

平成4年度 茨城県の児童・生徒の体格と疾病

— 学校保健統計調査結果報告書 —

はじめに

この報告書は、文部省が毎年実施している学校保健統計調査(指定統計第15号)の平成4年度における本県の児童・生徒及び幼児の体格及び疾病・異常被患率について、文部省の速報から取りまとめたものです。

なお、今回ここに登載した数値は、いずれも概数であり、後日文部省で公表する「平成4年度学校保健統計調査報告書」をもって確定数となりますので御了承願います。

I. 調査の概要

1. 調査の目的

この調査は、児童・生徒及び幼児の発育及び健康状態を明らかにし、学校保健行政上の基礎

資料を得ることを目的とする。

2. 調査の対象

調査実施学校数、調査対象数及び抽出率は、表一のとおりである。

3. 調査項目

- (1) 児童・生徒及び幼児の発育状態(身長、体重、胸囲及び座高)
- (2) 児童・生徒及び幼児の健康状態(栄養状態、せき柱、胸郭、視力、色覚、聴力、眼の疾病・異常、耳鼻いん頭疾患、皮膚疾患、歯・口腔の疾病・異常、結核、心臓の疾病・異常、尿、寄生虫卵、その他の疾病・異常及びツベルクリン反応検査)

4. 調査期間

平成4年4月から6月の間に実施した学校保健法による健康診断の結果に基づき調査した。

表一 1

区 分	学校数	調 査 対 象 者 数 及 び 抽 出 率 (人・%)			
		発育状態調査	抽 出 率	健康状態調査	抽 出 率
小 学 校	60校	5 760	全児童数の2.5%	12 027	全児童数の5.3%
中 学 校	40校	4 779	全生徒数の3.7%	8 827	全生徒数の6.9%
高等学校	60校	2 700	生徒数(1～3年)の2.1%	4 814	生徒数(1～3年)の3.8%
幼 稚 園	35園	1 478	5歳児の3.0%	1 893	5歳児の3.8%
計	195校	14 717	2.8%	27 499	5.2%

5. 調査系統

この調査の調査系統は、次のとおりである。

文部大臣—都道府県知事—調査実施校の長

6. 利用上の注意

年齢は、平成4年4月1日現在の満年齢である。

II. 調査結果の概要

1. 発育状態調査

(1) 児童・生徒及び幼児の体格

<身長>

男子の身長は、5歳で110.9cm、11歳で145.3cm、14歳で165.3cm、17歳で171.2cmとなっており、5歳、9歳、11歳、13歳、14歳、16歳及び17歳の各年齢で前年度より伸びている。なお、各年齢間の身長差は、12歳と13歳の間(7.3cm)が最も大きく、16歳と17歳の間(0.9cm)が最も小さくなっている。

女子の身長は、5歳で110.3cm、11歳で146.0cm、14歳で156.5cm、17歳で157.8cmとなっており、5歳、10歳、13歳の各年齢で前年度より伸びている。なお、各年齢間の身長差は、10歳と11歳の間(6.5cm)が最も大きく、15歳と16歳及び16歳と17歳の間(0.3cm)が最も小さくなっている。

<体重>

男子の体重は、5歳で19.6kg、11歳で39.2kg、14歳で55.5kg、17歳で63.3kgとなっており、5歳、6歳、8歳から11歳、13歳、14歳及び16歳から17歳までの各年齢で前年度より増えている。なお、各年齢間の体重差は、13歳と14歳の間(5.5kg)が最も大きく、16歳と17歳の間(0.4kg)が最も小さくなっている。

女子の体重は、5歳で19.2kg、11歳で39.3kg、14歳で50.7kg、17歳で53.1kgとなっており、8歳、10歳、12歳から14歳までの各年齢で前年度より増えている。なお、各年齢間の体重差は、11歳と12歳の間(5.5kg)が最も大きく、16歳と17歳の間(0.3kg)が最も小さくなっている。

<胸囲>

男子の胸囲は、5歳で56.9cm、11歳で71.6cm、14歳で81.4cm、17歳で87.1cmとなっており、6歳から9歳、14歳、16歳及び17歳までの各年齢で前年度より伸びている。なお、各年齢間の胸囲差は、12歳と13歳及び13歳と14歳の間(3.3cm)が最も大きく、16歳と17歳の間(0.8cm)が最も小さくなっている。

女子の胸囲は、5歳で55.5cm、11歳で71.6cm、14歳で79.8cm、17歳で82.2cmとなっており、8歳と12歳を除く各年齢で前年度より小さくなっている。なお、各年齢間の胸囲差は、11歳と12歳の間(4.3cm)が最も大きく、16歳と17歳の間(0.2cm)が最も小さくなっている。

<座高>

男子の座高は、5歳で62.5cm、11歳で77.9cm、14歳で87.7cm、17歳で91.1cmとなっており、5歳、9歳、11歳、13歳、14歳、16歳までの各年齢で前年度より伸びている。なお、各年齢間の座高差は、12歳と13歳の間(3.7cm)が最も大きく、15歳と16歳及び16歳と17歳の間(1.0cm)が最も小さくなっている。

女子の座高は、5歳で62.1cm、11歳で78.8cm、14歳で84.5cm、17歳で84.8cmとなっており、5歳、9歳、14歳までの各年齢で前年度

■ 調査から

より伸びている。なお、各年齢間の座高差は、9歳と10歳及び10歳と11歳の間(3.1cm)が最も大きく、15歳と16歳の間(0.0cm)が最も小さくなっている。

茨城県の児童・生徒及び幼児の体格は、全

体的には横ばい状態となっている。なお、各年齢間体格の差は、男子では12歳と13歳の間が体重を除いて最も大きく、女子では10歳と11歳及び11歳と12歳の間が最も大きくなっている。(表—2)

表—2 年齢別男女別体格 —平成4年・平成3年—

区 分		身 長 (cm)			体 重 (kg)			胸 囲 (cm)			座 高 (cm)			
		4 年	3 年	差	4 年	3 年	差	4 年	3 年	差	4 年	3 年	差	
男	幼稚園	5 歳	110.9	110.8	0.1	19.6	19.5	0.1	56.9	56.9	0.0	62.5	62.1	0.4
	小 学 校	6 歳	116.9	117.0	△0.1	22.2	22.0	0.2	58.7	58.6	0.1	65.3	65.3	0.0
		7	122.2	122.8	△0.6	24.2	24.5	△0.3	60.5	60.8	0.3	67.5	68.0	0.5
		8	128.8	128.6	△0.3	27.9	27.8	0.1	63.6	63.4	0.2	70.3	70.5	△0.2
		9	134.0	133.6	0.4	31.2	30.8	0.4	66.0	65.7	0.3	72.9	72.7	0.2
		10	138.7	138.7	0.0	34.7	34.4	0.3	68.4	68.5	△0.1	74.9	75.0	△0.1
		11	145.3	145.2	0.1	39.2	39.0	0.2	71.6	71.3	△0.3	77.9	77.8	0.1
	中 学 校	12 歳	152.1	152.3	△0.2	44.6	44.7	△0.1	74.8	75.0	△0.2	80.7	81.0	△0.3
		13	159.4	159.0	0.4	50.0	49.4	0.6	78.1	78.1	0.0	84.4	84.1	0.3
		14	165.3	164.3	1.0	55.5	54.2	1.3	81.4	81.3	0.1	87.7	87.2	0.5
	高 等 学 校	15 歳	168.2	168.2	0.0	59.2	60.9	△0.3	83.6	84.6	0.0	89.1	89.3	△0.2
		16	170.3	169.7	0.6	62.9	61.3	1.6	86.3	85.3	1.0	90.1	89.9	0.2
		17	171.2	170.9	0.3	63.3	62.0	1.3	87.1	86.1	1.0	91.1	90.7	0.4
	女	幼稚園	5 歳	110.3	110.0	0.3	19.2	19.2	0.0	55.5	55.9	△0.4	62.1	61.6
小 学 校		6	116.1	116.5	△0.4	21.6	21.7	△0.1	57.2	57.5	△0.3	64.7	65.0	△0.3
		7	122.0	122.0	0.0	24.1	24.2	△0.1	59.4	59.7	△0.3	67.4	67.5	△0.1
		8	127.1	127.2	△0.1	26.9	26.7	0.2	61.7	61.7	0.0	69.9	69.8	0.1
		9	133.1	133.1	0.0	30.3	30.4	△0.1	64.2	64.5	△0.3	72.6	72.6	0.0
		10	139.5	139.4	0.1	34.6	34.5	0.1	67.8	68.1	△0.3	75.7	75.7	0.0
		11	146.0	146.7	△0.7	39.3	40.3	△0.0	71.6	72.2	△0.6	78.8	79.3	△0.5
中 学 校		12 歳	151.5	151.6	△0.1	44.8	44.5	0.3	75.9	75.9	0.0	81.7	81.9	△0.2
		13	154.9	154.6	0.3	48.4	47.9	0.5	78.4	78.5	△0.1	83.4	83.5	△0.1
		14	156.5	156.5	0.0	50.7	50.6	0.1	79.8	80.3	△0.5	84.5	84.4	0.1
高 等 学 校		15 歳	157.2	157.4	△0.2	52.9	53.1	△0.2	81.5	82.0	△0.5	84.7	85.0	△0.3
		16	157.5	158.1	△0.6	53.4	54.4	△0.0	82.0	83.1	△1.1	84.7	85.2	△0.5
		17	157.8	158.0	△0.2	53.1	53.2	△0.1	82.2	82.6	△0.4	84.8	85.1	△0.3

(2) 全国平均値との比較

全国平均値と比較してみると、身長と座高はほぼ全国並、体重は男子の15歳を除く各年齢で全国平均値より0.2～1.5kg重く、胸囲は女子の14歳から17歳を除く各年齢で

0.1～0.8cm大きくなっている。このことから、本県の児童・生徒の体型は、前年度と同じ「ガッチリ型」と言えそうである。

(表一3)

表一3 年齢別男女別体格 一茨城県・全国一

区 分	身 長 (cm)			体 重 (kg)			胸 囲 (cm)			座 高 (cm)					
	茨 城	全 国	差	茨 城	全 国	差	茨 城	全 国	差	茨 城	全 国	差			
男	幼稚園	5歳	110.9	110.8	0.1	19.6	19.3	0.3	56.9	56.5	0.4	62.5	62.5	0.0	
	小 学 校	6歳	116.9	116.8	0.1	22.2	21.6	0.6	58.7	58.1	0.6	65.3	65.2	0.1	
		7	122.2	122.5	△0.3	24.2	24.2	0.0	60.5	60.3	0.2	67.5	67.9	△0.4	
		8	128.3	128.1	0.2	27.9	27.2	0.7	63.6	62.8	0.8	70.3	70.4	△0.1	
		9	134.0	133.5	0.5	31.2	30.6	0.6	66.0	65.4	0.6	72.9	72.7	0.2	
		10	138.7	138.7	0.0	34.7	34.2	0.5	68.4	68.0	0.4	74.9	75.0	△0.1	
	中 学 校	11	145.3	144.6	1.7	39.2	38.2	1.0	71.6	70.8	0.8	77.9	77.5	0.4	
		12歳	152.1	151.9	0.2	44.6	44.0	0.6	74.8	74.2	0.6	80.7	80.9	△0.2	
		13	159.4	159.3	0.1	50.0	49.4	0.6	78.1	77.5	0.6	84.4	84.5	△0.1	
	高 等 学 校	14	165.3	165.0	0.3	55.5	54.7	0.8	81.4	80.8	0.6	87.7	87.6	0.1	
		15歳	168.2	168.2	0.0	59.2	59.3	△0.1	83.6	83.6	0.0	89.1	89.6	△0.5	
		16	170.3	170.0	0.3	62.9	61.4	1.5	86.3	85.3	1.0	90.1	90.7	△0.6	
		17	171.2	170.7	0.5	63.3	62.8	0.5	87.1	86.6	0.5	91.1	91.2	△0.1	
	女	幼稚園	5歳	110.3	109.9	0.4	19.2	19.0	0.2	55.5	55.2	0.3	62.1	62.0	0.1
		小 学 校	6歳	116.1	115.9	0.1	21.6	21.1	0.5	57.2	56.7	0.5	64.7	64.7	0.0
			7	122.0	121.7	0.3	24.1	23.6	0.5	59.4	58.8	0.6	67.4	67.4	0.0
			8	127.1	127.4	△0.3	26.9	26.6	0.3	61.7	61.3	0.4	69.9	70.0	△0.1
9			133.1	133.2	△0.1	30.3	30.1	0.2	64.2	64.2	0.0	72.6	72.7	△0.7	
10			139.5	139.8	△0.3	34.6	34.2	0.4	67.8	67.5	0.3	75.7	75.8	△0.1	
中 学 校		11	146.0	146.4	△0.4	39.3	39.1	0.2	71.6	71.4	0.2	78.8	79.0	△0.2	
		12歳	151.5	151.7	△0.2	44.8	44.3	0.5	75.9	75.8	0.1	81.7	82.0	△0.3	
		13	154.9	155.0	△0.1	48.4	47.8	0.6	78.4	78.2	0.2	83.4	83.7	△0.3	
高 等 学 校		14	156.5	156.6	△0.1	50.7	50.5	0.2	79.8	80.2	△0.4	84.5	84.7	△0.2	
		15歳	157.2	157.2	0.0	52.9	52.2	0.7	81.5	81.7	△0.2	84.7	85.3	△0.6	
		16	157.5	157.8	△0.3	53.4	53.0	0.4	82.0	82.3	△0.3	84.7	85.4	△0.7	
		17	157.8	157.9	△0.1	53.1	52.9	0.2	82.2	82.4	△0.2	84.8	85.4	△0.6	

(注) 差は茨城県－全国の値。

■ 調査から

(3) 親の世代(昭和37年)との比較

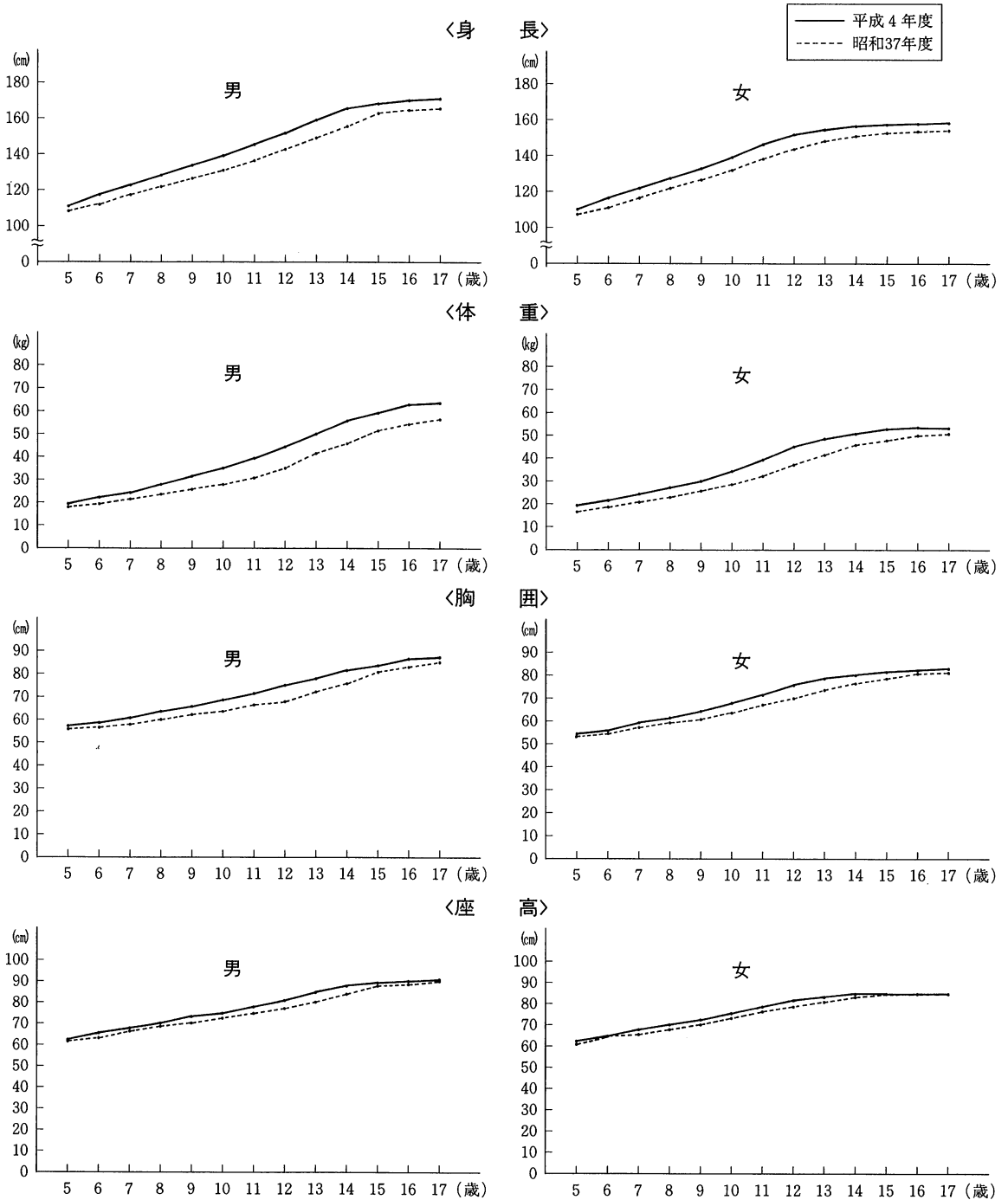
子供達の親の世代である30年前(昭和37年)と14歳(中学校3年生)で比較してみると男子は、身長が9.8cm、体重が10.1kg、胸囲が5.7cm、座高が4.0cm大きくなっており、女

子は、身長が5.7cm、体重が5.3kg、胸囲が3.2cm、座高が1.6cm大きくなっている。また、各年齢の体格を30年前と比較してみると1歳ほど成長が早まっている。(表—4・図—1)

表—4 年齢別男女別体格 —平成4年・昭和37年—

区 分		身 長 (cm)			体 重 (kg)			胸 囲 (cm)			座 高 (cm)			
		4 年	37 年	差	4 年	37 年	差	4 年	37 年	差	4 年	37 年	差	
男	幼稚園	5 歳	110.9	108.1	2.8	19.6	18.0	1.6	56.9	55.4	1.5	62.5	61.6	0.9
	小 学 校	6 歳	116.9	112.0	4.9	22.2	19.2	3.0	58.7	56.5	2.2	65.3	63.2	2.1
		7	122.2	117.2	5.0	24.2	21.3	2.9	60.5	58.2	2.3	67.5	65.8	1.7
		8	128.3	122.2	6.1	27.9	23.4	4.5	63.6	60.2	3.4	70.3	68.3	2.0
		9	134.0	126.8	7.2	31.2	25.7	5.5	66.0	62.0	4.0	72.9	70.3	2.6
		10	138.7	131.2	7.5	34.7	28.0	6.7	68.4	63.9	4.5	74.9	72.3	2.6
		11	145.3	136.5	8.8	39.2	30.9	8.3	71.6	66.1	5.5	77.9	74.5	3.4
	中 学 校	12 歳	152.1	142.3	9.8	44.6	34.8	9.8	74.8	67.9	6.9	80.7	76.8	3.9
		13	159.4	149.0	10.4	50.0	41.1	8.9	78.1	71.8	6.3	84.4	80.1	4.3
		14	165.3	155.5	9.8	55.5	45.4	10.1	81.4	75.7	5.7	87.7	83.7	4.0
	高 等 学 校	15 歳	168.2	162.4	5.8	59.2	51.5	7.7	83.6	80.4	3.2	89.1	87.5	1.6
		16	170.3	164.4	5.9	62.9	54.4	8.5	86.3	82.7	3.6	90.1	88.6	1.5
		17	171.2	165.9	5.3	63.3	56.3	7.0	87.1	84.9	2.2	91.1	89.9	1.2
	女	幼稚園	5 歳	110.3	107.0	3.3	19.2	16.6	2.6	55.5	54.0	1.5	62.1	60.9
小 学 校		6 歳	116.1	110.9	5.2	21.6	18.8	2.8	57.2	55.4	1.8	64.7	64.9	0.2
		7	122.0	116.4	5.6	24.1	20.8	3.3	59.4	57.0	2.4	67.4	65.6	1.8
		8	127.1	121.5	5.6	26.9	23.1	3.8	61.7	59.1	2.6	69.9	67.9	2.0
		9	133.1	126.2	6.9	30.3	25.5	4.8	64.2	61.0	3.2	72.6	70.3	2.3
		10	139.5	132.2	7.3	34.6	28.5	6.1	67.8	63.7	4.1	75.7	72.8	2.9
		11	146.0	138.3	7.7	39.3	32.3	7.0	71.6	67.0	4.6	78.8	75.9	2.9
中 学 校		12 歳	151.5	144.0	7.5	44.8	37.0	7.8	75.9	70.2	5.2	81.7	78.6	3.1
		13	154.9	148.1	6.8	48.4	41.5	6.9	78.4	73.8	4.6	83.4	80.9	2.5
		14	156.5	150.8	5.7	50.7	45.4	5.3	79.8	76.6	3.2	84.5	82.9	1.6
高 等 学 校		15 歳	157.2	152.6	4.6	52.9	48.2	4.7	81.5	78.6	2.9	84.7	84.5	0.2
		16	157.5	153.5	4.0	53.4	50.1	3.3	82.0	80.5	1.5	84.7	85.0	0.3
		17	157.8	154.0	3.8	53.1	50.6	2.5	82.2	80.9	1.3	84.8	84.5	0.3

図一 1 年齢別男女別体格の親の世代との比較



調査から

2. 健康状態

疾病・異常被患率の中で最も高いものはう歯（むし歯）で、幼稚園82.3%、小学校92.9%、中学校90.9%、高等学校93.7%となっており、小・中・高校では90%以上に達している。

この結果を全国と比較すると、幼稚園7.0ポイント、小学校3.5ポイント、中学校1.4ポイント、高等学校3.5ポイントとそれぞれ上回っている。

う歯の次に疾病・異常被患率の高いのが、裸

表一五 学校種類別疾病・異常被患率等
〔茨城県〕

区 分	裸 眼 視 力				色 覚 異 常	難 聴	眼				中 耳 炎
	計	1.0 未 満	0.7 以 上	0.3 未 満			0.3 未 満	トラ コー マ	結 膜 炎	そ の 他 の 眼 疾 異 常	
幼 稚 園	計 男 女	17.93	13.71	3.65	0.57	…	…	—	0.10	0.32	0.09
		17.15	13.39	3.41	0.35	…	…	—	0.13	0.54	0.18
		18.75	14.04	3.89	0.81	…	…	—	0.07	0.10	—
小 学 校	計 男 女	19.47	7.78	7.17	4.53	2.30	0.72	—	0.23	0.43	0.25
		17.12	7.16	6.31	3.65	4.15	0.59	—	0.21	0.33	0.28
		21.92	8.42	8.06	5.44	0.36	0.86	—	0.25	0.53	0.22
中 学 校	計 男 女	40.89	9.69	13.82	17.38	2.02	0.61	—	0.14	0.27	0.24
		37.17	9.35	12.56	15.27	3.97	0.38	—	0.20	0.28	0.23
		44.78	10.05	15.15	19.59	—	0.85	—	0.08	0.25	0.26
高 等 学 校	計 男 女	59.20	11.46	16.72	31.02	1.66	0.57	—	0.30	0.46	0.03
		56.10	12.30	17.94	25.93	3.29	0.73	—	0.34	0.53	0.06
		62.21	10.63	15.51	36.07	—	0.41	—	0.26	0.40	—

〔全 国〕（男女合計）

区 分	裸 眼 視 力				色 覚 異 常	難 聴	眼				中 耳 炎
	計	1.0 未 満	0.7 以 上	0.3 未 満			0.3 未 満	トラ コー マ	結 膜 炎	そ の 他 の 眼 疾 異 常	
幼 稚 園	5 歳	20.16	14.36	5.17	0.63	…	…	—	0.82	0.74	0.64
小 学 校	計 6 歳 7 歳 8 歳 9 歳 10 歳 11 歳	22.50	9.18	8.27	5.05	2.06	0.87	0.01	1.66	1.76	0.47
		18.63	12.80	4.89	0.94	2.09	1.08	—	2.01	2.31	1.03
		16.89	9.66	5.47	1.76	…	…	—	1.74	1.65	0.55
		18.92	8.65	7.02	3.25	…	0.85	0.01	1.62	1.71	0.48
		22.15	8.04	8.75	5.37	2.03	…	0.01	1.58	1.76	0.32
		26.81	8.06	10.80	7.94	…	0.70	0.01	1.56	1.58	0.33
中 学 校	計 12 歳 13 歳 14 歳	30.95	8.12	12.31	10.52	…	…	0.00	1.45	1.61	0.16
		45.56	10.27	15.10	20.19	2.18	0.66	0.00	1.29	1.40	0.16
		38.89	10.25	13.21	15.43	2.18	0.75	0.01	1.50	1.68	0.24
		46.23	10.52	15.50	20.21	…	…	0.00	1.22	1.32	0.11
高 等 学 校	計 15 歳 16 歳 17 歳	51.16	10.03	16.49	24.64	…	0.58	0.00	1.17	1.23	0.13
		59.20	10.45	16.58	32.18	1.95	0.60	0.00	0.91	0.93	0.10
		58.73	10.89	16.93	30.91	1.95	0.69	0.01	1.04	1.11	0.11
		59.20	10.68	16.50	32.03	…	…	—	0.93	0.84	0.10
		59.65	9.80	16.31	33.55	…	0.51	0.00	0.77	0.83	0.10

眼視力 1.0未満の者で、幼稚園 17.9%，小学校 19.5%，中学校40.9%，高等学校59.2%となっており、学校段階が進むにつれ高くなっている。

特に、高等学校では裸眼視力 1.0未満の者が 50%以上であり、また、その中でも 0.3%未満

の者が31.0%と30%を超える状況になっている。

小児糖尿病が増加しているため本年度から調査項目に加えられた尿糖の1次検査で、糖を検出した子供の割合は、中学校及び高等学校が 0.1%だった。(表-5)

表-5 つづき

(単位：%)

耳・鼻・いん頭						歯・口腔					結核
その他の	耳疾異常	慢副鼻腔性炎	アデノイド	へんとう大	鼻いん頭炎	歯				口腔の疾病・異常	
						う歯			その他の歯疾		
						計	処置	完了者			未処置のある者
0.07	0.10	0.07	5.95	0.14	—	82.34	25.22	57.12	0.90	0.06	…
0.13	0.20	0.13	6.81	0.14	—	83.81	26.35	57.46	0.66	0.58	…
—	—	—	5.05	0.13	—	80.79	24.03	56.76	1.16	0.13	…
0.77	0.21	0.05	3.76	1.00	0.49	92.94	36.59	56.35	8.34	0.40	—
0.71	0.23	0.07	3.98	1.42	0.52	92.52	35.40	57.12	8.19	0.35	—
0.83	0.19	0.02	3.54	0.55	0.45	93.37	37.83	55.54	8.49	0.47	—
0.57	0.11	—	2.85	0.33	0.09	90.91	40.25	50.66	7.54	0.10	…
0.75	0.13	—	2.96	0.48	0.14	89.52	39.29	50.22	8.09	0.14	…
0.39	0.09	—	2.75	0.19	0.04	92.37	41.26	51.11	6.98	0.05	…
0.28	0.72	0.02	1.24	0.71	0.50	93.66	44.17	49.49	4.79	0.74	…
0.34	1.40	0.05	1.77	0.71	0.52	91.04	41.86	49.18	5.39	0.58	…
0.21	0.06	—	0.72	0.70	0.49	96.26	46.46	49.80	4.20	0.90	…

(単位：%)

耳・鼻・いん頭						歯・口腔					結核
その他の	耳疾異常	慢副鼻腔性炎	アデノイド	へんとう大	鼻いん頭炎	歯				口腔の疾病・異常	
						う歯			その他の歯疾		
						計	処置	完了者			未処置のある者
0.73	0.31	0.06	5.17	1.51	0.71	78.72	28.44	50.28	1.33	0.27	…
2.53	0.86	0.06	2.49	5.88	2.64	89.09	37.57	51.52	9.33	0.37	0.02
4.21	1.65	0.12	3.81	8.46	3.11	85.46	29.91	55.55	6.69	0.25	0.02
2.68	1.00	0.08	2.89	5.85	2.33	88.71	32.64	56.07	8.04	0.30	…
2.30	0.88	0.04	2.61	5.65	2.69	90.71	35.77	54.94	9.55	0.37	…
2.28	0.57	0.03	2.25	5.61	2.72	91.41	39.43	51.98	10.79	0.37	…
1.97	0.65	0.04	1.93	5.29	2.66	89.49	42.70	46.78	10.95	0.40	…
1.45	0.46	0.02	1.55	4.63	2.35	88.50	44.14	44.36	9.72	0.50	…
1.30	0.49	0.01	1.26	4.34	3.35	88.93	42.65	46.28	8.39	0.62	0.04
2.00	0.70	0.01	1.62	5.70	3.95	87.43	43.93	43.50	9.72	0.63	0.04
1.04	0.45	0.01	1.22	3.59	3.21	88.63	42.43	46.20	8.08	0.66	…
0.89	0.34	0.01	0.97	3.78	2.93	90.63	41.66	48.97	7.46	0.58	…
0.64	0.33	0.00	0.68	2.87	1.87	92.56	46.34	46.22	5.69	0.63	0.02
1.01	0.50	0.01	0.89	3.79	2.59	91.21	45.98	45.24	5.79	0.54	0.02
0.56	0.27	0.01	0.64	2.43	1.46	92.83	46.38	46.44	5.49	0.70	…
0.36	0.22	0.00	0.51	2.42	1.58	93.59	46.64	46.94	5.77	0.65	…

■ 調査から

表一五 学校種別疾病・異常被患率等 (つづき)

(茨城県)

区分	蛋白 検出 の者	尿 糖 検 出	寄 生 虫 卵 保 有 者	栄 養 状 態		計	せ き 柱 ・ 胸			伝 染 病 皮 膚 疾 患	心 臓 疾 患 ・ 異 常	喘 息
				栄 養 不 良	肥 満 傾 向		計	せ き 柱 側 わ ん	せ き 柱 側 わ ん			
幼稚園	計	0.95	—	0.83	—	0.79	0.34	0.14	0.19	0.27	0.24	0.55
	男	0.29	—	0.93	—	0.53	0.38	—	0.38	0.07	0.12	0.50
	女	1.65	—	0.72	—	1.07	0.29	0.29	—	0.47	0.37	0.61
小学校	計	0.23	0.03	1.94	0.06	2.09	0.32	0.10	0.22	0.28	0.43	1.16
	男	0.17	—	2.20	0.08	2.75	0.37	0.08	0.29	0.25	0.52	1.67
	女	0.29	0.06	1.68	0.04	1.40	0.27	0.12	0.15	0.31	0.33	0.63
中学校	計	0.95	0.12	…	0.03	1.18	0.40	0.23	0.17	0.28	0.43	0.77
	男	0.95	0.10	…	0.05	1.43	0.34	0.15	0.19	0.05	0.56	0.91
	女	0.96	0.15	…	0.02	0.92	0.47	0.31	0.16	0.04	0.29	0.62
高等学校	計	0.62	0.11	…	0.02	0.90	0.25	0.13	0.11	—	0.73	0.37
	男	0.81	0.12	…	0.04	1.30	0.37	0.14	0.23	—	0.88	0.36
	女	0.43	0.10	…	—	0.51	0.12	0.12	—	—	0.60	0.39

(全 国) (男女合計)

区分	蛋白 検出 の者	尿 糖 検 出	寄 生 虫 卵 保 有 者	栄 養 状 態		計	せ き 柱 ・ 胸			伝 染 病 皮 膚 疾 患	心 臓 疾 患 ・ 異 常	喘 息
				栄 養 不 良	肥 満 傾 向		計	せ き 柱 側 わ ん	せ き 柱 側 わ ん			
幼稚園	5 歳	0.76	…	2.02	0.06	0.76	0.42	0.12	0.30	0.38	0.50	0.67
小学校	計	0.73	0.08	2.51	0.06	2.63	0.36	0.15	0.21	0.17	0.55	1.16
	6 歳	0.63	0.07	4.04	0.06	1.74	0.31	0.09	0.22	0.31	0.93	1.36
	7 歳	0.51	0.12	3.62	0.03	1.88	0.34	0.11	0.23	0.24	0.50	1.20
	8 歳	0.59	0.06	3.04	0.07	2.52	0.31	0.11	0.20	0.15	0.49	1.12
	9 歳	0.66	0.05	2.37	0.05	2.99	0.37	0.16	0.20	0.11	0.53	1.08
	10 歳	0.78	0.08	1.35	0.06	3.29	0.42	0.21	0.20	0.11	0.48	1.07
中学校	計	1.18	0.12	0.83	0.11	3.25	0.43	0.22	0.21	0.12	0.39	1.15
	12 歳	2.04	0.13	…	0.16	1.73	0.58	0.39	0.19	0.05	0.72	1.12
	13 歳	1.77	0.10	…	0.14	1.87	0.57	0.36	0.21	0.07	0.84	1.44
	14 歳	2.13	0.12	…	0.18	1.60	0.57	0.38	0.19	0.04	0.72	1.00
高等学校	計	2.21	0.17	…	0.17	1.72	0.59	0.42	0.17	0.04	0.60	0.94
	15 歳	1.83	0.20	…	0.16	1.33	0.39	0.27	0.12	0.05	0.92	0.63
	16 歳	2.05	0.21	…	0.22	1.43	0.54	0.37	0.17	0.04	0.28	0.86
	17 歳	1.71	0.20	…	0.15	1.33	0.36	0.25	0.10	0.04	0.81	0.55
17 歳	1.75	0.20	…	0.13	1.24	0.29	0.19	0.09	0.06	0.69	0.49	

表—5 つづき

(単位：%)

腎臓疾患	寄生虫病	言語障害	その他異の常	ツベルクリン反応検査			永久歯の1人当たり平均むし歯(う歯)等数				
				陽性	疑陽性	陰性	計(本)	喪失歯数(本)	う歯		
									計(本)	処置歯数(本)	未処置歯数(本)
—	—	0.32	0.05	…	…	…	…	…	…	…	…
—	—	0.32	—	…	…	…	…	…	…	…	…
—	—	0.31	0.10	…	…	…	…	…	…	…	…
0.06	—	0.08	0.71	31.85	25.96	42.19	…	…	…	…	…
0.08	—	0.14	0.69	27.41	28.87	43.73	…	…	…	…	…
0.04	—	0.02	0.74	36.41	22.98	40.61	…	…	…	…	…
0.11	—	0.02	0.38	56.09	20.33	23.59	4.61	0.03	4.58	3.21	1.37
0.10	—	0.03	0.39	54.46	23.33	22.22	4.15	0.03	4.12	2.83	1.29
0.12	—	—	0.37	57.78	17.21	25.01	5.09	0.03	5.07	3.61	1.45
0.09	—	—	0.39	…	…	…	…	…	…	…	…
0.18	—	—	0.27	…	…	…	…	…	…	…	…
—	—	—	0.50	…	…	…	…	…	…	…	…

(単位：%)

腎臓疾患	寄生虫病	言語障害	その他異の常	ツベルクリン反応検査			永久歯の1人当たり平均むし歯(う歯)等数				
				陽性	疑陽性	陰性	計(本)	喪失歯数(本)	う歯		
									計(本)	処置歯数(本)	未処置歯数(本)
0.02	0.02	0.11	1.26	…	…	…	…	…	…	…	…
0.11	0.03	0.08	1.72	32.39	29.34	38.27	…	…	…	…	…
0.08	0.03	0.12	1.88	32.39	29.34	38.27	…	…	…	…	…
0.10	0.04	0.12	1.80	…	…	…	…	…	…	…	…
0.10	0.03	0.08	1.82	…	…	…	…	…	…	…	…
0.12	0.03	0.06	1.67	…	…	…	…	…	…	…	…
0.10	0.01	0.06	1.63	…	…	…	…	…	…	…	…
0.14	0.01	0.05	1.53	…	…	…	…	…	…	…	…
0.15	0.01	0.03	1.01	60.32	18.99	20.69	4.17	0.04	4.13	3.00	1.13
0.14	0.01	0.04	1.02	60.32	18.99	20.69	4.17	0.04	4.13	3.00	1.13
0.17	0.01	0.03	1.05	…	…	…	…	…	…	…	…
0.14	0.01	0.03	0.95	…	…	…	…	…	…	…	…
0.19	…	0.01	1.16	…	…	…	…	…	…	…	…
0.21	…	0.01	1.33	…	…	…	…	…	…	…	…
0.16	…	—	1.14	…	…	…	…	…	…	…	…
0.20	…	0.01	1.02	…	…	…	…	…	…	…	…

(注) 「…」……計数を入手していない等の場合。

なお、茨城県分については、サンプル数が少ないため年齢別に集計していない。

(統計課・人口労働グループ)