

□特 集

平成 26 年度学校保健統計調査結果

京 都 の 子 は ス リ ム ？

— 肥満傾向児の出現率 男女ともほとんどの年齢で全国平均を下回る —
10 年前に比べ 12 歳女子で 2.4kg 体重減

府企画統計課生活統計担当

はじめに

学校保健統計調査（統計法に基づく基幹統計調査）は、学校保健安全法により各学校が毎年 4 月から 6 月の間に実施している健康診断の結果に基づき、幼児、児童及び生徒の発育及び健康状態を明らかにし、学校保健行政のための基礎資料を得ることを目的として、文部科学省が都道府県を通じて調査を実施しています。

この度、平成 26 年度の調査結果がまとまりましたので、その概要をお知らせします。

調査対象として抽出された府内の国・公・私立の学校 162 校の幼児、児童及び生徒についての発育状態調査（身長、体重、座高）及び健康状態調査（各種の疾病・異常）の結果を掲載しています。

調査対象となった幼児・児童・生徒数は表 1 のとおりです。

表 1 調査対象幼児・児童・生徒数

区 分	調査実施 学校数 (校)	調査対象者数 (人)					
		発育状態調査			健康状態調査		
		合計	男子	女子	合計	男子	女子
幼稚園	33	1,262	628	634	1,977	1,004	973
小学校	60	5,676	2,844	2,832	27,935	14,201	13,734
中学校	39	4,543	2,269	2,274	16,065	8,209	7,856
高等学校	30	2,559	1,215	1,344	20,552	10,020	10,532
合 計	162	14,040	6,956	7,084	66,529	33,434	33,095

発育状態

1 身長・体重・座高の京都府平均値及び全国との比較 (第 1 表、第 2 表)

平成 26 年度の幼稚園、小学校、中学校及び高等学校における幼児、児童及び生徒の身長、体重及び座高の京都府平均値を年齢別にみると第 1 表のとおりです。

【身 長】

男子は 5 歳、6 歳（同値）、7 歳（同値）、13 歳、14 歳及び 16 歳（同値）以外の各年齢で、前年度の同年齢を下回っています。各年齢間の身長差は 12 歳と 13 歳の間（7.7cm）が最も大きく、次いで 11 歳と 12 歳の間（6.8cm）が大きくなっています。全国平均値と比較すると、8 歳、9 歳（同値）、12 歳、13 歳（同値）及び 15 歳以外の各年齢で上回っています。

女子は 11 歳、13 歳、14 歳、16 歳及び 17 歳以外の各年齢で、前年度の同年齢を下回っています。各年齢間の身長差は 10 歳と 11 歳の間（7.8cm）が最も大きく、次いで 8 歳と 9 歳の間（6.5cm）が大きくなっています。全国平均値と比較すると、5 歳（同値）、6 歳、8 歳、9 歳（同値）、10 歳、12 歳及び 17 歳（同値）以外の各年齢で上回っています。

10 歳及び 11 歳では、女子の身長が男子の身長を上回っています。

【体 重】

男子は 5 歳、6 歳（同値）、7 歳（同値）、11 歳及び 16 歳以外の各年齢で前年度の同年齢を下回っています。各年齢間の体重差は、12 歳と 13 歳の間（5.3kg）が最も大きく、次いで 11 歳と 12 歳の間、13 歳と 14 歳の間（5.2kg）が大きくなっています。全国平均値と比較すると、16 歳を除く各年齢で下回っています。

女子は 5 歳、11 歳、15 歳及び 17 歳の各年齢で前年度の同年齢を上回っています。各年齢間の体重差は、10 歳と 11 歳の間（5.5kg）が最も大きく、次いで 12 歳と 13 歳の間（4.4kg）が大きくなっています。全国平均値と比較すると、16 歳以外の年齢で下回っています。

10 歳（同値）及び 11 歳では、女子の体重が男子の体重を上回っています。

【座 高】

男子は 5 歳、6 歳、11 歳（同値）、12 歳（同値）14 歳及び 16 歳以外の各年齢で前年度の同年齢を下回っています。各年齢間の座高差は、11 歳と 12 歳の間、12 歳と 13 歳の間、13 歳と 14 歳の間（3.7cm）が最も大きくなっています。全国平均値との比較では、8 歳、10 歳、11 歳、12 歳及び 13 歳（同値）以外で上回っています。

女子は 5 歳、11 歳、13 歳、14 歳、16 歳及び 17 歳の各年齢で前年度の同年齢を上回っています。各年齢間の座高差は、10 歳と 11 歳の間（3.9cm）が最も大きく、次いで 6 歳と 7 歳の間（3.1cm）が大きくなっています。

全国平均値との比較では、6 歳、8 歳、9 歳（同値）、10 歳及び 12 歳（同値）以外の各年齢で上回っています。

10歳～12歳では、女子の座高が男子の座高を上回っています。

2 肥満傾向児及び痩身傾向児の出現率

(表2)

肥満(痩身)傾向児とは、性別・年齢別・身長別標準体重から求めた肥満度が20%以上(-20%以下)の者のことで、 $(\text{実測体重} - \text{身長別標準体重}) \div \text{身長別標準体重} \times 100$ により計算します。

【肥満傾向児】

肥満傾向児の出現率は、男子では16歳で12.87%と最も高くなっています。女子では15歳で8.44%と最も高くなっています。

全国の出現率と比較すると、男子の16歳、女子の15歳を除くすべての年齢で下回っています。

なお、男子の5歳、8歳、10歳、14歳及び15歳、女子の6歳、12歳、13歳及び14歳は全国で最も低い数値です。

【痩身傾向児】

痩身傾向児の出現率は、男子では11歳で4.51%と最も高くなっています。女子では12歳が5.51%と最も高くなっています。

全国の出現率と比較すると、男子では5歳、10歳、15歳及び16歳以外の年齢で、女子では8歳、10歳、15歳及び17歳以外で上回っています。

なお、男子の17歳は、全国で最も高い数値です。

表2 年齢別 肥満傾向児及び痩身傾向児の出現率
(単位：%)

	男子				女子			
	肥満傾向児		痩身傾向児		肥満傾向児		痩身傾向児	
	京都	全国	京都	全国	京都	全国	京都	全国
5歳	0.98	2.55	0.22	0.34	2.18	2.69	0.98	0.39
6歳	2.80	4.34	0.43	0.41	1.66	4.15	1.02	0.64
7歳	2.94	5.45	0.88	0.50	4.68	5.41	0.79	0.75
8歳	3.95	7.57	1.39	0.98	4.28	6.24	0.23	1.10
9歳	6.46	8.89	2.79	1.79	4.83	7.36	3.02	2.06
10歳	5.31	9.72	2.33	2.85	6.72	8.40	2.07	2.50
11歳	9.82	10.28	4.51	3.24	6.14	8.56	2.87	2.86
12歳	10.24	10.72	3.47	2.77	4.19	7.97	5.51	4.17
13歳	8.62	8.94	2.23	1.75	4.37	7.89	4.48	3.52
14歳	5.57	8.16	2.34	1.79	4.04	7.68	2.77	2.52
15歳	6.98	11.42	1.06	2.66	8.44	8.35	2.45	2.53
16歳	12.87	10.16	0.97	2.19	6.47	7.44	2.46	1.85
17歳	10.26	10.69	3.81	1.99	6.96	8.25	0.93	1.69

注：肥満(痩身)傾向児とは、性別・年齢別・身長別標準体重から肥満度を求め、肥満度が20%以上(-20%以下)の者である。
肥満度 = $(\text{実測体重} - \text{身長別標準体重}) \div \text{身長別標準体重} \times 100(\%)$
京都の太字は全国最小又は最大

(参考) 10年前の体重との比較 (参考表)

今回の調査結果を、10年前の平成16年度の結果と比較すると、男子では11歳と16歳、女子では7歳(同値)、11歳及び17歳(同値)を除く全ての年齢で体重が減少しています。男子では12歳、14歳及び15歳、女子では12歳と13歳で1.0kg以上減少しており、特に15歳男子では1.9kg、12歳女子では2.4kgと大幅な減少になっています。

(参考表) 年齢別体重の10年前との比較(京都府)
(単位：kg)

	平成26年度		平成16年度		増減	
	男子	女子	男子	女子	男子	女子
5歳	18.8	18.3	19.0	18.6	△0.2	△0.3
6歳	21.1	20.4	21.2	20.8	△0.1	△0.4
7歳	23.8	23.2	24.0	23.2	△0.2	0.0
8歳	26.3	25.7	26.8	26.1	△0.5	△0.4
9歳	30.1	29.4	30.7	29.5	△0.6	△0.1
10歳	33.3	33.3	33.6	33.7	△0.3	△0.4
11歳	37.9	38.8	37.7	38.7	0.2	0.1
12歳	43.1	41.7	44.1	44.1	△1.0	△2.4
13歳	48.4	46.1	49.3	47.2	△0.9	△1.1
14歳	53.6	49.3	54.9	49.9	△1.3	△0.6
15歳	57.7	51.0	59.6	51.3	△1.9	△0.3
16歳	61.4	52.7	61.3	53.0	0.1	△0.3
17歳	62.3	52.7	62.9	52.7	△0.6	0.0

3 親の世代(30年前の昭和59年度の数値)との比較 (第3表、図1)

【身長】

平成26年度の身長を親の世代(30年前の昭和59年度の数値)と比較すると、最も差がある年齢は、男子では12歳で親の世代より2.0cm高く、次いで14歳で1.8cm高くなっています。女子では11歳で親の世代より1.5cm高く、次いで9歳で1.1cm高くなっています。

【体重】

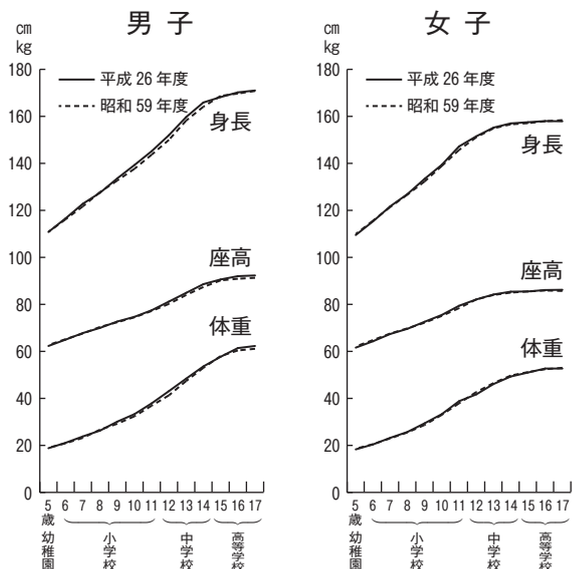
平成26年度の体重を親の世代と比較すると、最も差がある年齢は、男子では12歳で親の世代より1.8kg重く、次いで17歳で1.2kg重くなっています。女子では12歳で親の世代より1.0kg軽く、次いで11歳で0.9kg重くなっています。

【座高】

平成26年度の座高を親の世代と比較すると、最も差がある年齢は、男子では14歳で親の世代より1.2cm高く、次いで16歳で1.1cm高くなっています。女子では11歳で親の世代より1.0cm高く、5歳・6歳の各年齢で親の世代より0.5cm低く、17歳で0.5cm高くなっています。

身長から座高を引いた足の長さについて、親の世代との比較で最も差があるのは、男子では10歳で1.4cm長く、次いで11歳で1.2cm長くなっています。女子では17歳で1.0cm短く、次いで9歳で0.7cm長くなっています。

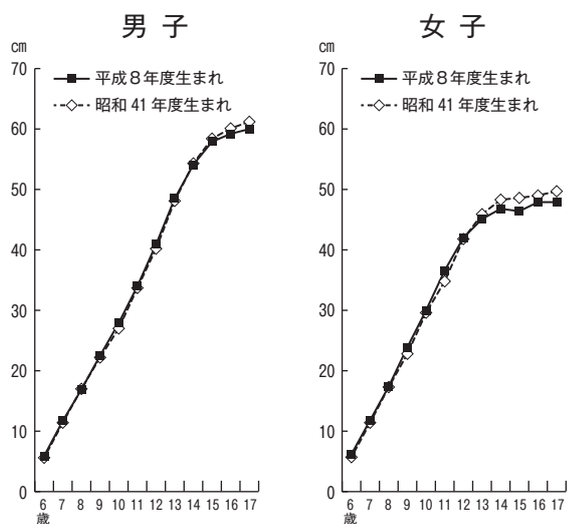
図1 年齢別体格の状況



4 発育量の累計 親の世代との比較 (図2、図3、第4表、第5表)

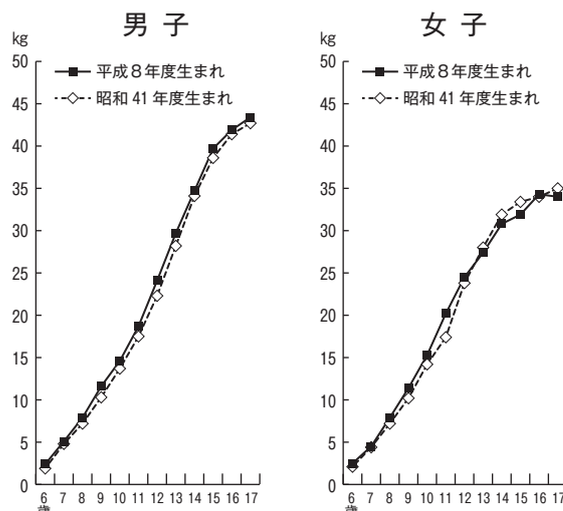
平成8年生まれの者(平成26年度17歳、以下「子の世代」という。)と昭和41年生まれの者(昭和59年度17歳、以下「親の世代」という。)の5歳から17歳までの発育量の累計を比較すると、男子は親の世代が身長で1.2cm上回っているのに対し、体重は子の世代が0.7kg上回っています。一方、女子は親の世代が身長で1.8cm、体重で1.0kg上回っています。

図2 発育量の累計、親の世代との比較(身長)



注：「6歳」は5歳から6歳の発育量の累計、以下同じ。

図3 発育量の累計、親の世代との比較(体重)



注：図2の注に同じ。

健康状態

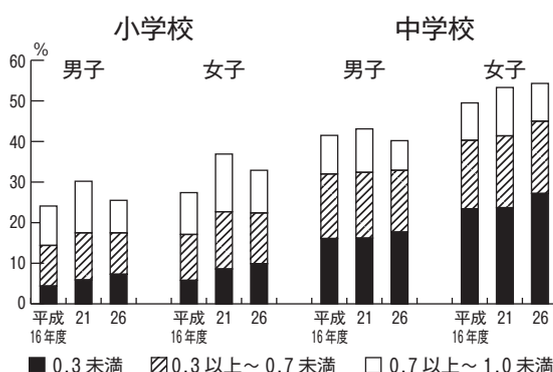
1 疾病・異常の被患率等別の状況 (表3)

疾病・異常を被患率等別にみると、「むし歯(う歯)」と「裸眼視力1.0未満の者」が他の疾病・異常に比べて高く、各学校段階で最高かそれに次ぐ高さとなっています。

2 主な疾病・異常等 (表3、第6表、第7表)

【裸眼視力1.0未満】 (図4)

図4 裸眼視力1.0未満の者の推移



平成26年度の「裸眼視力1.0未満の者」の割合は、小学校29.1%、中学校47.2%、高等学校68.3%となっており、前年度と比べると、小学校段階では変化なし、中学校段階では下回っている、高等学校段階では上回っている(幼稚園は非公表)。10年前の平成16年度と比較すると全ての学校段階で上昇しています。

全国平均値との比較では、京都府は高等学校段階を除く学校段階で下回っています。また、男子より女子の被患率が上回っています(男子の5歳、15歳及び16歳、女子の5歳及び14歳は非公表)。

(26年度の男子の5歳、15歳及び16歳、女子の5歳及び14歳の裸眼視力1.0未満の者の割合については、疾病・異常被患率等の標準誤差が5%以上、受検者数が100人(5歳は50人)未満または回答校が1校以下のため統計数値を公表していません。)

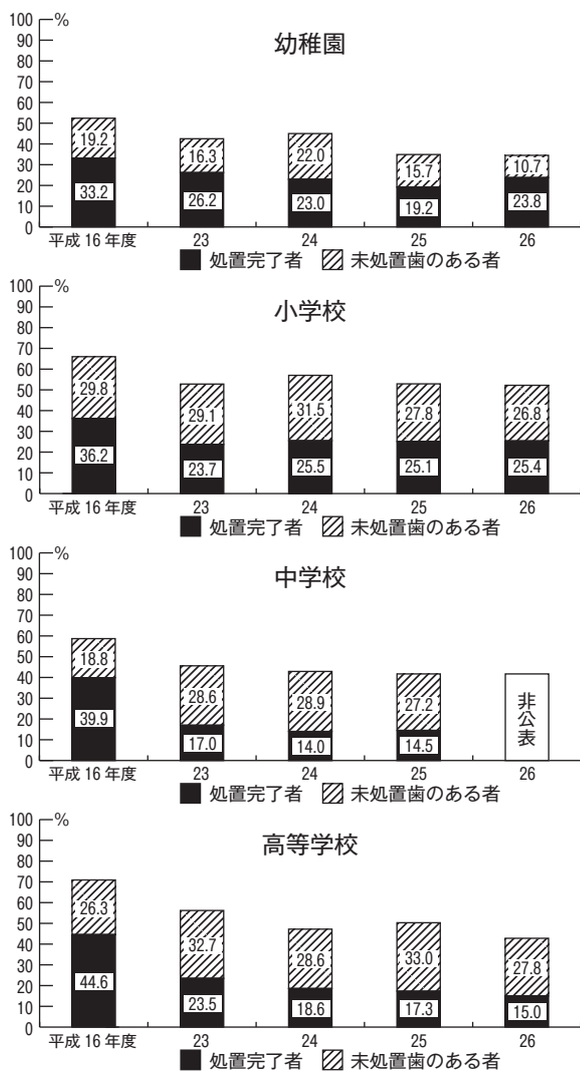
【むし歯(う歯)】 (図5)

平成26年度の「むし歯」の者の割合(処置完了者を含む。以下同じ。)は、幼稚園34.5%、小学校52.3%、高等学校42.8%となっており、前年度と比べると全ての学校段階で低下しています(中学校は非公表)。

10年前の平成16年度と比較すると、平成26年度は各学校段階で13.8~28.1ポイント低下しています。

全国平均値と比較すると、京都府は全ての学校段階で下回っています。

図5 むし歯(う歯)被患率



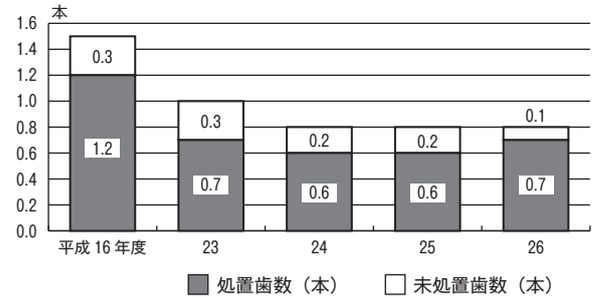
【12歳の永久歯の1人当たり平均むし歯(う歯)等数】 (図6)

12歳の永久歯の1人当たり平均むし歯等(喪失歯及び処置歯数を含む)の「むし歯」数を見る

と、0.8本となっており、10年前の平成16年度と比較すると0.7本減少しています。

「むし歯」数について全国平均値と比較すると、京都府は0.2本下回っています。

図6 12歳の永久歯の1人当たり平均むし歯(う歯)等数



注：端数処理の関係で、内訳の計と合計とが一致しない場合があります。

【鼻・副鼻腔疾患】 (表4、第6表)

平成26年度の「鼻・副鼻腔疾患」(蓄のう症、アレルギー性鼻炎等)の者の割合は、幼稚園2.5%、小学校14.2%、中学校10.2%、高等学校9.7%となっており、前年度と比べると全ての学校段階で上昇しています。全国平均値と比較すると、京都府は幼稚園、中学校で下回り、小学校、高等学校で上回っています。

【アトピー性皮膚炎】 (表4、第6表)

平成26年度のアトピー性皮膚炎の者の割合は、幼稚園2.5%、小学校4.1%、中学校4.1%、高等学校2.4%となっています。前年度と比べると、高等学校を除く全ての学校段階では上昇しています。全国平均値と比較すると、京都府は全ての各学校段階で上回っています。

【ぜん息】 (図7、第6表)

平成26年度の「ぜん息」の者の割合は、幼稚園0.8%、小学校3.5%、中学校2.6%、高等学校2.1%となっており、前年度と比べると高等学校を除く学校段階で減少しています(高等学校は同値)。全国平均値と比較すると、京都府は高等学校を除く学校段階で下回っています。

図7 ぜん息の者の推移

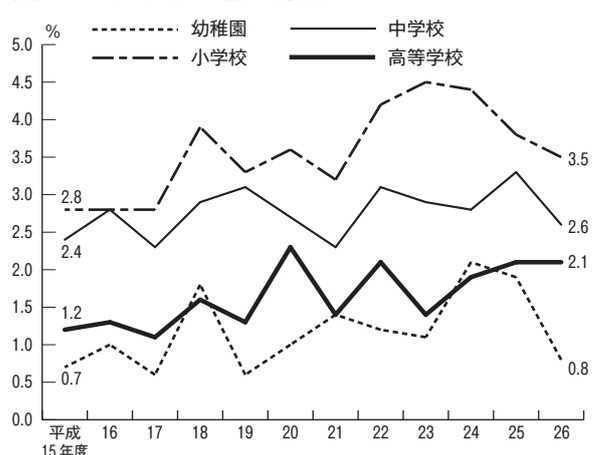


表3 疾病・異常の被患率等

区 分	幼稚園	小学校	中学校	高等学校
70%以上				
60以上～70未満				
50～60		むし歯（う歯）		裸眼視力1.0未満の者
40～50			裸眼視力1.0未満の者	むし歯（う歯）
30～40	むし歯（う歯）			
20～30		裸眼視力1.0未満の者		
10～20		鼻・副鼻腔疾患	鼻・副鼻腔疾患者	
8%以上～10%未満			目の疾病・異常	鼻・副鼻腔疾患、
6～8		目の疾病・異常、耳疾患	耳疾患、（歯・口腔）その他の疾病・異常、心電図異常、	目の疾病異常、耳疾患
4～6	目の疾病・異常、耳疾患、歯列・咬合	歯列・咬合、（歯・口腔）その他の疾病異常、アトピー性皮膚炎、心電図異常	歯列・咬合、アトピー性皮膚炎、蛋白検出の者	心電図異常、その他の疾病異常
2～4	鼻・副鼻腔疾患、口腔咽喉頭疾患・異常、アトピー性皮膚炎、その他の皮膚疾患	歯垢の状態、歯肉の状態、栄養状態、ぜん息、その他の疾病異常	歯垢の状態、歯肉の状態、ぜん息、その他の疾病・異常	耳疾患、歯列・咬合、歯垢の状態、歯肉の状態、栄養状態、アトピー性皮膚炎、蛋白検出の者、ぜん息
1～2	（歯・口腔）その他の疾病異常、その他の疾病異常	口腔咽喉頭疾患・異常、心臓の疾病・異常、蛋白検出の者	栄養状態、心臓の疾病・異常	（歯・口腔）その他の疾病異常、心臓の疾病異常
0.5～1	心臓の疾病異常、蛋白検出の者、ぜん息	難聴、言語障害	口腔咽喉頭疾患・異常、せき柱・胸郭	口腔咽喉頭疾患・異常、せき柱・胸郭
0.1～0.5	歯垢の状態、栄養状態、せき柱・胸郭、寄生虫卵保有者、言語障害	せき柱・胸郭、その他の皮膚疾患、結核の精密検査の対象者、尿糖検出の者、寄生虫卵保有者、腎臓疾病	難聴、顎関節、その他の皮膚疾患、尿糖検出の者、腎臓疾患、言語障害	難聴、顎関節、その他の皮膚疾患、尿糖検出の者、腎臓疾患
0.1%未満		顎関節	結核の精密検査の対象	結核、言語障害

- 注1 「口腔咽喉頭疾患・異常」とは、アデノイド、へんとう肥大、咽頭炎、へんとう炎、音声言語異常のある者等である。
 2 「（歯・口腔）その他の疾病・異常」とは、口角炎、口唇炎、口内炎、唇裂、口蓋裂、舌小帯異常、だ石等のある者等である。
 3 「心電図異常」とは、心電図検査の結果、異常と判定された者である。
 4 「その他の皮膚疾患」とは、伝染性皮膚疾患、毛髪疾患等、アトピー性皮膚炎以外の皮膚疾患と判定された者である。
 5 「その他の疾病・異常」とは、いずれの調査項目にも該当しない疾病・異常の者である。

表4 主な疾病・異常等の推移総括表

(%)

区 分	裸未 眼満 視力 の 1.0者	耳 疾 患	鼻 疾 ・ 副 鼻 腔 患	口 疾 患 咽 ・ 喉 異 頭 常	む し 歯 （ う 歯 ）	ア 皮 ト ピ 膚 性 炎	心 電 図 異 常	蛋 白 検 出 の 者	寄 保 生 有 虫 卵 者	ぜ ん 息	
幼 稚 園	平成16年度	21.2	2.8	6.8	2.2	52.4	…	…	0.6	0.4	1.0
	22	X	2.3	7.6	3.5	43.4	4.7	0.0	0.5	0.1	1.2
	23	X	2.6	4.4	3.1	42.5	4.0	0.0	0.7	0.2	1.1
	24	X	5.3	5.0	1.8	45.0	4.0	…	1.2	0.1	2.1
	25	17.0	2.2	2.0	0.8	34.9	1.9	…	0.4	-	1.9
	26	X	5.6	2.5	3.0	34.5	2.5	…	0.8	0.1	0.8
小 学 校	平成16年度	25.7	6.1	13.4	1.3	66.1	…	3.6	0.4	1.5	2.8
	22	30.7	6.8	13.5	1.5	55.3	4.7	4.0	0.5	0.9	4.2
	23	30.5	6.7	13.0	0.9	52.8	3.5	4.3	0.6	0.4	4.5
	24	30.3	6.5	14.2	1.1	57.0	4.3	5.5	0.7	0.5	4.4
	25	29.1	6.9	10.2	0.7	52.9	3.6	4.9	0.7	0.2	3.8
	26	29.1	6.9	14.2	1.2	52.3	4.1	4.8	1.0	0.2	3.5
中 学 校	平成16年度	45.5	3.7	10.9	0.7	58.7	…	3.5	1.4	…	2.8
	22	56.0	4.5	11.4	1.0	46.2	3.1	5.5	2.2	…	3.1
	23	52.8	5.6	11.7	0.5	45.5	2.1	4.8	2.0	…	2.9
	24	53.9	5.7	14.4	0.6	42.8	3.1	6.2	3.5	…	2.8
	25	50.1	4.3	9.1	0.3	41.7	3.3	4.2	3.4	…	3.3
	26	47.2	6.1	10.2	0.6	X	4.1	7.6	4.8	…	2.6
高 等 学 校	平成16年度	62.7	2.3	9.1	0.4	70.9	…	4.7	1.5	…	1.3
	22	X	2.5	10.9	0.7	55.5	2.8	3.4	2.3	…	2.1
	23	66.8	3.6	12.7	0.9	56.2	2.6	6.4	2.0	…	1.4
	24	64.8	3.2	9.5	0.6	47.2	2.7	3.9	2.4	…	1.9
	25	63.0	3.5	8.2	0.4	55.4	2.7	…	2.6	…	2.1
	26	68.3	3.7	9.7	0.7	42.8	2.4	4.4	3.9	…	2.1

- 注1 心電図異常については、6歳、12歳、15歳のみ実施している。
 2 寄生虫卵保有者については、5歳から8歳のみ実施している。
 3 アトピー性皮膚炎については、平成17年度まではその他の疾病・異常のその他の疾病・異常として調査。
 4 「X」は、疾病・異常被患率等の標準誤差が5%以上、受検者数が100人（5歳は50人）未満または回答校が1校以下のため統計数値を公表していない。

第1表 年齢別、男女別体格の平均値及び標準偏差（平成26年度全国、平成25・26年度京都府）

区 分	平成26年度（京都府）						平成26年度（全国）								
	身長（cm）		体重（kg）		座高（cm）		身長（cm）		体重（kg）		座高（cm）				
	平均値	標準偏差	平均値	標準偏差	平均値	標準偏差	平均値	標準偏差	平均値	標準偏差	平均値	標準偏差			
男子	幼稚園	5歳	110.8	4.64	18.8	2.34	62.3	2.65	110.3	4.71	18.9	2.61	61.8	2.85	
	小学校	6	116.6	4.96	21.1	3.15	65.0	2.80	116.5	4.91	21.3	3.35	64.8	2.88	
		7	122.8	5.16	23.8	3.89	67.8	3.06	122.4	5.13	24.0	4.07	67.6	2.93	
		8	127.5	5.29	26.3	4.63	70.0	3.04	128.0	5.44	27.0	5.10	70.2	3.08	
		9	133.6	5.93	30.1	6.01	72.7	3.22	133.6	5.70	30.4	6.19	72.6	3.17	
		10	139.3	5.93	33.3	6.39	74.7	3.04	138.9	6.18	34.0	7.37	74.9	3.33	
	中学校	11	145.2	6.71	37.9	7.79	77.5	3.59	145.1	7.10	38.4	8.58	77.6	3.82	
		12	152.0	8.29	43.1	9.79	81.2	4.58	152.5	7.95	44.0	9.78	81.3	4.48	
		13	159.7	7.64	48.4	10.73	84.9	4.52	159.7	7.67	48.8	9.92	84.9	4.48	
	高等学校	14	165.9	6.33	53.6	8.78	88.6	3.84	165.1	6.71	53.9	9.79	88.1	4.00	
		15	168.2	5.41	57.7	8.72	90.6	3.21	168.3	5.95	58.9	10.55	90.4	3.43	
		16	170.2	5.82	61.4	10.44	92.0	3.29	169.8	5.75	60.7	10.29	91.4	3.22	
		17	171.0	6.20	62.3	11.11	92.3	3.68	170.7	5.80	62.6	10.31	92.0	3.16	
	女子	幼稚園	5歳	109.5	4.45	18.3	2.34	61.6	2.52	109.5	4.69	18.5	2.53	61.3	2.81
		小学校	6	115.3	5.04	20.4	3.05	64.3	2.83	115.5	4.88	20.8	3.21	64.4	2.83
			7	121.7	5.34	23.2	3.82	67.4	2.92	121.5	5.16	23.4	3.85	67.2	2.92
			8	126.9	5.24	25.7	3.93	69.6	2.89	127.4	5.54	26.4	4.75	69.9	3.07
9			133.4	6.34	29.4	5.73	72.6	3.42	133.4	6.11	29.8	5.74	72.6	3.41	
10			139.4	6.64	33.3	6.64	75.5	3.73	140.1	6.78	34.0	7.04	75.8	3.80	
中学校		11	147.2	6.20	38.8	7.08	79.4	3.76	146.8	6.62	39.0	7.76	79.3	3.90	
		12	151.5	5.79	41.7	7.33	82.1	3.42	151.8	5.89	43.6	7.89	82.1	3.57	
		13	155.2	5.58	46.1	7.28	84.2	3.20	154.8	5.44	47.2	7.59	83.8	3.24	
高等学校		14	157.0	5.06	49.3	6.60	85.4	2.83	156.4	5.31	50.0	7.57	84.9	3.05	
		15	157.5	5.26	51.0	7.63	85.5	3.02	157.0	5.35	51.4	7.92	85.4	3.03	
		16	158.0	4.90	52.7	8.77	86.1	2.76	157.6	5.45	52.4	7.88	85.7	3.00	
		17	157.9	5.51	52.7	7.83	86.2	2.99	157.9	5.33	52.9	7.83	85.9	2.93	

注 年齢は、各年4月1日現在の満年齢

区 分	平成25年度（京都府）			年齢間差（京都府）			対前年度差（京都府）			対全国差（京都府）					
	身長（cm）	体重（kg）	座高（cm）	身長	体重	座高	身長	体重	座高	身長	体重	座高			
	平均値	平均値	平均値	差（cm）	差（kg）	差（cm）	差（cm）	差（kg）	差（cm）	差（cm）	差（kg）	差（cm）			
男子	幼稚園	5歳	110.7	18.7	61.9	-	-	-	0.1	0.1	0.4	0.5	△ 0.1	0.5	
	小学校	6	116.6	21.1	64.8	5.8	2.3	2.7	0.0	0.0	0.2	0.1	△ 0.2	0.2	
		7	122.8	23.8	67.9	6.2	2.7	2.8	0.0	0.0	△ 0.1	0.4	△ 0.2	0.2	
		8	128.3	26.8	70.3	4.7	2.5	2.2	△ 0.8	△ 0.5	△ 0.3	△ 0.5	△ 0.7	△ 0.2	
		9	134.0	30.6	72.9	6.1	3.8	2.7	△ 0.4	△ 0.5	△ 0.2	0.0	△ 0.3	0.1	
		10	139.8	34.4	75.0	5.7	3.2	2.0	△ 0.5	△ 1.1	△ 0.3	0.4	△ 0.7	△ 0.2	
	中学校	11	145.3	37.5	77.5	5.9	4.6	2.8	△ 0.1	0.4	0.0	0.1	△ 0.5	△ 0.1	
		12	152.2	43.3	81.2	6.8	5.2	3.7	△ 0.2	△ 0.2	0.0	△ 0.5	△ 0.9	△ 0.1	
		13	159.6	48.7	85.1	7.7	5.3	3.7	0.1	△ 0.3	△ 0.2	0.0	△ 0.4	0.0	
	高等学校	14	164.9	53.9	88.2	6.2	5.2	3.7	1.0	△ 0.3	0.4	0.8	△ 0.3	0.5	
		15	168.9	59.6	90.9	2.3	4.1	2.0	△ 0.7	△ 1.9	△ 0.3	△ 0.1	△ 1.2	0.2	
		16	170.2	60.8	91.9	2.0	3.7	1.4	0.0	0.6	0.1	0.4	0.7	0.6	
		17	171.2	62.9	92.4	0.8	0.9	0.3	△ 0.2	△ 0.6	△ 0.1	0.3	△ 0.3	0.3	
	女子	幼稚園	5歳	109.7	18.1	61.3	-	-	-	△ 0.2	0.2	0.3	0.0	△ 0.2	0.3
		小学校	6	115.8	20.6	64.4	5.8	2.1	2.7	△ 0.5	△ 0.2	△ 0.1	△ 0.2	△ 0.4	△ 0.1
			7	122.1	23.6	67.5	6.4	2.8	3.1	△ 0.4	△ 0.4	△ 0.1	0.2	△ 0.2	0.2
			8	127.8	26.4	69.9	5.2	2.5	2.2	△ 0.9	△ 0.7	△ 0.3	△ 0.5	△ 0.7	△ 0.3
9			134.3	29.9	73.1	6.5	3.7	3.0	△ 0.9	△ 0.5	△ 0.5	0.0	△ 0.4	0.0	
10			140.1	33.5	75.6	6.0	3.9	2.9	△ 0.7	△ 0.2	△ 0.1	△ 0.7	△ 0.7	△ 0.3	
中学校		11	147.1	38.5	79.1	7.8	5.5	3.9	0.1	0.3	0.3	0.4	△ 0.2	0.1	
		12	151.9	43.1	82.4	4.3	2.9	2.7	△ 0.4	△ 1.4	△ 0.3	△ 0.3	△ 1.9	0.0	
		13	155.0	46.7	84.1	3.7	4.4	2.1	0.2	△ 0.6	0.1	0.4	△ 1.1	0.4	
高等学校		14	156.7	49.4	85.1	1.8	3.2	1.2	0.3	△ 0.1	0.3	0.6	△ 0.7	0.5	
		15	157.6	50.6	86.1	0.5	1.7	0.1	△ 0.1	0.4	△ 0.6	0.5	△ 0.4	0.1	
		16	157.9	53.0	86.0	0.5	1.7	0.6	0.1	△ 0.3	0.1	0.4	0.3	0.4	
		17	157.5	52.3	85.9	△ 0.1	0.0	0.1	0.4	0.4	0.3	0.0	△ 0.2	0.3	

第2表 年齢別体格（男女差 京都府）

区 分	身長 (cm)			体重 (kg)			座高 (cm)			
	男	女	差	男	女	差	男	女	差	
幼稚園 5歳	110.8	109.5	1.3	18.8	18.3	0.5	62.3	61.6	0.7	
小 学 校	6	116.6	115.3	1.3	21.1	20.4	0.7	65.0	64.3	0.7
	7	122.8	121.7	1.1	23.8	23.2	0.6	67.8	67.4	0.4
	8	127.5	126.9	0.6	26.3	25.7	0.6	70.0	69.6	0.4
	9	133.6	133.4	0.2	30.1	29.4	0.7	72.7	72.6	0.1
	10	139.3	139.4	△0.1	33.3	33.3	0.0	74.7	75.5	△0.8
中 学 校	11	145.2	147.2	△2.0	37.9	38.8	△0.9	77.5	79.4	△1.9
	12	152.0	151.5	0.5	43.1	41.7	1.4	81.2	82.1	△0.9
	13	159.7	155.2	4.5	48.4	46.1	2.3	84.9	84.2	0.7
高 等 学 校	14	165.9	157.0	8.9	53.6	49.3	4.3	88.6	85.4	3.2
	15	168.2	157.5	10.7	57.7	51.0	6.7	90.6	85.5	5.1
	16	170.2	158.0	12.2	61.4	52.7	8.7	92.0	86.1	5.9
	17	171.0	157.9	13.1	62.3	52.7	9.6	92.3	86.2	6.1

第3表 年齢別体格（昭和59年度調査結果との比較 京都府）

区 分	身長 (cm) a			体重 (kg)			座高 (cm) b			足の長さ (cm) a - b				
	平成26年度	昭和59年度	差	平成26年度	昭和59年度	差	平成26年度	昭和59年度	差	平成26年度	昭和59年度	差		
男 子	幼稚園 5歳	110.8	110.8	0.0	18.8	19.0	△0.2	62.3	62.7	△0.4	48.5	48.1	0.4	
	小 学 校	6	116.6	116.2	0.4	21.1	20.9	0.2	65.0	65.2	△0.2	51.6	51.0	0.6
		7	122.8	121.7	1.1	23.8	23.2	0.6	67.8	67.6	0.2	55.0	54.1	0.9
		8	127.5	127.8	△0.3	26.3	26.7	△0.4	70.0	70.4	△0.4	57.5	57.4	0.1
		9	133.6	132.7	0.9	30.1	29.2	0.9	72.7	72.4	0.3	60.9	60.3	0.6
		10	139.3	137.7	1.6	33.3	32.4	0.9	74.7	74.5	0.2	64.6	63.2	1.4
	中 学 校	11	145.2	143.7	1.5	37.9	36.9	1.0	77.5	77.2	0.3	67.7	66.5	1.2
		12	152.0	150.0	2.0	43.1	41.3	1.8	81.2	80.2	1.0	70.8	69.8	1.0
		13	159.7	158.2	1.5	48.4	47.4	1.0	84.9	84.0	0.9	74.8	74.2	0.6
	高 等 学 校	14	165.9	164.1	1.8	53.6	53.0	0.6	88.6	87.4	1.2	77.3	76.7	0.6
		15	168.2	168.7	△0.5	57.7	58.0	△0.3	90.6	90.2	0.4	77.6	78.5	△0.9
		16	170.2	169.7	0.5	61.4	60.4	1.0	92.0	90.9	1.1	78.2	78.8	△0.6
		17	171.0	170.8	0.2	62.3	61.1	1.2	92.3	91.3	1.0	78.7	79.5	△0.8
	女 子	幼稚園 5歳	109.5	109.9	△0.4	18.3	18.6	△0.3	61.6	62.1	△0.5	47.9	47.8	0.1
小 学 校		6	115.3	115.6	△0.3	20.4	20.5	△0.1	64.3	64.8	△0.5	51.0	50.8	0.2
		7	121.7	121.4	0.3	23.2	23.0	0.2	67.4	67.6	△0.2	54.3	53.8	0.5
		8	126.9	126.7	0.2	25.7	25.5	0.2	69.6	69.8	△0.2	57.3	56.9	0.4
		9	133.4	132.3	1.1	29.4	28.7	0.7	72.6	72.2	0.4	60.8	60.1	0.7
		10	139.4	138.9	0.5	33.3	33.0	0.3	75.5	75.1	0.4	63.9	63.8	0.1
中 学 校		11	147.2	145.7	1.5	38.8	37.9	0.9	79.4	78.4	1.0	67.8	67.3	0.5
		12	151.5	151.1	0.4	41.7	42.7	△1.0	82.1	82.1	0.0	69.4	69.0	0.4
		13	155.2	154.9	0.3	46.1	46.5	△0.4	84.2	84.0	0.2	71.0	70.9	0.1
高 等 学 校		14	157.0	156.6	0.4	49.3	49.7	△0.4	85.4	85.0	0.4	71.6	71.6	0.0
		15	157.5	157.1	0.4	51.0	51.2	△0.2	85.5	85.5	0.0	72.0	71.6	0.4
		16	158.0	157.9	0.1	52.7	52.4	0.3	86.1	85.9	0.2	71.9	72.0	△0.1
		17	157.9	158.4	△0.5	52.7	53.0	△0.3	86.2	85.7	0.5	71.7	72.7	△1.0

第4表 平成8年度生まれと昭和41年度生まれの者の体格の推移（京都府）

区 分	身長 (cm)		体重 (kg)		座高 (cm)				
	昭和41年度 生まれ	平成8年度 生まれ	昭和41年度 生まれ	平成8年度 生まれ	昭和41年度 生まれ	平成8年度 生まれ			
男 子	幼稚園 5歳	109.6	111.0	18.4	18.9	62.2	62.3		
	小学校	6	115.2	116.9	20.3	21.3	64.9	65.2	
		7	121.0	122.7	23.2	24.0	67.4	67.8	
		8	126.6	127.9	25.6	26.6	69.8	70.2	
		9	131.8	133.5	28.7	30.5	72.0	72.6	
		10	136.6	138.9	32.1	33.5	73.9	74.8	
	中学校	11	143.3	145.0	35.9	37.6	76.6	77.5	
		12	149.8	151.9	40.7	43.0	80.1	81.1	
		13	157.7	159.5	46.6	48.6	83.8	85.0	
	高等学校	14	163.9	165.1	52.5	53.6	87.1	87.8	
		15	168.0	168.9	57.0	58.6	89.9	90.5	
		16	169.7	170.2	59.8	60.8	90.8	91.9	
		17	170.8	171.0	61.1	62.3	91.3	92.3	
	女 子	幼稚園 5歳	108.7	110.0	18.0	18.7	61.7	61.7	
		小学校	6	114.4	116.2	20.1	21.2	64.3	64.9
			7	120.1	121.8	22.4	23.2	66.8	67.4
			8	126.0	127.4	25.2	26.6	69.4	70.0
9			131.5	133.9	28.2	30.1	71.9	73.0	
10			138.3	140.0	32.2	34.0	74.9	75.6	
中学校		11	143.5	146.6	35.4	38.9	77.1	79.2	
		12	150.5	152.0	41.8	43.4	81.3	82.2	
		13	154.6	155.1	46.0	46.1	83.6	83.8	
高等学校		14	157.0	156.8	49.9	49.5	84.8	85.1	
		15	157.3	156.4	51.4	50.6	85.7	85.2	
		16	157.7	157.9	52.0	53.0	85.3	86.0	
		17	158.4	157.9	53.0	52.7	85.7	86.2	

注：昭和41年生まれ…昭和59年度17歳、平成8年生まれ…平成26年度17歳

第5表 平成8年度生まれと昭和41年度生まれの者の年間発育量の比較（京都府）

区 分	発 育 量							
	身長 (cm)		体重 (kg)		座高 (cm)			
	昭和41年度 生まれ	平成8年度 生まれ	昭和41年度 生まれ	平成8年度 生まれ	昭和41年度 生まれ	平成8年度 生まれ		
男 子	5→6歳	5.6	5.9	1.9	2.4	2.7	2.9	
	6→7	5.8	5.8	2.9	2.7	2.5	2.6	
	7→8	5.6	5.2	2.4	2.6	2.4	2.4	
	8→9	5.2	5.6	3.1	3.9	2.2	2.4	
	9→10	4.8	5.4	3.4	3.0	1.9	2.2	
	10→11	6.7	6.1	3.8	4.1	2.7	2.7	
	11→12	6.5	6.9	4.8	5.4	3.5	3.6	
	12→13	7.9	7.6	5.9	5.6	3.7	3.9	
	13→14	6.2	5.6	5.9	5.0	3.3	2.8	
	14→15	4.1	3.8	4.5	5.0	2.8	2.7	
	15→16	1.7	1.3	2.8	2.2	0.9	1.4	
	16→17	1.1	0.8	1.3	1.5	0.5	0.4	
	総 発 育 量	61.2	60.0	42.7	43.4	29.1	30.0	
	女 子	5→6歳	5.7	6.2	2.1	2.5	2.6	3.2
		6→7	5.7	5.6	2.3	2.0	2.5	2.5
		7→8	5.9	5.6	2.8	3.4	2.6	2.6
		8→9	5.5	6.5	3.0	3.5	2.5	3.0
9→10		6.8	6.1	4.0	3.9	3.0	2.6	
10→11		5.2	6.6	3.2	4.9	2.2	3.6	
11→12		7.0	5.4	6.4	4.5	4.2	3.0	
12→13		4.1	3.1	4.2	2.7	2.3	1.6	
13→14		2.4	1.7	3.9	3.4	1.2	1.3	
14→15		0.3	△0.4	1.5	1.1	0.9	0.1	
15→16		0.4	1.5	0.6	2.4	△0.4	0.8	
16→17		0.7	0.0	1.0	△0.3	0.4	0.2	
総 発 育 量		49.7	47.9	35.0	34.0	24.0	24.5	

注1：年間発育量とは、例えば昭和40年度生まれの「5→6歳」の年間発育量は、昭和47年度調査6歳の者の体格から昭和46年度調査5歳の者の体格を引いたもの。

2：昭和41年生まれ…昭和59年度17歳、平成8年生まれ…平成26年度17歳

第6表 学校段階別疾病・異常の状況（全国、京都府）

（単位：％）

区 分		京 都 府（平成 26 年度）				全 国（平成 26 年度）				京 都 府（平成 25 年度）				
		幼稚園	小学校	中学校	高等学校	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	幼稚園	小学校	中学校	高等学校	
裸眼視力	計	X	29.1	47.2	68.3	26.5	30.2	53.0	62.9	17.0	29.1	50.1	64.2	
	1.0 未 満 0.7 以 上	X	9.2	8.3	9.3	17.6	10.7	11.3	11.5	12.6	10.0	8.7	9.2	
	0.7 未 満 0.3 以 上	X	11.3	16.5	16.7	8.0	11.3	16.8	15.5	4.1	11.4	14.3	13.8	
	0.3 未 満	X	8.6	22.4	42.3	1.0	8.1	25.0	35.8	0.3	7.7	27.0	41.2	
眼 の 疾 病 ・ 異 常		4.0	7.4	9.1	6.8	1.8	5.2	5.3	3.8	2.4	7.8	7.7	4.0	
難 聴		…	0.6	0.3	0.2	…	0.5	0.4	0.3	…	0.4	0.3	0.4	
耳 鼻 咽 頭	耳 疾 患	5.6	6.9	6.1	3.7	2.3	5.7	4.0	2.1	2.2	6.9	4.3	3.8	
	鼻 ・ 副 鼻 腔 疾 患	2.5	14.2	10.2	9.7	3.1	12.3	11.2	8.7	2.0	10.2	9.1	8.2	
	口 腔 咽 喉 頭 疾 患 ・ 異 常	3.0	1.2	0.6	0.7	1.7	1.5	0.7	0.5	0.8	0.7	0.3	0.5	
歯 ・ 口 腔	むし歯 (歯)	計	34.5	52.3	X	42.8	38.5	52.5	42.4	53.1	34.9	52.9	41.7	50.3
		処 置 完 了 者	10.7	26.8	X	27.8	15.7	26.2	23.8	30.5	15.7	27.8	27.2	33.0
		未 処 置 歯 の あ る 者	23.8	25.4	X	15.0	22.8	26.3	18.5	22.6	19.2	25.1	14.5	17.3
	歯 列 ・ 咬 合	4.0	5.3	4.9	3.8	3.5	4.3	5.1	4.0	3.1	5.1	7.1	3.8	
	顎 関 節	—	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.4	0.5	—	0.0	0.3	0.3	
	歯 垢 の 状 態	0.2	3.6	3.9	3.2	0.9	3.1	5.2	4.9	0.3	2.3	6.4	4.6	
	歯 肉 の 状 態	—	2.0	3.1	2.5	0.2	2.0	4.6	4.4	0.1	1.0	6.1	4.4	
そ の 他 の 疾 病 ・ 異 常		1.8	6.0	3.9	1.1	1.7	6.8	3.6	0.9	0.6	4.9	3.1	0.6	
永 当 久 歯 平 等 の 均 数 一 人 歯 (12 歳)	計 (本)		…	…	0.8	…	…	…	1.0	…	…	…	0.9	…
	喪 失 歯 数 (本)		…	…	0.0	…	…	…	0.0	…	…	…	0.0	…
	むし歯 (歯)	計 (本)	…	…	0.8	…	…	…	1.0	…	…	…	0.9	…
		処 置 歯 数 (本)	…	…	0.7	…	…	…	0.6	…	…	…	0.6	…
未 処 置 歯 数 (本)		…	…	0.1	…	…	…	0.4	…	…	…	0.2	…	
栄 養 状 態		0.4	2.6	1.6	3.8	0.3	1.5	1.0	0.7	0.2	2.2	1.3	0.7	
せ き 柱 ・ 胸 郭		0.2	0.4	0.7	0.7	0.2	0.5	1.0	0.7	0.5	0.2	0.7	0.9	
皮 膚 患	ア ト ピ ー 性 皮 膚 炎	2.5	4.1	4.1	2.4	2.4	3.2	2.5	2.1	1.9	3.6	3.3	2.7	
	そ の 他 の 皮 膚 疾 患	3.4	0.3	0.2	0.1	1.3	0.4	0.3	0.2	1.2	0.7	0.2	0.1	
結 核		…	—	—	0.0	…	0.0	0.0	0.0	…	0.0	—	0.1	
結 核 の 精 密 検 査 の 対 象 者		…	0.1	0.0	…	…	0.1	0.1	…	…	0.1	0.1	…	
心 臓 の 疾 病 ・ 異 常		0.6	1.6	1.9	1.0	0.4	0.7	0.9	0.7	0.1	1.4	1.3	1.7	
心 電 図 異 常		…	4.8	7.6	4.4	…	2.3	3.3	3.3	…	4.9	4.2	4.2	
蛋 白 検 出 の 者		0.8	1.0	4.8	3.9	0.7	0.8	3.0	3.1	0.4	0.7	3.4	3.0	
尿 糖 検 出 の 者		…	0.1	0.1	0.3	0.0	0.1	0.1	0.2	…	0.0	0.1	0.3	
寄 生 虫 卵 保 有 者		0.1	0.2	…	…	0.1	0.1	…	…	—	0.2	…	…	
そ の 他 の 疾 病 ・ 異 常	ぜ ん 息	0.8	3.5	2.6	2.1	1.9	3.9	3.0	1.9	1.9	3.8	3.3	2.1	
	腎 臓 疾 患	—	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	—	0.1	0.2	0.2	
	言 語 障 害	0.3	0.9	0.1	0.0	0.4	0.4	0.1	0.0	—	0.4	0.1	0.0	
	そ の 他 の 疾 病 ・ 異 常	1.3	3.3	2.6	4.7	1.2	2.8	2.6	2.4	0.2	2.7	3.5	2.1	

注1 この表は、健康診断受検者のうち疾病・異常該当者（疾病・異常に該当する旨健康診断票に記載のあった者）の占める割合を示したものである。
 2 「X」は、疾病・異常被患率等の標準誤差が5%以上、受検者数が100人（5歳は50人）未満または回答校が1校以下のため統計数値を公表していない。
 3 全国の数については、小数点以下第2位を四捨五入している。

(単位：%)

栄 養 状 態	せ き 柱 ・ 胸 郭	皮膚疾患		結 核	結 核 査 査 の 対 象 密 者	心 疾 病 ・ 臓 の 常	心 電 図 異 常	蛋 白 検 出 の 者	尿 糖 検 出 の 者	寄 生 虫 卵 保 有 者	その他の疾病・異常				区 分	
		ア ト ピ ー 性 皮 膚 炎	そ の 他 の 皮 膚 疾 患								ぜ ん 息	腎 臓 疾 患	言 語 障 害	そ 疾 病 ・ 他 異 常		
0.4	0.2	2.5	3.4	0.6	...	0.8	...	0.1	0.8	-	0.3	1.3	5歳	幼稚園
2.6	0.4	4.1	0.3	-	0.1	1.6	4.8	1.0	0.1	0.2	3.5	0.2	0.9	3.3	計	
1.2	0.2	4.3	0.4	-	0.2	1.7	4.8	0.6	-	0.2	4.0	0.1	1.7	3.3	6歳	
1.3	0.3	3.5	0.3	-	0.0	1.4	...	0.6	-	0.1	3.5	0.2	1.0	3.4	7	
2.4	0.4	4.5	0.4	-	-	1.3	...	0.8	0.0	0.2	3.9	0.2	1.4	3.0	8	小学校
3.3	0.4	3.9	0.3	-	0.1	2.3	...	0.6	0.1	...	3.4	0.1	0.5	3.1	9	
3.6	0.6	4.8	0.3	-	0.0	1.6	...	1.4	0.1	...	3.8	0.3	0.6	3.4	10	
3.9	0.6	3.3	0.2	-	0.1	1.1	...	2.0	0.1	...	2.8	0.1	0.2	3.3	11	
1.6	0.7	4.1	0.2	-	0.0	1.9	7.6	4.8	0.1	...	2.6	0.2	0.1	2.6	計	
1.7	0.5	3.5	0.0	-	0.0	2.8	7.6	4.2	0.1	...	2.9	0.1	0.2	2.9	12歳	中学校
1.4	1.0	4.2	0.2	-	0.0	1.8	...	4.8	0.0	...	2.6	0.2	0.2	2.0	13	
1.7	0.8	4.7	0.2	-	0.0	1.2	...	5.6	0.1	...	2.4	0.2	0.1	2.9	14	
3.8	0.7	2.4	0.1	0.0	...	1.0	4.4	3.9	0.3	...	2.1	0.2	0.0	4.7	計	
4.4	0.8	2.3	0.2	0.0	...	0.9	4.4	4.9	0.3	...	1.9	0.2	0.0	4.2	15歳	高等学校
3.5	0.8	2.3	0.0	1.0	...	3.7	0.3	...	2.6	0.2	0.1	4.7	16	
3.5	0.5	2.7	0.2	0.9	...	3.0	0.4	...	1.9	0.2	0.0	5.2	17	
0.1	0.3	2.8	3.4	0.9	...	0.5	...	0.1	1.1	-	0.4	1.1	5歳	幼稚園
3.0	0.4	4.2	0.3	-	0.1	1.4	5.9	0.8	0.0	0.2	4.4	0.2	1.3	3.7	計	
0.9	0.3	3.9	0.3	-	0.3	1.4	5.9	0.4	-	0.4	4.5	0.2	2.4	4.1	6歳	
1.6	0.2	4.1	0.3	-	-	1.1	...	0.4	-	0.1	4.5	0.2	1.6	4.0	7	
2.8	0.2	4.7	0.4	-	-	1.2	...	1.0	0.1	0.3	4.9	0.2	1.8	3.4	8	小学校
3.4	0.5	3.8	0.2	-	0.1	1.5	...	0.4	0.0	...	4.5	0.1	0.8	3.7	9	
4.5	0.6	5.4	0.2	-	0.1	2.0	...	0.4	0.1	...	4.7	0.4	0.9	3.6	10	
4.6	0.6	3.2	0.3	-	0.1	1.1	...	2.1	0.0	...	3.2	0.0	0.2	3.5	11	
2.0	0.6	4.8	0.2	-	0.0	2.0	8.4	5.7	0.1	...	3.1	0.2	0.2	2.7	計	男子
2.4	0.4	4.4	0.0	-	0.0	3.0	8.4	4.1	0.0	...	3.6	0.1	0.1	3.4	12歳	中学校
1.5	0.9	5.0	0.3	-	-	1.6	...	5.5	0.0	...	3.1	0.2	0.2	1.9	13	
2.1	0.4	5.1	0.2	-	0.0	1.3	...	7.7	0.2	...	2.8	0.3	0.2	2.8	14	
4.9	0.5	2.6	0.1	0.0	...	1.1	5.6	4.8	0.4	...	2.3	0.3	0.1	4.4	計	
5.8	0.7	2.2	0.2	0.0	...	1.2	5.6	6.3	0.2	...	2.0	0.3	-	4.3	15歳	高等学校
4.9	0.4	2.7	0.0	1.1	...	4.2	0.3	...	2.6	0.2	0.1	4.3	16	
3.9	0.5	3.0	0.2	1.0	...	3.8	0.6	...	2.3	0.3	0.1	4.5	17	
0.7	0.2	2.2	3.4	0.3	...	1.1	...	-	0.6	-	0.3	1.7	5歳	幼稚園
2.2	0.4	3.9	0.3	-	0.0	1.8	3.6	1.2	0.1	0.2	2.7	0.1	0.5	2.8	計	
1.5	0.2	4.8	0.4	-	0.1	2.1	3.6	0.9	-	0.1	3.4	0.1	0.9	2.5	6歳	
1.0	0.3	2.8	0.3	-	0.0	1.7	...	0.7	-	0.1	2.5	0.1	0.5	2.8	7	
1.9	0.5	4.3	0.4	-	-	1.4	...	0.7	0.0	0.2	2.9	0.1	1.0	2.7	8	小学校
3.1	0.3	4.0	0.4	-	0.1	3.2	...	0.7	0.1	...	2.3	0.1	0.3	2.5	9	
2.6	0.6	4.2	0.3	-	0.0	1.2	...	2.4	0.1	...	2.7	0.2	0.3	3.2	10	
3.1	0.5	3.4	0.2	-	0.1	1.1	...	1.9	0.1	...	2.4	0.1	0.3	3.2	11	
1.2	0.9	3.4	0.1	-	0.0	1.9	6.8	3.9	0.1	...	2.1	0.1	0.1	2.4	計	女子
1.1	0.5	2.6	0.1	-	0.0	2.5	6.8	4.3	0.1	...	2.2	0.1	0.3	2.3	12歳	中学校
1.2	1.2	3.3	0.1	-	0.0	2.1	...	4.1	0.0	...	2.1	0.2	0.1	2.0	13	
1.2	1.1	4.4	0.3	-	-	1.1	...	3.4	0.1	...	2.0	0.2	-	2.9	14	
2.8	0.9	2.3	0.2	-	...	0.8	3.1	3.0	0.3	...	2.0	0.1	0.0	5.0	計	
3.0	1.0	2.5	0.2	-	...	0.6	3.1	3.6	0.3	...	1.7	0.1	0.0	4.0	15歳	高等学校
2.1	1.2	1.9	0.1	1.0	...	3.1	0.3	...	2.5	0.1	-	5.2	16	
3.1	0.5	2.5	0.3	0.8	...	2.2	0.3	...	1.6	0.0	-	5.9	17	