

95. 小 學 校 兒 童 身 長

	身 長 平 均 (センチメートル)										
	七 年	八 年	九 年	十 年	十一年	十二年	十三年	十四年	十五年	十六年 以上	
男											
昭和十二年	110.3	114.9	119.7	124.3	129.1	133.5	137.7	144.0	146.4	149.7	
同十三年	109.6	114.9	119.6	124.3	128.9	133.4	137.8	144.2	151.3	154.4	
同十四年	109.8	114.8	119.5	124.7	128.9	133.7	138.2	144.9	144.1	138.5	
同十五年	109.0	114.5	119.6	124.2	128.9	133.6	138.6	143.4	146.7	155.3	
同十六年	109.7	115.1	120.0	124.6	128.9	134.0	137.2	144.3	148.9	168.1	
市 郡											
師範學校附屬小學校	112.6	120.3	123.4	128.3	134.2	138.1	139.7	148.5	—	—	
私立小學校	111.4	118.0	120.9	126.0	128.1	134.4	130.6	—	—	—	
千葉市	110.2	114.7	120.4	124.9	129.7	134.6	135.6	142.5	151.8	166.5	
千代田市	108.5	115.0	119.8	124.6	128.7	134.4	137.1	145.5	—	—	
川崎市	110.7	115.1	121.4	126.6	129.7	133.7	137.8	145.7	—	—	
船橋市	109.3	113.1	119.3	124.0	130.2	131.6	137.2	145.3	143.4	155.2	
館山市	109.5	115.3	120.9	125.0	129.1	133.2	138.2	145.2	158.1	—	
安房郡	109.8	114.8	119.6	124.7	128.7	135.8	138.8	144.3	142.6	—	
夷隅郡	109.1	114.2	119.2	124.0	128.3	132.7	138.2	144.6	144.4	—	
長生郡	109.3	114.8	120.0	124.6	126.2	133.6	136.6	147.3	146.2	—	
山武郡	108.9	116.5	119.5	123.9	128.1	133.3	137.7	144.2	—	—	
市原郡	109.8	115.1	120.0	124.8	129.2	133.5	138.0	143.9	151.5	—	
千葉市	109.3	114.3	119.4	124.2	128.1	133.2	137.1	143.6	—	—	
東葛飾郡	109.4	115.0	119.8	123.9	128.6	133.6	138.2	144.2	142.8	—	
印旛郡	109.6	114.7	119.8	124.5	128.9	133.2	137.0	144.4	148.3	—	
香取郡	109.5	114.9	119.7	124.6	131.2	133.6	139.2	140.9	143.4	—	
海上郡	108.9	114.3	118.6	123.4	127.9	137.5	137.2	141.1	165.3	—	
匝瑳郡	109.1	113.6	118.7	123.3	125.3	133.9	138.0	143.0	—	—	
海城郡	109.2	114.1	119.1	123.0	128.3	132.9	135.8	143.9	—	—	

體 重 平 均 ノ 一 (全管、市郡別)

	體 重 平 均 (キログラム)										
	七 年	八 年	九 年	十 年	十一年	十二年	十三年	十四年	十五年	十六年 以上	
子 別 (昭和十六年)											
	18.4	20.3	22.4	24.6	27.0	29.7	32.4	36.8	38.4	48.2	
	18.4	20.3	22.5	24.7	27.0	29.5	32.6	37.0	38.0	46.6	
	18.4	20.4	22.7	24.7	27.2	29.7	32.5	41.9	38.0	40.1	
	18.5	20.4	22.1	24.8	27.2	29.9	32.8	37.0	38.1	44.8	
	18.5	20.6	22.5	24.7	26.9	29.3	32.0	37.1	40.0	52.7	
	19.6	21.0	23.2	26.3	27.7	31.3	33.1	41.9	—	—	
	18.2	20.2	21.5	23.9	25.1	23.9	26.3	—	—	—	
	18.6	20.2	22.5	24.8	26.6	29.4	31.3	35.4	40.2	59.0	
	18.6	20.8	22.9	25.0	27.4	30.1	32.0	37.6	—	—	
	18.4	20.7	22.4	25.1	27.2	29.4	32.7	36.4	—	—	
	18.4	19.8	22.1	24.3	27.4	29.1	31.6	36.0	33.8	46.4	
	18.4	20.1	22.7	24.9	26.8	29.7	32.1	38.0	46.0	—	
	18.4	20.5	22.6	24.9	27.3	30.0	32.8	37.1	36.6	—	
	18.4	20.3	22.4	24.8	27.0	29.5	33.0	37.2	37.9	—	
	18.3	20.2	22.4	24.9	26.2	29.3	32.5	37.0	32.8	—	
	18.4	20.3	22.5	24.5	26.7	29.6	32.5	36.8	—	—	
	18.6	23.5	22.9	24.8	27.2	29.5	32.6	37.0	43.1	—	
	18.4	20.1	22.2	24.2	26.5	29.3	32.3	36.4	—	—	
	18.5	20.4	22.3	24.4	26.7	29.1	32.3	36.2	35.5	—	
	18.5	20.3	22.5	24.7	26.8	29.4	32.1	36.8	40.7	—	
	18.5	20.3	22.6	24.6	27.0	29.6	32.9	36.2	34.8	—	
	18.3	20.2	23.4	24.7	26.8	29.4	31.9	36.7	59.0	—	
	18.4	20.2	23.2	24.5	27.2	28.9	31.5	36.6	—	—	
	18.9	20.4	21.9	24.7	27.0	29.7	32.3	38.1	—	—	