

新体力テスト
参 考 資 料

新体力テスト 平均記録表

<<小学校・男子>>

令和5年度

学年	地区名	握力		上体起こし		長座体前屈		反復横とび		20mシャトルラン		持久走		50m走		立ち幅とび		ソフトボール投げ		総合評価(段階)					不参加者 全種目 一部	
		記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	A	B	C	D	E				
1年	東部	9.63	1.43	11.21	3.04	25.68	3.00	27.31	3.64	20.95	7.68			11.49	0.55	117.66	12.45	8.60	1.76	127	226	285	141	78	172	972
	中部	9.24	0.86	11.33	2.26	25.54	3.87	26.86	5.59	19.33	7.55			11.63	0.70	115.52	10.72	8.23	2.18	56	119	135	90	49	47	1173
	西部	8.91	0.87	11.85	2.19	25.75	3.32	29.46	2.55	20.49	3.86			11.58	0.33	116.62	9.09	8.77	1.56	65	94	124	55	34	8	915
	静岡市	9.28	2.00	11.58	6.05	25.18	6.27	26.02	3.71	19.58	9.50			11.86	0.81	111.18	9.59	7.96	2.83	6	13	12	13	6	8	473
	浜松市	9.12	1.14	11.50	1.87	26.75	3.26	27.19	2.69	19.38	5.18			11.56	0.71	115.68	8.70	8.78	1.63	351	726	839	438	240	13	287
	県	9.22	1.26	11.46	2.70	26.31	3.58	27.36	3.66	19.79	6.70			11.56	0.66	116.08	10.44	8.68	1.87	605	1178	1395	737	407	248	3820
2年	東部	11.35	1.65	14.00	3.15	27.19	3.40	32.00	4.71	28.30	9.39			10.71	0.66	130.50	13.04	11.75	2.47	151	208	323	196	75	178	986
	中部	10.71	1.31	13.95	2.53	28.06	2.99	31.44	4.48	26.38	7.32			10.79	0.45	125.21	10.49	11.65	2.49	70	137	228	135	57	31	1058
	西部	11.11	0.87	14.38	1.64	28.06	2.96	31.99	2.38	25.80	6.46			10.82	0.47	126.92	7.69	12.12	1.80	67	113	160	93	38	16	870
	静岡市	11.06	1.68	13.56	4.08	25.19	3.60	31.82	3.31	31.65	12.34			10.64	0.41	126.51	14.01	10.96	1.96	5	22	30	14	6	28	485
	浜松市	10.58	1.11	14.26	1.86	28.33	3.20	31.49	3.13	27.01	5.90			10.81	0.36	126.48	6.73	11.81	1.82	315	661	992	597	195	15	285
	県	10.81	1.39	14.17	2.61	28.00	3.26	31.64	3.92	27.14	8.13			10.79	0.51	127.14	10.39	11.79	2.21	608	1141	1733	1035	371	268	3684
3年	東部	12.77	1.48	15.13	2.34	28.54	3.78	32.54	4.53	31.53	8.12			10.25	0.45	136.37	7.67	14.49	2.13	331	817	1138	794	411	47	507
	中部	12.32	1.26	15.25	2.51	29.10	3.16	33.48	4.47	34.06	6.81			10.24	0.39	136.34	8.57	14.59	2.37	211	537	686	461	227	17	414
	西部	12.90	1.07	15.03	1.81	29.34	2.64	34.32	2.97	31.26	7.16			10.23	0.33	136.92	7.15	14.48	1.57	159	298	434	263	139	8	200
	静岡市	12.18	1.90	15.33	2.45	28.68	4.00	33.35	5.59	35.02	10.18			10.26	0.85	133.49	12.18	14.01	2.44	173	412	623	428	186	12	249
	浜松市	12.42	1.09	15.80	1.74	29.92	3.65	34.31	3.45	33.23	6.09			10.24	0.36	135.50	7.25	14.86	1.96	317	761	889	605	255	33	170
	県	12.53	1.44	15.34	2.25	29.09	3.62	33.47	4.43	32.93	7.93			10.25	0.50	135.76	8.67	14.52	2.18	1191	2825	3770	2551	1218	117	1540
4年	東部	14.52	1.57	16.98	2.48	30.48	4.31	36.95	4.38	39.53	8.59			9.85	0.42	144.92	9.11	17.32	2.92	352	805	1014	820	515	56	467
	中部	14.19	1.25	17.11	2.11	30.76	3.27	38.21	3.21	42.03	8.20			9.82	0.36	146.36	7.38	17.61	2.46	256	582	692	512	287	27	342
	西部	14.60	1.04	16.95	1.89	31.60	2.69	38.29	2.69	38.66	7.31			9.81	0.27	144.66	6.40	17.18	2.05	132	288	376	282	159	16	202
	静岡市	13.60	1.84	16.95	2.32	31.48	5.03	37.53	5.30	42.91	7.78			9.82	0.38	142.23	8.09	16.82	2.76	167	450	590	458	267	21	163
	浜松市	13.96	2.21	17.51	2.15	31.79	3.88	37.98	3.79	39.42	7.50			9.79	0.41	144.06	9.39	18.13	2.95	312	734	948	616	373	28	160
	県	14.18	1.70	17.13	2.28	31.14	4.07	37.68	4.12	40.44	8.18			9.82	0.39	144.53	8.50	17.48	2.78	1219	2859	3620	2688	1601	148	1334
5年	東部	16.46	1.77	18.82	2.73	32.89	4.30	40.95	4.18	47.12	9.60			9.46	0.38	153.20	10.33	19.99	3.14	372	749	1212	937	435	43	360
	中部	16.16	1.84	18.94	2.12	32.53	3.46	41.86	3.20	50.52	8.31			9.41	0.32	154.28	8.36	20.87	2.86	271	645	832	609	273	26	310
	西部	16.55	1.51	19.17	1.48	33.53	2.46	42.20	2.67	45.74	5.84			9.48	0.27	153.60	7.00	20.13	2.21	135	310	439	311	148	16	234
	静岡市	15.75	2.02	18.83	2.54	33.11	3.91	41.23	3.63	50.47	8.72			9.39	0.39	150.65	9.18	19.92	2.14	192	399	676	480	226	17	170
	浜松市	15.88	1.50	19.48	1.80	34.15	3.71	41.86	3.24	46.97	7.61			9.45	0.42	153.14	9.22	20.65	2.80	276	675	980	645	290	32	259
	県	16.16	1.80	19.04	2.33	33.20	3.86	41.53	3.60	48.18	8.64			9.44	0.37	153.05	9.35	20.33	2.83	1246	2778	4139	2982	1372	134	1333
6年	東部	19.72	2.16	20.76	2.27	34.79	4.49	44.25	3.63	55.39	9.13			8.97	0.34	164.91	10.59	23.24	3.84	357	1031	1133	875	389	49	420
	中部	19.26	2.29	21.00	1.88	35.99	3.87	45.72	3.17	59.54	6.48			8.96	0.41	167.26	7.79	23.52	3.31	281	746	768	473	227	28	339
	西部	19.78	1.25	20.86	1.81	35.85	2.95	45.90	2.36	55.17	7.42			8.94	0.25	167.00	7.38	22.99	1.96	163	353	413	258	112	28	226
	静岡市	18.83	2.06	20.57	1.88	35.61	4.24	44.36	3.00	58.30	7.93			8.98	0.37	162.43	8.66	23.28	2.78	177	492	647	469	179	25	218
	浜松市	19.24	2.05	20.91	2.04	36.64	4.25	44.31	3.34	55.48	8.53			8.98	0.36	165.11	9.22	23.98	3.57	318	793	911	655	263	49	179
	県	19.38	2.11	20.82	2.06	35.70	4.19	44.75	3.30	56.68	8.26			8.97	0.36	165.25	9.28	23.45	3.41	1296	3415	3872	2730	1170	179	1382

新体力テスト 平均記録表

<<小学校・女子>>

令和 5 年度

学年	地区名	握力		上体起こし		長座体前屈		反復横とび		20mシャトルラン		持久走		50m走		立ち幅とび		ソフトボール投げ		総合評価 (段階)					不参加者 全種目 一部
		記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	A	B	C	D	E			
1年	東部	9.14	1.57	10.93	3.84	27.73	3.41	26.36	3.73	16.87	7.48			11.78	1.25	109.12	10.88	5.85	1.34	214	281	143	83	154	948
	中部	8.77	1.37	11.19	2.87	28.45	4.03	26.77	4.71	15.87	4.22			11.98	0.60	109.35	9.52	5.69	65	105	152	82	39	1150	
	西部	8.51	0.86	10.98	1.87	27.95	3.62	28.78	2.14	16.36	3.11			12.02	0.28	108.58	6.01	5.90	62	108	118	76	31	934	
	静岡市	8.63	2.29	9.94	5.76	29.04	4.92	26.22	4.01	15.43	6.42			11.94	0.81	102.10	9.83	5.88	4	9	23	8	5	11	511
	浜松市	8.62	0.92	10.77	2.26	29.59	3.90	26.07	2.51	15.58	3.26			11.95	0.59	108.95	6.22	5.90	329	672	805	477	225	13	243
	県	8.73	1.32	10.86	3.14	28.94	3.88	26.45	3.44	15.94	5.28			11.92	0.85	108.91	8.62	5.87	594	1108	1379	786	383	215	3786
2年	東部	10.57	1.79	13.21	2.63	30.59	4.45	30.58	4.01	22.04	7.09			11.05	0.54	120.98	9.36	7.90	160	214	302	209	70	151	985
	中部	10.20	1.30	13.29	2.54	30.74	3.72	30.60	4.90	20.12	6.14			11.15	0.55	119.64	10.07	7.74	80	133	251	136	44	26	1063
	西部	10.28	0.94	13.38	1.74	30.40	2.38	31.13	2.22	18.98	4.19			11.18	0.25	118.61	5.75	7.92	53	114	172	103	32	14	847
	静岡市	10.42	2.17	13.97	6.11	27.84	8.15	31.07	4.96	26.01	12.89			11.00	1.09	119.33	16.20	7.78	9	16	34	11	3	20	419
	浜松市	10.03	1.44	13.48	1.98	31.66	3.28	30.24	3.00	20.44	3.74			11.17	0.40	118.43	6.58	7.85	317	649	933	549	187	15	244
	県	10.19	1.58	13.40	2.77	31.14	4.20	30.46	3.84	20.66	6.63			11.14	0.55	119.13	9.10	7.85	619	1126	1692	1008	336	226	3558
3年	東部	12.12	1.41	14.49	2.26	31.61	3.87	31.04	4.69	24.08	8.13			10.58	0.90	128.52	10.47	9.55	339	798	1064	740	333	43	502
	中部	11.76	1.19	14.38	1.96	32.60	3.60	31.48	4.04	25.65	5.16			10.57	0.37	129.66	8.51	9.62	219	517	693	432	160	10	357
	西部	12.25	0.94	14.61	1.80	32.82	2.93	32.90	2.78	24.38	5.11			10.58	0.32	129.31	6.65	9.77	147	342	390	254	85	6	161
	静岡市	11.78	1.39	14.49	2.88	32.31	3.51	31.21	5.24	26.48	6.49			10.64	0.44	125.86	9.24	9.10	153	452	661	417	159	11	213
	浜松市	11.65	1.42	14.60	1.99	33.42	3.27	32.33	3.69	24.79	4.89			10.60	0.35	127.29	7.56	9.65	308	693	874	565	208	24	151
	県	11.90	1.34	14.51	2.25	32.48	3.60	31.67	4.36	24.97	6.55			10.59	0.61	128.08	9.08	9.54	1166	2802	3682	2408	945	94	1384
4年	東部	14.18	1.63	16.38	2.48	34.25	4.35	35.36	4.19	31.41	6.97			10.08	0.39	138.54	10.16	11.65	458	865	1129	714	352	30	428
	中部	13.61	1.28	16.20	1.98	35.28	3.49	36.32	2.99	32.26	6.27			10.13	0.33	140.53	8.15	11.64	289	658	767	457	203	22	333
	西部	14.06	1.36	16.01	1.82	36.26	3.28	36.83	2.96	30.27	5.47			10.15	0.29	138.57	6.30	11.75	177	339	390	233	116	11	179
	静岡市	13.26	1.41	16.15	2.47	35.41	4.89	35.33	4.73	32.39	6.61			10.15	0.41	134.80	10.91	11.35	201	434	562	419	193	14	166
	浜松市	13.74	1.54	16.60	2.00	36.53	3.34	36.81	3.60	30.89	6.71			10.09	0.40	137.01	9.04	11.87	413	736	901	560	204	20	114
	県	13.81	1.52	16.32	2.24	35.40	4.05	36.05	3.89	31.49	6.64			10.11	0.38	138.00	9.50	11.66	1538	3032	3749	2383	1068	97	1220
5年	東部	16.52	1.94	17.73	2.21	37.70	4.36	38.99	4.11	38.09	7.51			9.68	0.32	146.74	9.25	13.61	501	866	1196	703	252	52	343
	中部	16.11	1.59	17.83	1.97	37.16	3.82	39.85	2.99	39.81	6.15			9.69	0.34	148.49	9.35	13.71	373	653	869	509	168	24	276
	西部	16.63	1.15	17.84	1.94	38.59	3.32	40.73	2.30	36.94	5.97			9.66	0.34	148.76	9.18	13.79	192	297	391	239	79	26	180
	静岡市	15.87	2.22	17.89	2.29	38.09	5.24	39.01	3.98	39.54	8.50			9.67	0.38	144.44	9.59	13.34	230	468	616	424	116	19	103
	浜松市	16.10	1.65	18.16	1.59	39.81	3.85	40.12	2.97	37.70	5.57			9.73	0.30	147.04	7.74	13.89	428	706	950	545	146	34	196
	県	16.24	1.82	17.89	2.05	38.22	4.28	39.62	3.53	38.48	7.00			9.69	0.33	147.03	9.10	13.67	1724	2990	4022	2420	761	155	1098
6年	東部	19.32	1.93	18.57	2.24	39.86	4.21	41.58	3.34	42.05	8.71			9.29	0.35	152.93	10.97	15.38	387	984	1211	853	246	55	429
	中部	18.83	1.57	19.06	2.19	41.02	3.58	43.09	4.46	44.63	5.66			9.30	0.34	157.45	9.85	15.74	335	746	823	500	108	39	288
	西部	19.52	1.07	18.86	2.13	41.22	3.36	43.12	2.61	40.80	7.24			9.36	0.27	156.10	8.37	15.05	173	355	393	290	68	27	211
	静岡市	18.74	2.40	18.76	2.02	40.99	4.04	41.78	3.27	44.40	7.07			9.31	0.29	152.75	11.57	15.06	189	517	705	429	106	33	163
	浜松市	18.81	1.56	18.88	1.72	41.79	3.21	41.61	3.09	41.83	6.50			9.33	0.30	153.15	8.38	15.61	311	848	982	595	200	51	157
	県	19.03	1.83	18.80	2.09	40.87	3.85	42.08	3.50	42.76	7.45			9.31	0.32	154.20	10.26	15.42	1395	3450	4114	2667	728	205	1248

新体力テスト 平均記録表

令和5年度

<<中学校・男子>>

学年	地区名	握力		上体起こし		長座体前屈		反復横とび		20mシャトル		持久走		50m走		立ち幅とび		ハドボール投げ		総合評価(段階)					不参加者	
		記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	A	B	C	D	E		全種目
1年	東部	25.45	3.43	24.10	1.93	42.63	4.59	49.67	3.36	64.75	22.04	428.48	22.77	8.37	0.36	188.72	12.04	18.41	2.10	285	944	1319	1024	277	140	494
	中部	24.89	1.80	24.01	2.32	42.51	3.48	50.63	2.81	70.57	7.48	419.30	30.24	8.35	0.27	189.35	8.75	18.75	1.99	248	781	979	724	189	44	260
	西部	25.62	2.03	24.02	2.18	42.38	3.67	51.07	2.55	69.77	28.75	431.67	23.33	8.33	0.30	189.63	33.02	17.95	2.41	123	346	561	398	96	26	120
	静岡市	24.09	3.32	23.18	1.75	42.55	3.52	49.07	1.90	70.91	7.81	426.87	14.38	8.44	0.28	187.60	7.92	18.88	1.98	117	465	645	531	135	76	271
	浜松市	24.49	2.08	24.23	1.94	42.00	3.89	49.70	2.90	68.62	29.09	434.13	32.27	8.48	0.31	183.86	9.94	17.78	2.06	135	514	845	683	202	39	282
2年	東部	24.94	2.84	23.96	2.06	42.43	4.02	49.97	2.98	69.81	17.52	429.53	25.78	8.39	0.32	187.81	14.77	18.37	2.10	908	3050	4349	3360	899	325	1427
	中部	30.52	2.84	26.90	2.68	46.50	5.58	53.06	3.50	74.50	18.75	399.70	25.18	7.77	0.27	205.97	9.92	21.71	2.17	477	1067	1350	707	224	172	417
	西部	30.64	2.01	27.04	2.62	47.03	4.14	55.57	2.73	83.94	33.22	393.75	17.13	7.74	0.20	207.55	7.62	21.43	2.33	215	498	529	247	69	48	127
	静岡市	29.32	2.72	26.48	2.10	46.77	4.14	53.06	3.00	82.82	6.34	406.64	48.68	7.86	0.25	203.25	7.97	22.08	2.32	256	522	645	347	117	44	231
	浜松市	29.04	2.09	27.16	1.88	46.93	4.23	52.97	2.92	75.95	18.88	392.97	18.17	7.83	0.23	202.66	9.32	20.75	1.71	274	651	934	508	124	66	280
3年	東部	29.95	2.54	26.97	2.44	46.85	4.84	53.69	3.24	81.02	15.06	397.16	27.23	7.80	0.26	205.17	8.99	21.58	2.18	1698	3654	4417	2326	700	370	1212
	中部	35.19	2.63	29.11	2.68	51.26	5.41	55.57	3.26	80.49	20.55	387.98	19.09	7.42	0.27	217.80	11.00	24.24	2.29	976	1184	1198	628	197	176	291
	西部	34.73	2.60	29.98	2.76	52.62	4.92	58.02	2.80	89.37	8.13	382.69	21.47	7.42	0.20	221.21	5.93	24.76	2.48	934	951	775	349	90	63	177
	静岡市	35.61	2.27	29.86	1.94	52.94	4.57	58.73	2.80	85.90	33.15	381.99	15.75	7.42	0.22	221.68	7.29	24.64	2.33	427	496	394	179	44	46	80
	浜松市	34.06	2.41	29.52	2.81	52.19	4.48	56.31	3.69	88.00	8.46	383.82	46.45	7.43	0.20	220.26	9.90	24.77	2.74	483	597	536	214	67	76	147
4年	東部	33.06	3.10	29.80	2.12	51.58	4.24	55.98	3.03	76.86	33.17	382.11	18.38	7.50	0.23	214.87	9.73	23.45	1.94	562	816	830	410	130	54	254
	中部	34.53	2.76	29.59	2.59	51.96	4.92	56.68	3.34	87.04	18.78	384.63	23.76	7.44	0.24	218.76	9.64	24.32	2.39	3382	4044	3733	1780	528	415	949

<<中学校・女子>>

学年	地区名	握力		上体起こし		長座体前屈		反復横とび		20mシャトル		持久走		50m走		立ち幅とび		ハドボール投げ		総合評価(段階)					不参加者	
		記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	A	B	C	D	E		全種目
1年	東部	22.24	2.25	20.22	2.09	45.44	3.80	45.06	2.84	48.01	19.25	309.40	15.70	9.01	0.30	167.54	8.43	12.18	1.61	1153	1253	968	398	50	134	465
	中部	21.83	1.36	20.59	2.01	46.20	3.35	46.40	2.59	49.72	8.53	302.53	13.54	9.04	0.29	169.63	7.12	11.98	1.30	1004	999	642	254	30	26	289
	西部	22.56	1.81	20.30	2.56	46.01	3.06	46.80	2.36	53.04	25.10	310.33	18.01	9.03	0.34	168.59	29.38	11.67	1.74	489	514	332	113	18	28	128
	静岡市	21.61	1.83	19.21	1.82	45.46	3.77	44.71	2.55	48.38	9.96	310.92	12.76	9.08	0.20	167.92	7.56	11.98	1.41	536	601	475	201	34	72	184
	浜松市	21.53	1.67	20.60	1.99	45.79	3.41	45.65	2.48	64.98	31.28	312.13	16.34	9.03	0.30	165.23	8.17	11.61	1.62	626	787	581	245	25	36	227
2年	東部	21.95	1.91	20.24	2.16	45.76	3.59	45.64	2.75	51.13	17.77	309.78	15.87	9.03	0.30	167.74	12.46	11.93	1.56	3808	4154	2998	1211	157	296	1293
	中部	23.82	1.55	22.53	2.57	49.22	4.07	48.38	2.59	52.47	7.23	296.13	18.20	8.83	0.33	174.72	8.43	13.22	1.75	958	891	719	313	39	60	183
	西部	24.29	1.48	22.63	2.00	50.58	2.78	49.44	1.77	49.83	21.70	295.23	13.37	8.74	0.22	177.41	7.26	13.24	1.87	549	497	367	113	17	49	159
	静岡市	23.84	1.67	21.81	2.45	48.82	3.99	47.22	2.82	55.69	11.26	301.55	15.17	8.77	0.28	174.26	7.15	13.84	1.59	531	499	396	148	29	55	216
	浜松市	23.49	1.73	23.11	1.85	48.74	3.95	46.43	3.63	63.76	21.60	301.92	16.15	8.79	0.25	171.69	10.20	13.19	1.57	644	743	565	265	53	59	303
3年	東部	23.90	1.82	22.45	2.25	49.13	4.17	47.50	3.02	53.73	14.17	299.43	15.25	8.78	0.27	174.02	8.96	13.43	1.73	3770	3844	3060	1213	215	408	1312
	中部	25.62	1.92	23.60	2.41	52.27	5.33	47.72	3.27	51.77	13.75	299.39	15.92	8.67	0.28	176.61	8.56	14.74	1.71	1260	1119	1052	469	123	242	298
	西部	25.53	1.83	24.00	2.45	52.44	4.14	49.75	2.55	54.17	7.40	301.27	12.71	8.72	0.25	178.78	6.16	14.49	1.76	1033	844	686	285	63	72	173
	静岡市	25.84	1.35	24.02	1.37	53.11	3.98	50.57	2.12	51.10	22.32	293.06	13.33	8.68	0.19	181.13	7.35	14.18	1.46	533	463	349	135	20	59	118
	浜松市	25.44	2.19	23.90	2.65	52.94	4.19	48.52	2.76	56.09	10.06	305.48	18.15	8.69	0.22	178.63	9.47	14.79	1.67	624	539	404	190	36	73	139
4年	東部	25.32	1.87	24.97	2.53	52.14	3.89	48.29	2.51	54.72	23.00	298.07	13.34	8.66	0.25	176.81	8.34	14.27	1.31	845	671	651	270	59	64	236
	中部	25.54	1.89	24.05	2.42	52.48	4.56	48.74	2.93	54.25	12.88	298.85	15.39	8.68	0.25	177.96	8.12	14.53	1.65	4295	3636	3142	1349	301	510	964

新体力テスト 平均記録表

<<高等学校・男子>>

令和5年度

学年	握力		上体起こし		長座体前屈		反復横とび		20mシャトルラン		持久走		50m走		立ち幅とび		ハンドボール投げ		総合評価 (段階)					不参加者	
	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	A	B	C	D	E	全種目	一部
1年	37.71	2.03	30.86	2.21	53.61	4.54	59.47	2.78	91.18	9.78	375.97	22.24	7.18	0.23	228.54	7.44	26.09	2.15	5452	4155	3247	1125	229	76	680
2年	39.57	2.42	32.57	2.85	55.67	5.29	60.86	3.68	94.82	10.64	368.04	38.04	7.04	0.28	234.64	10.58	27.81	2.49	6284	4015	2478	793	164	74	569
3年	40.71	2.42	33.30	2.41	57.00	4.69	61.43	2.83	90.25	8.79	377.11	28.53	7.01	0.21	237.09	7.32	28.61	2.50	5695	4884	2304	714	133	44	422

<<高等学校・女子>>

令和5年度

学年	握力		上体起こし		長座体前屈		反復横とび		20mシャトルラン		持久走		50m走		立ち幅とび		ハンドボール投げ		総合評価 (段階)					不参加者	
	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	A	B	C	D	E	全種目	一部
1年	26.03	1.57	24.42	2.09	54.20	4.33	50.77	2.77	53.76	8.15	300.07	23.29	8.63	0.32	180.33	9.00	14.82	1.58	4974	3885	3293	1123	218	53	560
2年	26.83	1.67	25.86	2.37	56.41	4.44	51.73	2.65	54.84	7.61	298.09	21.48	8.57	0.28	182.79	8.15	15.67	1.58	5129	4214	2793	874	167	74	596
3年	26.96	1.92	26.22	2.69	57.54	4.90	51.79	3.51	51.88	7.51	303.98	32.99	8.61	0.45	182.10	9.45	15.91	1.72	4173	4617	2921	925	143	40	503

<<高等学校 [定時制] ・男子>>

令和5年度

学年	握力		上体起こし		長座体前屈		反復横とび		20mシャトルラン		持久走		50m走		立ち幅とび		ハンドボール投げ		総合評価 (段階)					不参加者	
	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	A	B	C	D	E	全種目	一部
1年	35.70	4.23	25.49	2.89	47.34	7.93	50.94	4.14	59.75	8.36	492.65	104.91	7.75	0.37	211.94	10.02	22.57	3.61	20	57	101	54	45	26	57
2年	37.41	3.61	27.69	2.17	46.94	8.04	54.12	5.50	65.73	13.44	451.75	96.20	7.51	0.49	217.06	14.04	24.00	4.13	33	58	102	58	18	35	48
3年	38.54	3.70	28.06	3.71	49.56	8.40	54.31	4.39	65.03	8.46	457.65	97.46	7.51	0.35	223.59	10.84	24.87	3.78	27	63	86	60	7	41	45
4年	39.90	4.20	28.37	4.26	50.96	6.89	54.42	6.68	62.47	15.57			7.51	0.45	219.56	14.75	26.20	4.38	24	51	64	41	9	10	13

<<高等学校 [定時制] ・女子>>

令和5年度

学年	握力		上体起こし		長座体前屈		反復横とび		20mシャトルラン		持久走		50m走		立ち幅とび		ハンドボール投げ		総合評価 (段階)					不参加者	
	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	記録	SD	A	B	C	D	E	全種目	一部
1年	23.71	2.16	18.67	2.19	46.58	6.90	43.22	2.92	33.14	6.71	480.00	104.61	9.52	0.52	161.64	13.33	12.62	2.35	14	29	76	63	32	29	60
2年	24.09	3.59	20.23	4.83	49.37	8.25	44.76	5.57	34.42	10.78	375.38	81.81	9.40	0.74	164.90	17.83	13.45	2.36	17	43	58	73	16	30	38
3年	24.96	3.06	19.86	2.46	49.77	5.80	44.15	2.85	32.69	9.15	337.86	73.63	9.59	0.53	164.99	10.36	13.43	2.08	8	34	60	66	21	32	36
4年	26.14	5.50	21.61	5.97	51.14	8.57	44.23	5.82	34.58	7.57			9.40	0.89	164.62	23.28	14.58	2.74	7	18	31	25	9	12	16

新体力テスト 平均得点集計表

令和5年度

<<小学校・男子>>

学年	地区	標本数	合計得点	平均得点
1年	東部	862	26858	31.16
	中部	449	13473	30.01
	西部	372	11682	31.40
	静岡市	50	1474	29.48
	浜松市	2673	80090	29.96
	県	4406	133577	30.32

学年	地区	標本数	合計得点	平均得点
2年	東部	962	36563	38.01
	中部	627	23238	37.06
	西部	471	17836	37.87
	静岡市	77	2879	37.39
	浜松市	2821	103594	36.72
	県	4958	184110	37.13

学年	地区	標本数	合計得点	平均得点
3年	東部	3499	144224	41.22
	中部	2132	88795	41.65
	西部	1293	54720	42.32
	静岡市	1822	75936	41.68
	浜松市	2899	120794	41.67
	県	11645	484469	41.60

学年	地区	標本数	合計得点	平均得点
4年	東部	3514	162829	46.34
	中部	2336	108698	46.53
	西部	1237	58859	47.58
	静岡市	1932	90791	46.99
	浜松市	3051	142828	46.81
	県	12070	564005	46.73

学年	地区	標本数	合計得点	平均得点
5年	東部	3734	191883	51.39
	中部	2639	136258	51.63
	西部	1343	71135	52.97
	静岡市	1973	103626	52.52
	浜松市	2918	152340	52.21
	県	12607	655242	51.97

学年	地区	標本数	合計得点	平均得点
6年	東部	3804	218317	57.39
	中部	2509	145101	57.83
	西部	1299	76964	59.25
	静岡市	1964	114496	58.30
	浜松市	3011	173174	57.51
	県	12587	728052	57.84

<<小学校・女子>>

学年	地区	標本数	合計得点	平均得点
1年	東部	860	26688	31.03
	中部	443	13633	30.77
	西部	395	12333	31.22
	静岡市	49	1448	29.55
	浜松市	2583	77108	29.85
	県	4330	131210	30.30

学年	地区	標本数	合計得点	平均得点
2年	東部	965	36911	38.25
	中部	644	24191	37.56
	西部	474	17814	37.58
	静岡市	73	2808	38.47
	浜松市	2710	99523	36.72
	県	4866	181247	37.25

学年	地区	標本数	合計得点	平均得点
3年	東部	3284	136695	41.62
	中部	2027	85928	42.39
	西部	1218	52692	43.26
	静岡市	1842	77516	42.08
	浜松市	2715	113561	41.83
	県	11086	466392	42.07

学年	地区	標本数	合計得点	平均得点
4年	東部	3528	169193	47.96
	中部	2379	113905	47.88
	西部	1255	61862	49.29
	静岡市	1809	87046	48.12
	浜松市	2894	139521	48.21
	県	11865	571527	48.17

学年	地区	標本数	合計得点	平均得点
5年	東部	3536	189677	53.64
	中部	2589	138691	53.57
	西部	1198	66332	55.37
	静岡市	1854	100852	54.40
	浜松市	2837	153734	54.19
	県	12014	649286	54.04

学年	地区	標本数	合計得点	平均得点
6年	東部	3697	215629	58.33
	中部	2528	148885	58.89
	西部	1279	76397	59.73
	静岡市	1946	115641	59.42
	浜松市	3012	174756	58.02
	県	12462	731308	58.68

新体力テスト 平均得点集計表

令和5年度

<<中学校・男子>>

学年	地区	標本数	合計得点	平均得点
1年	東部	3849	138624	36.02
	中部	2921	106821	36.57
	西部	1524	56604	37.14
	静岡市	1893	66942	35.36
	浜松市	2379	94108	39.56
	県	12566	463099	36.85

<<中学校・女子>>

学年	地区	標本数	合計得点	平均得点
1年	東部	3822	171719	44.93
	中部	2929	134430	45.90
	西部	1466	68577	46.78
	静岡市	1847	81572	44.16
	浜松市	2264	115742	51.12
	県	12328	572040	46.40

学年	地区	標本数	合計得点	平均得点
2年	東部	3825	171849	44.93
	中部	3034	136522	45.00
	西部	1558	70593	45.31
	静岡市	1887	80798	42.82
	浜松市	2491	115591	46.40
	県	12795	575353	44.97

学年	地区	標本数	合計得点	平均得点
2年	東部	3766	192303	51.06
	中部	2920	147576	50.54
	西部	1543	80404	52.11
	静岡市	1603	80048	49.94
	浜松市	2270	120691	53.17
	県	12102	621022	51.32

学年	地区	標本数	合計得点	平均得点
3年	東部	4183	213708	51.09
	中部	3099	163200	52.66
	西部	1540	81482	52.91
	静岡市	1897	98978	52.18
	浜松市	2748	140332	51.07
	県	13467	697700	51.81

学年	地区	標本数	合計得点	平均得点
3年	東部	4023	215259	53.51
	中部	2911	158027	54.29
	西部	1500	82849	55.23
	静岡市	1793	97178	54.20
	浜松市	2496	136595	54.73
	県	12723	689908	54.23

<<高等学校・男子>>

学年	地区	標本数	合計得点	平均得点
1年	県	14208	793903	55.88
2年	県	13734	815405	59.37
3年	県	13730	829508	60.42

<<高等学校・女子>>

学年	地区	標本数	合計得点	平均得点
1年	県	13493	751521	55.70
2年	県	13177	766237	58.15
3年	県	12779	743989	58.22

<<高等学校〔定時制〕・男子>>

学年	地区	標本数	合計得点	平均得点
1年	県	277	12148	43.86
2年	県	269	12889	47.91
3年	県	243	11996	49.37
4年	県	189	9441	49.95

<<高等学校〔定時制〕・女子>>

学年	地区	標本数	合計得点	平均得点
1年	県	214	9020	42.15
2年	県	207	9286	44.86
3年	県	189	8421	44.56
4年	県	90	4218	46.87

新体力テスト 段階値集計表

令和5年度

<<小学校・男子>>

学年	地区	標本数	A段階		B段階		C段階		D段階		E段階	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
1年	東部	862	130	15.08	226	26.22	286	33.18	141	16.36	79	9.16
	中部	449	56	12.47	119	26.50	135	30.07	90	20.04	49	10.91
	西部	372	65	17.47	94	25.27	124	33.33	55	14.78	34	9.14
	静岡市	50	6	12.00	13	26.00	12	24.00	13	26.00	6	12.00
	浜松市	2673	354	13.24	742	27.76	874	32.70	451	16.87	252	9.43
	県	4406	611	13.87	1194	27.10	1431	32.48	750	17.02	420	9.53
2年	東部	962	151	15.70	210	21.83	324	33.68	198	20.58	79	8.21
	中部	627	70	11.16	137	21.85	228	36.36	135	21.53	57	9.09
	西部	471	67	14.23	113	23.99	160	33.97	93	19.75	38	8.07
	静岡市	77	5	6.49	22	28.57	30	38.96	14	18.18	6	7.79
	浜松市	2821	327	11.59	675	23.93	1013	35.91	608	21.55	198	7.02
	県	4958	620	12.51	1157	23.34	1755	35.40	1048	21.14	378	7.62
3年	東部	3499	331	9.46	820	23.44	1140	32.58	797	22.78	411	11.75
	中部	2132	213	9.99	537	25.19	691	32.41	464	21.76	227	10.65
	西部	1293	159	12.30	298	23.05	434	33.57	263	20.34	139	10.75
	静岡市	1822	173	9.50	412	22.61	623	34.19	428	23.49	186	10.21
	浜松市	2899	328	11.31	780	26.91	913	31.49	617	21.28	261	9.00
	県	11645	1204	10.34	2847	24.45	3801	32.64	2569	22.06	1224	10.51
4年	東部	3514	352	10.02	806	22.94	1016	28.91	821	23.36	519	14.77
	中部	2336	257	11.00	583	24.96	693	29.67	514	22.00	289	12.37
	西部	1237	132	10.67	288	23.28	376	30.40	282	22.80	159	12.85
	静岡市	1932	167	8.64	450	23.29	590	30.54	458	23.71	267	13.82
	浜松市	3051	324	10.62	751	24.61	966	31.66	631	20.68	379	12.42
	県	12070	1232	10.21	2878	23.84	3641	30.17	2706	22.42	1613	13.36
5年	東部	3734	374	10.02	755	20.22	1219	32.65	946	25.33	440	11.78
	中部	2639	275	10.42	648	24.55	834	31.60	609	23.08	273	10.34
	西部	1343	135	10.05	310	23.08	439	32.69	311	23.16	148	11.02
	静岡市	1973	192	9.73	399	20.22	676	34.26	480	24.33	226	11.45
	浜松市	2918	283	9.70	687	23.54	996	34.13	658	22.55	294	10.08
	県	12607	1259	9.99	2799	22.20	4164	33.03	3004	23.83	1381	10.95
6年	東部	3804	359	9.44	1033	27.16	1139	29.94	881	23.16	392	10.30
	中部	2509	281	11.20	749	29.85	775	30.89	477	19.01	227	9.05
	西部	1299	163	12.55	353	27.17	413	31.79	258	19.86	112	8.62
	静岡市	1964	177	9.01	492	25.05	647	32.94	469	23.88	179	9.11
	浜松市	3011	328	10.89	815	27.07	933	30.99	670	22.25	265	8.80
	県	12587	1308	10.39	3442	27.35	3907	31.04	2755	21.89	1175	9.34
合計	県	58273	6234	10.70	14317	24.57	18699	32.09	12832	22.02	6191	10.62

新体力テスト 段階値集計表

令和5年度

<<小学校・女子>>

学年	地区	標本数	A段階		B段階		C段階		D段階		E段階	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
1年	東部	860	134	15.58	215	25.00	282	32.79	143	16.63	86	10.00
	中部	443	65	14.67	105	23.70	152	34.31	82	18.51	39	8.80
	西部	395	62	15.70	108	27.34	118	29.87	76	19.24	31	7.85
	静岡市	49	4	8.16	9	18.37	23	46.94	8	16.33	5	10.20
	浜松市	2583	335	12.97	686	26.56	833	32.25	496	19.20	233	9.02
	県	4330	600	13.86	1123	25.94	1408	32.52	805	18.59	394	9.10
2年	東部	965	160	16.58	214	22.18	303	31.40	216	22.38	72	7.46
	中部	644	80	12.42	133	20.65	251	38.98	136	21.12	44	6.83
	西部	474	53	11.18	114	24.05	172	36.29	103	21.73	32	6.75
	静岡市	73	9	12.33	16	21.92	34	46.58	11	15.07	3	4.11
	浜松市	2710	332	12.25	665	24.54	965	35.61	560	20.66	188	6.94
	県	4866	634	13.03	1142	23.47	1725	35.45	1026	21.09	339	6.97
3年	東部	3284	339	10.32	799	24.33	1069	32.55	743	22.62	334	10.17
	中部	2027	220	10.85	518	25.56	694	34.24	434	21.41	161	7.94
	西部	1218	147	12.07	342	28.08	390	32.02	254	20.85	85	6.98
	静岡市	1842	153	8.31	452	24.54	661	35.88	417	22.64	159	8.63
	浜松市	2715	315	11.60	709	26.11	904	33.30	574	21.14	213	7.85
	県	11086	1174	10.59	2820	25.44	3718	33.54	2422	21.85	952	8.59
4年	東部	3528	458	12.98	865	24.52	1133	32.11	719	20.38	353	10.01
	中部	2379	289	12.15	658	27.66	771	32.41	458	19.25	203	8.53
	西部	1255	177	14.10	339	27.01	390	31.08	233	18.57	116	9.24
	静岡市	1809	201	11.11	434	23.99	562	31.07	419	23.16	193	10.67
	浜松市	2894	424	14.65	754	26.05	928	32.07	581	20.08	207	7.15
	県	11865	1549	13.06	3050	25.71	3784	31.89	2410	20.31	1072	9.03
5年	東部	3536	502	14.20	869	24.58	1202	33.99	709	20.05	254	7.18
	中部	2589	382	14.75	659	25.45	871	33.64	509	19.66	168	6.49
	西部	1198	192	16.03	297	24.79	391	32.64	239	19.95	79	6.59
	静岡市	1854	230	12.41	468	25.24	616	33.23	424	22.87	116	6.26
	浜松市	2837	439	15.47	726	25.59	971	34.23	554	19.53	147	5.18
	県	12014	1745	14.52	3019	25.13	4051	33.72	2435	20.27	764	6.36
6年	東部	3697	387	10.47	986	26.67	1216	32.89	860	23.26	248	6.71
	中部	2528	337	13.33	750	29.67	827	32.71	505	19.98	109	4.31
	西部	1279	173	13.53	355	27.76	393	30.73	290	22.67	68	5.32
	静岡市	1946	189	9.71	517	26.57	705	36.23	429	22.05	106	5.45
	浜松市	3012	318	10.56	866	28.75	1010	33.53	615	20.42	203	6.74
	県	12462	1404	11.27	3474	27.88	4151	33.31	2699	21.66	734	5.89
合計	県	56623	7106	12.55	14628	25.83	18837	33.27	11797	20.83	4255	7.51

新体力テスト 段階値集計表

令和5年度

<<中学校・男子>>

学年	地区	標本数	A段階		B段階		C段階		D段階		E段階	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
1年	東部	3849	285	7.40	944	24.53	1319	34.27	1024	26.60	277	7.20
	中部	2921	248	8.49	781	26.74	979	33.52	724	24.79	189	6.47
	西部	1524	123	8.07	346	22.70	561	36.81	398	26.12	96	6.30
	静岡市	1893	117	6.18	465	24.56	645	34.07	531	28.05	135	7.13
	浜松市	2379	135	5.67	514	21.61	845	35.52	683	28.71	202	8.49
	県	12566	908	7.23	3050	24.27	4349	34.61	3360	26.74	899	7.15
2年	東部	3825	477	12.47	1067	27.90	1350	35.29	707	18.48	224	5.86
	中部	3034	476	15.69	916	30.19	959	31.61	517	17.04	166	5.47
	西部	1558	215	13.80	498	31.96	529	33.95	247	15.85	69	4.43
	静岡市	1887	256	13.57	522	27.66	645	34.18	347	18.39	117	6.20
	浜松市	2491	274	11.00	651	26.13	934	37.49	508	20.39	124	4.98
	県	12795	1698	13.27	3654	28.56	4417	34.52	2326	18.18	700	5.47
3年	東部	4183	976	23.33	1184	28.31	1198	28.64	628	15.01	197	4.71
	中部	3099	934	30.14	951	30.69	775	25.01	349	11.26	90	2.90
	西部	1540	427	27.73	496	32.21	394	25.58	179	11.62	44	2.86
	静岡市	1897	483	25.46	597	31.47	536	28.26	214	11.28	67	3.53
	浜松市	2748	562	20.45	816	29.69	830	30.20	410	14.92	130	4.73
	県	13467	3382	25.11	4044	30.03	3733	27.72	1780	13.22	528	3.92
合計	県	38828	5988	15.42	10748	27.68	12499	32.19	7466	19.23	2127	5.48

<<中学校・女子>>

学年	地区	標本数	A段階		B段階		C段階		D段階		E段階	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
1年	東部	3822	1153	30.17	1253	32.78	968	25.33	398	10.41	50	1.31
	中部	2929	1004	34.28	999	34.11	642	21.92	254	8.67	30	1.02
	西部	1466	489	33.36	514	35.06	332	22.65	113	7.71	18	1.23
	静岡市	1847	536	29.02	601	32.54	475	25.72	201	10.88	34	1.84
	浜松市	2264	626	27.65	787	34.76	581	25.66	245	10.82	25	1.10
	県	12328	3808	30.89	4154	33.70	2998	24.32	1211	9.82	157	1.27
2年	東部	3766	1088	28.89	1214	32.24	1013	26.90	374	9.93	77	2.04
	中部	2920	958	32.81	891	30.51	719	24.62	313	10.72	39	1.34
	西部	1543	549	35.58	497	32.21	367	23.78	113	7.32	17	1.10
	静岡市	1603	531	33.13	499	31.13	396	24.70	148	9.23	29	1.81
	浜松市	2270	644	28.37	743	32.73	565	24.89	265	11.67	53	2.33
	県	12102	3770	31.15	3844	31.76	3060	25.29	1213	10.02	215	1.78
3年	東部	4023	1260	31.32	1119	27.82	1052	26.15	469	11.66	123	3.06
	中部	2911	1033	35.49	844	28.99	686	23.57	285	9.79	63	2.16
	西部	1500	533	35.53	463	30.87	349	23.27	135	9.00	20	1.33
	静岡市	1793	624	34.80	539	30.06	404	22.53	190	10.60	36	2.01
	浜松市	2496	845	33.85	671	26.88	651	26.08	270	10.82	59	2.36
	県	12723	4295	33.76	3636	28.58	3142	24.70	1349	10.60	301	2.37
合計	県	37153	11873	31.96	11634	31.31	9200	24.76	3773	10.16	673	1.81

新体力テスト 段階値集計表

令和5年度

<<高等学校・男子>>

学年	地区	標本数	A段階		B段階		C段階		D段階		E段階	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
1年	県	14208	5452	38.37	4155	29.24	3247	22.85	1125	7.92	229	1.61
2年	県	13734	6284	45.76	4015	29.23	2478	18.04	793	5.77	164	1.19
3年	県	13730	5695	41.48	4884	35.57	2304	16.78	714	5.20	133	0.97
合計	県	41672	17431	41.83	13054	31.33	8029	19.27	2632	6.32	526	1.26

<<高等学校・女子>>

学年	地区	標本数	A段階		B段階		C段階		D段階		E段階	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
1年	県	13493	4974	36.86	3885	28.79	3293	24.41	1123	8.32	218	1.62
2年	県	13177	5129	38.92	4214	31.98	2793	21.20	874	6.63	167	1.27
3年	県	12779	4173	32.66	4617	36.13	2921	22.86	925	7.24	143	1.12
合計	県	39449	14276	36.19	12716	32.23	9007	22.83	2922	7.41	528	1.34

<<高等学校〔定時制〕・男子>>

学年	地区	標本数	A段階		B段階		C段階		D段階		E段階	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
1年	県	277	20	7.22	57	20.58	101	36.46	54	19.49	45	16.25
2年	県	269	33	12.27	58	21.56	102	37.92	58	21.56	18	6.69
3年	県	243	27	11.11	63	25.93	86	35.39	60	24.69	7	2.88
4年	県	189	24	12.70	51	26.98	64	33.86	41	21.69	9	4.76
合計	県	978	104	10.63	229	23.42	353	36.09	213	21.78	79	8.08

<<高等学校〔定時制〕・女子>>

学年	地区	標本数	A段階		B段階		C段階		D段階		E段階	
			人数	%	人数	%	人数	%	人数	%	人数	%
1年	県	214	14	6.54	29	13.55	76	35.51	63	29.44	32	14.95
2年	県	207	17	8.21	43	20.77	58	28.02	73	35.27	16	7.73
3年	県	189	8	4.23	34	17.99	60	31.75	66	34.92	21	11.11
4年	県	90	7	7.78	18	20.00	31	34.44	25	27.78	9	10.00
合計	県	700	46	6.57	124	17.71	225	32.14	227	32.43	78	11.14

昭和39年度以降の体力・運動能力の推移

年度	女子 握力(kg)																					
	8歳		9歳		10歳		11歳		12歳		13歳		14歳		15歳		16歳		17歳			
	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県		
39					15.0	14.1	18.2	17.2	20.4	20.2	22.8	21.5	25.3	25.1	26.1	24.8	27.0	26.2	27.4	27.4		
					-0.90	●	-1.00	●	-0.20	●	-1.30	●	-0.20	●	-1.30	●	-0.80	●	0.00	○		
40					15.5	15.4	18.4	17.6	21.4	20.8	24.1	23.7	26.4	26.0	26.2	25.7	27.1	26.1	27.9	26.8		
					-0.10	●	-0.80	●	-0.60	●	-0.40	●	-0.40	●	-0.50	●	-1.00	●	-1.10	●	-1.10	●
41					16.1	15.3	18.4	18.4	21.9	20.5	24.2	23.5	25.9	24.8	27.2	25.3	28.2	27.3	28.7	27.7		
					-0.80	●	0.00	○	-1.40	●	-0.70	●	-1.10	●	-1.90	●	-0.90	●	-1.00	●	-1.00	●
42					15.6	15.4	18.8	18.1	21.0	21.8	24.2	24.3	25.5	26.4	27.6	25.3	28.7	27.6	28.7	27.0		
					-0.20	●	-0.70	●	0.80	○	0.10	○	0.90	○	-2.30	●	-1.10	●	-1.70	●		
43					16.3	15.5	18.9	18.8	21.8	21.4	24.0	24.3	26.2	26.4	27.3	26.7	28.1	27.8	28.4	27.8		
					-0.80	●	-0.10	●	-0.40	●	0.30	○	0.20	○	-0.60	●	-0.30	●	-0.60	●		
44					15.8	16.2	19.0	19.5	22.3	22.0	25.0	25.3	26.7	24.5	27.2	27.2	28.1	28.2	28.4	28.6		
					0.40	○	0.50	○	-0.30	●	0.30	○	-2.20	●	0.00	○	0.10	○	0.20	○		
45					16.3	16.0	19.3	19.3	22.5	23.9	25.1	25.3	27.0	26.5	27.7	27.4	28.4	27.8	28.9	28.5		
					-0.30	●	0.00	○	1.40	○	0.20	○	-0.50	●	-0.30	●	-0.60	●	-0.40	●		
46					16.4	17.8	19.7	20.5	22.9	23.0	25.7	25.8	27.3	27.6	28.6	28.3	29.0	28.7	29.7	29.6		
					1.40	○	0.80	○	0.30	○	0.10	○	0.30	○	-0.30	●	0.00	○	-0.10	○		
47					17.0	16.5	20.1	19.6	23.0	23.2	25.6	26.1	27.3	27.9	29.3	29.2	30.0	30.2	30.2	30.6		
					-0.50	●	-0.50	●	0.00	○	0.50	○	0.60	○	-0.10	○	0.20	○	0.40	○		
48					17.5	17.0	20.3	20.0	23.0	23.4	25.8	26.1	27.6	27.5	28.6	28.6	29.6	29.6	29.6	29.9		
					-0.50	●	-0.30	●	0.40	○	0.30	○	-0.10	○	0.00	○	-0.10	○	0.30	○		
49					17.0	17.0	19.4	19.8	22.8	23.2	25.2	26.2	27.7	28.2	29.7	29.1	30.3	30.2	30.1	30.2		
					0.00	○	0.40	○	0.40	○	1.00	○	0.50	○	-0.60	●	-0.10	○	0.10	○		
50					17.7	16.4	20.9	19.9	22.6	22.6	24.3	25.6	26.1	27.9	29.2	28.8	29.7	29.3	30.1	30.0		
					-1.30	●	-1.00	●	0.00	○	1.30	○	1.80	○	-0.40	●	-0.40	●	-0.10	○		
51					17.3	16.2	19.8	20.0	23.5	23.5	25.4	25.7	27.0	27.9	28.3	28.8	28.9	29.7	29.1	30.5		
					-1.10	○	0.20	○	0.00	○	0.30	○	0.90	○	0.50	○	0.80	○	1.40	○		
52					16.7	16.8	20.4	20.3	23.1	23.3	25.2	26.3	27.3	27.9	28.4	28.7	29.2	29.4	29.7	30.0		
					0.10	○	-0.10	●	0.20	○	1.10	○	0.60	○	0.30	○	0.20	○	0.30	○		
53					17.1	16.7	19.9	19.9	23.3	23.6	25.7	26.1	27.4	27.6	29.1	28.8	29.9	29.5	30.7	30.0		
					-0.40	●	0.00	○	0.30	○	0.40	○	0.20	○	-0.30	●	-0.40	●	-0.70	●		
54					17.3	17.0	20.7	19.9	22.9	23.4	25.5	26.7	26.8	27.6	28.0	29.2	29.2	29.5	29.6	30.3		
					-0.30	●	-0.80	●	0.50	○	1.20	○	0.80	○	1.20	○	0.30	○	0.70	○		
55					17.28	16.80	20.59	19.90	23.04	23.50	25.43	26.10	27.03	28.10	28.58	28.40	29.39	29.00	29.81	29.20		
					-0.48	●	-0.69	●	0.46	○	0.67	○	1.07	○	-0.18	○	-0.39	○	-0.61	○		
56					16.74	16.68	19.82	19.69	23.85	23.53	26.55	25.82	27.93	27.31	29.02	28.97	29.93	29.61	30.39	29.75		
					-0.06	●	-0.13	●	-0.32	●	-0.73	●	-0.62	●	-0.05	○	-0.32	○	-0.64	○		
57					16.94	16.87	20.30	20.24	23.03	23.06	26.10	25.85	27.32	27.74	28.49	29.14	29.31	29.84	29.25	30.17		
					-0.07	●	-0.06	●	0.03	○	-0.25	○	0.42	○	0.65	○	0.53	○	0.92	○		
58					16.90	16.72	19.81	19.92	22.23	23.73	24.89	26.40	26.83	28.12	28.02	28.13	28.93	28.95	29.35	29.10		
					-0.18	●	0.11	○	1.50	○	1.51	○	1.29	○	0.11	○	0.02	○	-0.25	○		
59					17.02	17.20	20.26	20.07	22.81	22.56	25.38	26.76	27.12	27.54	28.37	28.58	29.15	29.22	29.83	29.83		
					0.18	○	-0.19	○	-0.25	○	-0.02	○	0.36	○	0.83	○	0.57	○	0.61	○		
60					16.93	16.84	20.49	20.14	23.11	22.54	25.56	25.37	26.89	26.78	27.97	27.41	29.29	27.98	29.54	28.70		
					-0.09	●	-0.35	●	-0.57	●	-0.19	○	-0.11	○	-0.56	●	-1.31	●	-0.84	●		
61					17.49	16.27	20.66	19.39	22.79	22.60	25.02	25.09	26.23	27.12	27.57	28.54	28.48	29.54	29.04	30.19		
					-1.22	●	-1.27	●	-0.19	○	0.07	○	0.89	○	0.97	○	1.06	○	1.15	○		
62					16.96	16.76	20.31	20.13	22.17	22.54	24.51	25.18	26.05	26.78	27.21	27.08	28.17	28.03	29.12	28.43		
					-0.20	●	-0.18	●	0.37	○	0.67	○	0.73	○	-0.13	○	-0.14	○	-0.69	○		
63					16.72	16.47	19.77	19.69	22.30	22.26	24.61	25.08	25.99	26.34	27.12	27.70	27.98	28.87	29.13	29.23		
					-0.25	●	-0.08	○	-0.04	○	0.47	○	0.35	○	0.58	○	0.69	○	0.70	○		
平1					16.95	17.00	19.62	19.99	22.32	22.48	24.22	24.65	25.81	26.14	26.53	27.39	27.33	27.90	27.75	28.33		
					0.05	○	0.37	○	0.16	○	0.43	○	0.33	○	0.86	○	0.57	○	0.58	○		
2					16.85	16.75	19.97	19.94	21.66	22.78	24.36	24.46	25.65	25.94	26.27	26.63	27.66	27.40	27.72	28.34		
					-0.10	●	-0.03	○	1.12	○	0.10	○	0.29	○	0.36	○	-0.26	○	0.62	○		
3					16.63	17.25	19.90	20.15	21.96	22.07	23.96	24.65	25.48	25.99	26.65	26.84	27.22	27.81	27.73	28.25		
					0.62	○	0.25	○	0.11	○	0.69	○	0.51	○	0.19	○	0.59	○	0.52	○		
4					17.16	17.14	20.62	20.32	22.45	22.36	24.32	25.01	25.85	26.57	26.53	27.17	27.09	28.17	27.85	28.71		
					-0.02	○	-0.30	○	0.72	○	0.64	○	0.72	○	0.64	○	0.08	○	0.86	○		
5					17.15	16.51	20.21	19.93	22.30	22.29	24.83	24.57	26.32	25.99	26.89	27.02	27.41	27.65	27.45	27.69		
					-0.64	●	-0.28	○	-0.01	○	0.26	○	-0.33	○	1.13	○	0.24	○	0.24	○		
6					16.57	16.93	19.91	19.94	22.23	21.72	24.12	24.10	25.60	25.61	25.51	25.51	26.68	26.41	26.78	26.81		
					0.36	○	0.03	○	-0.51	○	-0.02	○	0.01	○	0.00	○	-0.27	○	0.03	○		
7					16.82	17.28	19.86	20.59	21.78	21.37	23.69	23.55	24.88	25.12	25.85	25.71	26.76	26.85	27.20	27.49		
					0.46	○	0.73	○	-0.41	○	-0.14	○	0.24	○	-0.14	○	-0.11	○	0.29	○		
8					16.61	16.82	20.10	19.73	22.37	21.89	24.42	24.02	25.79	25.40	25.87	26.66	26.77	27.10	26.95	27.49		
					0.21	○	-0.37	○	-0.48	○	-0.40	○	-0.39	○	0.79	○	0.33	○	0.54	○		
9					16.48	16.33	19.40	19.67	22.05	21.95	24.21	23.86	25.34	25.11	25.33	25.58	26.18	26.32	26.22	26.64		
					-0.15	●	0.27	○	-0.10	○	-0.35	○	-0.23	○	0.25	○	0.14	○	0.42	○		
10																						

昭和39年度以降の体力・運動能力全国比の推移

年度	男子 反復横とび(点)																				
	8歳		9歳		10歳		11歳		12歳		13歳		14歳		15歳		16歳		17歳		
	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	
39																					
40																					
41																					
42																					
43																					
44																					
45																					
46																					
47																					
48																					
49																					
50																					
51																					
52																					
53																					
54																					
55																					
56																					
57																					
58																					
59																					
60																					
61																					
62																					
63																					
平1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17																					
18																					
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27																					
28																					
29																					
30																					
令1																					
令2																					
令3																					
令4																					

※ 全国比は令和4年度までのものである。平成11年度以降の測定幅が120cmから100cmに変更。

昭和39年度以降の体力・運動能力全国比の推移

年度	女子										反復横とび(点)									
	8歳		9歳		10歳		11歳		12歳		13歳		14歳		15歳		16歳		17歳	
	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県
39					33.5	34.6	36.0	38.6	33.1	33.2	33.7	34.1	33.9	34.0	35.0	36.0	35.8	37.2	36.3	37.1
					1.10	2.60	0.39	0.32	0.40	0.32	0.40	0.31	0.40	0.40	1.00	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40
40					33.7	34.5	36.5	36.7	33.8	34.3	34.6	34.6	34.9	35.0	35.1	35.5	36.2	36.9	36.1	36.9
					0.80	0.20	0.50	0.50	0.00	0.00	0.10	0.10	0.10	0.10	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20
41					35.8	34.8	37.6	37.2	34.0	34.0	34.6	35.1	35.2	36.3	36.0	35.9	36.6	37.0	36.6	37.4
					-1.00	0.00	-0.40	0.00	0.00	0.00	0.50	1.10	1.10	1.10	-0.10	0.00	0.40	0.40	0.80	0.80
42					34.6	34.2	37.1	36.9	34.2	34.5	35.2	34.2	35.3	35.6	35.6	37.5	36.7	38.7	36.5	38.9
					-0.40	0.00	-0.20	0.30	0.30	0.30	-1.00	0.30	0.30	1.90	1.90	2.00	2.00	2.00	2.40	2.40
43					36.8	36.4	38.5	40.8	35.0	35.3	36.0	36.3	36.8	37.6	36.7	38.4	37.6	39.6	37.0	38.7
					-0.40	0.00	2.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.80	0.80	1.70	1.70	2.00	2.00	2.00	1.70	1.70
44					36.3	36.8	38.4	40.3	35.8	36.5	36.8	37.7	37.1	38.3	36.5	39.4	36.7	39.3	37.0	39.7
					0.50	0.00	1.90	0.70	0.70	0.70	0.90	1.20	1.20	2.90	2.90	2.60	2.60	2.70	2.70	2.70
45					36.5	36.6	39.1	40.3	35.8	37.4	37.1	39.4	37.9	39.1	37.0	40.3	37.1	41.2	37.0	40.5
					0.10	0.00	1.20	1.60	1.60	2.30	2.30	1.20	1.20	3.30	3.30	4.10	4.10	3.50	3.50	3.50
46					35.9	36.7	38.8	40.1	34.9	37.4	36.7	38.7	37.3	39.3	37.7	40.7	38.5	41.2	39.0	41.8
					0.80	0.00	1.30	2.50	2.50	2.00	2.00	2.00	3.00	3.00	3.00	2.70	2.70	2.80	2.80	2.80
47					36.3	37.1	38.8	40.1	35.2	37.5	36.4	39.1	37.3	39.5	37.8	41.0	38.3	41.5	38.9	41.5
					0.80	0.00	1.30	2.30	2.30	2.70	2.70	2.20	2.20	3.20	3.20	3.20	3.20	2.60	2.60	2.60
48					35.8	36.9	38.7	39.6	35.0	37.7	36.7	39.4	37.3	40.0	38.3	40.8	39.3	41.3	39.4	41.5
					1.10	0.00	0.90	2.70	2.70	2.70	2.70	2.70	2.70	2.50	2.50	2.00	2.00	2.10	2.10	2.10
49					34.5	37.3	38.2	39.9	34.7	37.3	35.4	38.8	36.1	39.5	38.2	41.0	38.2	41.9	38.7	42.0
					2.80	0.00	1.70	2.60	2.60	3.40	3.40	3.40	3.40	2.80	2.80	3.70	3.70	3.30	3.30	3.30
50					35.4	36.7	38.3	40.1	35.7	37.0	36.6	38.4	38.2	39.2	38.3	41.4	39.2	41.6	39.2	42.2
					1.30	0.00	1.80	1.30	1.30	1.80	1.80	1.00	1.00	3.10	3.10	2.40	2.40	3.00	3.00	3.00
51					35.8	37.2	38.8	39.9	35.7	37.5	37.3	38.7	38.3	39.8	39.2	43.0	39.9	42.2	40.4	42.7
					1.40	0.00	1.10	1.90	1.90	1.40	1.40	1.50	1.50	3.80	3.80	2.30	2.30	2.30	2.30	2.30
52					36.3	37.3	39.0	40.6	35.4	37.5	37.3	39.2	38.1	40.1	38.5	40.5	39.3	41.5	39.4	41.6
					1.00	0.00	1.60	2.10	2.10	1.90	1.90	2.00	2.00	2.00	2.00	2.20	2.20	2.20	2.20	2.20
53					36.7	37.1	39.7	40.3	36.3	37.9	37.5	39.0	38.6	40.4	39.5	41.5	40.2	42.1	41.0	43.1
					0.40	0.00	0.60	1.60	1.60	1.50	1.50	1.80	1.80	2.00	2.00	1.90	1.90	2.10	2.10	2.10
54					35.6	37.4	38.3	40.4	34.8	37.4	36.9	39.0	37.2	40.1	38.1	41.8	39.1	41.7	39.9	42.5
					1.80	0.00	2.10	2.60	2.60	2.10	2.10	2.90	2.90	3.70	3.70	2.60	2.60	2.60	2.60	2.60
55					36.36	38.20	39.56	41.20	36.20	38.30	37.49	39.70	38.40	40.80	39.08	40.00	39.88	41.40	40.46	41.70
					1.84	0.00	1.64	2.10	2.10	2.21	2.21	2.40	2.40	0.92	0.92	1.52	1.52	1.24	1.24	1.24
56					36.98	37.73	40.02	41.13	37.29	37.87	38.48	38.34	39.25	39.45	39.73	41.11	40.17	41.54	40.62	41.72
					0.75	0.00	1.11	0.58	0.58	-0.14	0.00	0.20	0.20	1.38	1.38	1.37	1.37	1.10	1.10	1.10
57					37.11	37.41	39.75	40.76	36.52	38.45	38.51	39.70	38.98	40.89	39.22	40.88	40.20	41.70	40.68	42.36
					0.30	0.00	1.01	1.93	1.93	1.19	1.19	1.91	1.91	1.66	1.66	1.50	1.50	1.68	1.68	1.68
58					37.46	38.15	40.50	41.57	36.89	38.35	38.62	39.16	39.26	40.55	39.63	41.00	40.25	41.46	41.58	41.97
					0.69	0.00	1.07	1.46	1.46	0.54	0.54	1.29	1.29	1.37	1.37	1.21	1.21	0.39	0.39	0.39
59					37.44	38.63	40.16	41.98	36.39	38.65	37.96	39.58	38.09	40.39	38.20	40.58	38.58	41.23	39.54	42.03
					1.19	0.00	1.82	2.26	2.26	1.62	1.62	2.30	2.30	2.38	2.38	2.65	2.65	2.49	2.49	2.49
60					37.94	38.98	41.21	41.71	37.57	38.76	39.02	39.67	39.62	40.07	39.84	40.89	40.45	42.23	40.94	42.42
					1.04	0.00	0.50	1.19	1.19	0.65	0.65	0.45	0.45	1.05	1.05	1.78	1.78	1.48	1.48	1.48
61					38.13	38.73	40.39	41.50	37.77	38.33	39.04	39.72	39.52	40.37	39.31	41.20	40.34	41.64	40.52	42.00
					0.60	0.00	1.11	0.56	0.56	0.68	0.68	0.85	0.85	1.89	1.89	1.30	1.30	1.48	1.48	1.48
62					38.15	38.92	40.49	41.48	37.53	39.04	38.15	39.30	38.39	40.08	38.32	40.58	39.36	41.11	39.85	41.81
					0.77	0.00	0.99	1.51	1.51	1.15	1.15	1.69	1.69	2.26	2.26	1.75	1.75	1.96	1.96	1.96
63					38.30	38.12	40.78	41.35	37.46	38.26	38.65	39.51	38.96	39.87	39.41	40.23	40.25	40.27	40.53	41.12
					-0.18	0.00	0.57	0.90	0.90	0.86	0.86	0.91	0.91	0.82	0.82	0.82	0.82	0.99	0.99	0.99
平1					36.49	38.88	39.47	41.89	36.25	38.30	37.48	38.96	37.79	39.96	38.26	39.75	38.59	40.39	39.10	41.18
					2.39	0.00	2.42	2.05	2.05	1.48	1.48	2.17	2.17	1.47	1.47	1.80	1.80	2.08	2.08	2.08
2					37.05	38.53	40.25	41.16	37.23	37.78	38.02	38.61	38.41	39.11	38.73	39.46	39.62	39.87	40.25	40.47
					1.48	0.00	0.91	0.55	0.55	0.59	0.59	0.70	0.70	0.73	0.73	0.92	0.92	0.22	0.22	0.22
3					36.83	38.34	39.99	40.43	36.79	37.30	37.81	38.75	38.51	39.17	38.77	40.25	39.03	40.95	39.73	41.16
					1.51	0.00	0.44	0.51	0.51	0.94	0.94	0.66	0.66	1.48	1.48	1.92	1.92	1.43	1.43	1.43
4					36.66	38.44	38.13	41.15	36.46	37.39	37.01	39.09	37.83	39.45	38.45	39.09	39.54	38.83	40.19	39.79
					1.78	0.00	3.02	0.93	0.93	2.08	2.08	1.62	1.62	0.64	0.64	-0.71	0.00	-0.40	0.00	0.00
5					36.43	38.12	38.97	40.28	36.17	36.99	38.02	38.04	38.19	39.07	37.22	39.50	37.96	39.57	38.45	39.99
					1.69	0.00	1.31	0.82	0.82	0.02	0.02	0.88	0.88	2.28	2.28	1.61	1.61	1.54	1.54	1.54
6					35.97	37.28	38.69	39.73	36.10	36.87	37.03	38.58	37.80	38.37	36.85	38.10	37.32	38.51	37.56	38.99
					1.31	0.00	1.04	0.77	0.77	1.55	1.55	0.57	0.57	1.25	1.25	1.19	1.19	1.43	1.43	1.43
7					35.10	38.25	37.51	40.08	34.58	37.45	37.03	39.16	37.73	39.93	37.65	38.85	37.79	39.72	38.32	40.22
					3.15	0.00	2.57	2.87	2.87	2.13	2.13	2.20	2.20	1.20	1.20					

昭和39年度以降の体力・運動能力全国比の推移

年度	男子 50m走(秒)																				
	8歳		9歳		10歳		11歳		12歳		13歳		14歳		15歳		16歳		17歳		
	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	
39						9.3	9.1	8.9	8.8	8.6	8.6	8.2	8.0	7.9	7.8	7.6	7.6	7.4	7.3	7.3	7.2
						0.20	○	0.10	○	0.00	○	0.20	○	0.10	○	0.00	○	0.10	○	0.10	○
40						9.1	9.1	8.8	8.8	8.5	8.5	8.1	8.1	7.8	7.8	7.5	7.6	7.3	7.5	7.2	7.3
						0.00	○	0.00	○	0.00	○	0.00	○	0.00	○	-0.10	●	-0.20	●	-0.10	●
41						9.1	9.1	8.8	8.8	8.5	8.5	8.2	8.2	7.8	7.7	7.6	7.6	7.3	7.4	7.2	7.2
						0.00	○	0.00	○	0.00	○	0.00	○	0.10	○	0.00	○	-0.10	●	0.00	○
42						9.1	9.1	8.7	8.9	8.5	8.3	8.1	8.1	7.7	7.7	7.5	7.5	7.4	7.3	7.2	7.2
						0.00	○	-0.20	●	0.20	○	0.00	○	0.00	○	0.00	○	0.10	○	0.00	○
43						9.0	9.1	8.8	8.8	8.4	8.5	8.1	8.0	7.7	7.7	7.5	7.6	7.3	7.4	7.3	7.2
						-0.10	●	0.00	○	-0.10	●	0.10	○	0.00	○	-0.10	●	-0.10	●	0.10	○
44						9.0	9.1	8.7	8.6	8.5	8.5	8.1	8.0	7.7	7.5	7.6	7.4	7.5	7.3	7.4	7.2
						-0.10	●	0.10	○	0.00	○	0.10	○	0.20	○	0.20	○	0.20	○	0.20	○
45						9.1	9.1	8.8	8.6	8.5	8.3	8.0	8.0	7.7	7.6	7.6	7.4	7.5	7.3	7.4	7.2
						0.00	○	0.20	○	0.20	○	0.00	○	0.10	○	0.20	○	0.20	○	0.20	○
46						9.1	9.1	8.8	8.7	8.5	8.3	8.1	8.0	7.7	7.6	7.5	7.4	7.3	7.3	7.3	7.2
						0.00	○	0.10	○	0.20	○	0.10	○	0.10	○	0.10	○	0.00	○	0.10	○
47						9.1	9.1	8.8	8.8	8.4	8.5	8.1	8.0	7.7	7.6	7.5	7.4	7.4	7.3	7.3	7.1
						0.00	○	0.00	○	-0.10	●	0.10	○	0.10	○	0.10	○	0.10	○	0.20	○
48						9.2	9.1	8.8	8.8	8.5	8.4	8.1	8.0	7.7	7.6	7.5	7.3	7.3	7.2	7.2	7.1
						0.10	○	0.00	○	0.10	○	0.10	○	0.10	○	0.20	○	0.10	○	0.10	○
49						9.1	9.2	8.8	8.8	8.5	8.4	8.0	8.0	7.7	7.6	7.5	7.3	7.4	7.1	7.2	7.1
						-0.10	●	0.00	○	0.10	○	0.00	○	0.10	○	0.20	○	0.30	○	0.10	○
50						9.1	9.1	8.8	8.8	8.3	8.4	7.9	8.0	7.5	7.6	7.4	7.3	7.2	7.1	7.1	7.1
						0.00	○	0.00	○	-0.10	●	-0.10	●	-0.10	●	0.10	○	0.10	○	0.00	○
51						9.1	9.1	8.8	8.8	8.4	8.5	7.9	8.0	7.5	7.6	7.3	7.3	7.2	7.1	7.1	7.0
						0.00	○	0.00	○	-0.10	●	-0.10	●	-0.10	●	0.00	○	0.10	○	0.10	○
52						9.0	9.1	8.7	8.7	8.4	8.4	8.0	8.0	7.6	7.6	7.4	7.3	7.2	7.2	7.2	7.0
						-0.10	●	0.00	○	0.00	○	0.00	○	0.00	○	0.10	○	0.00	○	0.20	○
53						9.1	9.1	8.8	8.8	8.5	8.4	8.1	8.0	7.7	7.6	7.4	7.3	7.3	7.1	7.2	7.0
						0.00	○	0.00	○	0.10	○	0.10	○	0.10	○	0.10	○	0.20	○	0.20	○
54						9.2	9.1	8.9	8.8	8.6	8.5	8.1	8.0	7.8	7.6	7.6	7.4	7.4	7.2	7.3	7.1
						0.10	○	0.10	○	0.10	○	0.10	○	0.20	○	0.20	○	0.20	○	0.20	○
55						9.08	9.10	8.77	8.70	8.43	8.50	8.01	8.00	7.59	7.60	7.45	7.30	7.32	7.20	7.16	7.00
						-0.02	●	0.07	○	-0.07	●	0.01	○	-0.01	●	0.15	○	0.12	○	0.16	○
56						9.11	9.16	8.77	8.84	8.46	8.47	7.93	8.05	7.60	7.66	7.47	7.35	7.33	7.20	7.22	7.07
						-0.05	●	-0.07	●	-0.01	●	-0.12	●	-0.06	●	0.12	○	0.13	○	0.15	○
57						9.01	9.07	8.66	8.74	8.45	8.44	7.97	7.97	7.63	7.57	7.49	7.31	7.31	7.10	7.26	7.02
						-0.06	●	-0.08	●	0.01	○	0.00	○	0.06	○	0.18	○	0.21	○	0.24	○
58						9.09	9.07	8.70	8.75	8.42	8.52	8.02	8.05	7.59	7.63	7.48	7.30	7.26	7.15	7.17	7.00
						0.02	○	-0.05	●	-0.10	●	-0.03	●	-0.04	●	0.18	○	0.11	○	0.17	○
59						9.10	9.06	8.80	8.69	8.55	8.50	8.13	8.01	7.55	7.64	7.53	7.38	7.44	7.17	7.33	7.07
						0.04	○	0.11	○	0.05	○	0.12	○	-0.09	●	0.15	○	0.27	○	0.26	○
60						9.05	9.11	8.75	8.78	8.40	8.50	7.90	8.01	7.57	7.64	7.49	7.32	7.35	7.18	7.26	7.08
						-0.06	●	-0.03	●	-0.10	●	-0.11	●	-0.07	●	0.17	○	0.17	○	0.18	○
61						9.15	9.10	8.74	8.73	8.40	8.50	7.90	8.01	7.57	7.64	7.49	7.32	7.35	7.18	7.26	7.08
						0.05	○	0.01	○	-0.10	●	-0.11	●	-0.07	●	0.17	○	0.17	○	0.18	○
62						8.93	9.11	8.60	8.74	8.36	8.42	7.95	8.00	7.63	7.61	7.49	7.30	7.36	7.12	7.24	7.01
						-0.18	●	-0.14	●	-0.06	●	-0.05	●	0.02	○	0.19	○	0.24	○	0.23	○
63						9.01	9.11	8.65	8.72	8.37	8.47	7.92	7.96	7.58	7.59	7.43	7.28	7.25	7.14	7.15	7.05
						-0.10	●	-0.07	●	-0.10	●	-0.04	●	-0.01	●	0.15	○	0.11	○	0.10	○
平1						9.20	9.07	8.79	8.71	8.40	8.47	7.96	7.99	7.62	7.59	7.46	7.24	7.32	7.11	7.19	6.97
						0.13	○	0.08	○	-0.07	●	-0.03	●	0.03	○	0.22	○	0.21	○	0.22	○
2						9.14	9.10	8.79	8.79	8.37	8.54	7.94	7.99	7.56	7.59	7.39	7.27	7.23	7.11	7.15	7.01
						0.04	○	0.00	○	-0.17	●	-0.05	●	-0.03	●	0.12	○	0.12	○	0.14	○
3						9.12	9.16	8.69	8.74	8.37	8.48	7.87	7.95	7.52	7.61	7.44	7.30	7.23	7.13	7.14	7.03
						-0.04	●	-0.05	●	-0.11	●	-0.08	●	-0.09	●	0.14	○	0.10	○	0.11	○
4						9.03	9.05	8.69	8.77	8.43	8.48	7.92	7.93	7.52	7.54	7.43	7.30	7.27	7.12	7.12	6.98
						-0.02	●	-0.08	●	-0.05	●	-0.01	●	-0.02	●	0.13	○	0.15	○	0.14	○
5						9.17	9.08	8.76	8.73	8.45	8.49	8.01	7.95	7.62	7.55	7.54	7.28	7.34	7.17	7.25	7.00
						0.09	○	0.03	○	-0.04	●	0.06	○	0.07	○	0.26	○	0.17	○	0.25	○
6						9.21	9.23	8.93	8.85	8.48	8.51	8.01	7.97	7.63	7.62	7.61	7.30	7.52	7.18	7.39	7.03
						-0.02	●	0.08	○	-0.03	●	0.04	○	0.01	○	0.31	○	0.34	○	0.36	○
7						9.25	9.23	8.88	8.87	8.41	8.47	7.95	7.99	7.60	7.56	7.61	7.33	7.45	7.16	7.34	7.08
						0.02	○	0.01	○	-0.06	●	-0.04	●	0.04	○	0.28	○	0.29	○	0.26	○
8						9.35	9.25	8.89	8.92	8.46	8.54	7.94	8.03	7.55	7.61	7.57	7.33	7.37	7.17	7.27	7.05
						0.10	○	-0.03	●	-0.08	●	-0.09	●	-0.06	●	0.24	○	0.20	○	0.22	○
9						9.27	9.29	8.86	8.92	8.45	8.59	7.89	8.06	7.52	7.68	7.48	7.38	7.30	7.17	7.21	7.00
						-0.02	●	-0.06	●	-0.14	●	-0.17	●	-0.16	●	0.10	○	0.13	○	0.21	○
10						9.31	9.23	8.93	8.76	8.46	8.31	8.00	7.84	7.61	7.51	7.63	7.22	7.51	7.07	7.35	7.07
						0.08	○	0.17	○	0.15	○	0.16	○	0.10	○	0.41	○	0.44	○	0.28	○
11						9.34	9.34	8.93	8.58	8.47	8.38	7.96	7.84	7.56	7.58	7.59	7.24	7.42	7.11	7.31	7.11
						0.00	○	0.35	○	0.09	○	0.12	○	-0.02	●	0.35	○	0.31	○	0.20	○
12						9.34	9.31	8.89	8.85	8.56	8.41	7.95	7.90	7.63	7.54	7.49	7.28	7.34	7.18	7.25	7.13
						0.03	○	0.04	○	0.15	○	0.05	○	0.09	○	0.21	○	0.16	○	0.12	○
13						9.39	9.30	9.03	8.85	8.54	8.40	7.98	7.92	7.60	7.55	7.52	7.31	7.35	7.17	7.25	7.12
						0.09	○	0.18	○												

昭和39年度以降の体力・運動能力全国比の推移

年度	女子 50m走(秒)																				
	8歳		9歳		10歳		11歳		12歳		13歳		14歳		15歳		16歳		17歳		
	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	
39																					
40																					
41																					
42																					
43																					
44																					
45																					
46																					
47																					
48																					
49																					
50																					
51																					
52																					
53																					
54																					
55																					
56																					
57																					
58																					
59																					
60																					
61																					
62																					
63																					
平1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17																					
18																					
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27	10.40	10.37	9.93	9.92	9.45	9.51	9.16	9.16	8.98	8.98	8.66	8.67	8.64	8.60	8.78	8.56	8.76	8.56	8.76	8.60	8.60
28	10.33	10.39	9.91	9.92	9.50	9.61	9.12	9.15	9.02	8.87	8.74	8.66	8.62	8.61	8.84	8.56	8.80	8.55	8.84	8.60	8.60
29	-0.06	-0.01	-0.01	-0.11	-0.03	-0.03	0.15	0.08	0.08	0.01	0.08	0.01	0.01	0.28	0.01	0.25	0.25	0.24	0.24	0.24	0.24
30	10.35	10.36	9.88	9.91	9.45	9.60	9.12	9.15	8.93	8.86	8.66	8.62	8.58	8.58	8.87	8.56	8.79	8.54	8.78	8.60	8.60
令1	-0.01	-0.03	-0.03	-0.15	-0.03	-0.03	0.07	0.07	0.04	0.04	-0.01	0.00	0.31	0.31	0.25	0.25	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18
令2	10.34	10.41	9.85	9.95	9.50	9.55	9.12	9.17	8.93	8.84	8.59	8.62	8.53	8.54	8.81	8.55	8.79	8.56	8.79	8.60	8.60
令3	-0.07	-0.01	-0.10	-0.05	-0.05	-0.05	0.09	0.09	-0.03	-0.03	-0.03	0.00	0.32	0.32	0.24	0.24	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19
令4	10.42	10.48	9.91	9.99	9.52	9.57	9.15	9.22	8.90	8.88	8.62	8.63	8.56	8.56	8.85	8.53	8.79	8.55	8.83	8.61	8.61
令5	-0.08	-0.08	-0.08	-0.05	-0.05	-0.07	0.02	0.02	0.02	0.02	-0.01	0.00	0.32	0.32	0.24	0.24	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19
令6	10.32	10.41	9.91	10.03	9.49	9.61	9.16	9.24	8.98	8.98	8.66	8.75	8.58	8.60	8.84	8.55	8.76	8.53	8.81	8.59	8.59
令7	-0.18	-0.12	-0.12	-0.12	-0.12	-0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	-0.09	-0.09	-0.02	0.29	0.29	0.23	0.23	0.22	0.22	0.22	0.22
令8	10.42	10.56	10.00	10.09	9.57	9.66	9.26	9.32	9.02	9.00	8.76	8.77	8.68	8.67	9.00	8.57	8.89	8.55	8.95	8.61	8.61
令9	-0.14	-0.09	-0.09	-0.09	-0.09	-0.06	0.02	0.02	0.02	0.02	-0.01	0.01	0.01	0.43	0.43	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34

※ 全国比は令和4年度までのものである。

昭和39年度以降の体力・運動能力全国比の推移

男子小学校：ジグザグドリブル(秒)

男子中学校・高校：持久走(秒)

年度	8歳		9歳		10歳		11歳		12歳		13歳		14歳		15歳		16歳		17歳	
	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県
39	24.6	23.1	21.9	21.0	396	393	383	377	373	371	365	364	362	348	360	361	362	348	360	361
	1.50	○	0.90	○	3	○	6	○	2	○	1	○	14	○	-1	○	14	○	-1	○
40	24.7	23.0	21.9	20.9	397	383	385	371	373	366	363	365	358	357	359	358	358	349	357	359
	1.70	○	1.00	○	14	○	14	○	7	○	2	●	-2	○	-2	○	0	○	-2	○
41	23.2	22.9	20.8	20.8	390	391	377	375	370	367	361	359	354	357	357	357	352	352	357	357
	0.30	○	0.00	○	-1	●	2	○	3	○	2	○	-3	○	-3	○	0	○	0	○
42	23.5	22.0	21.0	19.9	385	395	373	390	359	364	355	359	352	352	352	352	352	352	352	357
	1.50	○	1.10	○	-10	●	-17	●	-5	●	-4	●	0	○	-5	○	0	○	-5	○
43	22.0	21.5	20.3	19.2	389	386	373	372	362	361	355	356	352	355	353	355	353	353	356	356
	0.50	○	1.10	○	3	○	1	○	1	○	-1	○	-3	○	-3	○	0	○	-3	○
44	22.2	20.8	19.7	18.7	387	377	372	362	362	354	360	347	358	347	357	349	347	357	349	349
	1.40	○	1.00	○	10	○	10	○	8	○	13	○	11	○	8	○	11	○	8	○
45	20.8	20.4	19.2	18.3	388	380	373	365	364	354	360	349	358	349	357	351	349	357	351	351
	0.04	○	0.90	○	8	○	8	○	10	○	11	○	9	○	6	○	9	○	6	○
46	21.5	19.8	19.5	17.9	390	384	376	363	364	354	361	347	355	347	357	351	347	357	351	351
	1.70	○	1.60	○	6	○	13	○	10	○	14	○	8	○	6	○	8	○	6	○
47	20.1	19.4	18.4	17.4	390	383	374	365	360	354	359	348	357	351	361	353	351	361	353	353
	0.70	○	1.00	○	7	○	9	○	6	○	11	○	6	○	8	○	6	○	8	○
48	20.7	19.3	18.7	17.5	394	384	378	364	365	353	361	347	356	350	356	350	356	356	350	350
	1.40	○	1.20	○	10	○	14	○	12	○	14	○	6	○	6	○	6	○	6	○
49	20.1	19.7	19.6	17.5	397	383	372	360	363	352	359	345	359	346	356	347	356	346	356	347
	0.40	○	2.10	○	14	○	12	○	11	○	14	○	13	○	9	○	13	○	9	○
50	20.4	19.3	18.5	17.2	385	380	370	362	359	353	350	343	348	344	350	345	344	350	345	345
	1.10	○	1.30	○	5	○	8	○	6	○	7	○	4	○	5	○	4	○	5	○
51	20.7	19.2	18.3	17.3	390	381	374	363	362	351	355	345	352	345	356	343	345	356	343	343
	1.50	○	1.00	○	9	○	11	○	11	○	10	○	7	○	13	○	7	○	13	○
52	20.4	19.5	18.2	17.3	382	382	368	362	354	352	359	344	353	346	351	343	346	351	343	343
	0.90	○	0.90	○	0	○	6	○	2	○	15	○	7	○	8	○	7	○	8	○
53	20.1	18.9	18.2	17.3	392	377	379	358	361	349	359	343	356	340	357	341	356	340	357	341
	1.20	○	0.90	○	15	○	21	○	12	○	16	○	16	○	16	○	16	○	16	○
54	20.7	18.9	18.9	17.1	392	385	372	359	365	352	362	346	358	345	361	345	358	345	361	345
	1.80	○	1.80	○	7	○	13	○	13	○	16	○	13	○	16	○	13	○	16	○
55	20.15	18.80	18.51	16.80	386	384	368	361	358	351	354	345	352	344	354	343	344	354	343	343
	1.35	○	1.71	○	2	○	7	○	7	○	9	○	8	○	11	○	8	○	11	○
56	19.88	18.97	18.16	17.10	390	380	371	362	364	353	361	344	358	342	362	344	358	342	362	344
	0.91	○	1.06	○	10	○	9	○	11	○	17	○	16	○	18	○	16	○	18	○
57	19.47	18.73	17.80	17.10	390	381	367	361	362	351	361	347	356	343	358	345	343	358	345	345
	0.74	○	0.70	○	9	○	6	○	11	○	14	○	13	○	13	○	13	○	13	○
58	18.78	18.73	16.67	16.88	389	385	369	365	360	358	355	345	353	343	356	342	343	356	342	342
	0.05	○	-0.21	●	4	○	4	○	2	○	10	○	10	○	14	○	10	○	14	○
59	19.33	18.43	17.64	16.72	395	382	376	363	367	355	364	347	358	345	360	343	347	358	345	360
	0.90	○	0.92	○	13	○	13	○	12	○	17	○	13	○	17	○	13	○	17	○
60	18.45	18.17	17.23	16.65	386	386	366	361	360	353	360	350	357	354	357	345	357	354	357	345
	0.28	○	0.58	○	0	○	5	○	7	○	10	○	3	○	12	○	3	○	12	○
61	18.92	18.27	17.15	16.77	393	387	371	363	363	352	365	347	361	344	364	345	344	364	345	345
	0.65	○	0.38	○	6	○	8	○	11	○	8	○	17	○	19	○	17	○	19	○
62	17.99	18.05	16.70	16.48	389	388	377	366	368	360	366	358	361	344	360	343	360	343	360	343
	-0.06	●	0.22	○	11	○	11	○	8	○	8	○	17	○	17	○	17	○	17	○
63	18.36	17.87	16.60	16.47	391	390	374	367	367	315	362	352	359	349	357	348	359	349	357	348
	0.49	○	0.13	○	8	○	7	○	52	○	10	○	10	○	9	○	10	○	9	○
平1	19.12	17.93	17.40	16.27	396	388	376	370	369	358	373	356	366	351	365	348	356	366	351	365
	1.19	○	1.13	○	8	○	6	○	11	○	17	○	15	○	17	○	15	○	17	○
2	18.94	18.10	17.33	16.55	392	398	375	367	369	358	365	312	319	307	315	305	312	319	307	315
	0.84	○	0.78	○	-6	●	8	○	11	○	53	○	12	○	10	○	12	○	10	○
3	18.71	18.07	16.87	16.52	400	396	377	374	370	361	373	355	366	352	365	350	355	366	352	365
	0.64	○	0.35	○	4	○	3	○	9	○	18	○	14	○	15	○	14	○	15	○
4	18.38	17.84	16.78	16.39	398	399	373	371	363	361	368	358	360	356	354	351	360	356	354	351
	0.54	○	0.39	○	-1	●	2	○	2	○	10	○	4	○	3	○	4	○	3	○
5	18.40	17.84	16.69	16.31	401	400	382	374	374	362	381	358	373	357	373	356	373	357	373	356
	0.56	○	0.38	○	5	○	8	○	12	○	23	○	16	○	17	○	16	○	17	○
6	18.28	17.77	17.00	16.30	405	400	388	375	372	364	382	360	377	360	373	360	377	360	373	360
	0.51	○	0.70	○	5	○	13	○	8	○	22	○	17	○	13	○	17	○	13	○
7	17.95	17.07	17.01	15.81	403	399	379	374	371	362	383	361	377	353	377	353	377	353	377	353
	0.88	○	1.20	○	4	○	5	○	9	○	22	○	24	○	24	○	24	○	24	○
8	17.82	17.12	16.56	15.91	401	405	380	375	371	364	377	366	368	360	372	357	366	368	360	372
	0.70	○	0.65	○	-4	●	5	○	7	○	11	○	8							

昭和39年度以降の体力・運動能力全国比の推移

女子小学校:ジグザグドリブル(秒)
女子中学校・高校:持久走(秒)

年度	8歳		9歳		10歳		11歳		12歳		13歳		14歳		15歳		16歳		17歳			
	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県		
39																						
	23.3	23.0	21.1	21.4	290	280	289	283	296	287	308	299	305	295	308	295	308	295	308	295	308	295
	0.30	○	-0.30	●	10	○	6	○	9	○	9	○	10	○	7	○	7	○	7	○	7	○
40	23.3	23.3	21.2	21.4	297	281	300	278	309	287	295	290	294	287	296	290	287	296	296	290	296	290
	0.00	○	-0.20	●	16	○	22	○	22	○	5	○	5	○	6	○	6	○	6	○	6	○
41	23.1	23.6	21.1	21.7	300	278	295	281	306	286	307	288	317	289	311	292	311	292	311	292	311	292
	-0.50	●	-0.60	●	22	○	14	○	20	○	19	○	28	○	19	○	28	○	19	○	19	○
42	23.3	23.0	21.2	20.9	285	276	279	282	292	286	294	285	306	281	300	283	307	281	300	283	307	281
	0.30	○	0.30	○	7	○	-3	○	6	○	9	○	25	○	17	○	9	○	17	○	9	○
43	22.5	22.6	20.9	20.2	283	274	288	275	291	283	293	282	293	283	293	283	293	283	293	283	293	283
	-0.10	○	0.70	○	9	○	13	○	8	○	11	○	10	○	14	○	10	○	14	○	10	○
44	22.8	23.2	20.7	19.6	283	271	280	270	285	277	305	281	308	280	309	282	309	282	309	282	309	282
	-0.40	●	1.10	○	12	○	10	○	8	○	24	○	28	○	27	○	27	○	27	○	27	○
45	21.7	21.4	20.0	18.6	278	266	275	266	282	273	289	274	287	277	290	281	290	281	290	281	290	281
	0.30	○	1.40	○	12	○	9	○	9	○	15	○	10	○	9	○	9	○	9	○	9	○
46	22.4	20.7	20.2	18.7	281	267	281	268	285	273	290	273	287	273	292	277	292	277	292	277	292	277
	1.70	○	1.50	○	14	○	13	○	12	○	17	○	14	○	15	○	15	○	15	○	15	○
47	21.6	20.7	19.7	18.6	279	267	275	267	280	270	285	273	287	278	289	281	289	281	289	281	289	281
	0.90	○	1.10	○	12	○	8	○	10	○	12	○	9	○	8	○	8	○	8	○	8	○
48	22.0	20.6	20.0	18.5	285	268	281	264	285	269	284	271	283	273	286	276	286	276	286	276	286	276
	1.40	○	1.50	○	17	○	17	○	16	○	13	○	10	○	10	○	10	○	10	○	10	○
49	21.5	20.9	20.7	18.5	280	263	278	262	290	267	281	268	287	269	287	274	287	274	287	274	287	274
	0.60	○	2.20	○	17	○	16	○	23	○	13	○	18	○	13	○	13	○	13	○	13	○
50	22.0	20.6	19.7	18.2	275	264	275	262	278	267	280	266	282	271	283	271	283	271	283	271	283	271
	1.40	○	1.50	○	11	○	13	○	11	○	14	○	11	○	12	○	12	○	12	○	12	○
51	21.4	20.2	19.5	18.2	282	263	278	262	282	267	282	270	280	272	283	273	283	273	283	273	283	273
	1.20	○	1.30	○	19	○	16	○	15	○	12	○	8	○	10	○	10	○	10	○	10	○
52	21.7	20.5	19.5	18.0	275	264	273	261	277	264	284	268	283	266	285	269	285	269	285	269	285	269
	1.20	○	1.50	○	11	○	12	○	13	○	16	○	17	○	16	○	16	○	16	○	16	○
53	21.2	20.0	19.4	18.1	288	261	285	259	287	263	284	267	285	267	287	267	287	267	287	267	287	267
	1.20	○	1.30	○	27	○	26	○	24	○	17	○	18	○	20	○	20	○	20	○	20	○
54	22.3	19.9	20.1	17.8	280	263	276	258	282	265	287	266	286	271	289	271	289	271	289	271	289	271
	2.40	○	2.30	○	17	○	18	○	17	○	21	○	15	○	18	○	18	○	18	○	18	○
55	21.91	19.50	19.72	17.60	273	261	270	257	276	264	285	268	282	270	287	272	287	272	287	272	287	272
	2.41	○	2.12	○	12	○	13	○	12	○	17	○	12	○	15	○	15	○	15	○	15	○
56	20.91	19.70	19.29	17.83	275	260	272	259	277	264	285	265	289	269	287	269	287	269	287	269	287	269
	1.21	○	1.46	○	15	○	13	○	13	○	20	○	20	○	18	○	18	○	18	○	18	○
57	21.15	19.44	19.28	17.64	275	258	274	256	279	261	287	267	285	269	287	269	287	269	287	269	287	269
	1.71	○	1.64	○	17	○	18	○	18	○	20	○	16	○	18	○	18	○	18	○	18	○
58	20.00	19.41	18.01	17.41	276	263	276	261	283	267	283	267	285	268	284	271	284	271	284	271	284	271
	0.59	○	0.60	○	13	○	15	○	16	○	16	○	17	○	13	○	13	○	13	○	13	○
59	21.07	19.21	19.17	17.53	281	262	277	259	288	265	289	266	288	268	290	267	290	267	290	267	290	267
	1.86	○	1.64	○	19	○	18	○	23	○	23	○	20	○	23	○	23	○	23	○	23	○
60	20.26	18.80	18.60	17.36	272	262	267	259	279	266	288	269	288	269	289	269	289	269	289	269	289	269
	1.46	○	1.24	○	10	○	8	○	13	○	19	○	19	○	20	○	20	○	20	○	20	○
61	19.89	18.96	18.45	17.35	276	264	277	260	281	266	293	268	292	267	297	268	297	268	297	268	297	268
	0.93	○	1.10	○	12	○	17	○	15	○	25	○	25	○	29	○	29	○	29	○	29	○
62	19.49	18.93	18.04	17.30	276	263	277	261	283	268	288	267	290	268	292	267	292	267	292	267	292	267
	0.56	○	0.74	○	13	○	16	○	15	○	21	○	22	○	25	○	25	○	25	○	25	○
63	19.70	18.92	17.94	17.22	277	265	282	262	284	268	288	271	288	270	289	269	289	269	289	269	289	269
	0.78	○	0.72	○	12	○	20	○	16	○	17	○	18	○	20	○	20	○	20	○	20	○
平1	20.61	18.66	19.12	17.11	281	264	278	264	284	267	296	273	300	273	301	272	301	272	301	272	301	272
	1.95	○	2.01	○	17	○	14	○	17	○	23	○	27	○	29	○	29	○	29	○	29	○
2	20.79	19.05	18.96	17.27	277	269	278	262	286	266	290	273	289	274	288	272	288	272	288	272	288	272
	1.74	○	1.69	○	8	○	16	○	20	○	17	○	15	○	16	○	16	○	16	○	16	○
3	19.84	19.01	18.23	17.55	283	267	281	266	287	269	292	273	294	272	294	272	294	272	294	272	294	272
	0.83	○	0.68	○	16	○	15	○	18	○	19	○	22	○	22	○	22	○	22	○	22	○
4	20.40	18.85	18.74	17.44	281	272	276	266	279	269	287	274	284	276	283	274	283	274	283	274	283	274
	1.55	○	1.30	○	9	○	10	○	10	○	13	○	8	○	9	○	9	○	9	○	9	○
5	20.53	19.11	18.78	17.43	285	271	281	268	287	272	306	277	301	272	303	274	303	274	303	274	303	274
	1.42	○	1.35	○	14	○	13	○	15	○	0.29	○	0.29	○	0.29	○	0.29	○	0.29	○	0.29	○
6	20.54	19.40	19.05	17.49	291	273	285	269	290	276	310	281	308	282	310	280	310	280	310	280	310	280
	1.14	○	1.56	○	18	○	16	○	14	○	0.29	○	0.26	○	0.3	○	0.3	○	0.3	○	0.3	○
7	20.92	19.27	19.21	17.60	293	273	289	268	292	273	309	279	311	275	311	274	311					

昭和39年度以降の体力・運動能力全国比の推移

年度	男子										ボール投げ(m)							
	8歳	9歳	10歳	11歳	12歳	13歳	14歳	15歳	16歳	17歳	16歳	17歳						
39			30.4	30.6	33.4	34.2	18.7	18.2	21.1	20.7	24.2	23.5	26.5	26.9	28.2	27.1	29.1	29.9
			0.20	0.80	0.80	0.80	-0.50	0.80	-0.40	0.70	-0.70	0.40	0.40	-1.10	0.80	0.80	0.80	0.80
40			29.8	29.7	34.4	33.4	19.5	18.7	22.2	21.7	25.2	24.1	29.4	26.2	28.9	27.3	30.4	28.7
			-0.10	-1.00	-1.00	-0.80	-0.80	-0.50	-1.10	-1.10	-1.10	-1.10	-3.20	-1.60	-1.60	-1.70	-1.70	-1.70
41			30.4	28.7	34.3	33.1	19.8	18.5	22.3	21.3	25.2	23.9	26.8	25.8	28.5	27.5	29.6	29.2
			-1.70	-1.20	-1.20	-1.30	-1.30	-1.00	-1.00	-1.00	-1.30	-1.30	-1.00	-1.00	-1.00	-1.00	-0.40	-0.40
42			30.2	29.3	34.4	33.4	20.1	18.8	22.8	21.8	26.0	24.9	26.4	26.9	28.0	28.5	29.4	29.3
			-0.90	-1.00	-1.00	-1.30	-1.30	-1.00	-1.00	-1.10	-1.10	-1.10	0.50	0.50	0.50	-0.10	-0.10	-0.10
43			30.4	29.7	34.2	33.9	20.1	18.3	22.3	21.4	25.6	24.1	26.6	25.5	28.2	27.2	29.2	28.3
			-0.70	-0.30	-0.30	-1.80	-1.80	-0.90	-0.90	-0.90	-1.50	-1.50	-1.10	-1.10	-1.00	-0.90	-0.90	-0.90
44			30.7	30.2	35.0	34.3	19.5	19.5	22.2	22.0	24.8	24.9	26.4	26.9	27.4	28.5	28.4	29.7
			-0.50	-0.70	-0.70	0.00	0.00	-0.20	-0.20	0.10	0.10	0.50	0.50	1.10	1.10	1.30	1.30	1.30
45			30.8	30.3	34.9	34.1	20	19.4	22.8	21.7	25.7	25.9	26.5	26.6	27.6	27.7	28.7	28.6
			-0.50	-0.80	-0.80	-0.60	-0.60	-1.10	-1.10	0.20	0.20	0.10	0.10	0.10	0.10	-0.10	-0.10	-0.10
46			31.1	30.3	35.4	34.1	20.5	19.2	23.3	22	25.9	25.4	26.8	27.2	28.5	28.9	29.3	29.7
			-0.80	-1.30	-1.30	-1.30	-1.30	-1.30	-1.30	-0.50	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40	0.40
47			30.4	29.4	34.5	34.1	19.7	18.8	22.6	21.9	25.2	24.7	26.8	26.6	27.8	29.1	29.0	30.6
			-1.00	-0.40	-0.40	-0.90	-0.90	-0.70	-0.70	-0.50	1.00	1.00	1.00	1.00	1.30	1.60	1.60	1.60
48			29.5	28.6	34.0	33.1	19.3	18.6	22.4	21.8	24.8	24.8	26.8	27.8	27.9	29.0	29.0	30.5
			-0.90	-0.90	-0.90	-0.70	-0.70	-0.60	0.00	0.00	1.20	1.20	1.20	1.10	1.10	1.50	1.50	1.50
49			30.3	28.4	34.5	32.6	19	19.2	22.6	21.8	24.6	24.6	26.6	27.7	28.6	29.3	29.5	29.9
			-1.90	-1.90	0.20	0.20	-0.80	-0.80	0.00	0.00	1.10	1.10	1.10	0.70	0.70	0.40	0.40	0.40
50			30.8	28.7	34.0	33.1	20.0	18.9	22.6	21.6	25.3	24.9	27.5	27.9	28.6	29.8	29.3	30.7
			-2.10	-0.90	-0.90	-1.10	-1.10	-1.00	-1.00	-0.40	0.40	0.40	0.40	1.20	1.20	1.40	1.40	1.40
51			30.0	29.4	34.4	33.4	19.8	18.7	22.6	21.2	25.8	24.4	27.6	27.5	28.6	29.6	29.1	31.4
			-0.60	-1.00	-1.00	-1.10	-1.10	-1.40	-1.40	-1.40	-1.00	-1.00	1.00	1.00	1.00	2.30	2.30	2.30
52			30.6	29.5	35.0	34.2	19.5	19.0	22.0	21.8	25.2	24.6	25.8	28.1	27.3	29.6	28.5	31.1
			-1.10	-0.80	-0.80	-0.50	-0.50	-0.20	-0.20	-0.60	2.30	2.30	2.30	2.30	2.30	2.60	2.60	2.60
53			31.2	30.1	34.4	33.7	19.8	19.0	22.0	21.9	24.3	24.5	26.8	27.8	28.4	29.9	29.6	31.3
			-1.10	-0.70	-0.70	-0.80	-0.80	-0.10	-0.10	0.20	1.00	1.00	1.00	1.50	1.50	1.70	1.70	1.70
54			30.7	29.7	35.3	33.8	19.6	18.7	22.9	21.8	25.6	24.6	26.6	27.5	28.2	29.0	29.2	31.2
			-1.00	-1.50	-1.50	-0.90	-0.90	-1.10	-1.10	-1.00	0.90	0.90	0.90	0.80	0.80	2.00	2.00	2.00
55			31.03	28.9	35.14	33.6	19.81	18.6	22.4	21.2	25.21	24.4	27.09	27.5	28.15	28.2	29.15	30.1
			-2.13	-1.54	-1.54	-1.21	-1.21	-1.20	-1.20	-0.81	0.41	0.41	0.41	0.05	0.05	0.95	0.95	0.95
56			30.17	28.60	34.83	33.17	20.09	19.11	23.25	21.53	25.84	24.33	27.03	28.04	28.46	29.89	29.63	31.52
			-1.57	-1.66	-1.66	-0.98	-0.98	-1.72	-1.72	-1.51	1.01	1.01	1.01	1.43	1.43	1.89	1.89	1.89
57			29.93	28.60	34.31	32.66	19.84	19.10	22.80	21.65	25.03	24.3	27.66	27.96	30.19	29.72	31.25	
			-1.33	-1.65	-1.65	-0.54	-0.54	-0.80	-0.80	-0.62	0.93	0.93	0.93	2.23	2.23	2.53	2.53	2.53
58			29.86	28.07	34.47	32.12	19.74	18.41	22.30	21.27	24.95	24.05	26.85	28.25	28.73	29.93	29.53	31.55
			-1.79	-2.35	-2.35	-1.33	-1.33	-1.03	-1.03	-0.90	1.40	1.40	1.40	2.20	2.20	2.02	2.02	2.02
59			29.85	28.20	34.40	32.50	19.84	18.58	22.39	21.11	24.62	24.06	26.90	27.50	27.75	29.41	28.90	30.70
			-1.65	-1.90	-1.90	-1.26	-1.26	-1.28	-1.28	-0.56	0.60	0.60	0.60	1.66	1.66	1.80	1.80	1.80
60			29.94	27.71	33.98	31.67	19.27	18.51	22.10	21.40	24.41	23.90	26.44	27.28	27.85	29.62	28.88	30.63
			-2.23	-2.31	-2.31	-0.76	-0.76	-0.70	-0.70	-0.51	0.84	0.84	0.84	1.77	1.77	1.75	1.75	1.75
61			28.47	26.45	33.66	30.92	19.38	18.79	22.55	21.64	25.10	24.71	26.78	27.91	27.96	30.15	29.00	31.39
			-2.02	-2.74	-2.74	-0.59	-0.59	-0.91	-0.91	-0.39	1.13	1.13	1.13	2.19	2.19	2.39	2.39	2.39
62			28.68	26.45	33.41	30.73	19.64	18.23	21.36	21.13	24.79	24.11	26.18	27.88	27.60	29.90	28.73	31.07
			-2.23	-2.68	-2.68	-1.41	-1.41	-0.23	-0.23	-0.68	1.70	1.70	1.70	2.30	2.30	2.34	2.34	2.34
63			28.26	26.35	32.99	30.45	19.54	18.19	21.60	21.64	24.11	23.91	26.61	27.40	28.24	29.32	29.46	30.46
			-1.91	-2.54	-2.54	-1.35	-1.35	0.04	0.04	-0.20	0.79	0.79	0.79	1.08	1.08	1.00	1.00	1.00
平1			28.37	26.95	32.97	30.90	19.94	18.52	22.28	21.30	24.93	24.33	26.08	27.53	27.61	29.58	28.91	31.17
			-1.42	-2.07	-2.07	-1.42	-1.42	-0.98	-0.98	-0.60	1.45	1.45	1.45	1.97	1.97	2.26	2.26	2.26
2			28.73	27.00	32.83	31.14	19.32	18.81	22.06	21.54	24.13	24.44	26.26	27.70	27.62	29.57	28.81	30.89
			-1.73	-1.69	-1.69	-0.51	-0.51	-0.52	-0.52	0.31	1.44	1.44	1.44	1.95	1.95	2.08	2.08	2.08
3			28.09	26.43	32.98	30.81	19.96	18.69	22.75	21.35	25.66	24.17	26.77	27.25	28.21	28.72	29.03	30.45
			-1.66	-2.17	-2.17	-1.27	-1.27	-1.40	-1.40	-1.49	0.48	0.48	0.48	0.51	0.51	1.42	1.42	1.42
4			28.69	26.38	32.71	30.61	19.61	18.95	22.29	22.37	24.54	25.50	25.72	27.51	27.49	29.05	28.47	30.28
			-2.31	-2.10	-2.10	-0.66	-0.66	0.08	0.08	0.96	0.96	0.96	1.79	1.79	1.56	1.56	1.56	1.56
5			27.11	25.73	31.73	29.88	19.49	19.06	22.12	22.03	24.55	24.50	26.15	27.83	27.81	29.57	28.23	30.56
			-1.38	-1.95	-1.95	-0.43	-0.43	-0.09	-0.09	-0.05	1.68	1.68	1.68	1.96	1.96	2.33	2.33	2.33
5			26.77	25.73	31.73	29.88	19.49	19.06	22.12	22.03	24.55	24.50	26.15	27.83	27.81	29.57	28.23	30.56
			-1.38	-1.85	-1.85	-0.43	-0.43	-0.09	-0.09	-0.05	1.68	1.68	1.68	1.96	1.96	2.33	2.33	2.33
6			26.67	25.38	31.30	29.56	19.09	18.25	21.94	21.94	24.58	24.70	26.10	27.12	27.26	28.01	28.39	29.17
			-1.29	-1.74	-1.74	-0.47	-0.47	-0.21	-0.21	0.12	1.02	1.02	1.02	0.75	0.75	0.78	0.78	0.78
7			26.60	24.41	30.42	28.41	19.40	18.75	21.86	21.70	24.69	24.77	24.57	27.18	26.13	28.93	27.98	29.68
			-2.19	-2.01	-2.01	-0.65	-0.65	-0.16	-0.16	0.08	0.61	0.61	0.61	2.80	2.80	2.60	2.60	2.60
8			25.58	24.30	30.38	28.00	19.38	18.44	22.25	21.46	24.70	24.47	25.82	27.15	27.50	28.59	27.87	30.44
			-1.28	-2.38	-2.38	-0.94	-0.94	-0.79	-0.79	-0.23	1.33	1.33	1.33	1.09	1.09	2.57	2.57	2.57
9			25.34	24.47	29.08	28.37	19.25	18.65	22.49	21.41	25.47	24.10	25.47	27.09	27.05	28.44	28.11	30.10
			-0.87	-0.71	-0.71	-0.60	-0.60	-1.08	-1.08	-1.37	1.62	1.62	1.62	1.39	1.39	1.99	1.99	1.99
10			25.75	25.28	29.77	29.80	19.30	19.47	21.89	22.62	24.64	25.48	25.25	28.08	26.35	29.61	27.26	30.33
			-0.47	0.03														

昭和39年度以降の体力・運動能力全国比の推移

年度	女子														ボール投げ(m)						
	8歳		9歳		10歳		11歳		12歳		13歳		14歳		15歳		16歳		17歳		
	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	
39																					
40																					
41																					
42																					
43																					
44																					
45																					
46																					
47																					
48																					
49																					
50																					
51																					
52																					
53																					
54																					
55																					
56																					
57																					
58																					
59																					
60																					
61																					
62																					
63																					
平1																					
2																					
3																					
4																					
5																					
6																					
7																					
8																					
9																					
10																					
11																					
12																					
13																					
14																					
15																					
16																					
17																					
18																					
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27																					
28																					
29																					
30																					
令1																					
令2																					
令3																					
令4																					

※ 全国比は令和4年度までのものである。

平成11年度以降の体力・運動能力(新体力テスト)の全国比の推移

年度	男子																			
	8歳		9歳		10歳		11歳		12歳		13歳		14歳		15歳		16歳		17歳	
	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県
11					17.84	20.03	19.75	21.74	21.60	24.70	24.67	27.19	25.97	28.88	25.51	28.70	26.84	29.87	27.33	29.25
					2.19	○	1.99	○	3.10	○	2.52	○	2.91	○	3.19	○	3.03	○	1.92	○
12					17.98	19.71	20.62	22.07	21.88	24.75	25.27	27.20	26.51	29.18	27.21	30.37	28.90	30.17	29.26	30.31
					1.73	○	1.45	○	2.87	○	1.93	○	2.67	○	3.16	○	1.27	○	1.05	○
13					18.40	20.17	20.59	22.31	22.68	25.43	26.00	27.79	27.65	30.19	27.66	30.97	29.60	32.15	29.70	31.30
					1.77	○	1.72	○	2.75	○	1.79	○	2.54	○	3.31	○	2.55	○	1.60	○
14					18.91	20.18	20.88	22.44	22.77	25.25	26.34	28.23	28.08	30.37	28.34	31.75	30.47	32.59	31.20	32.74
					1.27	○	1.56	○	2.48	○	1.89	○	2.29	○	3.41	○	2.12	○	1.54	○
15					18.65	20.25	21.07	22.47	23.30	25.50	26.79	28.20	28.49	30.85	28.42	31.86	30.41	33.04	31.42	33.21
					1.60	○	1.40	○	2.20	○	1.41	○	2.36	○	3.44	○	2.63	○	1.79	○
16					19.36	20.11	21.00	22.39	23.46	25.61	26.93	28.48	28.97	31.07	29.47	32.23	31.52	33.30	32.22	33.43
					0.75	○	1.39	○	2.15	○	1.55	○	2.10	○	2.76	○	1.78	○	1.21	○
17					19.38	20.16	21.07	22.34	23.75	25.48	27.41	28.43	29.30	31.00	29.44	32.24	31.04	33.67	31.94	33.76
					0.78	○	1.27	○	1.73	○	1.02	○	1.70	○	2.80	○	2.63	○	1.82	○
18					19.88	20.19	21.53	22.47	23.50	25.70	27.30	28.84	29.58	31.22	29.43	32.42	32.20	33.80	32.64	34.19
					0.31	○	0.94	○	2.20	○	1.54	○	1.64	○	2.99	○	1.60	○	1.55	○
19					19.90	20.30	21.21	22.26	23.61	25.71	27.10	28.89	29.05	31.21	29.90	32.40	31.76	33.55	33.04	33.99
					0.40	○	1.05	○	2.10	○	1.79	○	2.16	○	2.50	○	1.79	○	0.95	○
20					19.37	20.30	21.60	22.39	23.96	25.64	27.50	28.80	29.49	31.49	29.62	32.58	31.96	33.91	32.58	33.96
					0.93	○	0.79	○	1.68	○	1.30	○	2.00	○	2.96	○	1.95	○	1.38	○
21					19.52	20.26	21.57	22.41	23.69	25.32	26.74	28.58	29.46	31.17	29.63	32.56	31.44	33.7	32.88	34.06
					0.74	○	0.84	○	1.63	○	1.84	○	1.71	○	2.93	○	2.26	○	1.18	○
22					19.99	20.07	22.12	22.13	23.78	25.53	27.41	28.67	29.95	31.31	29.90	32.52	32.21	33.76	32.64	33.89
					0.08	○	0.01	○	1.75	○	1.26	○	1.36	○	2.62	○	1.55	○	1.25	○
23					19.68	20.17	21.73	22.27	24.48	25.48	27.80	28.80	30.23	31.35	29.67	32.61	31.62	33.96	32.79	34.12
					0.49	○	0.54	○	1.00	○	1.00	○	1.12	○	2.94	○	2.34	○	1.33	○
24					20.28	20.33	22.29	22.44	24.48	25.93	27.79	29.25	29.89	31.67	29.93	32.93	31.60	34.09	32.95	34.29
					0.05	○	0.15	○	1.45	○	1.46	○	1.78	○	3.00	○	2.49	○	1.34	○
25					20.09	20.42	21.69	22.23	25.11	25.49	28.67	29.10	30.78	31.80	29.95	32.83	31.96	34.10	32.75	34.36
					0.33	○	0.54	○	0.38	○	0.43	○	1.02	○	2.88	○	2.14	○	1.61	○
26					20.24	20.20	22.05	22.21	24.52	25.47	28.44	29.01	30.50	31.88	30.47	32.97	31.73	34.14	33.30	34.55
					-0.04	●	0.16	○	0.95	○	0.57	○	1.38	○	2.50	○	2.41	○	1.25	○
27	16.19	16.31	18.32	18.33	20.24	20.32	22.05	22.27	24.52	25.60	28.44	28.96	30.50	31.62	30.47	30.95	31.73	34.32	33.30	34.47
	0.12	○	0.01	○	0.08	○	0.22	○	1.08	○	0.52	○	1.12	○	0.48	○	2.59	○	1.17	○
28	16.59	16.06	18.48	18.02	20.64	20.14	21.90	22.23	24.39	25.48	28.09	28.90	30.26	31.41	29.97	32.87	32.19	34.11	33.64	34.56
	-0.53	●	-0.46	●	-0.50	●	0.33	○	1.09	○	0.81	○	1.15	○	2.90	○	1.92	○	0.92	○
29	16.68	16.53	18.53	18.34	20.72	20.41	22.05	22.12	24.64	25.52	28.08	28.93	30.44	31.72	29.94	32.64	31.89	34.06	33.17	34.55
	-0.15	●	-0.19	●	-0.31	●	0.07	○	0.88	○	0.85	○	1.28	○	2.70	○	2.17	○	1.38	○
30	16.68	16.18	18.52	18.21	20.61	20.21	22.98	22.07	24.63	25.20	28.26	28.78	30.35	31.46	30.03	32.36	31.78	33.58	32.43	34.21
	-0.50	●	-0.31	●	-0.40	●	-0.91	●	0.57	○	0.52	○	1.11	○	2.33	○	1.80	○	1.78	○
令1	16.72	15.93	18.63	17.95	20.79	19.93	22.66	21.67	24.44	25.18	27.84	28.35	29.93	31.13	29.02	32.41	30.99	33.66	31.86	34.02
	-0.79	●	-0.68	●	-0.86	●	-0.99	●	0.74	○	0.51	○	1.20	○	3.39	○	2.67	○	2.16	○
令2	16.21	16.12	18.26	17.89	20.75	19.72	21.38	21.72	24.25	24.12	27.57	27.54	30.35	30.28	27.80	31.74	29.03	33.59	30.79	34.02
	-0.09	●	-0.37	●	-1.03	●	0.34	○	-0.13	●	-0.03	●	-0.07	●	3.94	○	4.56	○	3.23	○
令3	15.73	15.42	17.98	17.14	19.94	19.05	21.65	20.70	23.92	24.22	27.31	27.35	28.96	30.10	27.83	31.26	29.86	32.97	31.11	33.63
	-0.31	●	-0.84	●	-0.89	●	-0.95	●	0.30	○	0.04	○	1.14	○	3.43	○	3.11	○	2.52	○
令4	16.05	15.33	17.96	17.12	20.01	18.98	21.63	20.86	23.68	23.97	26.59	27.27	28.63	29.74	27.63	31.19	29.22	32.73	30.38	33.51
	-0.72	●	-0.84	●	-1.03	●	-0.77	●	0.29	○	0.68	○	1.11	○	3.56	○	3.51	○	3.13	○

年度	女子																			
	8歳		9歳		10歳		11歳		12歳		13歳		14歳		15歳		16歳		17歳	
	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県
11					15.67	17.52	16.77	18.52	17.22	21.55	18.17	20.76	18.98	20.58	17.80	20.72	18.69	20.61	18.88	19.88
					1.85	○	1.75	○	4.33	○	2.59	○	1.60	○	2.92	○	1.92	○	1.00	○
12					15.92	17.62	16.83	18.71	17.38	20.36	19.47	21.21	19.52	21.88	19.02	22.22	19.66	22.11	20.42	21.69
					1.70	○	1.88	○	2.98	○	1.74	○	2.36	○	3.20	○	2.45	○	1.27	○
13					16.45	17.98	17.63	19.11	18.03	20.76	19.84	21.89	20.58	22.74	19.33	22.92	20.09	23.39	20.89	22.70
					1.53	○	1.48	○	2.73	○	2.05	○	2.16	○	3.59	○	3.30	○	1.81	○
14					17.04	18.37	17.84	19.47	18.22	20.99	20.46	22.31	21.16	23.21	19.98	23.62	20.69	24.08	21.30	23.89
					1.33	○	1.63	○	2.77	○	1.85	○	2.05	○	3.64	○	3.39	○	2.59	○
15					16.82	18.53	18.33	19.91	19.25	21.61	21.44	22.91	21.85	23.78	20.55	24.22	21.66	24.74	22.15	24.56
					1.71	○	1.58	○	2.36	○	1.47	○	1.93	○	3.67	○	3.08	○	2.41	○
16					17.53	18.47	18.29	19.92	19.47	22.14	21.79	23.40	22.23	24.24	21.28	24.36	22.38	25.02	22.43	24.93
					0.94	○	1.63	○	2.67	○	1.61	○	2.01	○	3.08	○	2.64	○	2.50	○
17					17.91	18.59	18.84	19.83	19.75	22.13	21.92	23.66	22.60	24.54	21.29	24.66	22.44	25.32	22.95	25.27
					0.68	○	0.99	○	2.38	○	1.74	○	1.94	○	3.37	○	2.88	○	2.32	○
18					18.05	18.83	19.18	20.21	19.86	22.42	22.62	24.11	23.22	25.03	22.09	25.34	23.27	25.74	23.99	25.71

平成11年度以降の体力・運動能力(新体力テスト)の全国比の推移

年度	男子										長座体前屈(cm)									
	8歳		9歳		10歳		11歳		12歳		13歳		14歳		15歳		16歳		17歳	
	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県
11					32.68	33.36	34.60	36.48	37.55	37.81	40.77	43.30	44.20	48.52	44.82	46.90	46.25	48.02	47.24	47.51
					0.68	○	1.88	○	0.26	○	2.53	○	4.32	○	2.08	○	1.77	○	0.27	○
12					32.60	33.85	34.43	36.77	38.46	40.65	42.31	44.28	45.39	48.52	46.12	50.69	48.16	50.56	47.93	50.24
					1.25	○	2.34	○	2.19	○	1.97	○	3.13	○	4.57	○	2.40	○	2.31	○
13					32.57	33.60	34.98	36.64	38.69	40.96	42.65	44.96	46.11	49.15	46.78	51.11	49.47	53.26	49.44	51.99
					1.03	○	1.66	○	2.27	○	2.31	○	3.04	○	4.33	○	3.79	○	2.55	○
14					33.18	33.50	35.09	36.40	38.40	40.90	43.18	45.15	46.22	49.31	47.49	51.72	50.33	53.49	50.86	54.81
					0.32	○	1.31	○	2.50	○	1.97	○	3.09	○	4.23	○	3.16	○	3.95	○
15					32.67	33.49	34.91	36.59	38.53	40.78	43.83	45.32	46.49	50.21	48.40	52.13	50.85	54.30	51.55	54.97
					0.82	○	1.68	○	2.25	○	1.49	○	3.72	○	3.73	○	3.45	○	3.42	○
16					33.21	33.42	35.06	36.20	38.94	41.11	43.50	45.24	46.70	50.34	48.59	52.50	50.68	54.63	52.29	55.32
					0.21	○	1.14	○	2.17	○	1.74	○	3.64	○	3.91	○	3.95	○	3.03	○
17					32.32	33.19	34.56	36.17	39.11	41.00	42.76	45.46	46.88	50.08	49.01	52.37	50.33	54.98	52.65	55.46
					0.87	○	1.61	○	1.88	○	2.70	○	3.20	○	3.36	○	4.65	○	2.81	○
18					32.45	33.05	35.04	35.83	38.92	41.37	44.08	45.72	47.81	50.51	48.34	52.80	51.84	54.93	53.42	56.17
					0.60	○	0.79	○	2.45	○	1.64	○	2.70	○	4.46	○	3.09	○	2.75	○
19					33.02	33.04	34.62	35.80	39.09	41.00	43.69	45.94	47.13	50.51	48.23	52.99	51.22	55.18	53.12	55.75
					0.02	○	1.18	○	1.91	○	2.25	○	3.38	○	4.76	○	3.96	○	2.63	○
20					32.47	32.98	34.49	35.37	39.39	41.13	43.15	45.42	46.79	50.88	48.27	53.07	50.17	55.26	51.94	56.07
					0.51	○	0.88	○	1.74	○	2.27	○	4.09	○	4.80	○	5.09	○	4.13	○
21					32.82	32.86	34.56	35.3	38.67	40.58	43.64	45.39	46.08	50.14	49.57	52.89	50.74	54.99	53.05	55.87
					0.04	○	0.74	○	1.91	○	1.75	○	4.06	○	3.32	○	4.25	○	2.82	○
22					33.00	32.68	35.31	35.31	39.50	40.95	43.53	45.31	47.35	50.15	48.21	52.84	51.13	55.59	52.53	55.96
					-0.32	●	0.00	○	1.45	○	1.78	○	2.80	○	4.63	○	4.46	○	3.43	○
23					33.20	32.84	34.96	35.51	39.75	40.73	44.58	45.51	48.00	50.03	49.01	52.56	50.82	55.02	51.98	56.31
					-0.36	●	0.55	○	0.98	○	0.93	○	2.03	○	3.55	○	4.20	○	4.33	○
24					33.43	32.73	35.37	35.28	39.23	40.97	43.91	45.94	46.95	50.55	48.21	52.75	50.28	54.84	52.08	55.93
					-0.70	●	-0.09	●	1.74	○	2.03	○	3.60	○	4.54	○	4.56	○	3.85	○
25					32.66	33.05	34.08	35.37	39.66	40.78	43.41	45.55	47.90	50.55	47.46	52.57	49.81	54.87	51.69	55.76
					0.39	○	1.29	○	1.12	○	2.14	○	2.65	○	5.11	○	5.06	○	4.07	○
26					32.87	32.90	34.94	35.32	40.31	40.80	43.97	45.45	47.05	50.35	48.04	53.01	49.75	54.98	51.99	55.89
					0.03	○	0.38	○	0.49	○	1.48	○	3.30	○	4.97	○	5.23	○	3.90	○
27	29.07	29.47	30.82	30.64	32.87	33.07	34.94	35.64	40.31	41.46	43.97	45.92	47.05	50.36	48.04	52.77	49.75	55.26	51.99	55.84
	0.40	○	-0.18	●	0.20	○	0.70	○	1.15	○	1.95	○	3.31	○	4.73	○	5.51	○	3.85	○
28	29.45	28.86	31.47	30.62	33.48	32.61	35.62	35.51	39.47	40.71	43.79	45.92	46.60	50.67	47.68	52.99	50.91	55.06	52.76	56.14
	-0.59	●	-0.85	●	-0.87	●	-0.11	●	1.24	○	2.13	○	4.07	○	5.31	○	4.15	○	3.38	○
29	29.48	29.25	31.23	31.09	33.62	33.49	35.43	35.33	39.70	41.64	43.95	45.88	47.53	51.18	46.60	52.92	49.10	55.32	51.59	56.23
	-0.23	●	-0.14	●	-0.13	●	-0.10	●	1.94	○	1.93	○	3.65	○	6.32	○	6.22	○	4.64	○
30	30.07	29.22	31.08	31.02	33.78	33.22	35.49	35.50	39.97	41.36	45.31	46.54	47.89	50.86	48.17	53.02	50.47	55.22	51.11	56.09
	-0.85	●	-0.06	●	-0.56	●	0.01	○	1.39	○	1.23	○	2.97	○	4.85	○	4.75	○	4.98	○
令1	29.73	29.05	31.06	30.49	33.49	32.94	35.72	35.19	40.27	41.75	45.48	46.61	49.16	51.36	47.31	53.40	49.76	55.62	50.72	55.98
	-0.68	●	-0.57	●	-0.55	●	-0.53	●	1.48	○	1.13	○	2.20	○	6.09	○	5.86	○	5.26	○
令2	29.98	29.38	32.26	31.50	34.09	32.90	36.02	36.13	40.85	41.70	44.99	46.17	48.46	51.22	46.24	53.70	48.26	55.78	50.45	56.97
	-0.60	●	-0.76	●	-1.19	●	0.11	○	0.85	○	1.18	○	2.76	○	7.46	○	7.52	○	6.52	○
令3	30.34	29.26	31.78	30.48	33.37	32.85	35.78	34.92	40.98	42.28	44.80	46.88	47.81	51.28	47.11	53.58	49.56	56.07	51.71	56.53
	-1.08	●	-1.30	●	-0.52	●	-0.86	●	1.30	○	2.08	○	3.47	○	6.47	○	6.51	○	4.82	○
令4	29.91	29.32	31.97	30.95	34.35	33.09	36.61	35.43	40.67	41.65	45.14	47.29	49.23	51.51	47.41	53.45	48.56	55.98	50.65	56.96
	-0.59	●	-1.02	●	-1.26	●	-1.18	●	0.98	○	2.15	○	2.28	○	6.04	○	7.42	○	6.31	○

年度	女子										長座体前屈(cm)									
	8歳		9歳		10歳		11歳		12歳		13歳		14歳		15歳		16歳		17歳	
	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県
11					35.64	36.55	38.69	39.94	40.91	42.19	43.78	44.68	45.02	48.15	44.32	46.51	45.66	46.08	45.74	46.31
					0.91	○	1.25	○	1.28	○	0.90	○	3.13	○	2.19	○	0.42	○	0.57	○
12					35.46	37.17	37.66	40.25	40.47	43.22	43.29	45.50	44.97	48.45	45.46	49.18	45.63	48.87	46.69	48.91
					1.71	○	2.59	○	2.75	○	2.21	○	3.48	○	3.72	○	3.24	○	2.22	○
13					35.66	37.13	38.87	39.82	41.46	43.12	43.70	45.41	45.30	48.53	45.24	49.82	46.57	51.13	47.34	50.40
					1.47	○	0.95	○	1.66	○	1.71	○	3.23	○	4.58	○	4.56	○	3.06	○
14					36.66	37.37	39.03	40.05	40.94	43.33	43.53	45.57	44.85	48.58	45.61	50.03	46.65	51.69	47.29	52.08
					0.71	○	1.02	○	2.39	○	2.04	○	3.73	○	4.42	○	5.04	○	4.79	○
15					36.03	37.19	37.98	40.44	42.10	43.40	44.26	46.09	45.67	48.97	45.89	50.29	47.20	52.00	47.97	52.90
					1.16	○	2.46	○	1.30	○	1.83	○	3.30	○	4.40	○	4.80	○	4.93	○
16					36.56	37.26	38.66	39.99	41.38	43.76	43.76	46.07	45.69	48.94	46.09	50.37	46.90	51.94	48.20	52.96
					0.70	○	1.33	○	2.38	○	2.31	○	3.25	○	4.28	○	5.04	○	4.76	○
17					35.81	36.81	38.67	39.98	41.61	43.66	43.52	46.16	45.73	49.22	46.41	50.45	47.38	52.20	48.40	53.15
					1.00	○	1.31	○	2.05	○	2.64	○	3.49	○	4.04	○	4.82	○	4.75	○
18					36.20	37.29	38.85	40.09	41.52	44.06	44.13	46.80	45.94	49.62	46.40	51.26	47.62	52.44	48.96	53.52
					1.09	○	1.24	○	2.54	○	2.67	○	3.68	○	4.86	○	4.82	○	4.56	○
19					36.02	37.24	38.90	40.07	41.97	44.14	44.52	46.72	46.08	49.88	46.19	51.54	48.55	52.90	49.83	53.49
					1.22	○	1.17	○	2.17	○	2.20	○	3.80	○	5.35	○	4.35			

平成11年度以降の体力・運動能力(新体力テスト)の全国比の推移

		男子 20mシャトルラン(回)																		
年度	8歳		9歳		10歳		11歳		12歳		13歳		14歳		15歳		16歳		17歳	
	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県
11					46.28	48.38	55.65	58.25	64.01	66.12	79.66	84.08	85.64	80.75	76.34	89.66	82.71	96.58	86.07	88.56
					2.10	○	2.60	○	2.11	○	4.42	○	-4.89	●	13.32	○	13.87	○	2.49	○
12					47.63	51.68	56.44	60.58	63.85	72.27	80.96	82.70	86.42	86.16	83.64	89.41	90.27	91.97	91.03	89.50
					4.05	○	4.14	○	8.42	○	1.74	○	-0.26	●	5.77	○	1.70	○	-1.53	●
13					47.84	52.69	56.33	61.62	65.99	74.03	82.04	83.34	89.85	88.01	83.85	87.92	91.99	91.64	90.61	87.99
					4.85	○	5.29	○	8.04	○	1.30	○	-1.84	●	4.07	○	-0.35	●	-2.62	●
14					50.31	52.41	57.48	61.88	65.22	74.04	81.62	83.70	88.92	87.79	83.12	89.00	92.57	91.10	91.89	87.84
					2.10	○	4.40	○	8.82	○	2.08	○	-1.13	●	5.88	○	-1.47	●	-4.05	●
15					48.26	52.43	58.44	62.12	67.74	75.10	82.72	85.10	89.69	89.24	81.98	91.85	89.81	93.90	93.17	88.53
					4.17	○	3.68	○	7.36	○	2.38	○	-0.45	●	9.87	○	4.09	○	-4.64	●
16					49.38	52.74	59.30	62.74	67.67	76.18	83.63	86.87	90.68	89.89	84.54	91.35	92.62	95.18	94.60	89.36
					3.36	○	3.44	○	8.51	○	3.24	○	-0.79	●	6.81	○	2.56	○	-5.24	●
17					49.48	53.13	57.30	63.48	66.58	77.00	83.42	87.94	92.55	91.07	86.84	90.75	90.25	93.28	93.79	88.46
					3.65	○	6.18	○	10.42	○	4.52	○	-1.48	●	3.91	○	3.03	○	-5.33	●
18					51.93	53.60	60.34	63.64	67.05	77.65	86.30	90.01	92.34	92.99	88.13	94.58	93.55	95.07	97.62	89.50
					1.67	○	3.30	○	10.60	○	3.71	○	0.65	○	6.45	○	1.52	○	-8.12	●
19					50.95	54.10	60.42	62.88	69.67	77.77	87.47	88.55	93.71	92.15	87.55	94.89	94.23	95.07	93.66	87.37
					3.15	○	2.46	○	8.10	○	1.08	○	-1.56	●	7.34	○	0.84	○	-6.29	●
20					51.83	54.48	61.96	64.20	70.12	77.69	87.60	89.26	94.60	93.49	86.10	95.59	93.06	99.17	94.90	91.03
					2.65	○	2.24	○	7.57	○	1.66	○	-1.11	●	9.49	○	6.11	○	-3.87	●
21					53.67	55.11	62.77	64.19	69.25	77.43	85.49	89.37	92.81	93.14	87.12	96.15	92.91	98.33	95.64	92.38
					1.44	○	1.42	○	8.18	○	3.88	○	0.34	○	9.03	○	5.42	○	-3.26	●
22					53.48	55.47	64.31	64.98	70.86	80.01	89.44	92.08	95.57	95.43	88.96	97.03	97.32	99.40	96.08	92.01
					1.99	○	0.67	○	9.15	○	2.64	○	-0.14	●	8.07	○	2.08	○	-4.07	●
23					54.40	54.96	62.07	64.14	72.63	78.52	90.02	89.61	96.22	95.01	87.73	96.27	94.08	98.38	94.64	92.36
					0.56	○	2.07	○	5.89	○	-0.41	●	-1.21	●	8.54	○	4.30	○	-2.28	●
24					54.70	54.40	64.28	64.21	71.98	79.03	87.67	90.58	95.70	94.63	89.38	97.89	96.65	98.91	97.52	91.83
					-0.30	●	-0.07	●	7.05	○	2.91	○	-1.07	●	8.51	○	2.26	○	-5.69	●
25					55.33	55.66	62.62	63.92	73.84	77.53	90.07	89.27	96.84	94.83	89.32	98.46	96.77	100.22	97.28	93.02
					0.33	○	1.30	○	3.69	○	-0.80	●	-2.01	●	9.14	○	3.45	○	-4.26	●
26					54.90	55.20	63.65	63.71	73.13	78.38	90.80	90.43	97.69	96.25	92.78	98.67	98.51	100.38	99.73	95.48
					0.30	○	0.06	○	5.25	○	-0.37	●	-1.44	●	5.89	○	1.87	○	-4.25	●
27	39.41	38.82	46.81	47.23	54.90	54.36	63.60	63.65	73.13	77.73	90.80	88.49	97.69	94.79	92.78	98.04	98.51	101.36	99.73	95.01
	-0.59	●	0.42	○	-0.54	●	0.05	○	4.60	○	-2.31	●	-2.90	●	5.26	○	2.85	○	-4.72	●
28	39.10	37.84	47.11	45.79	56.48	55.06	64.74	64.15	72.17	76.75	90.29	90.00	96.03	94.97	88.43	98.21	95.53	100.76	98.22	95.32
	-1.26	●	-1.32	●	-1.42	●	-0.59	●	4.58	○	-0.29	●	-1.06	●	9.78	○	5.23	○	-2.90	●
29	38.49	38.12	48.64	46.83	56.85	55.39	64.48	63.73	72.11	79.13	89.93	87.83	96.64	95.58	89.96	99.74	96.00	101.00	97.12	94.95
	-0.37	●	-1.81	●	-1.46	●	-0.75	●	7.02	○	-2.10	●	-1.06	●	9.78	○	5.00	○	-2.17	●
30	39.57	37.01	47.03	45.96	56.90	54.25	65.49	62.40	73.19	77.75	90.40	89.03	96.80	94.80	90.18	97.61	95.32	100.52	92.61	93.44
	-2.56	●	-1.07	●	-2.65	●	-3.09	●	4.56	○	-1.37	●	-2.00	●	7.43	○	5.20	○	0.83	○
令1	38.41	35.96	45.60	44.57	54.83	52.42	63.42	60.36	71.57	73.82	88.28	86.20	94.81	90.31	88.54	97.22	96.74	98.80	95.61	93.79
	-2.45	●	-1.03	●	-2.41	●	-3.06	●	2.25	○	-2.08	●	-4.50	●	8.68	○	2.06	○	-1.82	●
令2	37.03	34.90	45.42	42.74	53.60	50.21	56.54	58.56	69.90	71.78	81.40	83.71	91.82	87.48	78.21	96.75	83.29	99.73	86.01	93.87
	-2.13	●	-2.68	●	-3.39	●	2.02	○	1.88	○	2.31	○	-4.34	●	18.54	○	16.44	○	7.86	○
令3	36.45	33.10	44.27	41.10	52.45	48.45	61.16	56.43	70.58	70.00	86.88	81.60	94.44	89.83	82.41	94.41	88.50	96.63	90.21	90.40
	-3.35	●	-3.17	●	-4.00	●	-4.73	●	-0.58	●	-5.28	●	-4.61	●	12.00	○	8.13	○	0.19	○
令4	35.17	32.84	42.79	40.09	51.19	48.01	57.46	55.37	67.24	68.72	83.08	81.79	90.80	86.72	77.56	92.52	84.87	96.40	86.26	90.63
	-2.33	●	-2.70	●	-3.18	●	-2.09	●	1.48	○	-1.29	●	-4.08	●	14.96	○	11.53	○	4.37	○

		女子 20mシャトルラン(回)																		
年度	8歳		9歳		10歳		11歳		12歳		13歳		14歳		15歳		16歳		17歳	
	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県
11					37.22	41.12	42.07	45.01	44.56	53.35	52.07	55.13	52.89	50.02	43.42	51.79	46.62	52.50	48.09	51.30
					3.90	○	2.94	○	8.79	○	3.06	○	-2.87	●	8.37	○	5.88	○	3.21	○
12					38.19	41.64	42.56	47.33	47.11	52.43	53.19	55.66	54.26	54.31	46.82	54.26	49.59	55.81	49.40	50.81
					3.45	○	4.77	○	5.32	○	2.47	○	0.05	○	7.44	○	6.22	○	1.41	○
13					38.21	42.61	43.57	48.48	47.43	55.00	54.98	55.86	55.53	54.37	47.92	52.08	50.16	53.95	50.32	51.70
					4.40	○	4.91	○	7.57	○	0.88	○	-1.16	●	4.16	○	3.79	○	1.38	○
14					39.41	42.70	44.62	48.82	47.07	54.80	55.43	56.52	56.11	54.23	46.58	50.39	49.70	51.68	49.29	50.57
					3.29	○	4.20	○	7.73	○	1.09	○	-1.88	●	3.81	○	1.98	○	1.28	○
15					38.68	42.92	46.06	49.58	50.40	56.47	57.28	57.40	56.80	55.96	46.87	52.84	49.92	53.59	49.31	50.21
					4.24	○	3.52	○	6.07	○	0.12	○	-0.84	●	5.97	○	3.67	○	0.90	○
16					39.23	43.01	45.15	50.37	51.49	57.22	57.71	59.12	57.11	56.98	49.62	54.36	52.27	53.86	53.34	50.64
					3.78	○	5.22	○	5.73	○	1.41	○	-0.13	●	4.74	○	1.59	○	-2.70	●
17					39.64	43.25	46.79	50.62	49.33	58.10	57.50	60.05	57.45	58.10	48.56	53.81	52.00	54.86	49.94	50.62
					3.61	○	3.83	○	8.77	○	2.55	○	0.65	○	5.25	○	2.86	○	0.68	○
18					40.49	43.89	46.94	50.72	49.09	58.42	58.74	60.98	60.21	58.89	51.32	56.57	53.95	55.79	55.03	52.74
					3.40	○	3.78	○	9.33	○	2.24	○	-1.32	●	5.25	○	1.84	○	-2.29	●
19					40.18	43.47	47.74	50.01	50.72	56.90	59.81	59.40	59.49	57.50	49.19	57.15	54.22	56.14	54.72	51.06
					3.29	○	2.27	○	6.18	○	-0.41	●	-1.99	●	7.96	○	1.92	○	-3.66	●
20					41.57	44.27	47.66	50.97	51.18	58.86	59.60	60.66	59.35	59.74	49.37	57.82	53.81	58.16	53.73	53.77
					2.70	○	3.31	○	7.68	○	1.06	○	0.39	○						

平成11年度以降の体力・運動能力(新体力テスト)の全国比の推移

年度	男子										立ち幅とび(cm)									
	8歳		9歳		10歳		11歳		12歳		13歳		14歳		15歳		16歳		17歳	
	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県
11					156.82	158.51	168.94	171.52	182.57	180.76	198.83	198.89	212.38	214.02	216.04	231.79	224.32	238.82	228.52	236.32
					1.69	○	2.58	○	-1.81	●	0.06	○	1.64	○	15.75	○	14.50	○	7.80	○
12					157.04	157.73	168.12	170.31	180.11	186.13	197.67	201.82	210.71	215.36	220.37	226.67	227.01	232.64	230.29	236.21
					0.69	○	2.19	○	6.02	○	4.15	○	4.65	○	6.30	○	5.63	○	5.92	○
13					156.37	158.01	166.31	169.68	181.57	186.19	198.48	202.04	213.26	215.97	219.16	226.68	226.50	233.74	230.39	237.02
					1.64	○	3.37	○	4.62	○	3.56	○	2.71	○	7.52	○	7.24	○	6.63	○
14					156.97	157.50	166.68	169.84	180.55	185.02	198.85	201.51	211.55	215.07	217.51	226.42	225.80	232.12	229.54	237.02
					0.53	○	3.16	○	4.47	○	2.66	○	3.52	○	8.91	○	6.32	○	7.48	○
15					153.47	157.09	166.54	169.06	182.35	186.46	200.16	202.12	212.61	216.59	220.07	226.25	225.64	232.75	230.45	236.30
					3.62	○	2.52	○	4.11	○	1.96	○	3.98	○	6.18	○	7.11	○	5.85	○
16					155.52	157.26	167.24	169.31	183.15	186.61	200.36	202.27	213.23	216.25	219.60	226.38	227.62	232.27	231.59	236.62
					1.74	○	2.07	○	3.46	○	1.91	○	3.02	○	6.78	○	4.65	○	5.03	○
17					154.73	157.24	165.47	169.51	180.67	185.25	198.48	201.18	212.66	215.40	217.97	225.41	224.14	232.24	230.39	235.27
					2.51	○	4.04	○	4.58	○	2.70	○	2.74	○	7.44	○	8.10	○	4.88	○
18					156.20	157.49	165.08	169.14	181.12	185.53	199.31	201.36	213.17	215.59	218.73	225.79	225.78	232.39	230.50	235.60
					1.29	○	4.06	○	4.41	○	2.05	○	2.42	○	7.06	○	6.61	○	5.10	○
19					156.29	157.63	165.82	169.33	180.61	186.18	197.99	202.49	213.02	215.91	218.14	225.82	224.83	232.43	230.62	235.52
					1.34	○	3.51	○	5.57	○	4.50	○	2.89	○	7.68	○	7.60	○	4.90	○
20					154.54	157.60	166.79	169.37	180.72	186.58	196.76	202.07	211.42	216.62	219.11	227.27	225.72	233.23	228.00	236.46
					3.06	○	2.58	○	5.86	○	5.31	○	5.20	○	8.16	○	7.51	○	8.46	○
21					155.33	157.78	165.37	169.39	179.53	186.15	196.52	202.4	210.39	216.21	218.78	226.47	224.85	232.67	231.04	235.56
					2.45	○	4.02	○	6.62	○	5.88	○	5.82	○	7.69	○	7.82	○	4.52	○
22					155.79	157.92	167.27	169.34	181.05	186.74	198.26	202.78	213.12	217.15	218.98	227.51	227.04	233.48	229.89	236.28
					2.13	○	2.07	○	5.69	○	4.52	○	4.03	○	8.53	○	6.44	○	6.39	○
23					154.54	156.93	164.59	168.37	182.75	186.32	201.20	202.88	214.53	216.75	218.22	227.50	226.35	233.09	229.42	236.54
					2.39	○	3.78	○	3.57	○	1.68	○	2.22	○	9.28	○	6.74	○	7.12	○
24					156.50	155.86	165.13	168.09	181.99	186.79	199.27	203.16	213.85	217.72	218.51	227.61	226.38	233.55	230.85	236.55
					-0.64	●	2.96	○	4.80	○	3.89	○	3.87	○	9.10	○	7.17	○	5.70	○
25					154.70	155.97	163.72	167.39	183.10	186.43	200.13	202.66	214.56	217.35	217.65	227.31	224.36	232.84	229.15	236.65
					1.27	○	3.67	○	3.33	○	2.53	○	2.79	○	9.66	○	8.48	○	7.50	○
26					155.03	155.34	166.04	167.00	181.04	186.58	197.71	202.96	212.37	216.98	219.83	226.89	226.03	233.01	230.81	236.62
					0.31	○	0.96	○	5.54	○	5.25	○	4.61	○	7.06	○	6.98	○	5.81	○
27	137.53	137.36	145.72	146.29	155.03	155.18	166.04	166.34	181.04	186.39	197.71	203.18	212.37	217.16	219.83	227.23	226.03	233.12	230.81	236.49
	-0.17	●	0.57	○	0.15	○	0.30	○	5.35	○	5.47	○	4.79	○	7.40	○	7.09	○	5.68	○
28	136.8	138.34	144.5	147.00	154.30	155.45	166.34	167.90	179.75	186.69	196.97	204.17	213.99	218.24	217.31	227.85	225.25	234.30	231.35	238.04
	1.54	○	2.50	○	1.15	○	1.56	○	6.94	○	7.20	○	4.25	○	10.54	○	9.05	○	6.69	○
29	135.63	137.15	146.55	146.22	155.43	154.92	165.19	166.30	181.24	187.66	199.64	203.79	212.56	218.55	216.84	228.03	225.13	233.76	228.65	236.60
	1.52	○	-0.33	●	-0.51	●	1.11	○	6.42	○	4.15	○	5.99	○	11.19	○	8.63	○	7.95	○
30	137.76	137.83	145.84	146.81	155.10	155.43	167.08	166.75	182.78	188.00	203.56	205.02	215.59	218.95	219.93	228.07	226.01	233.64	228.25	236.12
	0.07	○	0.97	○	0.33	○	-0.33	●	5.22	○	1.46	○	3.36	○	8.14	○	7.63	○	7.87	○
令1	136.81	136.51	144.52	145.02	155.38	153.78	164.07	165.46	182.75	188.20	201.67	204.67	214.74	219.24	219.34	228.11	226.94	234.07	230.85	236.54
	-0.30	●	0.50	○	-1.60	●	1.39	○	5.45	○	3.00	○	4.50	○	8.77	○	7.13	○	5.69	○
令2	138.60	136.40	148.84	144.18	156.87	153.70	166.85	166.85	185.27	188.28	203.32	206.49	215.88	220.21	216.35	229.26	224.02	235.13	229.44	238.71
	-2.20	●	-4.66	●	-3.17	●	0.00	○	3.01	○	3.17	○	4.33	○	12.91	○	11.11	○	9.27	○
令3	136.77	135.66	147.73	144.17	155.86	152.63	166.33	165.06	185.41	188.45	203.80	205.27	216.35	219.05	217.23	228.80	223.59	235.27	227.94	237.00
	-1.11	●	-3.56	●	-3.23	●	-1.27	●	3.04	○	1.47	○	2.70	○	11.57	○	11.68	○	9.06	○
令4	136.59	135.65	145.25	143.94	156.04	152.88	166.14	164.39	186.11	188.22	203.79	205.88	217.30	218.58	217.42	228.12	223.91	234.40	227.52	236.77
	-0.94	●	-1.31	●	-3.16	●	-1.75	●	2.11	○	2.09	○	1.28	○	10.70	○	10.49	○	9.25	○

年度	女子										立ち幅とび(cm)									
	8歳		9歳		10歳		11歳		12歳		13歳		14歳		15歳		16歳		17歳	
	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県	国	県
11					148.26	149.78	155.38	159.66	162.04	161.07	166.56	167.49	171.35	170.35	164.39	176.39	168.25	177.55	167.44	177.51
					1.52	○	4.28	○	-0.97	●	0.93	○	-1.00	●	12.00	○	9.30	○	10.07	○
12					148.23	150.36	154.33	158.54	160.74	164.82	165.26	168.10	168.19	171.66	166.32	176.71	168.07	178.49	168.53	178.08
					2.13	○	4.21	○	4.08	○	2.84	○	3.47	○	10.39	○	10.42	○	9.55	○
13					146.93	150.30	154.96	157.96	161.45	164.91	166.34	168.63	168.65	171.15	165.48	176.92	167.91	178.82	170.15	178.79
					3.37	○	3.00	○	3.46	○	2.29	○	2.50	○	11.44	○	10.91	○	8.64	○
14					147.59	149.93	154.05	158.22	158.96	164.61	167.89	168.38	170.00	171.69	165.07	176.02	168.27	178.66	169.96	178.58
					2.34	○	4.17	○	5.65	○	0.49	○	1.69	○	10.95	○	10.39	○	8.62	○
15					145.26	149.69	154.28	157.91	164.63	166.25	170.32	169.62	171.35	172.11	167.99	176.24	169.64	178.05	172.72	179.15
					4.43	○	3.63	○	1.62	○	-0.70	●	0.76	○	8.25	○	8.41	○	6.43	○
16					146.26	150.06	154.82	158.33	164.34	167.09	170.72	170.45	171.60	172.46	169.64	176.38	169.62	178.39	172.70	178.62
					3.80	○	3.51	○	2.75	○	-0.27	●	0.86	○	6.74	○	8.77	○	5.92	○
17					147.54	150.66	155.90	158.68	162.23	166.84	167.94	171.13	169.99	173.21	164.90	175.79	167.47	178.15	170.49	177.80
					3.12	○	2.78	○	4.61	○	3.19	○	3.22	○	10.89	○	10.68	○	7.31	○
18					147.83	151.27	153.39	159.51	162.92	167.05	169.24	171.19	171.74	174.23	168.49	176.87	171.04	178.27		