

第4表 都道府県別身長

(1) 身長—男

区 分	学 校											
	7 才			8 才			9 才			10 才		
	受 人	検 員	平 均	受 人	検 員	平 均	受 人	検 員	平 均	受 人	検 員	平 均
全 国	4,720	96.5	4.2	32,950	102.2	4.3	106,827	107.0	4.5	109,031	111.3	4.7
北海道	143	96.3	4.1	779	101.8	4.1	2,440	107.6	4.4	2,735	111.5	4.8
青森	159	96.8	3.8	835	102.4	4.1	1,462	107.6	4.6	2,971	111.1	4.6
岩手	90	97.1	4.2	562	102.5	4.6	2,012	107.7	4.5	2,514	111.0	5.0
宮城	88	99.1	4.0	788	103.0	4.2	3,122	107.8	4.4	2,651	112.0	4.7
秋田	26	97.0	5.2	606	102.7	4.3	1,986	107.3	4.5	2,336	111.1	4.7
山形	94	96.7	3.7	840	102.7	4.3	1,858	108.0	4.6	2,402	111.0	4.7
福島	31	96.4	3.8	313	102.6	4.2	1,803	107.1	4.5	2,522	110.6	4.7
茨城	90	96.6	4.6	565	102.1	4.0	2,478	107.4	4.3	2,409	111.0	4.6
栃木	130	96.7	3.7	954	102.2	4.2	2,509	107.1	4.5	2,519	111.0	4.7
群馬	185	97.0	4.0	1,477	102.2	4.2	3,961	107.3	4.3	2,020	111.4	4.5
埼玉県	125	96.0	4.3	783	102.1	4.1	2,327	107.3	4.5	2,328	111.6	4.9
千葉県	81	97.7	4.0	684	102.3	3.9	2,042	107.7	4.4	2,034	111.7	4.6
東京都	377	97.1	4.1	2,272	102.8	4.1	4,405	108.3	4.6	2,086	112.8	4.6
神奈川県	156	97.1	4.4	1,132	102.5	4.3	2,801	107.8	4.6	2,509	112.0	4.8
新潟県	217	96.5	4.5	1,064	102.4	4.1	2,142	105.5	4.2	2,406	111.1	4.6
富山県	92	96.5	4.0	537	102.4	4.3	1,519	107.2	4.5	1,964	111.4	4.7
石川県	101	96.3	3.5	800	102.3	4.0	1,672	107.4	4.4	1,843	111.6	4.8
福井県	29	96.2	3.2	211	101.8	4.2	1,284	106.2	4.4	1,986	111.4	4.7
山梨県	105	95.8	3.9	430	101.4	3.7	964	106.6	4.4	2,047	110.7	4.6
長野県	147	96.6	4.5	604	102.2	4.2	1,104	107.9	4.6	1,927	112.0	4.7
岐阜県	162	96.5	4.3	780	101.7	4.2	1,992	106.4	4.6	2,014	111.3	4.6
静岡県	189	98.1	4.5	1,328	102.2	4.8	3,587	106.3	4.6	2,581	111.3	4.7
愛知県	238	95.2	4.3	1,106	101.4	4.3	2,463	106.8	4.5	2,302	111.2	4.6
三重県	5	97.3	4.3	227	102.1	4.1	1,825	106.9	4.3	2,427	111.7	4.7
滋賀県	64	96.4	4.0	429	101.7	4.1	2,443	106.7	4.5	2,032	111.8	4.7
京都市	90	96.0	3.7	960	102.4	4.2	2,635	107.6	4.5	1,822	112.0	4.7
大阪府	83	95.5	3.8	1,020	102.5	4.1	4,031	107.5	4.4	2,517	112.1	4.5
兵庫県	61	98.4	3.5	733	102.9	4.7	3,943	107.0	4.4	2,563	111.9	4.7
奈良県	24	98.2	3.6	136	102.8	4.3	1,200	106.9	4.5	2,487	111.5	4.7
和歌山県	29	96.5	4.0	411	102.9	4.2	1,465	107.5	4.7	2,128	111.5	4.9
鳥取県	52	97.1	3.8	236	101.6	4.2	660	106.1	4.3	2,128	110.9	4.8
島根県	37	94.4	3.8	431	101.5	4.0	2,489	106.1	4.3	2,180	110.7	4.7
岡山県	41	96.8	3.9	599	101.5	4.1	2,799	106.3	4.6	1,929	111.4	5.1
広島県	181	95.7	3.9	1,038	101.4	4.2	2,602	106.6	4.4	2,144	111.0	4.5
山口県	134	95.1	3.8	617	100.9	4.5	1,636	105.6	4.6	2,268	111.0	4.5
徳島県	3	101.8	1.3	300	101.4	3.8	2,391	105.7	4.5	2,332	110.7	4.9
香川県	73	94.9	4.1	656	101.1	4.3	2,566	106.0	4.5	2,191	110.9	4.5
愛媛県	131	95.6	3.3	1,010	101.4	4.2	3,301	106.1	4.5	2,821	110.5	4.6
高知県	32	93.2	3.5	194	101.1	4.9	514	106.4	4.5	2,106	110.5	4.9
福岡県	166	95.4	4.3	1,173	101.4	4.1	4,226	106.8	4.4	2,786	110.8	4.5
佐賀県	70	95.7	3.8	632	101.4	4.1	2,201	106.2	4.3	3,171	110.7	4.7
長崎県	54	96.8	4.5	336	101.6	4.2	1,740	106.4	4.6	3,322	110.3	4.5
熊本県	125	97.0	4.1	949	102.0	4.3	3,163	106.7	4.5	2,678	110.3	4.4
大分県	32	94.6	4.3	203	101.0	4.0	1,929	106.1	4.1	2,320	110.3	4.7
宮崎県	72	93.9	4.3	388	100.9	3.9	1,714	105.9	4.4	2,709	110.0	4.5
鹿児島県	106	95.7	4.6	822	101.1	4.1	3,421	105.6	4.4	2,804	109.4	5.1

体重 胸囲 座高 の 平均値

(cm)

学						校									
7才			8才			9才			10才			11才			
受入	検員	平均	標準偏差	受入	検員	平均	標準偏差	受入	検員	平均	標準偏差	受入	検員	平均	標準偏差
114,982		116.6	4.9	125,576		121.6	5.1	138,609		126.5	5.4	143,753		131.2	5.5
2,824		116.6	4.8	2,914		121.6	5.1	3,303		126.2	5.1	3,073		130.8	5.5
2,921		116.3	4.9	3,266		121.4	5.0	3,525		126.2	5.4	3,309		130.9	5.4
2,506		116.4	5.0	2,764		121.4	5.3	2,935		126.5	5.4	2,833		130.9	5.7
2,624		117.1	4.8	2,922		122.2	5.1	3,029		127.1	5.2	3,190		131.4	5.6
2,419		116.3	4.9	2,658		121.2	5.1	2,973		126.3	5.2	2,739		130.9	5.5
2,479		116.3	4.8	2,911		121.4	4.9	2,969		126.2	5.1	2,859		130.7	5.3
2,527		115.7	4.7	2,723		120.6	4.9	2,834		125.0	5.5	2,817		130.2	5.4
2,482		116.2	4.8	2,685		121.0	5.0	2,782		125.9	5.1	2,731		130.4	5.5
2,602		116.4	4.8	2,887		122.1	5.6	3,161		126.3	5.2	3,101		130.4	5.5
2,219		116.2	4.7	2,356		121.2	4.9	2,542		126.1	5.2	2,619		130.5	5.4
2,367		116.7	4.9	2,617		121.6	5.1	2,891		126.6	5.5	2,865		131.3	6.1
2,189		116.5	4.9	2,545		122.4	5.2	2,828		126.6	5.3	2,787		131.5	5.5
2,178		116.5	4.8	2,516		122.9	5.4	2,851		128.6	5.3	3,070		133.2	5.5
2,716		116.2	4.8	2,948		123.0	5.0	3,378		128.0	5.3	3,351		132.6	5.3
2,536		116.9	4.7	2,787		121.5	4.9	3,143		126.3	5.3	3,004		131.1	5.2
1,959		116.7	4.8	2,289		121.9	5.0	2,707		126.9	5.2	2,931		131.7	5.4
1,942		116.5	4.9	2,186		121.8	5.0	2,600		126.9	5.2	2,935		131.6	5.5
2,094		116.5	4.6	2,322		121.7	5.0	2,600		126.5	5.2	2,769		131.0	5.3
2,093		116.2	4.8	2,261		121.0	5.0	2,485		126.2	5.2	2,605		130.5	5.3
1,989		116.9	4.6	2,332		122.1	4.9	2,547		126.8	5.2	2,728		131.5	5.2
2,205		116.7	4.8	2,357		121.5	5.1	2,622		126.4	5.2	2,876		131.0	5.5
2,766		116.5	4.8	3,037		121.6	4.9	3,311		126.4	5.4	3,391		130.9	5.3
2,360		116.6	4.9	2,627		121.9	4.8	3,233		126.9	5.4	3,355		131.4	5.3
2,454		116.8	4.8	2,726		122.4	5.1	3,122		127.0	5.3	3,272		131.6	5.6
2,142		117.2	5.1	2,503		122.4	5.3	2,649		127.3	5.9	2,842		132.2	5.5
1,997		117.6	4.8	2,307		123.1	5.1	2,804		127.9	5.4	2,995		132.6	5.6
2,756		117.9	4.9	3,029		122.7	4.8	3,333		127.6	5.0	3,686		132.2	5.5
2,706		117.2	4.9	2,946		122.3	5.1	3,251		127.0	5.5	3,678		131.7	5.6
2,540		117.2	5.0	2,722		121.8	5.1	3,021		126.8	5.3	3,092		131.0	5.6
2,319		116.6	5.0	2,564		121.7	5.1	2,920		126.8	5.6	2,982		130.8	5.5
2,258		116.3	4.8	2,459		121.4	5.0	2,546		126.2	5.2	2,805		130.9	5.6
2,473		116.1	4.7	2,722		121.2	5.0	2,941		125.8	5.2	3,072		130.4	5.3
2,178		116.8	5.5	2,325		121.9	5.6	2,604		126.9	5.7	2,970		131.4	6.0
2,400		116.2	4.8	2,458		121.3	4.9	2,766		126.0	5.3	2,886		130.7	5.5
2,506		116.2	4.8	2,777		121.0	5.0	3,185		126.0	5.1	3,171		130.5	5.5
2,525		115.9	5.0	2,755		120.9	5.3	3,053		125.6	5.4	3,316		130.4	5.5
2,362		116.4	4.9	2,601		121.1	5.1	2,954		126.2	5.2	3,504		130.6	5.5
3,042		115.8	4.9	3,331		120.8	5.1	3,649		125.5	5.2	3,947		130.1	5.4
2,287		115.5	4.8	2,551		120.9	5.1	2,810		125.2	5.4	2,899		132.0	5.7
3,067		115.8	4.8	3,311		121.0	5.3	3,636		124.7	5.2	3,907		130.8	4.9
3,281		115.6	4.7	3,449		120.7	4.9	3,771		125.8	5.4	3,711		131.2	5.5
3,521		115.3	4.7	3,662		120.6	4.9	3,860		125.4	5.0	3,967		129.6	5.5
2,896		115.1	4.9	2,946		119.5	5.0	3,248		125.1	5.4	3,133		129.7	5.5
2,468		115.7	4.7	2,710		121.1	4.9	3,002		125.7	5.2	3,200		130.4	5.5
2,902		114.8	4.8	2,902		120.1	5.0	3,173		124.6	5.1	3,378		129.2	5.6
2,905		114.3	4.9	2,910		119.3	5.1	3,162		124.1	5.1	3,402		128.5	5.5
</															



第4表 都道府県別身長

体重 胸囲 座高 の平均値

## (1) 身長—男

区 分	学 校												高			
	12 才				13 才				14 才				15 才			
	受 人	検 員	平 均	標 準 差	受 人	検 員	平 均	標 準 差	受 人	検 員	平 均	標 準 差	受 人	検 員	平 均	標 準 差
全 国	217,998		141.0	7.0	153,042		147.9	8.1	195,206		154.3	7.9	177,183		160.6	6.4
北海道	5,424		141.1	7.0	4,237		147.8	7.9	4,748		154.1	7.8	9,524		160.2	6.3
青森	5,859		141.5	7.1	4,060		148.2	8.1	4,809		154.5	7.6	2,977		160.4	6.0
岩手	5,360		141.2	7.0	3,970		147.2	8.1	4,730		153.9	7.6	2,358		160.8	6.4
宮城	4,607		141.3	6.9	3,377		148.2	8.0	4,582		154.4	7.9	3,157		160.6	6.3
秋田	5,471		139.7	7.1	3,670		146.9	8.0	4,342		153.3	7.7	1,959		160.3	6.3
山形	3,995		140.2	6.7	2,802		146.8	7.8	3,714		153.1	7.5	2,143		159.8	6.5
福島	4,328		139.8	6.7	3,092		146.3	8.0	4,266		152.8	7.8	3,543		160.1	6.0
茨城	4,666		140.5	6.8	3,397		147.7	8.0	4,099		154.0	7.7	2,986		160.2	6.4
栃木	4,809		140.4	6.8	3,339		147.1	7.9	4,074		153.4	8.1	2,588		160.4	6.4
群馬	4,552		140.4	6.8	3,337		146.7	7.9	3,781		153.6	8.1	2,241		160.2	6.5
埼玉県	5,447		141.0	6.9	3,530		147.6	8.0	4,652		154.0	7.9	3,566		160.5	6.3
千葉県	5,146		141.2	6.6	3,274		148.4	7.8	4,238		154.9	7.8	4,159		161.7	6.1
東京都	6,210		144.1	7.2	4,872		151.1	7.9	5,709		157.4	7.4	20,860		162.0	6.1
神奈川県	5,445		142.9	7.0	4,003		149.9	8.1	5,015		156.1	7.6	6,538		161.5	6.4
新潟	4,609		140.6	6.8	3,232		147.2	7.8	4,056		154.0	7.7	4,918		160.3	6.3
富山	4,000		141.4	6.8	2,531		148.2	7.9	3,410		155.2	7.6	2,045		160.6	5.8
石川	4,085		141.1	6.7	2,413		148.3	7.8	3,216		155.3	7.6	1,716		162.0	6.0
福山	3,549		141.0	6.6	2,451		148.1	7.7	3,321		154.9	8.1	1,535		160.0	6.7
山梨	4,135		140.2	6.7	2,984		146.4	7.9	4,052		153.2	8.0	2,137		159.8	6.3
長野	4,268		141.1	6.2	3,177		147.6	7.5	4,586		154.6	7.6	4,290		160.3	6.3
岐阜	3,948		141.1	6.7	2,884		148.0	7.8	3,944		154.1	7.7	2,989		161.1	6.3
静岡県	4,707		140.9	6.9	3,734		147.9	8.2	4,784		154.6	8.1	4,229		161.2	6.3
愛知	5,936		141.1	6.7	4,466		148.3	7.9	5,667		154.9	7.6	9,043		160.8	6.0
三重	5,076		141.6	6.9	3,609		148.7	7.8	4,873		155.0	7.5	2,738		162.0	6.4
滋賀	4,234		141.7	7.1	2,841		148.2	8.0	3,801		155.2	8.4	1,467		161.1	6.5
京都府	4,740		142.3	7.1	3,306		149.2	8.2	4,238		155.9	7.7	4,302		161.6	6.2
大阪府	5,569		142.1	7.0	4,188		149.3	8.0	5,055		155.5	7.8	11,409		161.3	6.3
兵庫県	5,211		141.5	6.8	3,917		148.5	7.9	4,897		155.1	7.7	7,232		161.2	6.3
奈良	3,466		141.4	6.6	2,087		147.8	8.1	3,001		154.5	8.1	1,829		160.6	6.5
和歌山	3,311		141.4	7.3	2,225		148.6	8.2	2,998		155.0	8.4	2,111		158.9	6.6
鳥取	3,084		140.8	6.7	2,298		148.0	8.0	2,993		154.5	7.6	1,550		160.9	6.5
島根	5,347		140.1	6.7	3,320		147.0	7.8	4,598		153.7	7.7	1,520		160.0	6.2
岡山	4,707		141.0	6.7	3,293		148.0	8.0	4,126		154.7	7.7	3,024		160.8	6.5
広島	5,037		140.5	6.8	3,764		147.3	8.0	4,517		154.1	7.9	4,880		159.8	6.4
山口	4,431		140.0	6.8	3,112		146.9	8.0	3,770		153.3	8.1	3,406		158.8	6.7
徳島	4,495		139.8	6.8	2,988		146.8	8.0	4,246		153.4	7.9	1,549		159.8	6.3
香川	5,347		140.1	6.7	3,319		147.4	7.7	4,524		153.4	7.9	2,000		159.8	6.4
愛媛	4,495		139.5	6.6	3,315		146.1	8.0	3,909		152.9	7.8	2,378		159.4	6.4
高松	5,080		140.1	6.8	3,527		146.5	8.3	4,487		153.4	7.8	1,429		159.9	5.9
福岡	5,178		140.4	6.8	3,972		146.6	7.9	4,273		153.8	7.5	7,600		160.1	6.3
佐賀	5,579		139.5	6.7	3,673		146.7	6.2	4,786		153.2	7.8	1,661		159.5	6.5
長崎	4,957		139.0	6.8	3,230		145.5	7.9	4,122		152.0	8.4	2,320		159.2	6.5
熊本	5,308		140.0	7.1	3,596		146.9	8.0	4,711		153.1	7.9	2,781		159.6	6.8
大分	4,466		139.7	6.8	3,241		146.6	7.9	3,974		152.9	7.9	2,837		159.4	6.4
宮崎	4,592		138.3	6.5	3,067		145.0	7.6	3,956		151.2	8.0	1,294		159.7	6.2
鹿児島	3,732		137.6	6.6	2,922		144.0	7.8	3,556		150.1	8.4	4,365		157.7	6.5

等		学 校																																																									
16 才					17 才					18 才					19 才																																												
受 人	検 員	平 均	標 偏	準 差	受 人	検 員	平 均	標 偏	準 差	受 人	検 員	平 均	標 偏	準 差	受 人	検 員	平 均	標 偏	準 差																																								
170,450					163.2					5.7					169,161					164.5					5.5					31,636					164.0					5.5					5,860					164.0					5.5				
9,112					162.7					5.7					8,909					164.2					5.5					2,351					163.5					5.5					460					163.3					5.7				
2,693					163.2					5.6					2,566					164.2					5.6					466					163.8					5.4					61					164.7					5.3				
2,095					162.8					5.6					2,091					164.3					5.6					502					164.7					5.1					116					164.2					4.6				
2,989					163.4					5.7					3,025					164.6					5.4					672					164.4					5.2					104					163.6					5.8				
1,863					162.9					5.8					1,875					164.2					5.6					376					163.5					5.6					79					161.6					5.6				
2,932					162.3					5.7					2,245					163.8					5.5					761					163.4					5.7					64					193.9					6.4				
3,134					162.5					5.7					2,883					164.1					5.4					496					163.1					5.8					98					163.6					5.0				
3,059					162.8					5.6					3,020					164.3					5.4					479					163.8					5.3					60					163.7					5.8				
2,409					162.8					5.7					2,494					164.6					5.2					391					164.0					5.4					32					164.5					5.6				
2,141					163.1					5.8					1,988					164.1					5.5					576					163.7					5.5					61					163.7					5.6				
3,450					163.4					5.6					3,156					164.7					5.5					638					164.1					5.2					81					164.0					5.6				
3,660					164.1					5.3					3,308					165.4					5.2					305					164.5					5.5					41					164.2					5.7				
19,675					164.2					5.7					19,539					165.5					5.6					4,119					164.6					5.7					1,087					164.3					5.5				
5,850					164.0					5.8					5,522					165.1					5.7					896					165.0					5.7					204					164.2					5.3				
4,652					162.9					5.7					4,414					164.3					5.4					1,022					163.2					5.4					105					162.7					5.4				
1,989					163.3					5.6					2,094					164.5					4.9					315					163.8					5.4					32					165.2					6.4				
1,680					164.1					5.4					1,714					165.5					5.5					243					165.1					5.2					37					165.0					4.9				
1,550					162.5					5.5					1,424					164.3					5.5					161					164.0					6.3					16					167.9					3.9				
2,094					162.0					5.9					1,950					164.0					5.5					355					163.5					5.5					59					162.6					6.1				
4,259					163.3					5.5					4,414					164.8					5.3					725					164.8					5.7					71					163.4					5.5				
2,849					163.4					5.6					2,611					165.0					5.3					438					163.6					5.3					64					163.0					5.5				
4,272					163.5					5.7					4,244					165.0					6.3					559					163.7					5.4					136					164.3					5.0				
8,776					163.3					5.6					8,332					164.6					5.4					1,203					164.1					5.4					236					163.3					5.5				
2,695					163.9					5.4					2,453					165.0					5.3					404					164.0					5.4					63					165.4					4.5				
1,467					164.0					5.6					1,332					165.4					5.6					227					165.7					4.9					19					166.7					5.8				
3,983					164.3					5.7					4,107					164.7					6.3					585					165.1					5.6					115					164.5					5.8				
11,197					163.9					5.6					11,678					165.2					5.4					2,450					164.4					5.4					619					164.5					5.7				
7,277					163.9					5.8					7,510					165.3					5.4					1,302					164.8					5.5					345					163.9					5.6				
1,434					163.1					6.1					1,553					165.0					5.7					160					164.7					5.4					23					162.1					5.8				
1,951					162.0					6.0					2,011					164.4					5.5					287					163.4					5.5					59					164.4					5.6				
1,534					163.4					5.6					1,609					165.3					5.4					193					164.8					5.5					14					166.5					4.8				
1,493					162.8					5.4					1,545					164.2					5.4					169					164.3					5.6					34					164.2					4.4				
2,978					163.3					5.9					2,860					164.5					5.5					649					164.3					5.5					98					164.5					6.4				
4,824					162.8					5.9					4,684					164.2					5.6					761					163.3					5.6					135					161.6					5.8				
3,246					162.6					5.8					3,157					164.2					5.5					591					163.6					5.8					78					162.9					6.5				
1,565					161.9					6.0					1,566					163.8					5.8					96					163.3					5.8					6					164.3					5.4				
1,967					162.2					5.6					1,998					163.6					5.4					335					162.8					5.8					65					164.7					5.3				
2,216					162.3					5.9					2,391					163.9					5.5					495					163.7					5.5					128					162.5					5.1				
1,292					162.0					5.4					1,298					163.8					5.5					136					162.8					6.2					24					161.2					6.4				
7,895					162.9					5.6					8,336					164.4					5.4					1,571					164.2					5.3					292					163.2					5.2				
1,695					162.2					5.7					1,711					163.8					5.6					516					164.1					5.5					70					162.4					4.8				
2,182					162.0					6.1					2,186					164.0					5.7					477					163.8					5.1					69					163.2					5.3				
3,058					162.7					6.0					3,044					165.1					5.8					486					163.8					5.5					98					164.6					6.2				
2,649					162.2					5.5					2,780					163.8					5.5					599					163.4					5.5					82					163.6					5.5				
1,249					162.5					6.0					1,400					163.8					5.3					225					163.5					5.1					44					161.9					5.0				
4,020					161.5					6.0					3,934					163.5					5.5					933					163.5					5.4					116					163.5					4.9				



第4表 都道府県別身長

体重 胸囲 座高の平均値

## (1) 身長女

区 分	(cm)											
	幼			稚			園			小		
	受 入	検 査	平 均	受 入	検 査	平 均	受 入	検 査	平 均	受 入	検 査	平 均
全 国	4,527	95.2	4.3	29,827	101.1	4.3	101,700	105.8	4.5	104,189	110.3	4.7
北海道	141	94.8	4.1	725	100.9	4.1	2,282	106.3	4.3	2,598	110.3	4.6
青森	129	96.6	3.8	796	101.4	4.2	1,360	106.7	3.6	2,907	110.1	4.7
岩手	80	95.3	3.7	538	101.9	4.6	1,887	106.9	4.7	2,384	109.8	4.8
宮城	97	96.7	4.4	749	101.8	4.2	2,770	106.4	4.0	2,484	110.8	4.6
秋田	34	96.7	3.8	536	101.3	4.0	1,765	106.0	4.5	2,319	110.0	4.6
山形	90	95.9	3.5	760	101.5	4.0	1,776	106.9	4.5	2,390	110.1	4.6
福島	37	95.5	3.5	268	101.6	4.3	1,728	105.9	4.3	2,535	109.5	4.6
茨城	84	95.7	3.5	501	100.8	4.1	2,461	105.6	4.3	2,241	109.9	4.6
栃木	113	95.4	3.5	898	100.8	4.1	2,497	106.1	4.4	2,426	110.2	4.7
群馬	217	95.4	4.0	1,347	101.1	4.2	3,781	106.2	4.5	1,915	110.3	4.6
埼玉県	125	95.2	3.9	736	101.5	4.6	2,297	106.3	4.5	2,156	110.5	4.5
千葉県	68	95.6	3.2	637	100.9	4.1	1,916	106.4	4.3	2,168	110.9	4.7
東京都	348	95.7	4.2	2,176	101.6	4.2	4,293	106.9	4.5	1,906	112.1	4.6
神奈川県	123	95.4	4.1	999	101.6	4.2	2,718	106.8	4.5	2,424	110.0	4.7
新潟県	205	95.4	4.0	963	100.9	4.3	2,145	106.3	4.4	2,275	110.2	4.7
富山県	90	95.3	4.1	458	101.3	4.0	1,394	105.9	4.5	1,766	110.5	4.6
石川県	100	94.5	5.2	688	101.2	4.1	1,465	106.2	4.4	1,785	110.3	4.7
福井県	30	95.8	4.9	222	100.5	4.0	1,297	104.8	4.3	1,857	110.1	4.5
山梨県	70	93.8	4.7	376	100.7	4.0	1,018	105.8	4.2	1,926	109.8	4.6
長野県	118	94.9	3.3	579	101.5	4.0	1,000	106.5	4.1	1,921	111.0	4.6
岐阜県	155	95.0	4.4	701	99.9	4.5	1,930	104.9	4.6	1,930	110.4	4.5
静岡県	215	95.6	4.8	1,232	101.0	4.6	3,437	105.0	4.7	2,466	109.9	4.5
愛知県	215	94.3	4.3	1,039	100.2	4.3	2,311	105.3	4.3	2,056	110.5	4.6
三重県	8	97.3	3.0	197	100.8	4.0	1,743	105.7	4.3	2,373	110.4	4.5
滋賀県	61	95.4	4.4	360	101.0	3.9	2,348	105.6	4.3	1,909	110.8	4.6
京都府	107	95.9	4.2	914	101.2	4.1	2,454	106.4	4.3	1,741	111.3	4.8
大阪府	92	95.0	4.1	854	101.4	3.9	3,768	106.2	4.3	2,394	110.8	4.8
兵庫県	81	96.7	4.9	628	101.8	4.3	3,821	106.0	4.5	2,293	110.6	4.6
奈良県	27	97.2	5.0	129	101.4	4.6	1,100	105.8	4.5	2,312	110.4	4.8
和歌山県	25	95.9	4.1	378	101.2	4.1	1,413	106.1	4.6	2,044	110.4	4.7
鳥取県	52	94.9	3.5	231	100.5	4.2	597	105.3	4.5	2,052	109.9	4.6
島根県	46	93.8	4.8	400	100.3	3.9	2,264	105.0	4.3	2,117	109.5	4.4
岡山県	28	94.9	3.9	536	100.4	4.0	2,698	105.6	4.5	1,919	110.1	4.6
広島県	176	93.9	4.2	891	100.1	4.0	2,516	104.5	4.4	1,978	110.1	4.5
山口県	125	93.7	4.1	520	99.7	4.1	1,610	104.7	4.6	2,151	110.5	4.6
徳島県	3	92.5	2.2	268	100.1	3.9	2,366	104.7	4.5	2,242	109.8	4.7
香川県	66	94.4	4.1	577	100.5	4.2	2,493	105.0	4.5	2,097	110.0	4.6
愛媛県	140	95.2	4.0	903	100.3	4.4	3,165	105.1	4.6	2,730	109.6	4.5
高知県	25	92.0	4.7	179	100.2	4.7	472	105.2	4.6	2,121	109.5	4.7
福岡県	187	94.2	4.0	999	102.6	4.0	3,925	105.5	3.5	2,823	109.9	4.6
佐賀県	71	95.8	3.3	548	100.1	4.5	2,059	105.1	4.1	2,921	109.7	4.6
長崎県	43	94.3	4.2	301	100.1	3.9	1,714	105.0	4.5	3,115	109.2	4.7
熊本県	104	95.7	4.8	852	100.6	4.2	2,993	106.4	4.3	2,613	109.5	4.6
大分県	37	94.1	4.2	164	99.5	3.6	1,768	104.9	4.3	2,238	109.3	4.7
宮崎県	55	95.1	4.1	352	100.2	4.4	1,695	104.7	4.1	2,537	110.0	4.9
鹿児島県	84	95.0	4.1	702	100.0	4.2	3,190	104.5	4.4	2,634	108.5	4.6

(cm)														
小			学			校			校			校		
7 才			8 才			9 才			10 才			11 才		
受 入	検 査	平 均	受 入	検 査	平 均	受 入	検 査	平 均	受 入	検 査	平 均	受 入	検 査	平 均
標準	偏差		標準	偏差		標準	偏差		標準	偏差		標準	偏差	
110,321	115.6	4.9	120,888	120.8	5.1	133,295	126.0	5.6	138,006	131.5	6.2	141,278	137.6	6.8
2,697	115.4	4.8	2,985	120.7	5.0	3,165	125.7	5.4	3,047	131.0	6.0	2,946	137.1	6.6
2,828	115.4	4.9	3,184	120.7	5.2	3,414	125.8	5.6	3,257	131.3	6.1	3,107	137.3	6.7
2,404	115.3	5.1	2,693	120.6	5.5	2,819	125.8	5.7	2,877	131.0	6.4	2,670	137.0	6.9
2,623	115.9	4.8	2,840	121.2	5.0	2,994	126.3	5.4	2,888	131.8	5.3	3,159	137.9	6.7
2,233	115.2	4.9	2,535	120.9	5.2	2,809	125.5	5.4	2,635	131.2	6.4	2,825	136.9	6.7
2,326	115.3	4.8	2,718	120.4	5.0	2,767	125.6	5.4	2,759	130.7	6.1	2,803	137.1	6.7
2,511	114.7	4.9	2,717	119.9	5.0	2,798	125.0	5.6	2,667	130.2	6.1	2,741	136.0	6.6
2,324	115.1	4.8	2,502	120.2	4.9	2,615	125.2	5.3	2,580	130.5	6.0	2,820	136.4	6.7
2,543	115.2	4.9	2,690	120.5	5.0	2,911	125.8	5.5	2,999	131.1	6.1	3,215	136.8	6.9
2,100	115.1	4.8	2,285	120.5	5.0	2,577	125.3	5.2	2,469	130.9	6.1	2,700	136.5	6.8
2,318	115.6	4.8	2,461	121.0	5.2	2,644	126.0	5.5	2,772	131.3	6.2	3,120	137.2	7.0
2,203	115.6	4.8	2,427	121.1	5.3	2,592	126.1	5.3	2,779	131.8	6.1	3,045	137.9	6.8
2,069	117.3	4.8	2,301	122.3	5.1	2,742	128.2	5.7	2,747	134.1	6.5	3,220	140.0	6.7
2,552	116.5	4.8	2,870	122.0	5.2	3,296	127.5	5.4	3,162	133.2	6.3	3,593	139.3	6.7
2,490	115.6	4.7	2,674	120.7	5.0	3,023	125.6	5.4	2,855	130.9	6.0	3,000	137.4	6.5
1,945	116.0	5.0	2,171	121.0	5.1	2,574	126.4	5.5	2,722	131.0	6.3	2,952	138.3	6.7
1,920	115.6	4.8	2,157	121.3	5.1	2,636	126.2	5.4	2,875	131.7	6.0	2,937	138.0	6.5
2,082	115.5	4.8	2,272	120.7	5.0	2,532	125.8	5.8	2,641	131.4	6.0	2,494	137.3	6.4
1,980	115.3	4.7	2,276	119.5	5.0	2,352	125.8	5.4	2,488	130.6	6.1	2,707	137.1	7.1
2,015	116.0	4.7	2,166	121.3	5.0	2,488	126.5	5.4	2,552	132.2	5.8	2,746	137.6	6.5
2,054	115.4	4.7	2,181	120.7	5.0	2,474	126.0	5.3	2,799	131.4	6.2	2,773	137.7	5.8
2,705	115.5	4.9	2,901	120.8	5.0	3,199	125.7	5.6	3,261	131.3	6.1	3,497	137.4	6.5
2,350	115.8	4.7	2,563	120.9	5.0	2,970	126.3	5.4	3,278	131.9	6.0	3,187	138.3	6.5
2,414	115.8	4.7	2,588	121.3	5.1	2,972	126.6	5.5	3,206	132.1	6.2	3,409	138.3	6.8
2,068	115.8	5.5	2,321	121.9	5.1	2,559	126.5	5.9	2,706	132.2	6.4	2,632	138.0	7.4
1,951	116.7	4.9	2,134	121.8	5.1	2,645	127.3	5.5	2,957	132.7	6.4	3,014	139.3	6.9
2,554	116.9	4.9	2,994	121.9	5.2	3,237	127.4	5.6	3,442	133.0	6.4	3,502	139.3	6.7
2,517	116.1	5.0	2,886	121.4	5.0	3,175	126.5	5.6	3,508	132.2	6.1	3,532	138.7	6.7
2,385	115.7	4.8	2,585	120.8	5.1	2,854	126.1	5.6	3,161	131.9	6.2	3,155	137.8	6.8
2,247	116.3	5.1	2,368	121.0	5.2	2,726	126.2	5.6	2,895	131.4	6.3	3,153	138.0	6.3
2,069	115.5	4.7	2,329	120.8	4.5	2,567	125.8	5.4	2,665	131.3	6.1	2,752	137.4	6.6
2,304	114.9	4.7	2,696	120.1	5.0	2,915	125.1	5.5	2,967	130.8	6.0	3,152	136.6	6.5
2,059	115.4	4.8	2,343	120.0	5.3	2,655	125.7	5.4	2,952	131.0	6.2	2,905	137.1	6.7
2,164	115.2	4.8	2,434	120.5	5.0	2,652	125.6	5.5	2,781	130.9	6.3	2,924	136.7	6.7
2,324	115.2	4.7	2,634	120.0	5.1	2,987	125.4	5.5	2,961	130.6	6.1	2,984	136.9	6.6
2,397	114.5	5.0	2,575	120.2	5.4	2,836	125.6	5.6	3,203	130.7	6.4	3,180	136.6	6.9
2,392	115.3	4.8	2,691	120.4	5.1	2,942	125.7	5.4	3,350	131.1	6.2	3,430	137.3	6.5
2,943	114.9	4.6	3,195	120.0	5.0	3,573	125.2	5.5	3,626	130.5	6.2	3,622	136.6	6.6
2,152	114.7	4.8	2,490	120.2	5.5	2,687	124.8	5.6	2,882	131.0	5.6	2,990	137.0	6.8
2,952	115.4	5.1	3,304	120.4	5.0	3,517	125.9	5.4	3,669	131.5	6.1	3,451	137.5	6.8
3,128	114.7	4.8	3,372	119.8	4.8	3,616	125.3	5.6	3,559	130.2	6.0	3,384	136.1	6.7
3,267	114.5	4.8	3,387	119.6	5.0	3,655	124.8	5.4	3,718	130.0	6.1	3,550	135.7	7.0
2,732	114.7	4.7	2,759	119.9	5.0	3,154	124.6	5.7	3,088	130.4	6.0	3,045	136.2	6.7
2,447	115.1	4.9	2,627	120.2	5.1	2,786	125.1	5.4	2,973	130.5	6.1	2,950	136.6	6.6
2,769	113.9	4.8	2,793	118.8	4.8	3,106	127.4	5.2	3,359	130.0	6.2	3,237	135.2	6.4
2,814	113.3	4.7	2,814	118.3	5.0	3,088	123.2	5.7	3,269	128.5	5.9	3,068	134.2	6.5



第4表 都道府県別身長

体重 胸囲 座高の平均値

## (1) 身長・女

区 分	中 学 校															
	12 才				13 才				14 才				15 才			
	受 入	検 査 員	平 均	標 準 偏 差	受 入	検 査 員	平 均	標 準 偏 差	受 入	検 査 員	平 均	標 準 偏 差	受 入	検 査 員	平 均	標 準 偏 差
全 国	209,429		143.1	6.7	149,161		147.6	5.9	190,631		150.3	5.4	160,189		152.6	4.9
北海道 北青岩宮秋	5,209		143.3	6.5	4,269		147.3	6.0	4,588		150.1	5.3	7,972		152.6	5.3
	5,392		142.9	6.6	3,773		146.7	4.8	4,694		149.9	5.7	1,799		152.3	4.7
	5,037		142.4	6.8	3,755		146.8	6.1	4,712		149.6	5.6	1,916		152.4	5.0
	4,372		142.9	6.7	3,370		147.7	6.0	4,329		150.2	5.4	3,442		152.4	4.9
	5,228		142.2	6.5	3,506		146.9	5.9	4,176		149.3	5.5	2,954		152.2	5.0
山福茨栃群	3,753		142.1	6.6	2,780		147.0	5.8	3,561		149.8	5.2	2,342		151.9	4.7
	4,233		142.0	6.7	3,098		146.6	6.0	4,242		149.5	5.4	3,849		151.8	4.8
	4,445		142.0	6.6	3,117		147.0	5.7	3,921		150.0	5.2	3,593		152.2	4.9
	4,719		142.6	6.6	3,273		147.2	6.0	4,085		149.7	5.4	1,995		152.2	4.8
	4,375		142.7	6.7	3,261		147.2	6.0	3,774		150.0	5.5	3,244		152.7	4.7
埼千東神新 奈	5,237		142.9	6.6	3,403		147.3	6.0	4,462		150.2	5.4	3,336		152.3	5.0
	5,312		143.7	6.4	3,288		148.2	5.8	4,477		150.8	5.2	3,175		152.6	4.9
	5,110		145.6	6.4	4,027		149.6	5.7	4,966		151.8	5.1	22,212		153.1	4.9
	5,110		144.9	6.5	3,970		148.2	5.6	4,655		151.5	5.2	5,945		153.3	4.9
	4,503		142.5	6.7	3,072		147.4	6.1	3,914		150.0	5.5	3,639		152.3	5.0
富石福山長	3,849		143.7	6.2	2,434		147.8	5.7	3,285		150.7	5.3	2,074		152.6	4.9
	3,979		143.5	6.5	2,989		147.6	5.8	3,264		150.2	5.2	2,025		152.8	5.0
	3,377		143.2	5.6	2,339		147.6	5.8	3,404		150.5	5.2	885		152.5	5.3
	3,936		142.1	6.6	2,837		147.1	6.0	3,924		150.0	5.4	1,972		152.2	4.7
	4,088		143.5	6.1	3,220		148.0	5.8	4,245		150.7	5.2	4,156		152.6	4.6
岐静愛三滋	3,853		143.0	6.4	2,957		147.5	5.8	3,833		150.1	5.2	2,694		152.2	4.8
	4,403		143.3	6.7	3,562		147.6	4.7	4,690		150.2	5.4	4,709		152.2	4.9
	5,504		143.6	6.3	4,084		147.9	5.7	5,453		150.4	5.1	5,021		151.9	5.0
	4,789		143.5	6.6	3,454		148.1	5.9	4,579		150.8	5.3	1,768		153.2	4.8
	4,072		143.2	7.3	2,809		148.2	6.1	3,674		150.9	5.2	1,073		153.1	5.0
京大兵奈和 歌	4,537		144.5	6.6	3,610		149.2	5.7	4,343		151.8	5.3	4,607		153.8	5.1
	5,664		144.8	6.4	4,106		149.0	5.7	5,127		151.6	5.2	8,049		153.0	5.0
	5,201		143.8	6.4	4,022		148.3	5.8	4,978		150.9	5.4	6,710		152.9	4.9
	3,322		142.9	6.7	1,945		147.9	6.0	2,838		150.4	5.4	1,415		152.8	4.7
	3,038		143.5	6.7	2,209		148.3	6.0	3,013		151.0	5.8	1,190		153.1	5.2
鳥島岡広山	2,931		143.0	6.6	2,264		147.5	6.0	2,836		150.4	5.3	986		152.1	4.6
	5,000		142.2	6.4	3,356		147.0	6.1	4,547		149.5	5.5	1,377		152.1	4.9
	4,500		143.3	6.7	3,095		148.0	5.9	4,051		150.5	5.3	3,866		152.3	4.9
	4,721		142.6	6.7	3,448		147.5	5.9	4,289		150.2	5.2	5,301		152.1	4.9
	4,207		142.3	6.6	2,875		147.2	6.0	3,509		149.8	5.4	3,415		151.4	4.9
徳香愛高福	4,485		142.1	6.6	3,146		147.1	6.2	4,096		150.1	5.7	1,167		152.1	5.0
	5,448		142.7	6.5	3,428		147.7	5.9	4,511		149.8	5.4	2,074		151.8	4.9
	4,290		141.8	6.6	3,146		146.6	6.0	3,923		149.4	5.5	2,817		151.7	5.0
	4,903		143.6	7.1	3,469		146.8	5.9	4,381		149.3	5.2	1,728		151.2	5.0
	4,838		142.6	6.5	3,151		147.5	5.8	4,153		150.2	5.6	3,753		152.0	4.7
佐長熊大宮鹿 児	5,398		142.0	6.6	3,599		147.0	5.9	4,697		149.9	5.3	1,703		151.7	4.6
	5,281		141.4	7.1	3,553		146.3	6.1	4,494		149.0	5.4	2,476		151.8	4.8
	5,078		142.1	6.6	3,588		146.7	6.1	4,521		149.8	5.3	2,264		151.8	5.0
	4,423		141.7	6.7	3,035		146.7	6.2	3,951		149.8	5.4	2,306		152.0	4.8
	4,561		140.5	6.9	3,041		145.6	6.3	3,886		148.7	5.5	781		151.8	4.6
	3,718		139.6	6.8	3,008		144.6	6.5	3,580		148.2	6.1	2,414		150.7	5.2

高				等				学				校			
16				17				18				19			
受	検	平	標	受	検	平	標	受	検	平	標	受	検	平	標
人	員	均	偏	人	員	均	偏	人	員	均	偏	人	員	均	偏
差	差	差	差	差	差	差	差	差	差	差	差	差	差	差	差
152,273	153.3	5.0	146,033	153.6	4.9	15,663	152.9	5.0	1,798	153.1	5.0				
7,817	153.1	5.3	7,107	153.7	5.2	1,449	153.1	5.2	182	153.5	5.1				
1,629	152.9	4.8	1,625	153.6	5.0	107	152.2	5.0	22	153.0	4.2				
1,871	153.0	4.8	1,724	153.5	4.8	201	152.3	4.9	40	153.2	4.4				
3,149	152.8	4.8	2,756	153.7	5.0	463	153.6	4.4	66	153.5	4.1				
2,736	153.2	4.8	2,347	153.5	4.7	202	152.7	5.5	39	153.4	5.5				
2,185	152.7	5.0	2,073	153.3	4.9	421	153.1	5.0	28	153.9	4.9				
3,231	152.5	4.8	3,050	153.2	4.7	249	152.9	5.3	23	152.8	4.6				
3,293	153.0	4.6	3,237	153.4	4.9	252	152.9	4.6	14	150.7	4.4				
1,895	152.8	4.9	1,910	153.4	4.6	117	153.1	4.3	4	151.0	5.7				
3,175	153.2	4.9	3,176	153.5	4.8	310	153.4	4.8	36	152.0	4.5				
3,162	152.9	5.0	2,914	153.4	4.9	183	153.3	5.1	20	153.8	4.9				
3,090	153.4	4.6	2,827	153.9	4.7	162	153.8	4.6	14	152.8	3.9				
20,558	153.8	4.9	19,800	153.3	4.9	2,326	152.8	4.7	323	154.3	4.8				
5,697	153.6	5.0	5,573	154.1	4.9	570	152.8	5.1	100	153.4	5.2				
3,283	152.9	5.0	3,116	153.4	4.9	427	151.6	6.0	43	153.2	5.3				
1,810	152.8	4.7	1,768	153.5	4.7	122	153.5	4.8	8	157.8	5.3				
2,043	153.8	4.9	1,820	153.9	4.9	106	152.8	5.0	10	152.3	5.2				
862	153.2	4.7	794	153.1	4.9	55	153.7	4.3	9	154.9	3.2				
1,959	153.0	4.9	1,803	153.3	4.8	219	152.3	5.3	25	151.7	5.5				
4,085	153.2	4.7	3,927	153.6	4.8	460	153.1	5.0	18	154.2	5.9				
2,445	153.0	4.7	2,085	153.7	4.8	167	153.0	4.7	18	153.5	3.3				
4,372	153.0	4.8	4,438	153.4	4.8	254	153.1	5.2	35	153.6	4.5				
4,732	152.5	4.8	4,539	152.9	4.9	445	152.5	4.6	77	153.2	4.8				
1,789	153.9	5.0	1,820	154.3	4.8	93	153.6	4.7	12	150.8	4.1				
1,015	153.9	4.7	922	154.8	4.8	29	154.1	5.7	9	154.8	4.6				
4,046	154.0	4.9	3,873	154.5	4.9	284	153.9	5.1	40	153.9	4.7				
8,024	153.6	4.9	8,174	154.3	4.8	515	153.6	4.6	95	153.5	4.9				
6,334	153.5	4.9	6,193	154.0	4.8	709	153.2	5.1	71	151.9	4.7				
1,308	153.5	4.8	1,393	153.8	5.0	109	153.3	5.8	2	148.0	6.5				
1,359	153.2	5.3	1,539	153.9	5.0	115	153.6	4.6	19	153.2	4.6				
973	152.9	5.0	899	153.1	4.8	91	152.4	5.0	5	153.9	4.7				
1,580	152.8	5.0	1,306	153.2	5.0	127	152.1	5.0	10	151.2	4.7				
3,901	153.2	5.3	4,070	153.7	4.8	531	152.8	5.0	15	151.6	6.6				
5,309	152.7	4.9	4,746	153.1	4.9	593	152.7	4.8	49	150.5	5.3				
3,214	152.2	4.9	3,271	153.0	4.7	313	152.2	4.9	26	154.4	4.5				
1,262	152.9	4.7	1,190	153.5	5.0	81	151.8	6.0	5	152.5	2.6				
2,305	152.1	4.8	2,179	152.4	4.8	313	152.4	4.9	12	150.0	5.4				
2,632	152.6	4.9	2,577	153.2	4.8	201	152.7	4.9	62	152.6	5.0				
1,464	151.5	4.8	1,518	152.3	4.8	91	152.4	5.1	8	154.0	3.6				
5,564	153.0	4.7	5,393	153.2	4.9	682	153.2	5.0	75	152.3	4.0				
1,576	152.5	5.0	1,518	153.3	4.2	278	153.9	4.6	42	153.3	4.2				
2,307	153.4	4.9	2,256	153.6	4.7	414	152.7	4.9	36	154.5	4.6				
2,072	152.8	4.7	1,932	153.2	4.8	140	152.8	5.1	14	152.9	6.5				
2,283	152.7	4.7	2,136	153.1	4.7	350	153.0	4.8	12	153.0	3.6				
754	152.8	5.0	907	153.1	4.7	63	152.4	4.4	6	145.8	6.3				
2,303	151.8	4.9	1,812	152.3	4.8	274	151.9	4.7	19	151.8	2.3				