

教育、文化

66. 学校身体検査結果表

本表は学校衛生統計調査による。

(昭和28年度)

年 令 別	受 検 人 員		身 長				体 重			
			全 国		千 葉 県		全 国		千 葉 県	
	全 国	千 葉 県	平 均	標 準 偏 差	平 均	標 準 偏 差	平 均	標 準 偏 差	平 均	標 準 偏 差
(男)										
年			糎		糎		疋		疋	
小 学 校	6	82 304 2 030	109.5	4.6	109.8	4.5	18.6	2.0	19.0	2.4
	7	58 790 1 249	144.8	4.8	115.5	4.2	20.6	2.3	21.0	2.1
	8	74 431 1 725	119.7	5.0	121.0	5.0	22.8	2.5	23.1	2.7
	9	83 108 1 923	124.2	5.2	125.2	5.0	24.8	2.8	25.3	2.8
	10	79 957 1 894	128.7	5.4	129.9	5.3	27.1	3.1	27.5	2.7
	11	48 373 1 896	133.1	5.8	134.9	6.5	29.5	3.6	30.1	3.9
中 学 校	12	113 237 2 266	137.9	6.5	138.7	6.6	32.5	4.6	33.7	4.5
	13	102 435 1 669	143.5	7.6	144.6	7.0	36.5	5.7	36.8	5.7
	14	93 467 1 962	149.9	8.0	151.3	7.6	41.6	6.7	42.8	6.6
高 等 学 校	15	140 939 3 167	157.6	6.4	158.8	6.6	48.1	6.4	49.1	6.4
	16	138 483 3 021	160.9	6.0	161.5	5.9	51.6	6.1	52.2	6.2
	17	131 070 2 946	162.9	5.6	163.5	5.4	54.0	5.8	54.7	5.9
	18	28 865 356	162.6	5.6	163.6	5.6	54.7	5.6	55.8	6.1
	19	8 746 74	162.5	5.6	162.0	4.7	55.1	5.5	54.5	5.0
(女)										
小 学 校	6	98 673 1 939	108.9	4.5	109.4	4.8	18.0	2.0	18.5	2.1
	7	57 273 1 268	114.0	4.8	114.8	4.9	20.1	2.3	20.4	2.2
	8	72 428 1 804	118.8	5.0	119.3	4.8	22.1	2.6	22.6	2.6
	9	81 199 1 966	123.5	5.3	123.7	5.6	24.3	2.9	24.8	2.9
	10	77 588 1 739	128.3	5.8	129.0	5.5	26.8	3.4	27.5	3.7
	11	81 578 1 910	133.6	6.3	134.7	6.2	29.9	4.3	30.5	4.4
中 学 校	12	109 602 2 241	139.4	6.7	139.9	6.5	34.1	5.3	34.6	5.5
	13	99 166 2 033	144.2	6.5	144.9	5.8	38.3	5.8	39.2	6.9
	14	91 034 1 949	148.0	6.0	148.8	5.8	42.5	5.8	43.1	5.8
高 等 学 校	15	110 177 2 377	151.3	5.0	151.8	4.9	46.3	5.5	47.0	5.6
	16	04 577 2 218	152.3	4.8	152.7	4.6	48.4	5.5	49.1	5.2
	17	94 025 2 117	153.0	4.9	153.6	4.5	49.5	5.4	50.2	5.5
	18	11 898 174	152.7	4.9	153.0	5.0	50.0	5.3	50.1	5.1
	19	1 759 15	152.6	5.1	151.1	2.8	50.4	5.5	50.5	5.2

66. 学校身体検査結果表 (続)

(昭和28年度)

胸			囲			坐			高		
全 国		標準偏差	千 葉 県		標準偏差	全 国		標準偏差	千 葉 県		標準偏差
平 均	種		平 均	種		平 均	種		平 均	種	
56.2	種	2.5	56.6	種	2.5	62.5	種	2.7	63.2	種	2.7
58.3		2.6	58.7		2.6	65.0		2.8	65.1		2.7
60.2		2.7	60.6		2.8	67.2		2.8	66.8		3.1
61.0		2.9	62.0		2.7	69.2		2.9	68.2		3.6
63.8		3.0	64.7		2.9	71.2		3.0	70.8		3.1
65.7		3.2	65.9		3.3	73.0		3.1	72.7		3.3
67.9		3.8	68.4		3.7	75.1		3.6	75.2		3.3
70.6		4.5	71.1		4.3	77.8		4.3	77.7		4.0
74.2		5.1	74.6		4.9	81.0		4.7	81.5		4.3
78.2		4.8	79.0		4.7	85.3		4.2	85.5		4.0
80.6		4.6	80.6		4.5	87.3		3.8	87.0		3.7
82.4		4.4	82.3		4.4	88.8		3.5	88.4		3.7
83.0		4.4	82.8		4.5	88.5		3.6	88.4		3.8
83.2		4.4	82.3		4.9	88.4		3.5	86.9		3.5
54.7		2.5	55.7		2.4	62.0		2.7	62.1		2.7
56.5		2.6	57.1		2.6	64.6		2.7	64.7		2.8
58.4		2.8	58.7		2.8	66.8		2.8	67.0		2.7
60.2		3.0	60.7		2.8	68.9		3.0	68.8		3.0
62.1		3.3	62.4		3.6	71.1		3.2	71.5		2.9
64.7		3.9	65.7		4.2	73.6		3.5	73.3		3.7
68.1		4.6	68.3		4.5	76.5		4.0	74.1		4.0
71.6		4.9	71.6		4.3	79.1		3.9	79.0		3.7
74.9		4.8	75.2		4.3	81.3		3.6	81.3		3.2
77.4		4.5	77.6		4.4	83.3		3.0	83.3		2.9
79.1		4.4	79.6		4.1	84.0		2.9	83.9		2.6
80.1		4.4	80.8		4.0	84.4		3.0	84.3		2.6
80.9		4.5	80.4		3.6	84.1		2.9	84.7		2.7
81.4		4.7	81.1		3.6	84.0		3.1	84.5		1.9