

## 1 年 齢 別 身 長・体 重・

1 男

区 分	身 長			体 重			胸 囲			座 高				
	受検者数	平 均	標準偏差	受検者数	平 均	標準偏差	受検者数	平 均	標準偏差	受検者数	平 均	標準偏差		
幼稚園	3 歳	25 884	98.0	4.3	25 568	15.3	1.8	24 632	53.1	2.4	22 184	56.9	2.9	
	4	203 572	103.4	4.3	203 264	16.6	1.9	200 240	54.2	2.5	180 024	59.1	2.9	
	5	349 224	108.9	4.6	349 088	18.2	2.2	341 020	55.8	2.7	317 644	61.9	2.9	
小学校	6 歳	725 296	113.8	4.3	725 240	19.8	2.4	725 208	56.9	2.7	725 184	64.2	2.7	
	7	737 800	119.3	5.0	737 848	21.9	2.7	738 392	58.8	2.9	737 672	66.7	2.6	
	8	777 224	124.5	5.2	777 280	24.4	3.3	777 248	61.0	3.3	777 280	69.1	2.9	
	9	729 256	129.6	5.4	729 216	26.9	3.8	729 256	63.1	3.6	729 184	71.3	3.0	
	10	767 464	134.3	5.7	767 528	29.8	4.5	767 504	65.4	4.0	767 440	73.3	3.0	
中学校	11	798 640	139.5	6.4	798 600	33.0	5.4	798 648	67.6	4.5	798 664	75.5	3.3	
	12 歳	780 435	145.7	7.6	780 200	37.4	6.6	780 220	70.3	5.0	780 050	78.6	4.2	
	13	815 505	152.8	8.2	815 540	42.7	7.5	815 550	74.1	5.5	815 490	82.1	4.6	
高等学校	14	864 780	159.2	7.5	864 760	48.4	7.5	864 830	78.2	5.4	864 790	85.5	4.3	
	計	15歳	670 485	164.1	6.1	670 575	53.3	7.2	670 350	81.6	5.1	670 510	88.2	3.6
		16	710 140	166.2	5.6	709 980	56.0	6.8	709 745	84.0	4.9	710 435	89.4	3.3
		17	737 985	167.2	5.5	737 815	57.9	6.7	738 170	85.6	4.9	737 760	90.0	3.1
		18	75 050	166.4	5.6	75 170	7.95	6.2	75 110	85.9	4.7	74 920	89.8	3.2
		19	15 580	165.8	5.6	15 560	58.1	6.0	15 540	86.1	4.7	15 650	89.7	3.2
	昼 間	15歳	636 785	164.3	6.1	636 770	53.4	7.2	636 675	81.7	5.2	636 810	88.2	3.6
		16	672 845	166.3	5.6	672 670	56.2	6.9	672 405	84.1	4.9	673 105	89.5	3.3
		17	696 030	167.3	5.5	695 855	58.0	6.7	696 260	85.7	4.9	695 795	90.1	3.1
		18	32 610	167.3	5.7	32 645	58.7	6.7	32 615	86.5	4.8	32 600	90.2	3.4
		19	2 000	165.2	7.4	2 000	58.8	7.1	2 000	86.5	5.1	2 010	90.0	3.6
夜 間	15歳	33 700	162.3	6.1	33 805	52.2	6.6	33 675	81.2	5.0	33 700	87.3	3.5	
	16	37 295	164.0	5.6	37 310	54.7	6.1	37 340	83.0	4.6	37 330	88.4	3.2	
	17	41 955	165.2	5.4	41 960	56.6	5.9	41 910	84.6	4.5	41 965	89.3	3.1	
	18	42 440	165.8	5.4	42 525	57.4	5.8	42 495	85.5	4.5	42 320	89.5	3.1	
	19	13 580	165.9	5.4	13 560	58.0	5.9	13 540	86.0	4.6	13 640	89.6	3.2	
へき地(再掲)	小学校	6歳	37 792	112.4	4.8	37 792	19.3	2.2	37 800	57.0	2.8	37 800	63.4	2.8
		7	41 232	117.8	5.0	41 232	21.5	2.5	41 232	59.0	2.8	41 224	65.9	2.8
		8	44 528	122.9	5.2	44 552	23.8	2.9	44 544	61.0	3.1	44 560	68.4	3.0
		9	44 352	127.7	5.4	44 360	26.1	3.3	44 280	63.0	3.3	44 360	70.4	3.0
		10	45 616	132.5	5.6	45 616	28.7	3.7	45 600	64.9	3.4	45 608	72.5	3.0
	中学校	11	48 128	137.3	6.2	48 136	31.7	4.5	48 104	67.4	3.9	48 112	74.7	3.2
		12歳	38 010	143.4	7.2	38 000	35.9	5.7	38 000	70.0	4.5	38 000	77.4	4.0
		13	39 545	150.1	8.0	39 560	41.1	6.7	39 555	73.8	5.3	39 550	80.8	4.6
		14	41 705	156.8	7.5	41 720	47.0	7.1	41 725	78.0	5.3	41 730	84.3	4.4

## 胸 囲・座 高 の 平 均 値

2 女

区 分	身 長			体 重			胸 囲			座 高				
	受検者数	平 均	標準偏差	受検者数	平 均	標準偏差	受検者数	平 均	標準偏差	受検者数	平 均	標準偏差		
幼稚園	3 歳	23 452	96.8	4.3	23 372	14.9	1.8	22 552	51.8	2.5	20 296	55.9	2.8	
	4	193 320	102.3	4.3	192 840	16.1	1.9	186 664	52.9	2.6	170 572	58.4	2.7	
	5	335 344	107.9	4.5	334 908	17.8	2.2	326 708	54.3	2.7	305 240	61.2	2.8	
小学校	6 歳	690 272	112.9	4.7	690 264	19.3	2.4	690 240	55.4	2.7	690 224	63.7	2.7	
	7	710 464	118.3	4.9	710 488	21.4	2.8	710 912	57.3	3.0	710 472	66.3	2.8	
	8	742 160	123.7	5.3	742 144	23.9	3.2	742 408	59.3	3.3	742 168	68.7	2.9	
	9	704 920	129.1	5.8	704 936	26.7	4.0	704 928	61.5	3.8	704 960	71.1	3.1	
	10	734 800	135.0	6.5	734 792	30.1	5.0	734 824	64.4	4.5	734 784	74.0	3.6	
	11	765 112	141.4	6.8	765 056	34.5	6.0	765 416	67.9	5.2	765 096	77.1	3.9	
中学校	12 歳	750 830	147.2	6.4	750 735	39.5	6.5	750 680	72.1	5.4	750 780	80.5	3.8	
	13	782 425	151.0	5.7	782 350	43.9	6.5	782 565	75.6	5.2	783 615	82.7	3.4	
	14	835 240	153.1	5.3	835 215	47.2	6.3	835 105	78.0	4.9	835 135	84.0	3.0	
高等学校	計	15歳	616 595	154.5	5.0	616 515	49.5	6.2	616 605	79.8	4.8	616 625	84.8	2.8
	昼	16	650 435	155.0	4.9	650 415	51.0	6.0	650 395	81.0	4.6	650 770	85.1	2.8
		17	681 890	155.2	4.9	681 995	51.6	5.9	682 060	81.6	4.5	682 035	85.1	2.7
		18	39 460	154.2	5.0	39 295	51.7	5.7	39 285	82.4	4.5	39 285	84.6	2.8
		19	7 575	154.4	4.9	7 490	51.7	5.5	7 505	82.7	4.4	7 450	84.7	2.9
	夜	15歳	598 475	154.6	5.0	598 410	49.5	6.2	598 500	79.8	4.8	598 505	84.8	2.8
		16	631 430	155.0	4.9	631 355	51.0	6.0	631 350	80.9	4.7	631 725	85.1	2.8
		17	659 500	155.3	4.9	659 620	51.6	5.9	659 670	81.5	4.5	659 670	85.1	2.7
		18	18 200	154.5	5.1	18 165	51.7	6.1	18 175	82.5	4.7	18 170	84.9	2.8
		19	1 695	154.6	5.5	1 700	51.7	6.5	1 700	82.5	5.2	1 695	85.2	3.2
	へき地(再掲)	計	15歳	18 120	153.4	4.9	18 105	49.6	5.9	18 105	80.0	4.5	18 120	84.2
小学校		16	19 005	153.7	4.9	19 060	51.2	5.8	19 045	81.5	4.5	19 045	84.4	2.7
		17	22 390	154.0	5.1	22 375	51.5	5.7	22 390	81.9	4.4	22 365	84.5	2.8
		18	21 260	154.0	4.9	21 130	51.7	5.4	21 110	82.1	4.4	21 115	84.4	2.7
		19	5 880	154.3	4.7	5 790	51.7	5.3	5 805	82.7	4.3	5 755	84.6	2.8
中学校		6歳	35 984	111.6	4.9	35 976	18.8	2.3	35 968	55.4	2.7	35 968	63.0	2.9
		7	40 128	116.8	5.0	40 136	20.9	2.5	40 152	57.3	2.8	40 128	65.5	2.8
		8	43 560	122.1	5.3	43 576	23.3	3.0	43 536	59.3	3.1	43 568	68.0	2.9
		9	41 272	127.5	5.7	41 264	25.8	3.4	41 272	61.5	3.2	41 296	70.4	3.2
		10	43 800	133.4	6.5	43 792	29.3	4.5	43 792	64.1	4.0	43 808	73.2	3.6
	11	45 968	139.6	6.6	45 976	33.6	5.4	45 992	67.8	4.9	45 968	76.3	3.9	
へき地(再掲)	12歳	36 810	145.3	6.4	36 815	38.6	6.2	36 825	71.8	5.3	36 795	79.6	3.8	
	13	38 235	149.2	5.7	38 305	43.1	6.2	38 305	75.5	5.0	38 310	81.9	3.4	
	14	40 475	151.5	5.3	40 455	46.8	6.2	40 435	78.3	4.9	40 455	83.4	3.0	

注 1 年齢は、4 月 1 日現在の満年齢である。以下の各表においても同じ。  
 2 高等学校の「夜間」の欄には、定時制の高等学校で夜間の授業を受けている者のみを集計し、「昼間」の欄にはそれ以外 3 の表の「受検者数」は推計人員である。  
 4 「標準偏差」とは、平均値の周りの二次のモーメントで分布のちらばりの度合を示すものである。正規分布の場合は  $m$  偏差。体位の分布は普通正規分布と考えられるから、たとえば、この表で 3 歳の幼児(男)の平均身長 98.0cm、標準偏差 4.3 cm であることを知れば、 $98.0 \pm 4.3$  すなわち 93.7~102.3 cm の範囲に全体の 68.3% の幼児が含まれることがわかる。この場合全体の幼児の数は 25,884 人であるから、この 68.3%、つまり 17,679 人の者の身長が 93.7~102.3

外の者を集計した。以下の各表においても同じ。

± $\delta$  の範囲に全体の 68.3%、 $m \pm 2\delta$  の範囲に 95.5%、 $m \pm 3\delta$  の範囲に 99.7% の度数が含まれる。(m=平均値、 $\delta$ =標準偏差)  
 偏差が 4.3 cm であることを知れば、 $98.0 \pm 4.3$  すなわち 93.7~102.3 cm の範囲に全体の 68.3% の幼児が含まれることが cm の範囲にあるわけである。