

第1表 高等学校生徒年齢別身長、

都道府県	年齢	16 年	17 年	18 年	19 年	20 年	21 年	22 年
総数		267,346	282,689	219,751	82,653	26,636	12,997	7,981
北海道		12,483	12,219	9,486	3,253	1,157	629	465
青森	森手	2,960	3,079	2,326	1,009	301	173	157
岩手	城田	3,313	3,993	2,890	1,053	341	150	112
宮城	形	5,263	5,582	4,806	2,225	848	427	269
秋田		2,948	3,133	2,452	963	193	69	55
山形		5,886	5,721	4,523	2,400	1,127	602	377
福島	島城	6,800	6,860	5,062	2,060	612	257	139
茨城	木馬	6,060	5,248	3,655	1,156	314	116	53
群馬	玉	4,386	4,880	3,663	1,171	249	56	44
		5,724	6,106	4,589	1,911	619	371	191
		4,877	5,605	4,155	1,555	529	222	152
千代田	葉京	5,174	5,968	4,474	1,429	327	116	63
神奈川	湯山	22,408	26,202	21,871	10,240	4,085	2,070	1,368
新潟		8,269	7,677	5,593	1,804	452	244	134
		7,586	7,810	5,638	2,537	1,031	618	330
		3,982	3,590	2,680	818	251	113	73
石川	川井	3,104	3,176	2,481	812	203	117	88
福山	梨野	2,135	2,128	1,805	631	92	15	3
長岐	早	3,102	3,371	2,642	1,177	347	178	123
		11,712	10,393	7,680	3,037	894	413	183
		4,961	5,268	3,764	1,130	354	214	132
静岡	岡知	5,888	6,418	4,889	1,736	574	274	156
愛知	重賀	10,625	11,375	8,694	2,685	854	500	365
滋賀	都	4,830	4,312	3,279	1,033	380	205	133
		2,806	2,950	2,138	686	103	13	5
		6,651	7,917	6,066	2,501	818	379	199
大分	阪庫	13,267	14,728	12,275	4,238	1,590	838	514
奈良	良山	9,587	11,838	9,207	3,636	1,157	631	297
和歌山	取	3,518	3,037	1,710	120	32	7	—
		3,458	3,638	2,644	697	156	61	32
		2,411	2,494	1,799	559	109	39	11
鳥取	根山	2,543	2,632	2,284	921	253	70	22
岡山	島口	6,302	7,538	5,705	2,257	586	148	61
広島	島	7,208	7,756	6,685	2,857	889	445	345
		5,340	5,904	4,813	1,473	463	222	135
		2,592	2,796	1,676	500	132	49	26
香愛	川媛	3,781	3,863	2,779	807	268	161	116
高知	知阿	4,557	5,338	4,035	1,625	624	389	206
福岡	賀	2,308	2,391	1,742	530	169	71	40
		9,216	10,459	9,582	3,863	1,256	612	403
		3,147	2,894	2,429	735	112	16	4
長門	崎本	3,994	4,223	3,375	1,274	421	169	84
熊大	分崎	5,206	5,159	3,928	1,366	362	129	70
宮鹿	島	4,649	4,969	3,978	1,412	283	114	42
		3,496	3,249	2,269	717	167	67	30
		6,833	6,802	5,535	2,004	552	218	119

体重、胸囲、坐高の検査人員 (男子)

23 年	24 年	25 年	26 年	27 年	28 年	29 年	30 年	計
5,078	3,275	1,878	1,042	610	342	253	466	912,997
310	233	158	90	38	32	16	43	40,612
69	52	21	15	11	3	3	9	10,188
64	43	32	13	5	5	6	11	12,031
202	98	53	28	18	7	4	—	19,830
35	20	8	9	4	—	—	4	9,893
214	147	84	48	25	15	13	38	21,220
146	80	57	25	18	10	10	9	22,145
25	18	6	9	3	1	—	—	16,664
23	10	7	7	2	—	1	2	14,501
118	93	39	17	11	7	2	8	19,806
80	56	32	11	13	4	4	7	17,302
41	32	20	9	3	—	1	9	17,666
846	596	312	185	94	52	61	46	90,436
76	43	31	7	8	5	4	12	24,359
222	135	69	47	19	9	12	18	26,131
42	29	14	3	4	1	3	—	11,603
43	67	33	12	13	10	4	8	10,171
3	—	—	—	—	—	—	—	6,812
60	34	14	2	—	3	—	—	11,053
114	57	38	17	7	2	5	4	34,561
85	48	27	13	4	8	7	9	16,024
111	72	38	15	11	2	4	8	20,196
226	97	55	31	15	12	5	13	35,552
90	54	35	20	17	—	1	14	14,403
1	—	—	1	—	—	—	—	8,703
134	87	43	32	11	11	2	6	24,857
320	231	143	67	36	26	11	38	48,322
199	121	58	45	35	15	11	6	36,893
—	—	—	—	—	—	—	—	8,424
24	17	12	4	5	1	1	—	10,750
13	8	8	5	2	3	—	1	7,462
14	7	9	4	1	—	2	1	8,763
43	7	10	6	3	1	2	2	22,671
233	155	89	70	36	14	7	29	26,818
94	51	52	18	16	5	3	8	18,597
15	11	4	2	1	—	—	1	7,805
72	57	33	17	13	4	9	12	11,992
175	101	71	48	46	27	17	47	17,306
18	10	13	2	1	1	4	—	7,300
238	163	89	53	30	30	9	22	36,030
1	1	—	—	—	—	—	—	9,339
58	30	14	3	9	6	1	2	13,663
51	35	14	15	9	4	1	7	16,356
34	20	12	6	6	4	4	4	15,537
16	14	6	2	—	—	—	2	10,035
80	30	15	9	7	2	3	6	22,215