

Ⅲ 児童生徒の体力テスト調査について

- 1 令和7年度結果の概要
- 2 令和7年度県平均と令和6年度測定値比較（男女別）
- 3 体力の年次推移（男女別小学3年・5年、中学2年・高校2年）

日常生活における利便性の向上等により日ごろから体を動かす機会や場が減少したことなどから、昭和60年ごろを境に児童生徒の体力は全国的に低下し、このまま児童生徒が成人した場合、生活習慣病になる者の増加や気力の低下によって社会を支える力が衰退し、社会全体の活力が沈滞してしまうのではと危惧されているところであり、危機感をもって対応しなくてはならない。

本県では、平成14年度までは、県内小学校28校、中学校16校、高等学校10校を体力・運動能力調査協力校として「体力テスト」を実施し、提出された体力データを県平均値として公表してきたが、平成15年度以降は、県内の公立小・中・高等学校の全ての児童生徒を対象として「体力テスト」を実施し、そのデータを県平均値として公表することとしている。さらに令和6年度からは、運動・スポーツへの意識についてのアンケートを実施している。

1 調査対象校（国立及び特別支援学校を除き、新潟市を含む全公立学校）

小学校等 423 校（義務教育学校前期課程を含む＝以下「小学校」）

中学校等 228 校（義務教育学校後期課程、中等教育学校前期課程を含む＝以下「中学校」）

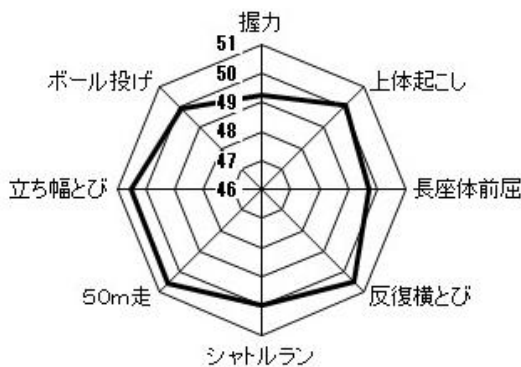
高等学校等 90 校（中等教育学校後期課程を含む＝以下「高等学校」）

2 調査期間 令和7年5月から7月

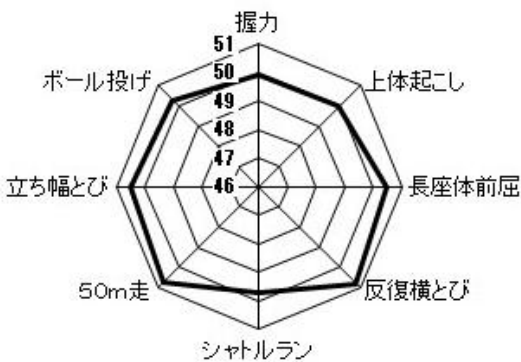
3 実技調査内容 小学校3年生以上、中学校、高等学校で8種目を指定して調査した。

番号	1	2	3	4	5	6	7	8
項目	握力	上体起こし	長座体前屈	反復横とび	20mシャトルラン	50m走	立ち幅とび	ボール投げ
要素	筋力	筋力 筋持久力	柔軟性	敏捷性	全身持久力	スピード	瞬発力	巧緻性 瞬発力

小学校3～6年



中学校等



高等学校等



令和6年度より体力の実態をより正確に把握するため、これまで各学校の平均データの提出を依頼していた実施要領を改め、児童生徒の個人データをすべて提出することとした。

同じく令和6年度より児童生徒の運動やスポーツに対する意識についても実態を把握するために「全国体力・運動能力、運動習慣等調査」に準じて三つの内容についてアンケート調査を実施している。

4 令和6年度の県平均値との比較

左のグラフは、令和6年度を50.0として令和7年度の結果を示したものである。令和6年度を上回った種目は、中学校5種目、小学校と高等学校4種目ずつであった。（令和5年度 小学校3種目、中学校6種目、高等学校6種目）

校種別では、8種目の平均値で小学校50.07、中学校が50.30、高等学校50.06といずれも令和6年度を上回った。

小学校では、50m走が50.58と最も上回った一方、握力は49.24と最も下回った。中学校では、反復横とびが50.80と最も上回った一方、シャトルランが49.70と最も下回った。高等学校では立ち幅とびが50.57と最も上回った一方、上体起こしが49.65と最も下回った。

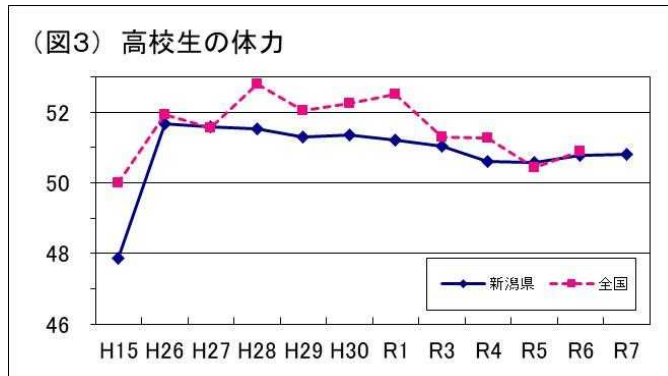
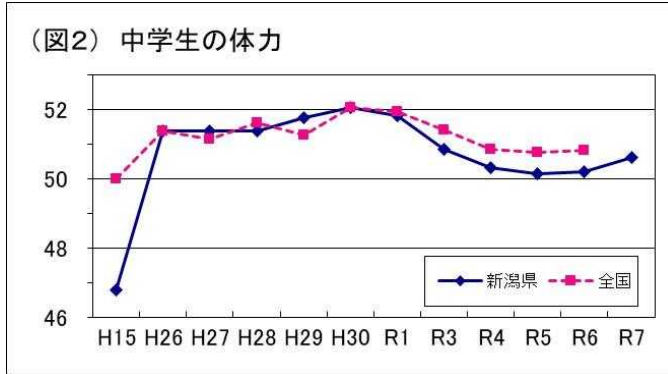
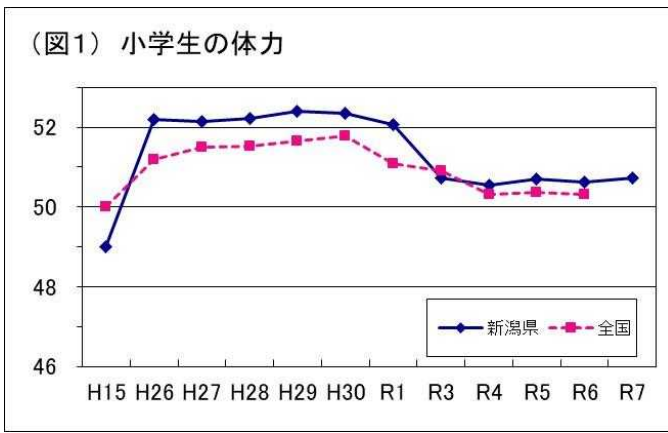
男女別では、男子は中学1年の50.75を最高として、すべての校種において50.0を上回った。女子は50.0を上回ったのは小学6年、中学1年、中学3年、高校1年、高校3年と半数であった。なお、男女を平均した学年別では、中学1年50.37が最も高く、高校2年生の49.82が最も低かった。

種目別では、反復横とび、50m走、立ち幅とびの3種目において全校種で50.0を上回った。逆に握力、シャトルランは全校種で下回った。

5 全国平均値を基準にした場合の体力の変化

(1) 小学生の体力

県は、しばらく全国を上回る状態が続いていたが、令和元年度から3年度にかけて、全国を上回る下降幅となり15年振りに全国値を下回った。この令和3年度からは



ば横ばいの状態が続くが、全国値が下降したことによって、令和4年度以降は本県が上回る状態になっている。この間、微増と微減を繰り返し、令和7年度は令和6年度を僅かに上回った。

(2) 中学生の体力

全国は、平成30年度をピークに下降している。県も同様に新型コロナウイルス感染症の影響を受けて下降局面に入ったが、その下降幅は、全国を上回る急激な落ち込みであった。令和7年度は、令和6年度に続いて二年連続で前年度を上回った。前年比0.4ポイントの上昇は、平成29年度以来の大幅な伸びとなった。

(3) 高校生の体力

全国は、年度ごとの変動が非常に大きい。県は、平成26年度をピークに緩やかに下降した。全国を下回る状態がしばらく続いていたが、令和5年度には8年ぶりに逆転し、令和6年度及び令和7年度はさらに上昇している。

〔グラフの説明〕

県内の公立小・中・高等学校の全ての児童生徒を対象に、体力テストを開始した平成15年度の全国平均値が「50」となるように統計処理をし、平成15年度及び、平成26年度から令和6年度までの全国平均値と、令和7年度までの本県平均値の変化をグラフに表したものの。

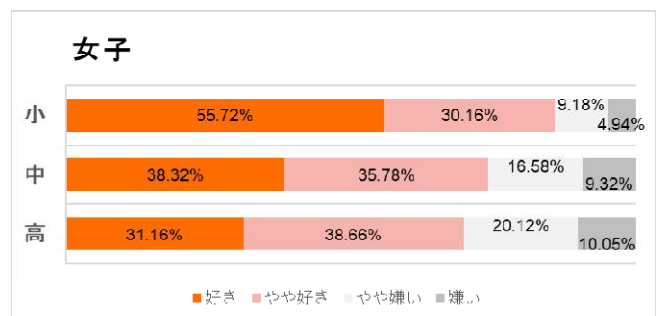
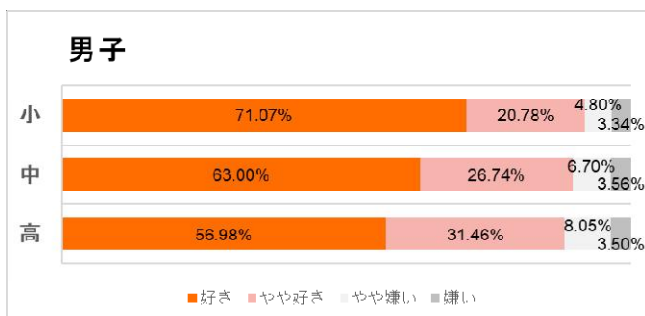
(令和2年度は全国・県ともに中止、令和7年度の全国平均値は未発表)

6 アンケート調査内容

全国体力・運動能力、運動習慣等調査（スポーツ庁）に準じ、以下の内容についてアンケート調査を全ての児童生徒（小学校、中学校、高等学校）を対象に実施した。

- (1) 運動（体を動かす遊びをふくむ）やスポーツをすることは好きですか
- (2) 運動（体を動かす遊びをふくむ）やスポーツへのいろいろな関わり方について、興味や関心がありますか
 - ①運動やスポーツをすること
 - ②運動やスポーツをみること
 - ③運動やスポーツをささえること（教え合い、大会のサポートなど）
 - ④運動やスポーツを知ること（話を聞く、調べるなど）
 - ⑤運動やスポーツを通じていろいろな人が集まって交流したり、つながりや一体感を感じたりすること
- (3) 体育（保健体育）の授業は楽しいですか

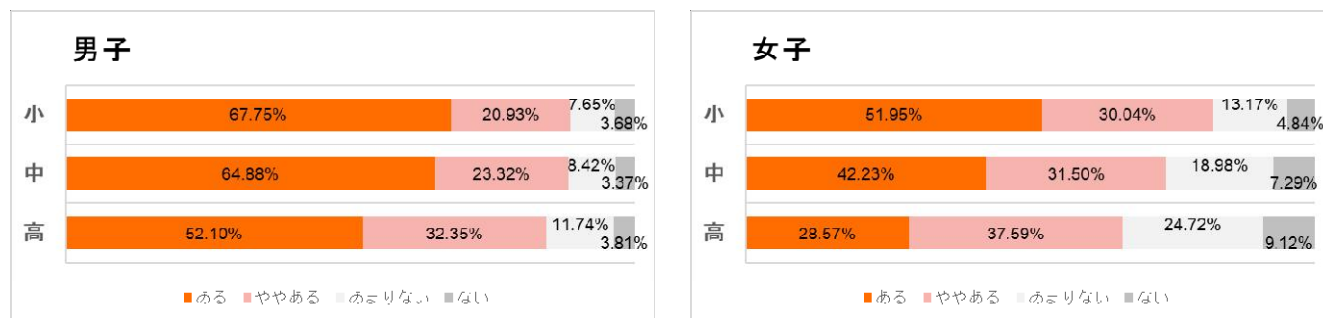
(1) 運動（体を動かす遊びをふくむ）やスポーツをすることは好きですか



令和6年度と肯定的な評価を比較すると、小学校では男子が-0.45ポイント、女子が-1.12ポイント、中学校では男子が+0.44ポイント、女子が+1.10ポイント、高等学校では男子が+2.64ポイント、女子が+0.62ポイントとなり、中学校、高等学校では男女とも上昇した。また、校種ごとの平均値では、割合が徐々に減少する傾向が引き続き見られた。

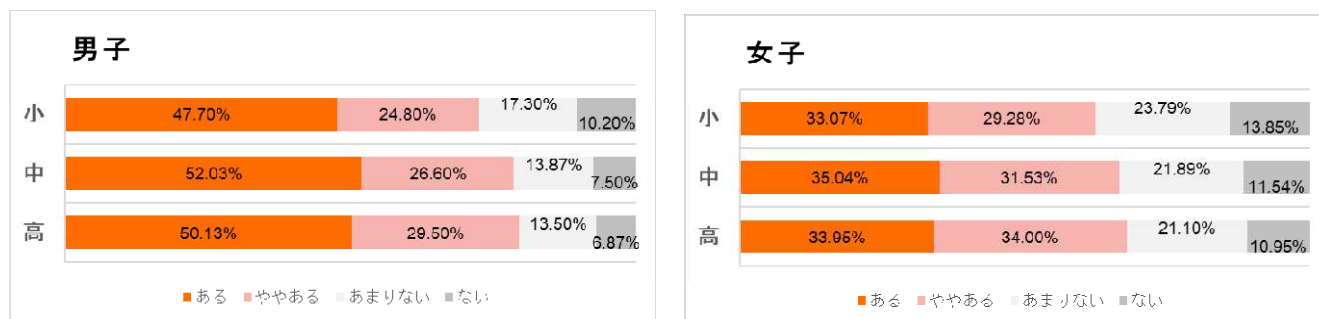
(2)運動(体を動かす遊びをふくむ)やスポーツへの様々な関わり方について、興味や関心がありますか。

①運動やスポーツをすること



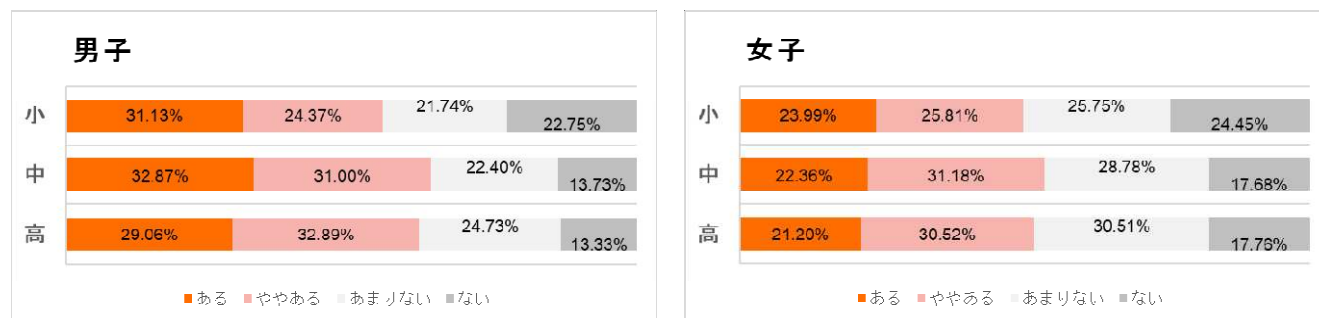
(2)運動(体を動かす遊びをふくむ)やスポーツへの様々な関わり方について、興味や関心がありますか。

②運動やスポーツをみること



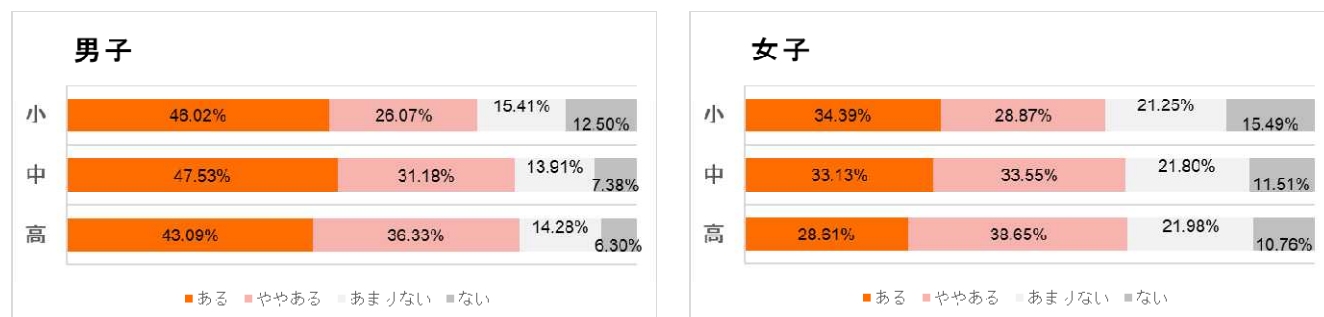
(2)運動(体を動かす遊びをふくむ)やスポーツへの様々な関わり方について、興味や関心がありますか。

③運動やスポーツをささえること(教え合い、大会のサポートなど)



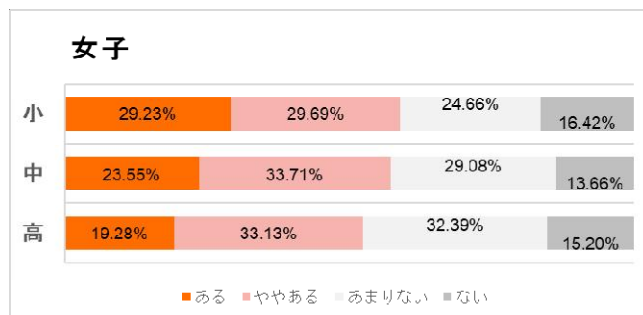
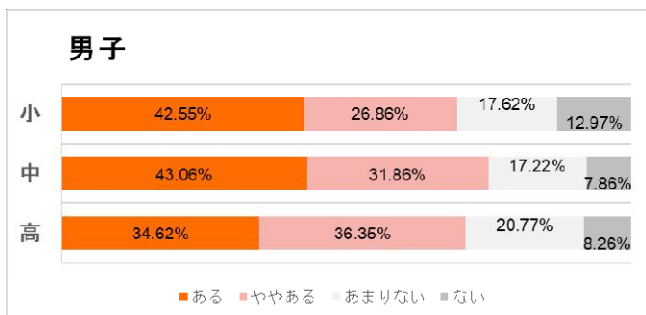
(2)運動(体を動かす遊びをふくむ)やスポーツへの様々な関わり方について、興味や関心がありますか。

④運動やスポーツを知ること(話を聞く、調べるなど)



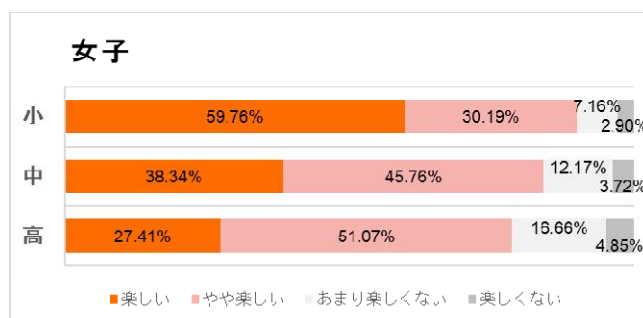
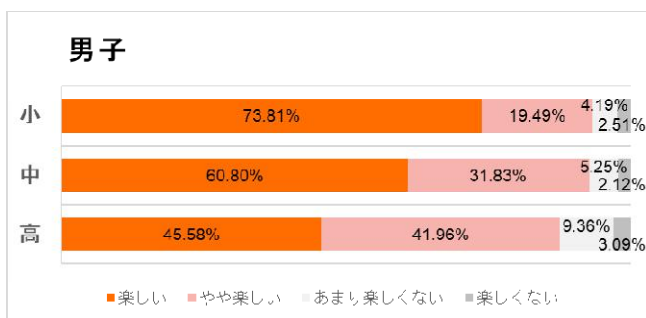
(2)運動(体を動かす遊びをふくむ)やスポーツへの様々な関わり方について、興味や関心がありますか。

⑤運動やスポーツを通じて様々な人が集まって交流したり、つながりや一体感を感じたりすること



肯定的な評価を質問項目で比較すると「①運動やスポーツをすること」では、「(1)運動やスポーツをすることは好きですか」と同じく校種ごとの平均値が徐々に減少する傾向が見られた。一方、「②運動やスポーツをみること」、「④運動やスポーツを知ること(話を聞く、調べるなど)」では、逆に増加する傾向が見られた。また、「③運動やスポーツをささえること(教え合い、大会のサポートなど)」においても小学校の平均値を中学校、高等学校は上回った。

(3) 体育(保健体育)の授業は楽しいですか



令和6年度と肯定的な評価を比較すると、小学校では男子が+0.5ポイント、女子が-0.65ポイント、中学校では男子が+0.13ポイント、女子が+1.4ポイント、高等学校では男子が-2.06ポイント、女子が-6.12ポイントとなり、中学校では男女とも上昇した。また、校種ごとの平均値では、割合が徐々に減少する傾向が引き続き見られた。

7 今後の取組

「新潟県体力テスト」、「健康増進・体力向上のための『1学校1取組』」は実施要項、実施要領を昨年度大きく見直し、2年目を迎えた。「運動好き」、「授業が楽しい」と感じる児童生徒を増やすために、各校における工夫ある取組を引き続き推奨するとともに、優良な事例をとりまとめて県内に周知していく。

また、「新潟県体力テスト」の結果を踏まえて実施する学校訪問では、本年度、学校規模別に訪問校を選定した。学校規模に応じた授業における手立てや体力向上に関わる取組を共有できるよう報告書にまとめて同じく県内に周知していく。令和6年度は9校、令和7年度は11校を訪問したが、令和8年度は事業規模をさらに拡充していく。

さらに、各市町村の体力向上に関わる施策の資料となるよう、本年度より情報処理を外部委託し、提供するデータについてフォーマットを大幅に見直した。各市町村の要望を踏まえながら、次年度以降のフォーマットについても検討していく。

令和7年度 新潟県体力テスト 測定値一覧 (男子)

別紙2

※ 令和6年度の県平均値との比較

区分	N: 標本数		握力		上体起こし		長座体前屈		反復横とび		20mシャトルラン 折り返し数		50m走		立ち幅とび		ソフトボール投げ ハンドボール投げ	
	N	X: 平均	R6	R7	R6	R7	R6	R7	R6	R7	R6	R7	R6	R7	R6	R7	R6	R7
小学校	1年生	N	3885	3576	3499	3774	3575	3468	3740	3457	6938	6048	3784	3553	6839	6248		
		X	9	8.82	12.25	11.55	27.13	27.13	28.04	28.55	21.71	20.76	11.77	11.69	114.93	8.32	8.42	
	2年生	SD	2.29	2.17	4.88	5.24	7.01	6.88	5.75	5.44	11.19	9.71	1.54	1.04	28.41	18.16	3.42	
		N	4251	3991	4009	3925	4229	4011	4145	3926	4136	3932	7177	6679	4187	3956	7169	6877
	3年生	X	10.77	10.7	14.66	14.54	29.6	28.92	32.75	32.72	32.68	32.4	10.86	10.73	126.19	128.4	11.67	11.6
		SD	2.96	2.53	5.21	5.54	7.48	6.97	6.97	6.57	15	14.69	1.35	0.9	22.73	18.61	5.03	4.72
	4年生	N	7950	7539	7834	7590	7906	7530	7521	7902	7556	7913	7391	7940	7511	7928	7582	
		X	12.67	12.37	16.45	16.3	30.92	30.88	35.17	35.73	38.42	38.6	10.28	10.19	135.57	137.88	14.9	15.07
	5年生	SD	3.11	2.83	5.73	5.85	7.93	7.42	8.26	7.92	17.72	17.69	1.15	0.88	23.59	19.54	6.15	5.91
		N	7987	7844	7893	7784	7963	7857	7943	7791	7924	7878	7935	7649	7944	7772	7955	7900
6年生	X	14.55	14.32	18.42	18.35	32.74	32.53	39.65	40.01	46.09	46.07	9.85	9.73	145.38	146.27	17.81	18.27	
	SD	3.58	3.24	5.84	5.65	8.08	7.84	8.05	7.78	20.29	20.39	1.11	0.84	22	20.27	7.11	7.01	
7年生	N	8282	7823	8213	7808	8238	7886	8248	7812	8219	7884	8264	7726	8249	7827	8260	7906	
	X	16.74	16.39	19.86	20.08	34.96	34.59	43.18	43.64	51.36	52.43	9.49	9.4	153.28	155.32	21	21.35	
8年生	SD	4.13	3.71	5.92	5.56	8.37	8.24	8.06	7.85	21.76	22.06	1.1	0.86	23.67	21.46	8.06	8.04	
	N	8301	8156	8207	8113	8267	8200	8245	8079	8214	8187	8264	8000	8250	8129	8271	8196	
9年生	X	19.82	19.54	21.66	21.92	37.46	37.37	46.23	46.85	58.97	59.12	9.05	8.98	165.09	167.37	24.16	24.63	
	SD	5.16	4.77	5.93	5.57	8.94	8.68	8.2	7.15	23.51	23.49	1.08	0.84	25.47	23.51	9.47	9.35	
10年生	N	7910	7950	7864	7852	7889	7914	7858	7720	7809	7908	7695	7574	7837	7814	7833	7904	
	X	24.48	24.2	23.74	24.06	43.48	44.05	48.66	49.4	67.05	67.19	8.58	8.45	185.75	188.29	17.92	18.45	
11年生	SD	6.54	6.27	6.09	6.01	11.29	10.96	8.5	7.45	24.85	25.35	1.11	0.8	30.27	27.18	5.61	5.76	
	N	7907	8023	7840	7914	7864	7978	7830	7767	7793	7864	7695	7634	7837	7844	7833	7993	
12年生	X	29.75	29.83	26.74	26.83	47.61	48.42	51.64	52.76	79.56	78.65	7.96	7.85	204.15	205.3	21.27	21.55	
	SD	7.39	7.23	6.14	5.89	11.71	11.24	8.74	7.49	25.4	25.73	0.96	0.89	29.82	26.38	6.43	6.21	
13年生	N	7619	8210	7577	8110	7598	8180	7549	7951	7468	8070	7467	7884	7570	8006	7541	8174	
	X	34.44	34.44	28.86	28.86	50.62	51.79	54.26	55.29	85.62	85.48	7.57	7.48	216.47	218.66	23.89	24.19	
14年生	SD	7.64	7.4	6.37	5.89	12.45	11.34	8.77	7.27	25.72	25.44	0.87	0.61	29.14	25.37	6.6	6.52	
	N	6064	5969	6036	5952	6062	5960	6052	5886	5878	5930	5995	5817	6051	5866	6034	5961	
15年生	X	36.71	36.66	27.5	27.36	48.35	49.5	55.14	55.83	81.81	82.32	7.56	7.5	220.28	222.91	23.46	23.37	
	SD	7.14	6.99	5.87	5.8	11.51	11.49	7.54	6.96	23.14	24.11	0.73	0.57	29.15	24.62	6.01	6.19	
16年生	N	5866	6075	5840	6056	5858	6066	5839	6014	5680	6046	5797	5941	5826	5991	5815	6058	
	X	38.76	38.55	29.37	29.29	50.08	50.37	56.69	56.81	88.33	87.26	7.4	7.34	224.87	227.68	24.8	24.62	
17年生	SD	7.45	7.09	6.04	5.7	11.67	11.42	7.63	7.07	24.9	24.57	0.76	0.52	27.72	24.54	6.26	6.21	
	N	5905	5948	5889	5943	5896	5934	5885	5889	5723	5947	5815	5837	5885	5880	5877	5946	
18年生	X	40.17	40.11	30.57	30.57	51.35	51.69	57.19	57.62	88.09	88.26	7.3	7.25	226.96	229.4	25.69	25.64	
	SD	7.56	7.36	6.18	6.08	11.79	11.27	7.78	7.21	25.34	25.44	0.64	0.53	29.33	24.36	6.34	6.43	
19年生	N	25	36	25	34	25	35	24	31	22	33	20	29	25	36	24	36	
	X	36.04	38.64	21.96	24.06	39.88	41.26	48.96	48.71	49.23	49.48	7.97	7.92	204.92	200.36	21.38	20.61	
20年生	SD	6.76	7.54	7.68	5.76	13.59	10.89	9.64	4.97	19.97	20.24	0.59	0.61	26.36	31.28	5.26	5.05	

令和7年度 新潟県体力テスト 測定値一覧 (女子)

別紙2

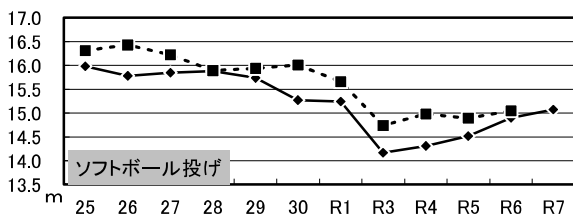
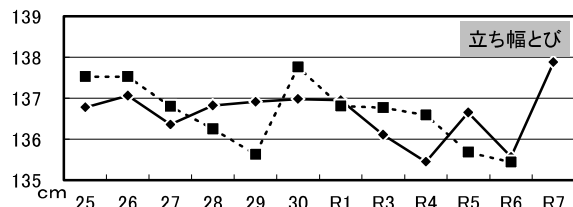
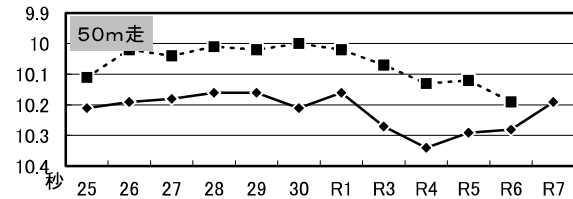
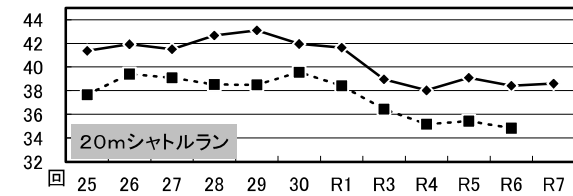
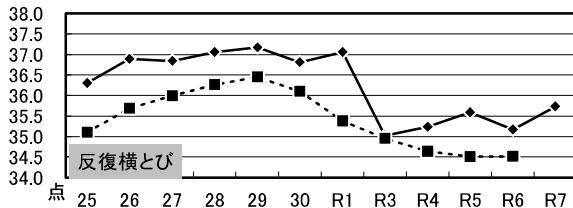
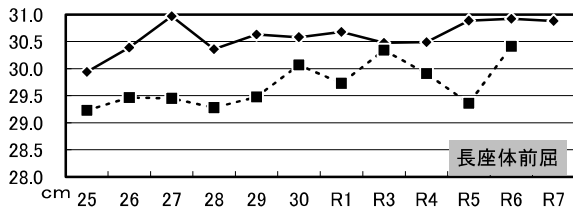
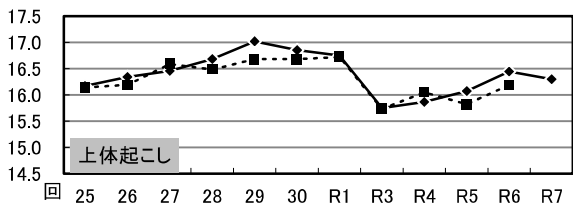
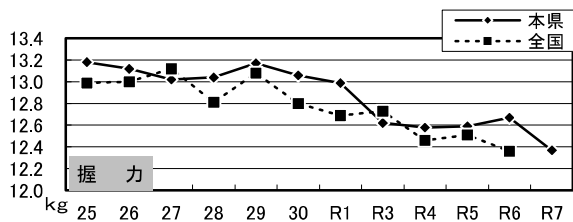
※ 令和6年度の県平均値との比較

区分	N: 標本数		握力		上体起こし		長座体前屈		反復横とび		20mシャトルラン 折り返し数		50m走		立ち幅とび		ソフトボール投げ ハンドボール投げ	
	N	X: 平均	R6	R7	R6	R7	R6	R7	R6	R7	R6	R7	R6	R7	R6	R7	R6	R7
小学校	1年生		3715	3484	3412	3392	3635	3470	3578	3369	3588	3323	6454	6012	3639	3436	6372	6087
	6歳	X	8.38	8.2	11.73	11.18	29.85	29.38	26.96	27.59	18.01	17.08	12.08	12.05	107.33	109.23	5.75	5.63
		SD	2.18	2.06	4.52	4.93	7.25	7.07	5.23	5.05	8.3	6.7	1.54	1.05	21.95	16.66	2.13	1.94
	2年生		3960	3824	3755	3777	3938	3861	3873	3752	3863	3668	6787	6340	3883	3799	6767	6382
	7歳	X	10	9.98	14.04	13.64	32.46	31.77	35.59	31.43	25.43	24.13	11.13	11.11	119.58	119.88	8.01	7.43
		SD	2.42	2.38	4.89	5.23	7.51	7.11	6.8	5.92	11.02	9.48	1.18	0.91	19.13	16.91	7.26	2.39
	3年生		7715	7259	7630	7182	7697	7204	7704	7181	7188	7188	7668	7116	7698	7203	7697	7130
	8歳	X	11.8	11.49	15.58	15.41	34.24	34.01	33.79	34.12	29.93	29.32	10.58	10.56	127.97	128.82	10.03	9.42
		SD	3.15	2.63	5.18	5.08	7.94	7.37	7.55	7.15	13.13	12.25	1.04	0.87	27.59	17.86	7.32	3.03
	4年生		8624	7620	8554	7600	8607	7633	8595	7593	8571	7596	8575	7593	8594	7618	8592	7587
	9歳	X	13.78	13.56	17.32	17.41	36.79	36.43	37.89	38.06	35.55	35.73	10.17	10.08	137.36	137.55	11.57	11.5
		SD	3.32	3.15	5.29	5.11	8.09	7.87	7.54	7.06	14.85	14.45	1.82	0.83	20.75	18.96	4.08	3.76
5年生		7931	7639	7877	7569	7907	7617	7902	7578	7887	7568	7905	7555	7902	7582	7914	7564	
10歳	X	16.47	16.08	18.9	18.9	39.42	39.08	41.47	41.52	41.79	41.34	9.71	9.7	146.6	147.19	13.74	13.43	
	SD	4.86	3.77	5.3	4.97	8.67	8.52	7.2	6.61	16.37	16.08	1.01	0.82	22.76	20.34	5.2	4.38	
6年生		7958	7847	7919	7747	7949	7818	7919	7729	7891	7746	7929	7675	7923	7768	7923	7741	
11歳	X	19.34	19.09	19.71	20.02	42.27	41.9	43.57	44	45.64	45.35	9.37	9.32	155.39	155.98	15.45	15	
	SD	4.42	4.36	5.31	5.08	9.43	9.12	6.97	6.28	17.81	17.35	0.93	0.77	22.43	21.32	6.31	5.03	
1年生		6895	7678	6834	7599	6887	7662	6860	7526	6790	7593	6784	7403	6867	7571	6844	7608	
12歳	X	21.39	21.5	20.48	20.28	46.62	47	44.5	44.92	47.69	47.08	9.15	9.11	165.63	166.54	11.24	11.26	
	SD	4.59	4.49	5.8	5.49	10.9	10.62	7.29	6.26	18.68	18.46	1	0.78	25.43	23.16	4.25	3.78	
2年生		6962	7484	6910	7401	6950	7437	6911	7324	6829	7332	6746	7196	6911	7383	6906	7432	
13歳	X	23.62	23.37	22.51	22.39	49.66	49.65	46.05	46.37	51.56	50.05	8.92	8.91	170.64	170.98	12.71	12.69	
	SD	4.76	4.56	5.98	5.77	11.35	10.63	7.33	6.36	19.37	19.12	0.92	0.77	25.36	24.02	4.45	4.19	
3年生		6792	7112	6721	7629	6766	7663	6725	7522	6621	7530	6634	7345	6735	7607	6736	7634	
14歳	X	24.9	24.86	23.58	23.48	51.44	51.99	46.69	47	51.23	50.72	8.85	8.79	171.86	173.07	13.67	13.64	
	SD	4.78	4.64	6.28	5.95	10.99	10.65	7.32	6.47	19	19.17	0.89	0.75	25.64	23.94	4.52	4.39	
1年生		5744	5848	5721	5817	5744	5840	5735	5791	5552	5796	5672	5745	5730	5765	5725	5860	
15歳	X	25.29	25.03	21.95	21.58	49.48	49.45	47.33	47.42	48.6	47.84	9.01	8.99	171.8	172.23	13.24	12.9	
	SD	4.67	4.42	5.86	5.79	10.88	10.66	6.52	6.17	15.7	16.16	0.8	0.73	24.2	22.47	4.3	4.05	
2年生		5562	5790	5539	5782	5559	5799	5540	5763	5362	5763	5496	5721	5542	5749	5525	5791	
16歳	X	26.05	25.73	23.53	23.07	50.23	50.11	48.33	47.75	52.11	50.19	8.93	8.93	172.75	173.17	13.6	13.39	
	SD	4.7	4.6	5.92	5.77	10.83	10.58	6.63	6.33	17.55	16.6	0.99	0.72	23.77	21.92	4.15	4.2	
3年生		5838	5772	5797	5728	5832	5742	5813	5722	5642	5715	5757	5640	5805	5738	5808	5737	
17歳	X	26.47	26.31	24.43	24.16	51.39	51.38	48.3	48.45	50.85	51.2	8.93	8.87	172.32	172.29	13.87	13.76	
	SD	4.71	4.73	6.05	5.97	10.56	10.26	6.69	6.45	17.64	17.73	0.81	0.74	24.2	22.81	4.15	4.16	
4年生		12	26	12	25	12	25	12	25	12	20	9	19	12	25	12	24	
18歳	X	25.83	24.96	17.25	17.2	43.42	44.36	38.58	39.52	21.25	26.45	9.91	9.83	152	147.52	10.25	10.21	
	SD	4.41	3.81	4.17	5.21	8.88	10.35	4.37	6.31	8.66	10.94	0.86	0.68	12.21	21.1	1.88	2.31	

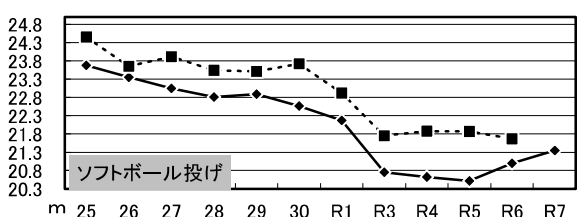
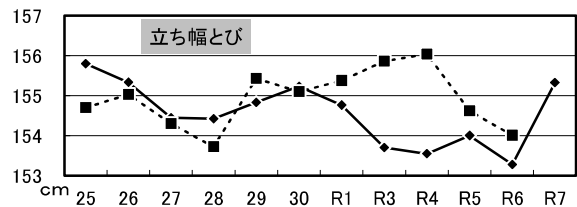
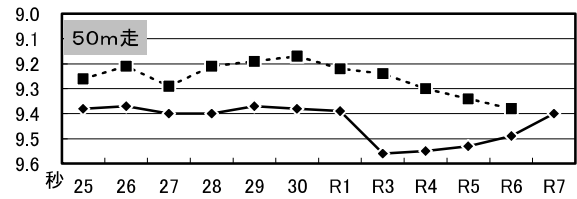
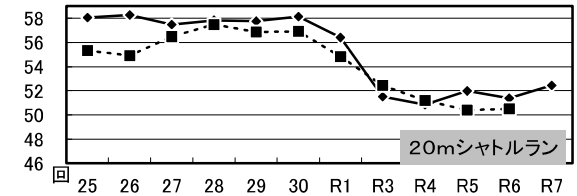
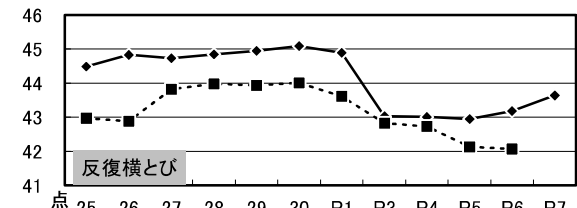
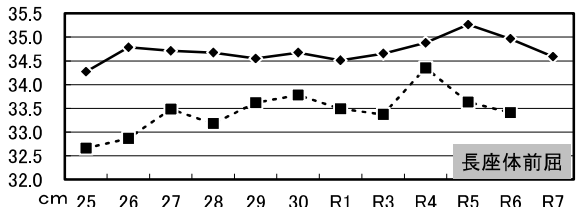
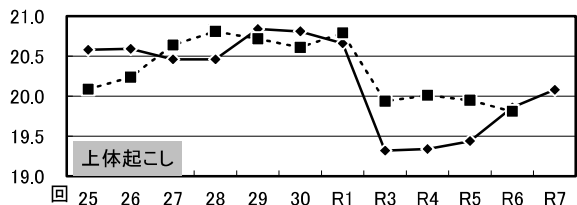
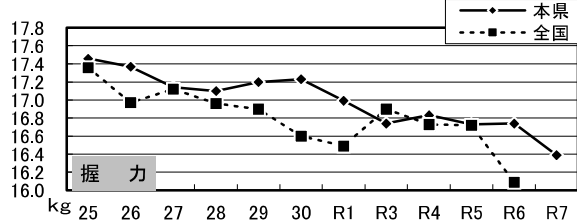
3 体力の年次推移(小学3年・5年男子)

※ 全国と本県の平均値は当年度比較であり、令和7年度は全国平均値が未発表のため、本県の平均値のみ。(R2中止)

小学校3年



小学校5年

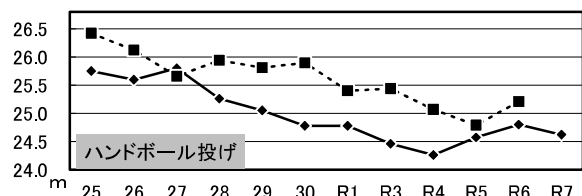
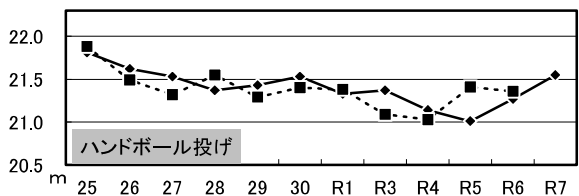
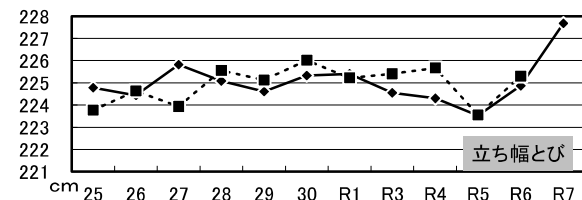
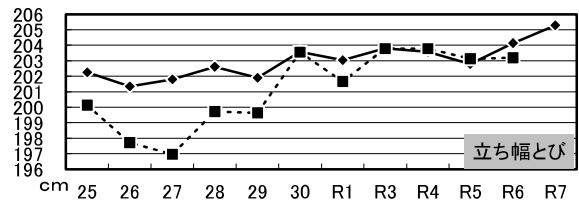
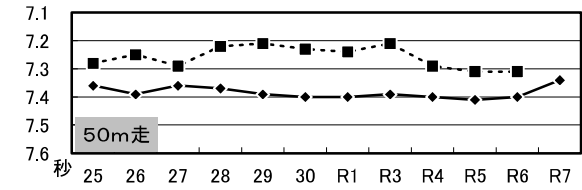
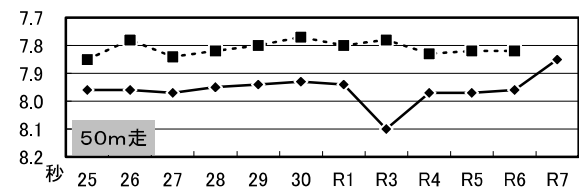
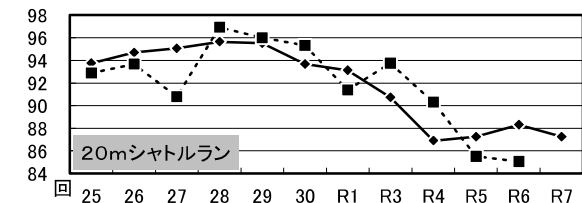
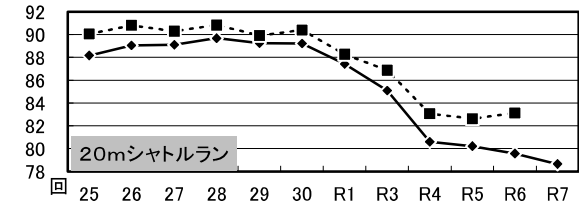
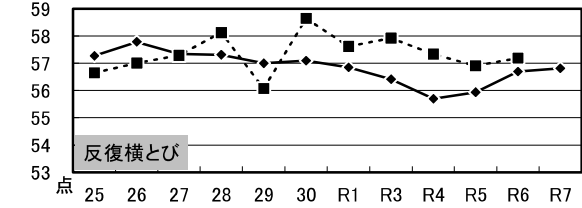
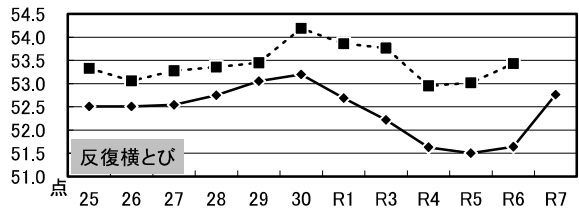
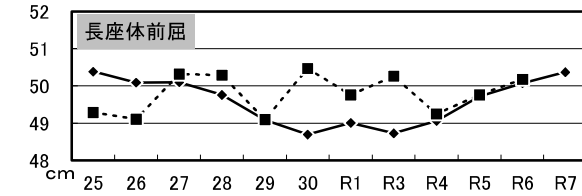
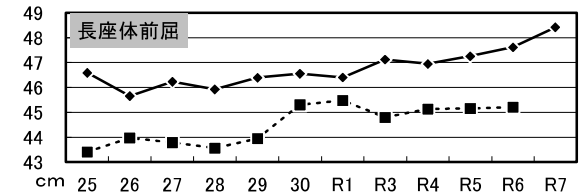
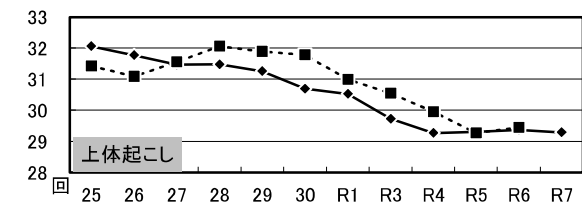
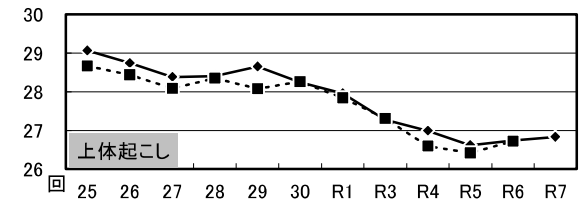
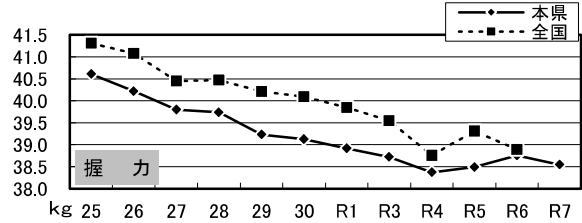
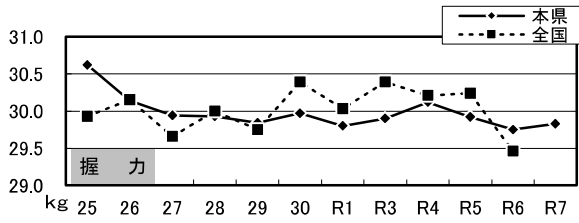


(中学2年・高校2年男子)

※ 全国と本県の平均値は当年度比較であり、令和7年度は全国平均値が未発表のため、本県の平均値のみ。(R2中止)

中学校2年

高等学校2年

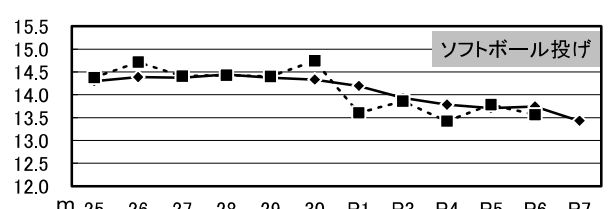
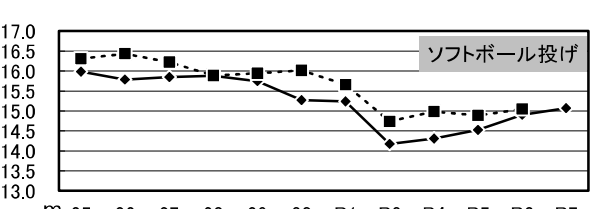
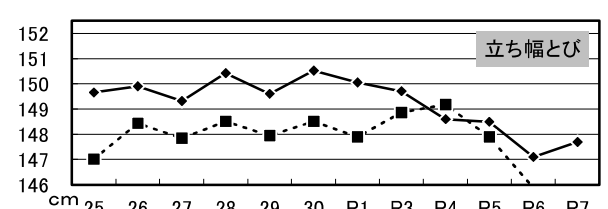
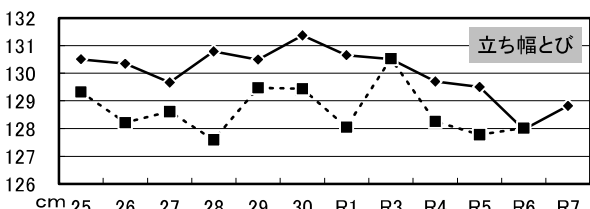
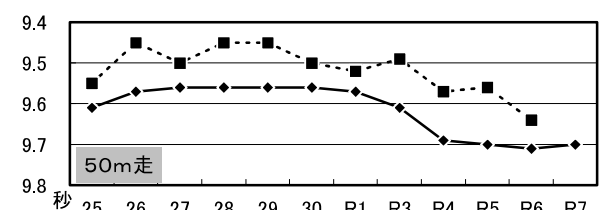
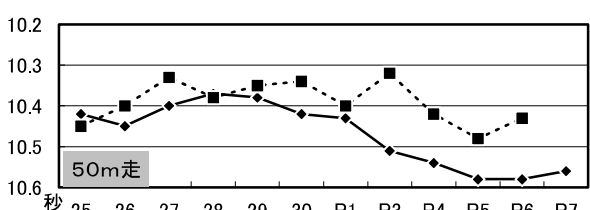
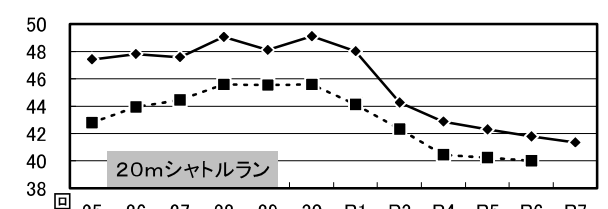
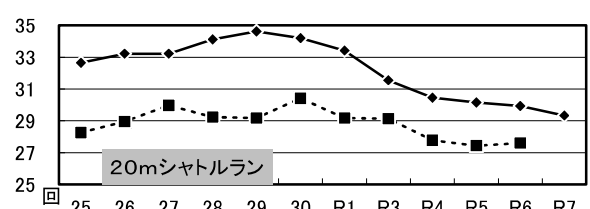
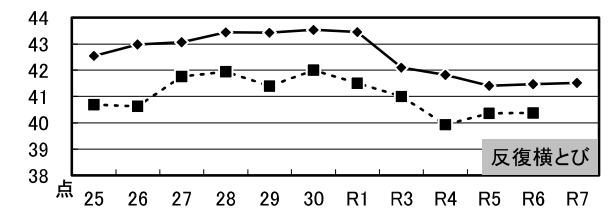
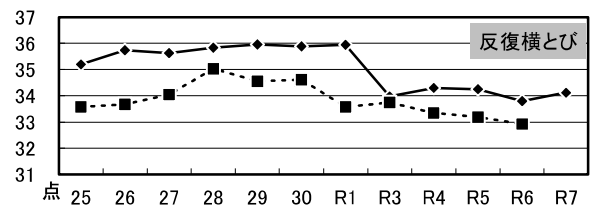
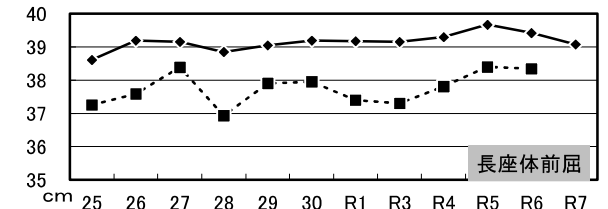
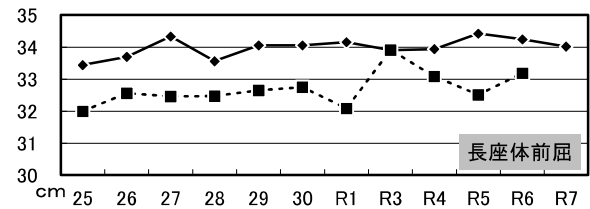
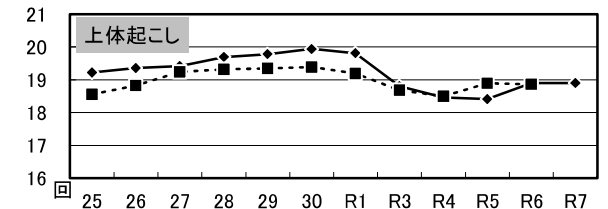
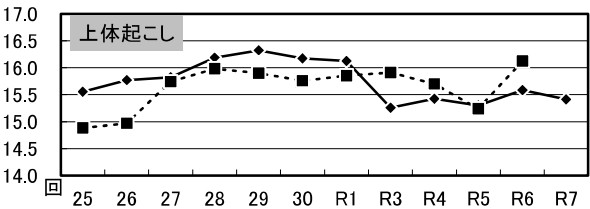
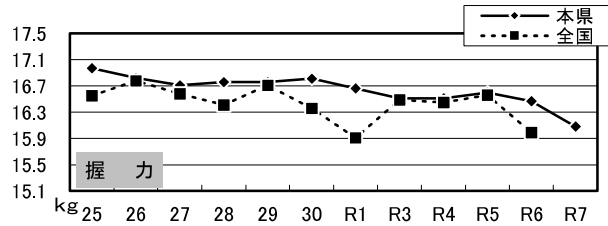
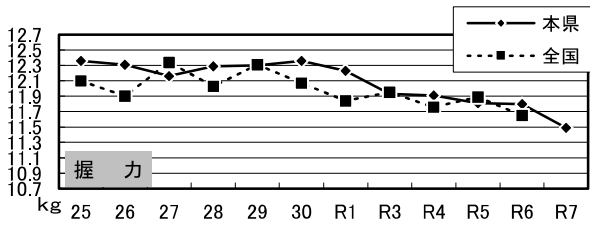


(小学3年・5年女子)

※ 全国と本県の平均値は当年度比較であり、令和7年度は全国平均値が未発表のため、本県の平均値のみ。(R2中止)

小学校3年

小学校5年



(中学2年・高校2年女子)

※ 全国と本県の平均値は当年度比較であり、令和7年度は全国平均値が未発表のため、本県の平均値のみ。(R2中止)

中学校2年

高等学校2年

