	7	160.5	10	50.3	7	164.8	36	53.7	32
8 茨 城	153.0	16	45.0	14	160.1	17	49.5	15	165.3	20	54.9	10
9 栃 木	153.0	16	45.6	7	159.2	40	48.9	29	164.9	29	54.2	16
10 群 馬	152.8	20	44.5	22	160.0	20	49.2	22	165.2	22	54.2	16
11 埼 玉	152.5	28	43.7	35	159.5	30	48.7	38	165.2	22	53.8	31
12 千 葉	152.6	22	43.7	35	160.3	14	49.3	20	165.4	17	54.1	20
13 東 京	153.3	12	44.1	27	160.5	10	49.8	10	165.9	11	54.6	13
14 神 奈 川	153.7	5	45.1	11	160.8	6	49.1	24	166.4	3	54.2	16
15 新 潟	153.3	12	44.4	24	160.8	6	49.4	19	166.0	8	54.6	13
16 富 山	153.6	7	45.0	14	161.1	4	50.2	8	166.2	4	55.1	9
17 石 川	153.6	7	45.0	14	160.2	16	48.8	35	166.0	8	54.7	12
18 福 井	153.3	12	45.3	9	160.6	9	49.2	22	166.0	8	54.1	20
19 山 梨	152.8	20	44.8	18	159.3	36	48.8	35	165.4	17	55.6	5
20 長 野	152.2	33	43.8	33	159.8	22	49.7	11	165.1	26	53.4	42
21 岐 阜	152.6	22	44.2	26	159.3	36	48.5	42	164.9	29	53.3	43
22 静 岡	151.8	41	42.8	44	160.1	17	49.0	26	165.2	22	53.6	38
23 愛 知	152.3	29	43.4	40	159.4	34	48.5	42	164.8	36	53.3	43
24 三 重	152.6	22	44.1	27	160.4	13	49.6	14	165.2	22	53.7	32
25 滋 賀	151.8	41	42.4	46	159.5	30	47.6	47	165.7	13	53.9	27
26 京 都	152.6	22	42.9	42	159.7	25	48.4	44	165.4	17	52.9	46
27 大 阪	152.6	22	43.8	33	160.5	10	49.0	26	165.3	20	53.9	27
28 兵 庫	151.9	38	42.5	45	159.5	30	47.7	46	164.7	40	52.6	47
29 奈 良	153.5	10	44.6	21	160.1	17	48.9	29	165.6	14	53.7	32
30 和 歌 山	152.3	29	43.7	35	160.0	20	49.7	11	164.9	29	53.5	41
31 鳥 取	152.1	36	43.3	41	159.8	22	48.6	41	165.5	15	53.9	27
32 島 根	151.5	47	42.4	46	159.3	36	48.1	45	165.0	28	53.1	45
33 岡 山	152.3	29	44.1	27	159.2	40	49.1	24	165.1	26	54.2	16
34 広 島	151.9	38	44.4	24	159.1	43	48.9	29	164.2	46	53.7	32
35 山 口	151.6	45	42.9	42	158.9	46	48.7	38	164.9	29	53.6	38
36 徳 島	153.0	16	45.2	10	159.6	27	50.2	8	164.9	29	55.6	5
37 香 川	152.6	22	44.5	22	159.4	34	49.5	15	164.6	42	53.9	27
38 愛 媛	152.0	37	44.7	20	159.6	27	49.5	15	164.7	40	54.0	25
39 高 知	151.6	45	44.0	31	159.0	45	48.7	38	164.6	42	55.3	7
40 福 岡	152.2	33	44.0	31	159.8	22	48.9	29	164.9	29	53.7	32
41 佐 賀	152.2	33	45.0	14	159.2	40	49.5	15	164.9	29	53.7	32
42 長 崎	153.3	12	45.1	11	159.3	36	48.8	35	165.5	15	54.5	15
43 熊 本	152.9	19	44.8	18	159.6	27	49.0	26	164.8	36	54.1	20
44 大 分	151.8	41	44.1	27	159.5	30	48.9	29	164.8	36	54.1	20
45 宮 崎	151.8	41	43.7	35	158.9	46	49.3	20	164.4	45	54.1	20
46 鹿 児 島	151.9	38	43.7	35	159.1	43	48.9	29	164.5	44	53.6	38
47 沖 縄	152.3	29	45.1	11	159.7	25	49.7	11	164.2	46	54.0	25

15歳				16歳				17歳			
身長 (cm)		体重 (kg)		身長 (cm)		体重 (kg)		身長 (cm)		体重 (kg)	
平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位
168.3		58.8		169.9		60.7		170.6		62.5	
169.0	5	60.1	6	170.5	2	61.5	11	170.6	18	63.4	11
168.7	10	60.0	8	170.3	7	62.5	3	171.0	10	65.5	1
168.5	13	59.4	20	169.7	23	62.2	4	171.3	5	64.1	5
168.4	17	60.8	2	170.4	4	62.0	6	170.5	23	63.5	10
169.3	3	61.9	1	170.2	9	63.5	1	171.6	2	65.4	2
168.8	8	60.8	2	170.1	14	62.2	4	170.6	18	64.4	4
168.0	32	59.4	20	169.4	35	62.7	2	169.7	43	63.8	7
168.2	25	59.7	13	170.0	17	61.3	16	170.3	31	63.6	9
168.3	22	60.2	5	169.9	21	61.4	13	170.4	29	62.5	22
168.7	10	59.6	15	170.0	17	60.1	35	170.6	18	62.7	20
168.3	22	58.9	25	170.2	9	60.9	19	170.6	18	62.1	34
168.4	17	58.8	28	169.5	29	60.1	35	170.9	12	63.3	13
168.9	6	57.7	42	170.2	9	60.1	35	171.6	2	62.4	25
168.5	13	57.8	41	170.4	4	60.9	19	170.8	14	61.9	41
168.5	13	59.8	10	170.2	9	62.0	6	171.2	7	62.4	25
169.4	1	59.2	23	170.6	1	61.3	16	171.3	5	62.0	38
168.2	25	59.5	18	170.2	9	61.7	9	171.5	4	64.5	3
169.3	3	59.6	15	170.4	4	60.8	23	171.7	1	64.0	6
168.9	6	59.8	10	170.1	14	61.7	9	170.5	23	63.0	16
167.7	34	58.2	33	169.3	38	59.5	46	170.3	31	61.9	41
167.3	43	57.4	45	169.5	29	59.8	41	170.8	14	62.3	30
168.4	17	58.6	29	169.7	23	60.5	27	170.2	35	60.6	47
168.2	25	57.4	45	169.6	26	59.4	47	170.5	23	61.5	46
168.1	30	58.4	31	169.3	38	60.7	24	170.9	12	62.5	22
169.4	1	59.5	18	170.1	14	60.2	32	170.8	14	62.4	25
168.3	22	58.1	34	170.3	7	60.7	24	170.6	18	62.3	30
168.8	8	60.1	6	170.5	2	60.9	19	170.5	23	62.8	17
168.5	13	59.1	24	170.0	17	60.3	30	170.5	23	61.7	43
168.2	25	58.0	39	170.0	17	59.6	45	170.5	23	62.0	38
168.7	10	59.7	13	169.7	23	61.4	13	171.2	7	63.8	7
168.4	17	57.6	43	169.3	38	59.9	39	171.1	9	62.4	25
167.2	45	58.1	34	169.5	29	60.4	28	170.3	31	62.5	22
168.0	32	58.1	34	169.1	41	60.2	32	169.9	40	62.1	34
167.5	41	57.9	40	169.4	35	59.8	41	170.4	29	62.3	30
167.0	46	57.3	47	168.9	43	59.9	39	170.3	31	62.4	25
168.4	17	60.7	4	169.9	21	60.9	19	170.1	37	62.2	33
167.6	37	58.9	25	168.8	45	59.7	43	169.9	40	62.8	17
167.7	34	58.6	29	169.1	41	60.4	28	169.7	43	61.7	43
167.3	43	59.3	22	168.6	46	59.7	43	169.7	43	62.1	34
167.6	37	58.3	32	169.6	26	61.0	18	170.7	17	62.6	21
167.5	41	58.1	34	169.6	26	61.4	13	170.2	35	62.8	17
168.1	30	59.9	9	169.5	29	61.9	8	171.0	10	63.1	15
168.2	25	58.9	25	169.5	29	60.2	32	170.1	37	62.1	34
167.6	37	59.6	15	169.4	35	60.1	35	169.5	46	63.3	13
167.6	37	59.8	10	168.9	43	61.5	11	170.0	39	63.4	11
167.7	34	57.5	44	169.5	29	60.3	30	169.9	40	62.0	38
166.9	47	58.1	34	168.5	47	60.7	24	168.6	47	61.6	45

第9-2表 年齢別 身長・体重 全国・都道府県順位

(女)

区 分	5歳				6歳				7歳			
	身長 (cm)		体重 (kg)		身長 (cm)		体重 (kg)		身長 (cm)		体重 (kg)	
	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位
全 国	109.4		18.6		115.6		20.9		121.4		23.5	
1 北 海 道	109.1	35	18.4	33	115.9	9	21.3	9	121.6	15	23.6	15
2 青 森	110.6	1	19.4	1	116.5	2	21.8	1	122.4	2	24.2	2
3 岩 手	110.0	7	18.7	12	116.1	6	21.6	4	121.9	6	24.1	3
4 宮 城	109.6	13	18.8	8	115.5	23	21.3	9	121.4	20	23.7	10
5 秋 田	110.4	4	19.1	2	116.8	1	21.7	2	122.5	1	24.6	1
6 山 形	110.4	4	19.0	3	116.2	5	21.6	4	122.1	4	24.1	3
7 福 島	109.6	13	18.9	5	115.7	15	21.3	9	121.9	6	24.0	5
8 茨 城	109.2	33	18.7	12	115.4	30	21.1	18	121.7	11	23.6	15
9 栃 木	108.9	43	18.4	33	116.3	4	21.7	2	121.3	24	23.8	9
10 群 馬	109.8	9	18.8	8	115.7	15	21.3	9	121.1	36	23.7	10
11 埼 玉	109.4	22	18.8	8	115.6	17	20.8	35	121.4	20	23.5	21
12 千 葉	109.7	11	18.8	8	115.9	9	21.0	21	122.1	4	23.5	21
13 東 京	109.6	13	18.7	12	116.1	6	21.0	21	121.8	9	23.4	31
14 神 奈 川	109.4	22	18.6	20	115.6	17	20.6	41	121.5	16	23.4	31
15 新 潟	110.6	1	18.9	5	116.4	3	21.1	18	122.2	3	23.9	6
16 富 山	109.9	8	18.7	12	115.8	13	21.0	21	121.5	16	23.5	21
17 石 川	110.6	1	19.0	3	116.0	8	20.9	27	121.9	6	23.5	21
18 福 井	110.1	6	18.7	12	115.8	13	21.2	14	121.2	30	23.3	38
19 山 梨	109.4	22	18.6	20	115.6	17	20.9	27	121.2	30	23.3	38
20 長 野	109.3	31	18.2	46	115.1	41	20.3	47	121.3	24	23.3	38
21 岐 阜	109.1	35	18.4	33	115.4	30	20.8	35	121.5	16	23.4	31
22 静 岡	109.6	13	18.6	20	115.3	37	21.0	21	121.7	11	23.9	6
23 愛 知	109.1	35	18.5	28	115.4	30	20.8	35	121.1	36	23.2	45
24 三 重	109.6	13	18.6	20	115.5	23	20.9	27	121.7	11	23.6	15
25 滋 賀	109.8	9	18.5	28	115.5	23	20.6	41	121.0	40	23.2	45
26 京 都	109.5	18	18.3	41	115.4	30	20.8	35	121.1	36	23.3	38
27 大 阪	109.5	18	18.5	28	115.4	30	20.7	39	121.5	16	23.5	21
28 兵 庫	109.4	22	18.5	28	115.4	30	20.6	41	121.2	30	23.3	38
29 奈 良	109.4	22	18.6	20	115.5	23	20.9	27	121.4	20	23.4	31
30 和 歌 山	109.1	35	18.4	33	115.2	40	21.2	14	121.3	24	23.6	15
31 鳥 取	109.4	22	18.3	41	115.5	23	20.9	27	121.7	11	23.7	10
32 島 根	109.5	18	18.6	20	115.6	17	20.9	27	121.0	40	23.4	31
33 岡 山	109.0	40	18.4	33	115.5	23	21.2	14	121.0	40	23.5	21
34 広 島	109.1	35	18.4	33	114.8	45	20.6	41	120.8	45	23.3	38
35 山 口	109.3	31	18.6	20	114.9	42	20.9	27	120.9	43	23.1	47
36 徳 島	109.4	22	18.7	12	115.3	37	21.0	21	121.8	9	23.7	10
37 香 川	109.7	11	18.9	5	115.6	17	21.3	9	121.4	20	23.6	15
38 愛 媛	109.0	40	18.3	41	114.9	42	20.6	41	120.9	43	23.3	38
39 高 知	109.2	33	18.3	41	114.9	42	20.7	39	121.1	36	23.5	21
40 福 岡	108.7	46	18.3	41	115.4	30	20.9	27	121.2	30	23.4	31
41 佐 賀	109.5	18	18.6	20	115.9	9	21.4	6	121.3	24	23.5	21
42 長 崎	108.8	44	18.4	33	115.6	17	21.2	14	121.2	30	23.5	21
43 熊 本	109.4	22	18.7	12	115.3	37	21.1	18	121.3	24	23.9	6
44 大 分	109.4	22	18.7	12	115.5	23	21.4	6	121.2	30	23.6	15
45 宮 崎	108.8	44	18.5	28	115.9	9	21.4	6	121.3	24	23.7	10
46 鹿 児 島	109.0	40	18.4	33	114.5	47	20.5	46	120.8	45	23.5	21
47 沖 縄	108.5	47	18.2	46	114.8	45	21.0	21	120.8	45	23.4	31

8歲		9歲		10歲		11歲									
身長 (cm)	體重 (kg)	身長 (cm)	體重 (kg)	身長 (cm)	體重 (kg)	身長 (cm)	體重 (kg)								
平均值	順位	平均值	順位	平均值	順位	平均值	順位								
127.3		26.5		133.4		30.0		140.2		34.2		146.6		39.0	
127.4	18	26.8	15	133.8	12	31.1	5	140.4	14	35.1	8	147.3	5	40.3	3
128.8	1	28.2	1	134.6	2	31.5	2	141.8	2	36.1	1	147.8	1	40.3	3
127.5	14	27.2	5	134.4	4	31.5	2	140.9	5	35.2	7	147.7	3	41.5	1
127.7	8	26.9	10	134.2	6	30.6	9	141.2	3	35.5	3	146.9	11	39.5	16
128.2	4	27.6	2	135.2	1	31.7	1	141.9	1	35.9	2	147.8	1	40.6	2
128.3	3	27.6	2	134.3	5	31.5	2	141.1	4	35.3	4	147.0	7	39.5	16
127.8	6	27.2	5	133.4	21	30.7	7	140.5	12	34.5	14	147.2	6	40.3	3
127.7	8	27.1	7	133.0	37	30.2	22	140.4	14	34.5	14	146.9	11	39.7	14
127.4	18	27.4	4	133.2	27	30.5	12	140.1	27	34.2	23	146.9	11	40.3	3
127.3	20	26.8	15	133.5	17	30.2	22	140.5	12	35.3	4	146.5	30	39.1	24
127.3	20	26.5	29	133.7	15	30.4	15	140.7	8	34.4	18	146.7	20	39.0	26
127.6	12	26.3	37	134.0	8	29.9	31	140.2	21	33.9	30	146.7	20	38.6	37
127.6	12	26.5	29	133.4	21	29.8	35	140.6	11	34.3	22	146.9	11	38.7	32
126.9	36	26.0	43	133.3	24	29.8	35	139.5	41	33.3	46	146.4	33	38.2	44
128.4	2	26.8	15	134.5	3	30.5	12	140.7	8	34.7	10	147.0	7	39.7	14
128.1	5	27.1	7	134.1	7	30.4	15	140.7	8	34.6	12	147.5	4	39.5	16
127.7	8	26.8	15	133.9	9	30.3	19	140.9	5	34.6	12	146.7	20	38.7	32
127.8	6	26.8	15	133.9	9	30.3	19	140.2	21	33.8	37	146.9	11	38.8	29
127.5	14	26.9	10	133.3	24	30.1	26	139.7	38	33.7	40	146.4	33	38.8	29
127.1	27	26.1	40	133.4	21	29.9	31	139.4	43	33.4	45	146.2	40	38.3	43
127.3	20	27.0	9	133.2	27	29.6	44	140.2	21	34.2	23	146.6	25	38.6	37
127.5	14	26.9	10	132.9	40	29.8	35	139.9	32	33.9	30	146.8	17	39.0	26
127.1	27	26.2	39	132.9	40	29.7	41	140.4	14	34.4	18	146.4	33	38.2	44
127.7	8	26.8	15	133.1	32	29.8	35	140.2	21	34.0	27	145.9	45	38.1	46
127.0	32	25.9	45	133.2	27	29.3	46	140.1	27	33.5	43	147.0	7	38.6	37
126.8	42	25.8	47	133.0	37	29.4	45	140.2	21	33.8	37	147.0	7	38.7	32
127.1	27	26.3	37	133.2	27	29.7	41	140.3	20	33.9	30	146.7	20	38.8	29
127.5	14	26.5	29	133.1	32	29.2	47	140.4	14	33.9	30	146.2	40	38.1	46
127.3	20	26.6	26	133.7	15	30.0	27	140.0	29	34.1	25	146.2	40	38.4	42
127.2	26	26.7	23	133.8	12	30.8	6	139.9	32	34.4	18	146.1	43	39.5	16
127.3	20	26.5	29	133.9	9	30.6	9	140.4	14	34.0	27	146.9	11	39.1	24
126.6	44	26.1	40	133.5	17	30.6	9	139.8	34	33.6	41	146.3	38	38.6	37
126.8	42	26.0	43	132.8	45	30.0	27	139.6	40	33.9	30	145.9	45	38.5	41
126.9	36	26.4	36	132.9	40	29.9	31	139.1	44	33.6	41	145.5	47	38.7	32
126.9	36	26.5	29	132.6	47	29.7	41	138.7	46	32.9	47	146.1	43	39.3	22
127.0	32	26.8	15	133.5	17	30.4	15	140.4	14	34.4	18	146.8	17	40.3	3
127.1	27	26.6	26	132.9	40	29.9	31	138.7	46	33.5	43	146.8	17	39.2	23
126.4	47	25.9	45	132.9	40	29.8	35	139.8	34	33.9	30	146.4	33	38.9	28
127.0	32	26.7	23	133.2	27	30.0	27	139.8	34	34.7	10	146.5	30	39.8	11
127.0	32	26.5	29	133.5	17	29.8	35	140.0	29	34.5	14	146.3	38	38.7	32
127.3	20	26.8	15	133.1	32	30.2	22	140.2	21	34.5	14	146.6	25	39.9	9
126.9	36	26.6	26	133.1	32	30.3	19	139.8	34	34.1	25	146.7	20	39.4	20
126.9	36	26.7	23	133.8	12	30.7	7	139.5	41	34.0	27	146.6	25	39.4	20
127.1	27	26.9	10	133.3	24	30.4	15	139.1	44	33.8	37	146.5	30	40.2	8
126.6	44	26.5	29	133.0	37	30.0	27	140.0	29	34.8	9	146.4	33	39.8	11
126.5	46	26.1	40	132.8	45	30.2	22	139.7	38	33.9	30	146.6	25	39.9	9
126.9	36	26.9	10	133.1	32	30.5	12	140.8	7	35.3	4	146.6	25	39.8	11

つづき

区 分	12歳				13歳				14歳			
	身 長 (cm)		体 重 (kg)		身 長 (cm)		体 重 (kg)		身 長 (cm)		体 重 (kg)	
	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位	平均値	順位
全 国	151.9		43.8		154.8		47.3		156.5		50.1	
1 北 海 道	152.3	6	44.5	11	154.9	15	48.4	5	156.4	21	50.6	9
2 青 森	152.8	2	45.9	1	155.7	1	48.8	3	156.8	11	51.9	1
3 岩 手	152.0	15	45.2	4	154.9	15	47.9	12	156.5	17	51.5	2
4 宮 城	152.3	6	45.7	2	155.2	7	48.2	8	156.5	17	50.4	14
5 秋 田	153.2	1	45.4	3	155.7	1	49.0	1	157.2	1	51.3	3
6 山 形	152.2	8	44.7	6	155.1	13	47.9	12	156.9	5	50.6	9
7 福 島	151.5	28	44.5	11	154.8	20	49.0	1	156.2	30	50.7	7
8 茨 城	152.0	15	44.7	6	155.2	7	48.3	6	156.3	26	50.3	16
9 栃 木	151.3	38	44.2	17	154.7	25	48.0	10	156.0	36	50.5	12
10 群 馬	151.7	22	44.0	24	154.6	30	48.0	10	156.4	21	50.1	23
11 埼 玉	152.1	9	44.3	14	154.8	20	47.0	35	156.6	13	50.2	20
12 千 葉	152.1	9	43.7	31	155.2	7	47.3	28	156.9	5	50.1	23
13 東 京	152.0	15	43.2	41	155.6	3	47.2	31	156.9	5	49.9	31
14 神 奈 川	152.4	4	43.5	35	154.9	15	46.8	39	157.2	1	49.8	34
15 新 潟	152.8	2	44.1	21	155.5	5	47.7	19	156.9	5	50.8	5
16 富 山	151.9	20	43.8	29	155.2	7	47.8	14	156.9	5	50.1	23
17 石 川	152.1	9	43.8	29	155.6	3	47.7	19	157.2	1	50.8	5
18 福 井	152.4	4	44.0	24	155.3	6	47.5	25	157.1	4	50.3	16
19 山 梨	151.4	36	44.1	21	154.8	20	47.8	14	156.1	33	49.9	31
20 長 野	151.5	28	43.9	27	154.3	37	46.7	42	156.3	26	49.7	39
21 岐 阜	151.7	22	43.5	35	155.1	13	47.6	22	156.2	30	49.7	39
22 静 岡	151.5	28	43.4	38	154.8	20	47.2	31	156.5	17	49.8	34
23 愛 知	151.3	38	43.2	41	154.4	34	46.7	42	156.4	21	49.6	42
24 三 重	152.1	9	43.9	27	155.2	7	47.0	35	156.6	13	49.4	45
25 滋 賀	151.7	22	42.9	46	154.9	15	46.4	46	156.6	13	49.2	47
26 京 都	151.9	20	42.9	46	154.6	30	46.5	45	156.9	5	49.5	43
27 大 阪	152.0	15	43.5	35	154.4	34	46.6	44	156.4	21	49.8	34
28 兵 庫	151.6	25	43.1	45	154.7	25	46.4	46	156.4	21	49.8	34
29 奈 良	152.1	9	43.2	41	155.2	7	47.1	34	156.7	12	49.9	31
30 和 歌 山	152.0	15	44.2	17	154.7	25	47.2	31	156.1	33	50.1	23
31 鳥 取	151.4	36	43.2	41	154.5	32	46.8	39	156.5	17	50.5	12
32 島 根	151.2	41	43.3	39	153.8	45	46.9	38	155.5	46	49.5	43
33 岡 山	151.2	41	43.7	31	154.9	15	47.6	22	156.0	36	50.3	16
34 広 島	151.1	45	43.6	34	153.9	43	46.8	39	155.6	43	49.8	34
35 山 口	151.0	46	43.3	39	154.0	42	47.0	35	156.0	36	49.7	39
36 徳 島	151.5	28	44.2	17	154.7	25	48.3	6	155.6	43	50.3	16
37 香 川	151.2	41	44.3	14	154.2	40	47.7	19	155.8	41	50.1	23
38 愛 媛	151.0	46	43.7	31	153.8	45	47.4	27	155.6	43	50.1	23
39 高 知	151.6	25	44.7	6	154.2	40	47.8	14	155.9	39	50.4	14
40 福 岡	152.1	9	44.5	11	154.8	20	47.3	28	156.1	33	50.1	23
41 佐 賀	151.5	28	44.6	9	154.4	34	47.8	14	155.8	41	50.0	30
42 長 崎	151.5	28	44.2	17	154.7	25	48.5	4	156.6	13	50.7	7
43 熊 本	151.6	25	44.3	14	154.3	37	47.5	25	156.3	26	50.2	20
44 大 分	151.5	28	44.0	24	154.5	32	48.2	8	155.9	39	50.6	9
45 宮 崎	151.3	38	45.1	5	153.9	43	47.8	14	156.2	30	51.0	4
46 鹿 児 島	151.5	28	44.1	21	154.3	37	47.3	28	156.3	26	50.2	20
47 沖 縄	151.2	41	44.6	9	153.5	47	47.6	22	155.1	47	49.4	45



15歲				16歲				17歲			
身長 (cm)		體重 (kg)		身長 (cm)		體重 (kg)		身長 (cm)		體重 (kg)	
平均值	順位	平均值	順位	平均值	順位	平均值	順位	平均值	順位	平均值	順位
157.2		51.7		157.7		52.7		157.9		53.0	
157.8	4	52.3	12	158.2	6	52.8	23	158.2	7	53.4	15
157.6	8	53.5	1	158.5	2	53.5	7	157.8	22	54.1	4
156.6	32	53.0	3	157.6	19	53.4	8	157.9	19	54.8	1
157.0	21	52.3	12	157.2	35	53.0	18	157.6	28	53.8	7
157.3	11	52.5	6	158.4	3	54.5	1	158.2	7	53.1	22
157.1	15	52.8	4	158.7	1	54.3	2	158.3	6	54.2	3
156.6	32	52.5	6	157.4	28	53.8	5	157.7	26	54.0	5
157.1	15	53.1	2	157.5	21	53.1	15	157.8	22	53.5	11
156.8	27	52.5	6	157.0	41	52.9	20	157.4	33	53.4	15
156.9	24	51.9	18	157.5	21	53.1	15	157.6	28	52.9	25
157.6	8	51.9	18	157.7	16	52.6	29	158.2	7	53.5	11
157.3	11	51.6	27	157.8	15	52.7	26	158.6	2	53.9	6
158.0	2	51.3	33	158.3	5	52.5	31	158.6	2	52.8	28
157.6	8	52.1	16	157.9	13	53.1	15	158.0	12	53.3	19
157.7	7	52.5	6	158.2	6	53.3	9	157.9	19	53.2	20
158.4	1	52.2	14	158.0	10	53.2	12	158.0	12	52.6	33
157.8	4	52.7	5	158.4	3	53.3	9	158.8	1	53.8	7
157.1	15	51.9	18	158.0	10	52.7	26	158.6	2	54.4	2
156.6	32	51.2	36	157.5	21	52.5	31	157.8	22	53.5	11
157.3	11	51.4	32	157.3	32	52.5	31	157.5	30	52.4	38
156.7	29	51.3	33	157.2	35	52.3	39	157.5	30	52.2	43
156.9	24	51.6	27	157.1	38	52.2	41	158.0	12	52.7	29
157.1	15	51.2	36	157.4	28	51.9	45	157.5	30	52.3	41
156.8	27	51.2	36	157.4	28	52.9	20	157.9	19	53.4	15
157.1	15	51.6	27	158.1	9	52.8	23	158.1	10	52.7	29
157.8	4	51.3	33	158.0	10	51.7	46	158.4	5	52.7	29
157.9	3	51.2	36	158.2	6	52.4	35	158.0	12	52.3	41
157.3	11	51.2	36	157.2	35	52.4	35	157.7	26	52.9	25
157.1	15	50.9	45	157.6	19	53.0	18	158.0	12	53.1	22
156.2	46	51.8	23	157.5	21	53.3	9	158.1	10	53.2	20
157.0	21	51.0	42	157.7	16	52.9	20	157.8	22	52.4	38
156.7	29	51.6	27	156.7	44	52.2	41	156.9	41	52.1	44
156.9	24	51.7	24	157.7	16	53.2	12	157.1	37	52.0	46
156.3	44	50.8	46	157.5	21	52.7	26	157.4	33	51.9	47
156.4	37	51.0	42	156.9	42	52.6	29	157.2	36	52.6	33
156.4	37	52.4	10	157.4	28	53.2	12	157.4	33	53.7	10
156.7	29	51.6	27	156.9	42	52.4	35	156.8	44	53.0	24
156.6	32	51.7	24	156.5	45	52.2	41	156.8	44	52.7	29
156.4	37	52.1	16	156.5	45	52.8	23	156.9	41	52.6	33
156.6	32	51.1	41	157.5	21	52.3	39	157.1	37	52.1	44
156.4	37	51.9	18	157.1	38	54.1	4	157.1	37	52.9	25
156.3	44	52.2	14	157.9	13	53.7	6	158.0	12	53.8	7
157.0	21	51.9	18	157.3	32	52.5	31	156.9	41	52.5	36
156.4	37	52.4	10	157.1	38	52.4	35	156.8	44	52.4	38
156.4	37	51.7	24	157.3	32	54.3	2	157.1	37	53.5	11
156.4	37	51.0	42	157.5	21	52.1	44	158.0	12	53.4	15
155.1	47	50.3	47	155.5	47	51.4	47	156.8	44	52.5	36

第10-1表 年齢別 肥満傾向児・痩身傾向児の出現率 全国・都道府県順位

(男)

区 分	5歳		6歳		7歳							
	肥満傾向児	順位	痩身傾向児	順位	肥満傾向児	順位	痩身傾向児	順位				
全 国	2.63		0.33		4.68		0.42		6.41		0.37	
1 北 海 道	4.55	8	0.62	4	8.92	2	0.28	30	8.95	6	0.38	22
2 青 森	3.12	16	0.20	26	9.59	1	0.47	22	10.41	3	0.77	6
3 岩 手	8.07	1	0.79	1	5.13	17	0.83	3	10.81	1	0.47	16
4 宮 城	4.72	6	0.04	37	7.49	5	0.82	4	6.07	29	0.95	2
5 秋 田	5.20	3	0.21	24	8.62	3	0.41	25	7.60	14	0.39	19
6 山 形	3.33	14	0.07	36	6.22	8	-	-	9.84	4	0.57	12
7 福 島	4.61	7	0.34	19	5.34	15	0.33	29	8.30	8	-	-
8 茨 城	4.79	5	0.53	7	6.70	7	-	-	9.36	5	-	-
9 栃 木	4.46	9	0.32	20	4.76	21	0.66	11	8.85	7	0.18	33
10 群 馬	2.39	27	0.11	34	3.27	45	0.19	36	7.01	23	0.42	17
11 埼 玉	3.85	10	0.27	22	5.02	18	0.56	17	5.63	36	0.13	40
12 千 葉	2.14	33	0.39	15	4.00	31	0.44	23	4.16	46	0.16	37
13 東 京	2.50	25	0.40	14	3.69	39	0.19	36	6.68	25	0.48	15
14 神 奈 川	1.76	37	0.35	18	3.39	44	0.61	16	4.30	45	0.21	28
15 新 潟	2.48	26	-	-	4.67	23	0.16	41	6.58	26	0.42	17
16 富 山	4.89	4	0.45	11	6.22	8	0.51	20	6.95	24	-	-
17 石 川	2.99	17	0.36	17	3.98	32	0.63	14	5.44	40	0.32	24
18 福 井	2.36	28	0.22	23	3.85	34	0.63	14	6.27	28	-	-
19 山 梨	2.23	31	0.08	35	5.45	13	0.24	33	5.93	30	0.39	19
20 長 野	1.61	39	-	-	4.19	28	0.53	19	5.78	33	0.19	32
21 岐 阜	3.42	12	-	-	2.99	46	0.18	38	7.88	10	0.39	19
22 静 岡	2.63	24	0.18	27	3.54	43	0.26	32	5.55	38	-	-
23 愛 知	1.38	43	0.46	10	4.64	25	0.21	35	7.56	16	0.81	5
24 三 重	2.19	32	0.17	28	3.70	38	1.60	1	7.83	11	0.18	33
25 滋 賀	1.62	38	-	-	2.80	47	0.22	34	5.31	41	0.75	7
26 京 都	1.39	42	0.50	9	3.83	37	-	-	4.41	44	0.71	10
27 大 阪	1.26	44	0.62	4	4.38	27	0.64	12	5.85	32	0.16	37
28 兵 庫	1.94	36	0.17	28	4.53	26	0.44	23	3.01	47	0.74	9
29 奈 良	2.28	29	0.21	24	5.38	14	0.74	8	5.47	39	0.38	22
30 和 歌 山	5.59	2	0.12	32	4.09	29	0.27	31	5.87	31	0.24	27
31 鳥 取	0.32	47	-	-	4.06	30	0.73	9	7.17	21	0.75	7
32 島 根	0.90	46	-	-	3.90	33	0.49	21	7.30	19	-	-
33 岡 山	1.54	41	0.17	28	3.56	41	0.37	26	7.36	18	0.21	28
34 広 島	2.86	18	0.70	3	3.85	34	0.17	39	4.91	42	0.17	36
35 山 口	3.78	11	0.53	7	3.56	41	0.17	39	4.86	43	0.18	33
36 徳 島	3.36	13	0.59	6	6.12	10	0.79	5	7.80	12	0.14	39
37 香 川	2.81	19	-	-	4.81	20	0.15	42	5.61	37	-	-
38 愛 媛	2.71	21	0.31	21	6.01	11	-	-	7.57	15	0.61	11
39 高 知	1.24	45	-	-	5.14	16	0.64	12	5.69	35	0.54	13
40 福 岡	2.68	23	-	-	3.84	36	0.68	10	6.55	27	0.21	28
41 佐 賀	3.17	15	0.78	2	4.66	24	0.54	18	5.71	34	0.82	4
42 長 崎	1.99	34	0.16	31	3.66	40	0.34	27	7.68	13	0.31	25
43 熊 本	2.28	29	0.41	13	8.16	4	0.77	6	7.55	17	0.52	14
44 大 分	2.70	22	0.42	12	4.70	22	1.06	2	7.24	20	0.97	1
45 宮 崎	2.76	20	0.38	16	5.92	12	0.34	27	7.09	22	0.21	28
46 鹿 児 島	1.59	40	-	-	7.42	6	0.75	7	7.96	9	0.30	26
47 沖 縄	1.98	35	0.12	32	4.93	19	-	-	10.59	2	0.92	3

(単位:%)

8歳		9歳		10歳		11歳									
肥満傾向児	痩身傾向児	肥満傾向児	痩身傾向児	肥満傾向児	痩身傾向児	肥満傾向児	痩身傾向児								
順位	順位	順位	順位	順位	順位	順位	順位								
8.16		0.73		10.57		1.55		10.63		2.61		11.11		3.25	
10.21	14	0.17	42	14.43	4	0.90	31	16.14	3	2.03	34	14.18	8	2.69	26
15.36	1	1.17	8	16.17	1	0.37	46	13.12	10	2.99	14	13.11	14	3.48	13
13.17	2	0.63	28	14.84	2	1.53	15	15.99	4	3.14	11	13.97	9	2.37	31
9.80	17	1.28	4	12.95	10	0.86	35	13.37	8	2.08	32	13.96	10	2.05	39
11.10	7	0.78	21	12.64	12	1.02	29	12.96	13	2.58	19	14.19	6	2.01	40
9.08	21	1.17	8	14.60	3	0.79	40	13.90	6	1.98	36	11.35	25	1.59	45
11.94	4	0.63	28	12.46	13	1.89	8	15.65	5	2.46	23	16.26	2	1.73	43
9.54	18	0.91	18	14.13	5	1.47	18	12.50	16	2.41	24	14.99	3	2.99	20
12.18	3	0.49	33	9.81	30	1.55	14	11.89	20	1.57	43	12.28	18	2.45	29
11.60	5	0.20	41	9.58	33	2.60	2	13.84	7	2.38	25	12.95	16	1.99	41
6.54	41	0.55	31	12.66	11	1.53	15	11.61	22	3.50	3	12.10	19	5.14	2
7.18	38	0.66	25	10.46	25	1.19	26	8.23	45	3.36	5	10.70	30	4.36	5
8.01	30	0.71	24	8.71	41	1.91	7	9.40	35	2.01	35	10.25	32	2.34	33
7.36	37	1.24	7	9.52	35	1.65	12	8.11	46	4.76	1	8.86	43	5.44	1
7.74	34	0.40	34	10.80	23	1.45	19	11.32	23	2.29	26	10.91	27	2.97	22
8.19	26	-	-	12.12	14	0.91	30	9.60	34	1.51	44	9.60	37	2.36	32
6.78	40	1.16	10	8.23	42	1.07	28	9.71	32	2.28	27	8.47	44	2.58	28
8.60	23	1.10	14	5.68	47	0.85	36	9.17	37	2.04	33	9.33	39	3.13	18
10.65	10	1.15	12	11.21	17	1.58	13	13.01	12	2.26	29	10.55	31	3.71	11
6.95	39	0.40	34	9.14	36	1.81	10	8.57	42	2.77	16	10.11	33	4.34	6
7.95	32	0.84	19	9.80	31	0.88	33	10.44	29	2.71	17	11.53	22	4.02	8
9.35	20	0.77	23	9.00	38	0.75	41	8.64	40	3.29	8	13.18	13	2.99	20
7.62	35	0.36	38	10.28	26	1.43	21	8.59	41	1.68	39	10.95	26	3.41	14
8.07	29	0.82	20	8.75	40	1.93	5	11.97	19	1.32	45	14.19	6	3.30	15
6.51	42	1.10	14	6.76	45	1.42	22	7.71	47	3.33	6	9.09	41	3.16	17
5.37	46	0.56	30	6.21	46	2.21	3	9.70	33	4.65	2	7.72	45	3.68	12
5.45	44	0.64	27	10.83	22	3.65	1	10.82	27	1.80	37	9.70	36	2.85	23
6.12	43	1.14	13	8.21	43	2.16	4	8.33	43	2.54	21	9.08	42	2.83	24
8.11	28	1.00	16	10.14	27	1.70	11	8.96	38	2.49	22	13.11	14	4.43	4
10.41	13	0.15	44	13.65	7	-	-	12.42	17	2.13	30	10.79	28	2.21	37
8.00	31	0.78	21	10.62	24	1.86	9	9.30	36	1.65	40	6.60	47	3.84	10
5.20	47	0.39	36	6.82	44	0.80	39	8.72	39	1.78	38	9.26	40	4.94	3
5.45	44	0.17	42	9.56	34	1.31	23	10.84	26	3.07	12	9.42	38	4.33	7
10.59	11	0.98	17	11.14	19	1.51	17	9.79	31	3.28	9	10.06	34	1.66	44
8.52	24	1.77	2	11.17	18	0.85	36	8.29	44	2.65	18	7.55	46	3.28	16
10.79	8	2.23	1	13.35	8	1.12	27	17.07	2	3.30	7	16.47	1	1.48	46
7.84	33	0.52	32	8.79	39	1.29	24	12.79	15	1.58	41	14.39	5	1.84	42
8.19	26	1.27	5	9.75	32	0.64	42	10.93	25	2.13	30	11.37	24	2.69	26
9.39	19	0.13	45	11.60	16	0.89	32	19.05	1	3.23	10	12.09	20	2.32	35
7.42	36	0.65	26	11.81	15	0.87	34	10.69	28	2.58	19	9.74	35	3.86	9
10.54	12	1.16	10	9.95	28	1.23	25	10.97	24	3.01	13	13.48	11	2.28	36
8.98	22	1.25	6	9.83	29	0.62	43	9.99	30	1.20	46	11.87	21	2.82	25
11.41	6	0.39	36	13.95	6	0.84	38	12.10	18	2.27	28	10.74	29	3.08	19
10.06	15	0.29	40	9.08	37	0.56	44	12.87	14	1.58	41	14.40	4	2.43	30
10.79	8	-	-	13.24	9	1.93	5	13.18	9	2.93	15	13.39	12	2.33	34
8.30	25	0.31	39	11.03	21	0.46	45	11.87	21	3.42	4	12.77	17	2.13	38
10.04	16	1.43	3	11.06	20	1.45	19	13.04	11	0.61	47	11.46	23	1.19	47

つづき

(単位:%)

区 分	12歳				13歳				14歳			
	肥満傾向児		痩身傾向児		肥満傾向児		痩身傾向児		肥満傾向児		痩身傾向児	
		順位		順位		順位		順位		順位		順位
全 国	11.18		2.99		9.63		2.31		8.96		2.40	
1 北 海 道	14.45	5	2.52	33	13.58	2	2.72	8	10.26	12	3.31	5
2 青 森	14.08	7	3.24	15	12.96	5	1.56	36	14.48	2	1.66	35
3 岩 手	13.84	9	3.13	18	15.24	1	0.85	46	11.41	8	1.82	30
4 宮 城	14.80	4	2.62	29	13.09	4	1.75	30	12.17	5	1.87	28
5 秋 田	15.63	1	2.72	27	10.73	15	2.54	13	10.63	11	2.29	19
6 山 形	14.01	8	2.64	28	11.18	11	1.23	41	8.55	27	1.72	33
7 福 島	12.91	14	2.24	40	11.14	12	2.04	26	9.88	15	2.02	23
8 茨 城	13.13	11	2.79	23	12.32	7	2.80	6	11.94	6	1.35	42
9 栃 木	15.35	2	2.61	30	10.21	20	1.18	42	9.01	21	3.33	3
10 群 馬	11.65	25	3.60	6	9.03	34	2.64	9	8.91	25	2.67	14
11 埼 玉	10.74	34	2.42	36	9.79	24	2.60	11	8.31	30	2.89	12
12 千 葉	11.00	32	3.24	15	8.51	38	2.17	21	8.65	26	1.96	25
13 東 京	8.99	41	3.37	10	9.78	25	2.42	16	9.92	14	1.92	26
14 神 奈 川	11.07	30	3.35	11	7.22	43	1.88	29	7.13	42	2.80	13
15 新 潟	11.07	30	4.20	2	8.05	39	2.22	18	9.83	18	1.61	37
16 富 山	12.50	18	2.50	34	10.09	22	2.17	21	8.95	24	2.30	18
17 石 川	10.93	33	2.92	22	6.67	45	2.64	9	7.59	37	1.38	41
18 福 井	12.12	20	2.99	20	7.32	41	1.70	33	7.49	38	3.05	7
19 山 梨	12.66	16	3.45	7	11.26	10	2.07	25	13.46	4	1.59	38
20 長 野	11.33	29	2.73	26	12.64	6	2.35	17	6.94	43	2.95	10
21 岐 阜	11.46	27	2.99	20	9.29	31	2.18	20	6.90	44	1.74	32
22 静 岡	8.54	42	2.75	25	9.29	31	3.13	4	7.34	40	2.42	16
23 愛 知	10.32	39	3.40	9	8.95	35	2.47	14	7.93	34	2.65	15
24 三 重	12.06	21	3.45	7	10.59	17	2.46	15	8.98	22	2.95	10
25 滋 賀	8.24	44	3.21	17	5.50	47	2.80	6	8.04	33	3.32	4
26 京 都	6.96	46	4.32	1	6.65	46	2.09	24	7.34	40	3.29	6
27 大 阪	10.48	37	2.57	31	8.84	36	2.81	5	8.55	27	2.05	21
28 兵 庫	8.39	43	3.61	5	8.01	40	3.68	1	6.48	46	4.64	1
29 奈 良	11.75	23	4.17	3	9.18	33	2.19	19	7.89	35	3.02	8
30 和 歌 山	11.72	24	3.25	14	10.65	16	3.25	2	7.43	39	1.27	43
31 鳥 取	7.72	45	2.53	32	6.77	44	2.12	23	6.75	45	3.66	2
32 島 根	6.78	47	2.50	34	7.24	42	1.36	40	5.56	47	1.97	24
33 岡 山	12.26	19	2.39	37	11.69	9	3.18	3	9.71	20	2.42	16
34 広 島	13.00	13	1.85	45	10.42	18	1.72	32	11.02	9	1.56	39
35 山 口	9.91	40	1.86	44	10.11	21	1.53	37	8.11	32	1.83	29
36 徳 島	13.25	10	3.30	12	13.24	3	1.06	45	14.00	3	0.80	47
37 香 川	10.68	36	2.35	38	9.69	26	0.72	47	7.68	36	0.99	45
38 愛 媛	12.83	15	2.19	41	10.90	14	1.60	35	10.11	13	0.93	46
39 高 知	10.69	35	2.76	24	9.54	28	1.99	27	14.66	1	1.08	44
40 福 岡	11.98	22	4.01	4	8.68	37	2.55	12	9.84	16	3.01	9
41 佐 賀	14.45	5	1.82	46	11.00	13	1.38	38	8.98	22	1.89	27
42 長 崎	13.12	12	3.05	19	9.98	23	1.14	44	8.42	29	1.66	35
43 熊 本	12.59	17	3.26	13	9.53	29	1.63	34	9.84	16	2.05	21
44 大 分	11.55	26	2.18	42	9.55	27	1.73	31	9.72	19	1.49	40
45 宮 崎	11.35	28	2.26	39	10.38	19	1.18	42	10.66	10	1.69	34
46 鹿 児 島	10.38	38	2.17	43	9.42	30	1.38	38	8.28	31	2.18	20
47 沖 縄	15.20	3	0.81	47	12.04	8	1.98	28	11.81	7	1.82	30

(単位:%)

15歳				16歳				17歳			
肥満傾向児		痩身傾向児		肥満傾向児		痩身傾向児		肥満傾向児		痩身傾向児	
	順位		順位		順位		順位		順位		順位
11.72		3.60		10.50		2.60		10.56		2.68	
14.81	13	3.36	18	11.26	17	2.70	18	12.40	13	2.04	27
15.82	3	5.22	2	15.59	3	1.61	42	17.34	1	0.66	47
13.18	21	4.18	12	14.73	4	1.98	34	12.35	17	1.94	31
15.47	9	2.54	33	13.77	6	1.68	40	14.68	5	2.92	14
19.26	1	4.50	10	17.54	2	2.01	33	16.23	2	2.22	24
15.50	8	2.52	34	13.68	7	1.71	39	13.89	8	2.12	26
14.96	11	2.87	26	18.04	1	2.20	29	15.09	4	1.38	40
15.78	5	2.92	25	12.02	12	2.36	26	15.17	3	1.95	30
15.10	10	4.46	11	9.90	29	3.24	12	13.58	10	1.74	36
11.19	33	2.30	37	8.56	40	4.17	5	7.74	45	2.65	17
11.49	30	2.06	40	10.66	22	2.14	31	8.50	41	2.47	19
13.30	19	3.74	16	11.28	16	3.47	11	12.37	16	3.04	12
7.54	47	5.23	1	9.34	31	2.47	25	9.31	35	2.95	13
9.39	40	4.65	8	11.96	13	2.89	15	8.52	40	4.82	3
13.23	20	3.00	23	13.89	5	1.62	41	11.14	22	5.26	1
11.62	28	4.80	7	9.26	32	3.86	7	6.51	47	3.54	8
12.66	24	2.61	30	10.13	26	2.77	16	11.69	19	1.09	44
11.44	31	2.57	31	10.58	24	3.59	9	13.32	12	1.91	34
12.74	23	2.50	35	11.02	19	4.30	1	13.99	6	5.12	2
11.85	26	4.57	9	8.03	43	2.70	18	11.25	21	3.56	7
8.55	42	4.96	5	9.17	33	1.12	47	9.46	33	2.68	15
12.91	22	5.13	4	10.68	21	4.27	2	8.03	44	4.71	4
7.86	46	4.07	13	9.15	34	4.22	3	7.36	46	1.94	31
9.98	38	2.82	27	12.78	9	2.58	22	10.99	24	1.15	43
14.42	16	3.56	17	8.28	41	2.99	14	11.14	22	1.93	33
8.07	45	2.06	40	9.43	30	3.52	10	10.14	27	3.84	6
15.66	6	4.95	6	8.97	38	1.16	46	11.99	18	3.26	11
10.51	35	2.94	24	8.05	42	2.55	23	9.61	31	2.02	28
11.21	32	1.69	44	5.49	47	1.97	35	9.14	36	1.39	39
14.44	15	3.01	22	12.75	10	2.72	17	13.93	7	3.28	10
8.30	44	2.14	39	7.89	44	3.85	8	8.85	37	4.39	5
13.54	18	5.19	3	10.15	25	2.54	24	8.37	42	1.74	36
12.14	25	2.45	36	9.99	28	2.68	20	13.44	11	2.31	22
11.53	29	1.42	46	10.78	20	3.24	12	10.83	25	0.92	46
8.76	41	3.21	19	11.13	18	3.98	6	10.05	28	2.68	15
19.24	2	3.80	15	10.65	23	4.20	4	12.38	15	2.40	20
14.59	14	1.63	45	9.08	36	1.89	36	13.83	9	2.24	23
9.80	39	1.21	47	9.02	37	2.16	30	9.59	32	2.65	17
15.81	4	2.55	32	9.13	35	1.83	37	8.78	38	1.91	34
10.70	34	4.00	14	11.49	14	1.59	43	9.39	34	2.32	21
10.46	36	3.08	20	10.01	27	1.32	45	8.77	39	0.94	45
13.80	17	1.76	43	13.60	8	1.78	38	9.72	30	1.27	42
11.71	27	2.66	29	6.86	46	2.32	27	8.06	43	1.38	40
15.53	7	2.24	38	7.75	45	2.59	21	12.39	14	3.35	9
14.92	12	1.83	42	12.22	11	2.29	28	9.75	29	1.64	38
8.34	43	2.79	28	8.77	39	1.47	44	10.44	26	2.17	25
10.36	37	3.07	21	11.47	15	2.12	32	11.39	20	2.01	29

第10-2表 年齢別 肥満傾向児・痩身傾向児の出現率 全国・都道府県順位

区 分	(単位:%)											
	5歳				6歳				7歳			
	肥満傾向児		痩身傾向児		肥満傾向児		痩身傾向児		肥満傾向児		痩身傾向児	
	順位		順位		順位		順位		順位		順位	
全 国	2.93		0.31		4.33		0.56		5.61		0.45	
1 北 海 道	2.87	22	0.45	18	5.73	14	0.49	22	7.02	11	0.50	23
2 青 森	7.28	1	0.40	21	9.51	1	0.60	18	8.76	3	0.33	32
3 岩 手	3.36	14	0.33	25	5.93	10	0.49	22	8.55	6	-	-
4 宮 城	2.74	25	0.42	20	5.42	17	0.92	6	7.72	9	0.85	7
5 秋 田	3.64	11	0.77	7	7.43	5	1.02	3	9.84	1	0.83	9
6 山 形	3.00	19	0.22	31	5.90	12	0.25	35	7.84	8	-	-
7 福 島	4.65	4	0.21	32	7.11	6	0.27	34	9.01	2	0.43	28
8 茨 城	5.01	3	0.08	42	5.86	13	0.66	14	6.28	23	0.86	6
9 栃 木	2.51	29	0.26	29	8.22	2	0.48	25	8.68	4	1.38	1
10 群 馬	3.05	18	0.66	10	5.95	9	-	-	7.26	10	0.83	9
11 埼 玉	4.05	7	0.12	38	2.70	43	0.81	8	5.59	30	0.82	11
12 千 葉	3.11	17	0.18	34	3.34	39	0.78	9	3.62	46	0.70	16
13 東 京	2.42	30	0.08	42	2.50	46	0.43	29	2.74	47	-	-
14 神 奈 川	2.60	27	0.08	42	2.87	42	0.63	16	5.93	27	0.53	21
15 新 潟	3.88	9	0.62	12	2.97	41	1.08	1	6.30	21	0.50	23
16 富 山	1.67	39	-	-	3.78	35	0.70	11	4.93	37	-	-
17 石 川	2.75	24	0.80	5	3.66	36	0.40	30	4.90	38	0.90	4
18 福 井	1.10	47	0.85	3	3.90	34	0.23	37	4.42	41	0.21	35
19 山 梨	2.54	28	-	-	4.53	28	0.69	13	6.43	19	1.20	2
20 長 野	1.35	43	0.18	34	2.51	45	1.03	2	4.54	40	0.58	19
21 岐 阜	2.24	34	0.50	16	4.13	32	0.22	38	3.88	45	1.10	3
22 静 岡	2.29	32	0.15	36	4.84	23	0.52	20	6.97	13	0.17	39
23 愛 知	2.70	26	0.35	22	4.79	26	0.70	11	5.52	31	0.55	20
24 三 重	2.07	36	-	-	4.16	31	0.16	42	6.07	24	0.71	15
25 滋 賀	1.43	42	0.28	27	2.41	47	0.97	4	4.04	43	0.38	29
26 京 都	1.34	44	0.47	17	4.30	30	0.64	15	5.09	36	0.23	34
27 大 阪	3.24	15	0.35	22	4.81	24	0.86	7	5.52	31	0.19	37
28 兵 庫	2.96	21	0.74	8	2.66	44	0.47	27	4.58	39	0.13	40
29 奈 良	4.62	6	0.19	33	3.07	40	-	-	6.43	19	0.69	17
30 和 歌 山	1.34	44	0.27	28	6.04	8	0.62	17	5.79	28	0.48	26
31 鳥 取	1.23	46	0.78	6	4.44	29	0.24	36	6.51	18	0.81	13
32 島 根	2.31	31	1.06	1	3.59	37	0.34	32	5.11	35	0.49	25
33 岡 山	2.11	35	0.58	13	7.58	4	0.58	19	5.31	33	-	-
34 広 島	1.70	38	0.43	19	4.59	27	-	-	5.26	34	0.88	5
35 山 口	3.82	10	0.58	13	5.29	20	-	-	4.39	42	0.18	38
36 徳 島	3.45	13	0.63	11	5.07	22	0.22	38	6.30	21	0.80	14
37 香 川	3.18	16	0.09	41	5.73	14	0.15	43	6.95	14	-	-
38 愛 媛	1.55	41	0.10	39	3.96	33	0.48	25	6.83	16	0.20	36
39 高 知	1.82	37	0.67	9	5.12	21	0.47	27	6.70	17	0.68	18
40 福 岡	2.28	33	0.34	24	4.80	25	0.49	22	5.65	29	0.35	30
41 佐 賀	2.97	20	1.05	2	5.34	18	0.33	33	6.02	26	0.48	26
42 長 崎	5.39	2	0.57	15	5.32	19	0.35	31	4.03	44	0.85	7
43 熊 本	3.58	12	0.82	4	6.47	7	0.50	21	8.13	7	0.25	33
44 大 分	4.65	4	0.29	26	8.05	3	0.71	10	7.02	11	0.82	11
45 宮 崎	3.92	8	0.14	37	5.53	16	0.93	5	6.92	15	0.53	21
46 鹿 児 島	1.64	40	0.10	39	3.53	38	0.18	41	6.03	25	0.34	31
47 沖 縄	2.84	23	0.23	30	5.92	11	0.22	38	8.57	5	0.13	40

(単位:%)

8歳		9歳		10歳		11歳									
肥満傾向児	痩身傾向児	肥満傾向児	痩身傾向児	肥満傾向児	痩身傾向児	肥満傾向児	痩身傾向児								
	順位		順位		順位		順位								
6.88		1.09		7.85		1.65		8.46		2.71		8.84		2.67	
9.48	13	1.73	6	14.05	1	1.77	20	12.49	2	2.92	11	9.36	21	1.76	38
13.49	1	2.12	2	11.29	6	0.38	47	12.21	3	2.37	23	10.02	18	1.83	35
10.85	4	1.27	14	13.42	3	1.88	15	10.97	6	1.84	35	14.64	1	2.40	22
7.96	22	1.15	17	6.70	37	1.13	35	10.70	7	2.14	26	8.99	25	3.38	8
9.58	9	1.03	23	10.17	10	1.73	22	9.79	11	1.98	32	10.71	13	1.87	32
10.02	7	0.57	36	13.47	2	1.05	36	10.34	9	1.49	41	7.19	40	1.06	46
7.44	26	0.89	25	11.45	5	0.82	43	7.81	27	3.03	8	11.23	11	2.18	26
8.97	16	1.12	20	11.25	7	1.29	32	7.87	26	2.01	30	11.17	12	1.86	33
12.38	2	1.07	22	10.26	9	0.84	41	7.71	29	1.32	43	13.55	4	1.97	30
8.99	15	1.32	13	8.43	23	1.33	30	12.57	1	2.01	30	9.79	19	2.83	13
7.16	27	0.96	24	8.34	24	1.79	18	7.41	34	2.68	15	8.00	33	1.85	34
3.47	47	1.27	14	4.96	44	2.33	4	7.14	37	2.92	11	5.12	47	2.52	19
3.84	45	0.89	25	6.07	41	1.70	24	7.05	39	2.09	28	8.20	32	3.76	5
5.19	43	1.09	21	7.23	30	2.69	1	10.22	10	5.07	1	7.07	42	3.48	7
5.82	37	0.61	34	8.68	21	2.05	9	10.36	8	2.93	9	10.66	15	3.13	11
6.27	33	0.44	41	7.76	27	2.03	10	8.33	22	1.63	38	6.10	45	1.73	39
6.52	32	1.21	16	7.61	28	1.75	21	7.32	35	2.93	9	7.63	36	2.67	17
6.16	34	0.55	38	4.30	47	1.84	17	5.37	46	1.39	42	6.53	43	2.32	24
8.32	20	1.59	7	8.02	26	1.95	13	7.58	30	2.70	14	8.51	29	4.33	2
5.51	39	0.57	36	7.48	29	1.87	16	6.92	40	2.54	17	8.31	31	2.49	20
10.39	6	1.51	11	6.69	38	1.96	12	8.63	19	2.72	13	7.36	38	3.66	6
8.65	18	0.86	27	9.07	17	2.16	7	8.77	18	3.53	3	8.57	28	4.61	1
6.54	31	1.77	5	7.23	30	1.28	33	9.05	15	3.12	7	9.12	23	3.82	4
6.58	30	1.57	9	7.03	34	0.50	46	7.09	38	2.40	22	7.24	39	2.16	27
5.22	42	0.41	42	4.66	46	2.50	3	6.32	44	2.52	19	7.18	41	2.58	18
5.45	41	1.52	10	4.83	45	1.98	11	6.90	41	3.32	4	7.83	35	3.08	12
6.08	35	0.66	33	7.10	33	1.25	34	7.45	33	2.52	19	9.01	24	2.34	23
5.88	36	1.59	7	5.49	43	1.30	31	6.84	42	3.31	5	5.45	46	1.78	36
7.51	25	2.27	1	6.48	40	0.99	38	7.49	31	2.67	16	7.53	37	2.76	14
8.51	19	0.78	30	10.01	11	2.19	6	9.38	13	2.29	24	10.61	16	1.26	44
3.78	46	0.51	39	8.58	22	1.64	26	5.60	45	1.63	38	7.84	34	2.29	25
5.65	38	0.59	35	11.81	4	1.03	37	4.93	47	1.94	34	6.36	44	3.34	9
4.99	44	0.80	29	8.99	18	1.95	13	8.10	24	2.27	25	8.48	30	2.41	21
6.64	29	0.16	47	7.21	32	1.65	25	9.76	12	1.21	45	11.71	8	2.08	28
9.49	12	0.40	43	6.02	42	0.77	44	6.61	43	1.57	40	12.26	7	1.64	40
9.48	13	0.33	44	9.67	14	1.71	23	8.08	25	2.53	18	14.52	2	2.75	15
6.99	28	0.18	45	10.00	12	2.26	5	7.78	28	2.10	27	8.77	26	1.41	43
5.51	39	1.99	4	8.25	25	2.08	8	7.29	36	1.80	36	8.73	27	3.30	10
9.54	10	1.15	17	6.88	35	1.37	29	11.50	5	1.09	46	11.69	9	1.59	41
7.58	24	1.49	12	6.83	36	1.53	28	9.03	16	3.70	2	10.54	17	2.74	16
8.72	17	2.02	3	8.97	19	1.61	27	7.48	32	1.08	47	11.65	10	1.92	31
8.05	21	0.18	45	8.96	20	0.99	38	8.63	19	1.27	44	9.67	20	2.03	29
9.62	8	1.14	19	9.13	16	0.84	41	8.24	23	1.97	33	9.35	22	1.21	45
10.53	5	0.76	31	9.66	15	0.67	45	9.17	14	1.74	37	13.01	6	0.93	47
9.54	10	0.48	40	6.56	39	1.78	19	11.74	4	2.02	29	13.32	5	4.15	3
7.76	23	0.71	32	9.74	13	0.85	40	8.57	21	2.51	21	13.73	3	1.58	42
11.00	3	0.84	28	11.11	8	2.61	2	8.86	17	3.21	6	10.71	13	1.78	36



つづき

(単位:%)

区 分	12歳				13歳				14歳			
	肥満傾向児		痩身傾向児		肥満傾向児		痩身傾向児		肥満傾向児		痩身傾向児	
		順位		順位		順位		順位		順位		順位
全 国	8.48		4.22		7.88		3.56		7.37		2.59	
1 北 海 道	10.25	15	5.40	5	10.88	8	4.32	6	10.92	2	2.38	19
2 青 森	13.26	3	2.84	36	9.73	15	3.41	21	11.44	1	2.26	24
3 岩 手	13.39	2	2.40	42	8.57	24	4.03	8	10.67	3	1.69	40
4 宮 城	13.60	1	3.47	28	11.05	7	2.90	32	7.49	24	2.43	18
5 秋 田	10.81	10	4.60	12	11.19	6	1.59	46	9.43	6	1.88	34
6 山 形	10.44	13	3.55	27	7.11	36	2.02	43	7.06	30	1.79	37
7 福 島	9.95	18	3.28	32	13.51	1	2.81	34	8.78	11	1.40	45
8 茨 城	10.00	17	3.39	30	10.15	13	3.71	14	8.28	16	2.68	14
9 栃 木	11.57	7	3.11	34	10.07	14	2.87	33	9.63	4	1.74	39
10 群 馬	9.30	25	4.45	14	11.34	4	3.36	22	7.28	25	3.07	11
11 埼 玉	9.03	28	4.10	16	8.26	29	3.33	23	6.73	32	2.01	31
12 千 葉	7.79	35	4.25	15	6.26	41	3.65	15	6.57	35	3.00	12
13 東 京	5.99	45	4.49	13	5.91	45	5.11	2	6.25	41	3.22	8
14 神 奈 川	6.20	43	6.11	1	5.78	47	3.04	30	5.88	45	3.24	7
15 新 潟	7.34	40	5.47	4	9.39	16	3.30	25	8.62	12	3.10	10
16 富 山	9.30	25	4.65	9	7.56	30	3.28	27	7.04	31	1.66	41
17 石 川	7.79	35	3.70	22	8.41	25	2.96	31	8.17	19	2.30	22
18 福 井	7.98	33	3.69	23	6.29	40	4.38	5	6.29	40	1.76	38
19 山 梨	11.64	6	2.78	37	9.10	19	3.61	16	6.10	42	1.88	34
20 長 野	10.22	16	2.41	41	7.19	33	3.88	11	5.99	43	4.69	1
21 岐 阜	9.32	24	3.94	19	7.37	32	3.60	17	6.52	38	2.58	15
22 静 岡	6.32	42	4.61	11	7.56	30	2.78	36	6.33	39	2.14	28
23 愛 知	7.36	39	3.61	25	6.17	44	4.19	7	7.18	28	2.19	26
24 三 重	7.66	37	4.65	9	7.14	34	3.20	28	5.05	47	3.85	3
25 滋 賀	6.16	44	4.79	7	6.18	43	3.78	12	5.70	46	3.26	5
26 京 都	5.34	46	5.34	6	5.87	46	3.98	9	6.56	36	3.26	5
27 大 阪	8.03	32	5.83	3	6.51	39	3.95	10	7.64	22	2.27	23
28 兵 庫	7.92	34	4.72	8	6.68	38	3.77	13	6.53	37	3.93	2
29 奈 良	5.25	47	5.99	2	6.22	42	4.59	3	5.99	43	3.44	4
30 和 歌 山	8.57	31	2.68	39	8.38	26	4.47	4	6.69	33	2.32	20
31 鳥 取	7.62	38	3.96	18	7.06	37	3.30	25	8.21	18	1.97	33
32 島 根	8.61	30	3.80	20	8.30	28	3.44	20	6.60	34	1.84	36
33 岡 山	9.71	21	4.01	17	10.54	12	3.55	19	8.90	10	2.88	13
34 広 島	8.71	29	2.71	38	7.13	35	3.59	18	8.44	15	2.46	17
35 山 口	7.15	41	3.30	31	8.67	23	2.81	34	7.25	26	2.01	31
36 徳 島	10.38	14	2.26	45	10.63	9	2.15	42	8.54	14	2.16	27
37 香 川	9.80	20	3.65	24	9.11	18	2.33	40	7.16	29	1.51	44
38 愛 媛	9.94	19	3.28	32	9.09	20	2.29	41	8.01	20	2.23	25
39 高 知	10.77	11	2.40	42	11.77	2	5.41	1	8.56	13	2.54	16
40 福 岡	9.66	22	3.79	21	8.70	22	3.15	29	7.25	26	2.11	29
41 佐 賀	11.72	5	2.49	40	9.28	17	1.92	44	7.64	22	2.04	30
42 長 崎	11.19	8	2.21	46	11.27	5	2.71	37	9.35	7	3.22	8
43 熊 本	9.29	27	2.35	44	8.32	27	3.33	23	8.23	17	2.32	20
44 大 分	9.62	23	3.60	26	11.35	3	2.46	39	9.45	5	1.16	47
45 宮 崎	12.04	4	1.74	47	10.59	11	2.69	38	9.26	8	1.55	43
46 鹿 児 島	10.74	12	3.44	29	8.91	21	1.69	45	8.91	9	1.36	46
47 沖 縄	10.93	9	2.86	35	10.60	10	1.56	47	7.82	21	1.56	42



(単位:%)

15歳				16歳				17歳			
肥満傾向児		痩身傾向児		肥満傾向児		痩身傾向児		肥満傾向児		痩身傾向児	
	順位		順位		順位		順位		順位		順位
7.84		2.36		7.30		1.89		7.99		1.71	
9.06	22	2.91	10	6.39	40	1.41	31	8.73	16	1.71	17
13.91	1	2.04	25	8.80	10	2.43	11	10.92	4	1.40	29
13.08	3	1.38	38	9.94	7	1.61	27	12.21	2	0.90	35
10.34	10	1.55	34	7.83	24	0.83	43	11.87	3	1.43	27
10.98	8	3.32	5	11.07	3	0.51	46	8.79	14	1.42	28
12.21	4	0.76	44	11.01	4	1.54	28	9.26	11	0.81	39
11.59	6	1.45	37	10.14	6	1.12	41	9.91	9	1.20	33
10.05	12	1.12	42	8.78	11	1.16	39	10.09	7	1.92	12
10.76	9	0.57	46	8.43	15	2.51	7	8.10	22	0.44	45
9.20	20	1.70	33	8.04	20	0.64	45	8.01	24	1.75	16
7.68	33	2.56	15	6.33	41	2.34	14	7.35	33	0.84	36
6.44	40	3.19	8	7.41	33	3.41	1	7.80	27	1.83	15
6.36	41	2.85	14	6.76	38	2.24	15	7.42	31	2.12	9
7.75	32	2.53	16	7.74	25	1.19	36	10.32	6	1.84	14
9.40	15	1.88	30	7.04	37	1.33	32	8.10	22	1.87	13
6.97	38	1.20	41	6.65	39	0.68	44	5.15	47	2.64	5
11.12	7	2.90	11	5.12	46	1.18	38	7.81	25	3.13	3
7.65	35	0.67	45	7.09	36	3.26	2	10.01	8	0.34	47
8.73	25	4.03	1	8.23	18	2.01	19	8.46	19	1.65	18
9.30	19	2.93	9	8.14	19	2.18	16	7.63	28	3.22	1
8.20	28	2.03	26	5.67	42	2.41	12	5.45	46	1.97	11
8.25	27	2.39	20	7.44	31	2.86	3	7.58	30	2.57	6
5.63	45	2.35	21	5.57	45	1.29	33	6.13	43	1.62	19
8.68	26	2.86	13	8.88	9	2.82	4	8.12	21	1.55	24
9.50	14	3.24	6	7.99	21	1.84	23	7.81	25	1.58	21
6.01	43	3.78	3	4.39	47	2.01	19	6.44	39	2.38	7
5.34	47	3.22	7	5.64	43	2.16	17	7.02	35	3.16	2
5.65	44	1.53	35	5.60	44	1.19	36	8.56	18	0.62	42
5.51	46	3.91	2	7.66	28	0.41	47	6.14	42	0.43	46
13.62	2	2.50	18	7.87	23	1.29	33	6.38	40	1.58	21
8.11	30	2.89	12	9.33	8	1.69	25	6.18	41	2.83	4
7.58	36	1.92	29	8.44	14	2.55	5	5.85	44	1.23	32
9.32	18	0.88	43	8.49	12	1.67	26	6.83	36	1.32	30
7.28	37	2.28	22	7.42	32	1.99	22	7.59	29	0.83	38
7.98	31	2.44	19	7.72	26	2.00	21	5.58	45	0.53	44
12.16	5	2.01	27	7.31	35	1.15	40	13.18	1	1.55	24
9.37	17	2.16	24	8.30	17	1.82	24	10.79	5	0.69	41
6.18	42	1.86	31	7.66	28	1.25	35	8.61	17	0.55	43
9.40	15	1.38	38	7.93	22	1.51	29	9.12	12	1.57	23
6.55	39	1.51	36	7.35	34	2.52	6	7.17	34	2.23	8
8.94	24	0.44	47	11.77	2	1.50	30	6.63	37	0.84	36
9.14	21	2.24	23	10.91	5	0.93	42	8.79	14	1.24	31
7.68	33	3.53	4	8.45	13	2.16	17	8.39	20	0.70	40
10.12	11	1.38	38	7.67	27	2.44	10	6.55	38	1.59	20
9.01	23	2.00	28	13.92	1	2.47	8	9.44	10	0.98	34
8.19	29	1.73	32	7.63	30	2.38	13	7.38	32	2.00	10
9.89	13	2.51	17	8.39	16	2.47	8	9.02	13	1.52	26

この速報についての問い合わせ先

山形県企画振興部統計企画課生活統計担当

電話 023-630-2178

山形県ホームページアドレス

<http://www.pref.yamagata.jp/ou/kikakushinko/020052/>

文部科学省ホームページアドレス

[http://www.mext.go.jp/b\\_menu/toukei/chousa05/hoken/1268826.htm](http://www.mext.go.jp/b_menu/toukei/chousa05/hoken/1268826.htm)