# 令和6年度 全国体力・運動能力、運動習慣等調査結果について(概要)

全国体力・運動能力、運動習慣等調査を令和6年4月から7月末にかけて実施し、1月中旬にその結果が来ましたので、お知らせします。

豊能町教育委員会

#### 1 調査の目的

- (1) 国が全国的な子どもの体力の状況を把握・分析することにより、子どもの体力の向上に係る施策の成果と課題を検証し、 その改善を図る。
- (2) 各教育委員会が自らの子どもの体力の向上に係る施策の成果と課題を把握し、その改善を図るとともに、子どもの体力の向上に関する継続的な検証改善サイクルを確立する。
- (3) 各学校が各児童生徒の体力や運動習慣、生活習慣等を把握し、学校における体育・健康等に関する指導などの改善に役立てる。

#### 2 調查事項

(1) 児童・生徒に対する調査

ア 実技に関する調査 (測定方法等は新体力元사と同様)

【小学校5年牛 [8種目]】

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、ソフトボール投げ

【中学校2年生 [8種目]】

握力、上体起こし、長座体前屈、反復横とび、持久走(男子 1500m、女子 1000m)又は 20m シャトルラン、 50m走、立ち幅とび、ハンドボール投げ

- イ 質問紙調査 … 運動習慣、生活習慣等に関する質問紙調査
- (2) 学校に対する質問紙調査 子どもの体力の向上に係る学校の取組等に関する質問紙調査
- (3)教育委員会に対する質問紙調査 子どもの体力の向上に係る学校の取組等に関する質問紙調査
- 3 調査対象 小学校5年生・中学校2年生
- 4 結果概要

次の観点ごとに概要を報告します。

(1)体力・運動能力について (2)生徒質問紙より (3)今後の取組み

## (1) 体力・運動能力について

## 【小学校5年生】

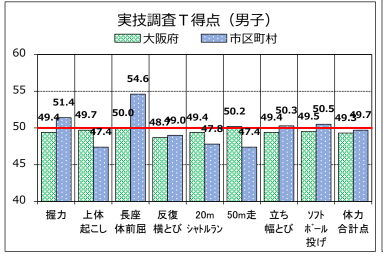
- ○「体力合計点」が男子は府平均を上回ったが、全国平均を下回った。女子は全国平均・府平均を上回った。
- 男子は「握力」、「長座体前屈」の数値が高かった。
- 女子はすべての項目で、国平均・府平均を上回り、特に「長座体前屈」、「反復横とび」、「ソフトボール投げ」の数値が高かった。
- △ 男子の「20mシャトルラン」、「50m 走」の数値は、府平均や全国平均を下回っており、走の運動遊び等を意図的に設定する必要がある。

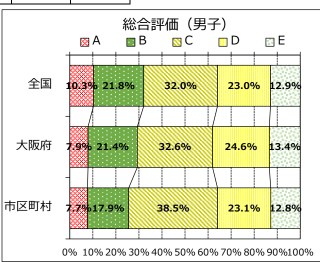
【小学校 5 年男子】 ※大阪府の数値:指定都市を除く ※T 得点 = (全国平均を 50 とした標準点)による比較で検証

		握力	(kg)	上体起	こし(回)	長座体前	淈(cm)	反復横	とび(点)
		平均值	T得点	平均値	T得点	平均値	T得点	平均値	T得点
刍	囯	16.01	50.0	19.19	50.0	33.79	50.0	40.66	50.0
大	阪府	15.77	49.4	18.97	49.7	33.75	50.0	39.57	48.7
豊	R6	16.56	51.4	17.62	47.4	37.82	54.6	39.82	49.0
能	R5	16.40	50.7	18.36	48.9	33.32	49.2	40.78	50.2
町	R4	17.84	54.2	19.88	51.7	36.28	52.8	42.40	52.4

		20m シャト	・ルラン(回)	50m	走(秒)	立ち幅と	び(cm)	ソフトボーノ	<b>以投げ(m)</b>
		平均值	T得点	平均値	T得点	平均値	T得点	平均値	T得点
2	国	46.90	50.0	9.50	50.0	150.42	50.0	20.75	50.0
大	派府	45.70	49.4	9.48	50.2	148.90	49.4	20.34	49.5
豊	R6	42.25	47.8	9.79	47.4	151.23	50.3	21.13	50.5
能	R5	46.18	49.7	9.47	50.2	150.42	49.7	19.89	49.2
町	R4	48.86	51.4	9.09	53.5	160.17	53.9	21.67	51.7

		体力合	計点(点)	総合評価(%)						
		平均値	T得点	Α	В	C	D	Е		
3	全国	52.53	50.0	10.3%	21.8%	32.0%	23.0%	12.9%		
大	派府	51.89	49.3	7.9%	21.4%	32.6%	24.6%	13.4%		
豊	R6	52.23	49.7	7.7%	17.9%	38.5%	23.1%	12.8%		
能	R5	53.28	50.7	9.3%	30.2%	20.9%	25.6%	14.0%		
町 R4		56.51	54.4	17.1%	36.6%	22.0%	24.4%	0.0%		



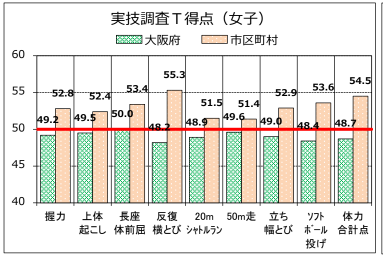


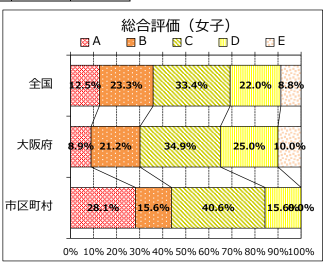
## 【小学校 5 年女子】 ※大阪府の数値:指定都市を除く ※T 得点 = (全国平均を 50 とした標準点)による比較で検証

		握力	握力(kg)		こし(回)	長座体前屈(cm)		反復横とび(点)	
		平均値	T得点	平均値	T得点	平均値	T得点	平均値	T得点
4	囯	15.77	50.0	18.16	50.0	38.19	50.0	38.70	50.0
大	阪府	15.46	49.2	17.87	49.5	38.20	50.0	37.38	48.2
豊	R6	16.84	52.8	19.50	52.4	41.28	53.4	42.66	55.3
能	R5	15.38	48.4	21.19	55.8	41.78	53.7	41.81	54.1
町	R4	16.50	51.0	16.04	46.4	41.08	53.2	39.38	51.0

		20m シャト	トルラン(回)	50m	走(秒)	立ち幅と	び(cm)	ソフトボール投げ(m)	
		平均值	T得点	平均値	T得点	平均値	T得点	平均値	T得点
至	国	36.59	50.0	9.77	50.0	143.13	50.0	13.15	50.0
大	阪府	34.81	48.9	9.80	49.6	140.95	49.0	12.41	48.4
豊	R6	38.94	51.5	9.63	51.4	149.47	52.9	14.84	53.6
能	R5	31.89	46.9	9.55	51.6	142.65	49.3	14.19	52.0
町	R4	34.29	48.3	9.55	51.5	136.70	46.5	14.41	52.6

		体力合	計点(点)	総合評価(%)						
		平均値	T得点	Α	В	C	D	Е		
2	囯	53.92	50.0	12.5%	23.3%	33.4%	22.0%	8.8%		
大	阪府	52.73	48.7	8.9%	21.2%	34.9%	25.0%	10.0%		
豊	R6	57.97	54.5	28.1%	15.6%	40.6%	15.6%	0.0%		
能	R5	56.17	52.1	30.6%	16.7%	25.0%	19.4%	8.3%		
町 R4		54.38	50.1	16.7%	22.9%	29.2%	20.8%	10.4%		





## 【中学校 2 年生】

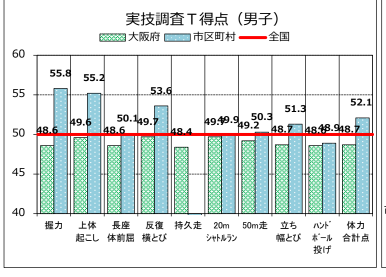
- ○「体力合計点」が男子・女子ともに全国平均・府平均を上回った。
- 男子は「握力」、「上体起こし」の数値が高かった。
- 女子は「上体起こし」、「反復横とび」の数値が高かった。

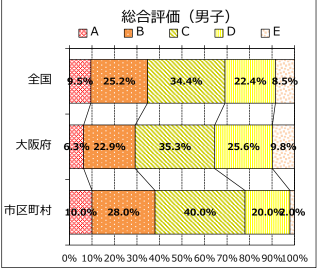
【中学校 2 年男子】 ※大阪府の数値:指定都市を除く ※T 得点 = (全国平均を 50 とした標準点)による比較で検証

		握力	(kg)	上体起	こし(回)	長座体前	淈(cm)	反復横	とび(点)
		平均值	T得点	平均値	T得点	平均値	T得点	平均値	T得点
刍	国	28.95	50.0	25.94	50.0	44.47	50.0	51.51	50.0
大	阪府	27.94	48.6	25.66	49.6	42.90	48.6	51.27	49.7
豊	R6	33.22	55.8	29.20	55.2	44.60	50.1	54.87	53.6
能	R5	29.20	50.2	28.94	55.0	46.80	52.4	54.52	53.7
町	R4	29.86	51.2	30.32	57.3	46.46	52.3	50.48	49.4

		持久走	(秒)	20m シャト	トルラン(回)	<b>50</b> m	走(秒)	立ち幅とび(cm)	
		平均値	T得点	平均值	T得点	平均値	T得点	平均値	T得点
至	囯	410.69	50.0	78.98	50.0	7.99	50.0	197.18	50.0
大	阪府	422.62	48.4	78.18	49.7	8.06	49.2	193.11	48.7
豊	R6			78.76	49.9	7.96	50.3	201.31	51.3
能	R5			85.52	52.9	7.98	50.3	189.37	47.5
町	R4			80.15	50.8	8.03	50.3	195.31	49.5

		ハンドボール	/投げ(m)	体力合語	<b>†点(点)</b>	総合評価(%)					
		平均值	T得点	平均値	T得点	Α	В	С	D	Е	
<u> </u>	国	20.57	50.0	41.86	50.0	9.5%	25.2%	34.4%	22.4%	8.5%	
大	顶府	19.72	48.6	40.43	48.7	6.3%	22.9%	35.3%	25.6%	9.8%	
豊	R6	19.85	48.9	44.16	52.1	10.0%	28.0%	40.0%	20.0%	2.0%	
能	R5	20.52	50.2	44.04	52.5	7.7%	38.5%	38.5%	15.4%	0.0%	
町	R4	19.43	48.6	43.04	51.9	8.9%	31.1%	35.6%	15.6%	8.9%	



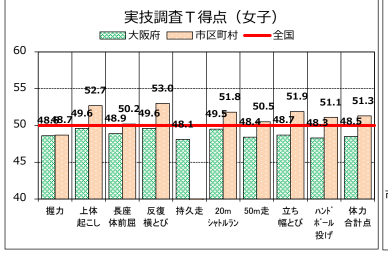


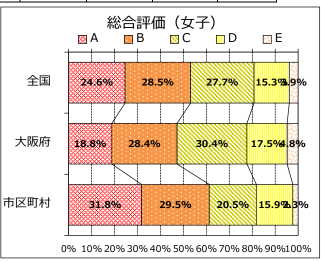
【中学校 2 年女子】 ※大阪府の数値:指定都市を除く ※T 得点 = (全国平均を 50 とした標準点)による比較で検証

		握力	(kg)	上体起	こし(回)	長座体前	屈(cm)	反復横。	とび(点)
		平均值	T得点	平均値	T得点	平均値	T得点	平均値	T得点
4	囯	23.18	50.0	21.56	50.0	46.47	50.0	45.65	50.0
大	阪府	22.51	48.6	21.32	49.6	45.23	48.9	45.35	49.6
豊	R6	22.54	48.7	23.20	52.7	46.70	50.2	48.02	53.0
能	R5	25.37	54.7	24.28	54.5	51.53	54.9	47.05	51.9
町	R4	26.47	56.9	26.35	58.0	43.76	47.8	46.68	51.2

		持久走	(秒)	20m シャト	トルラン(回)	<b>50</b> m	走(秒)	立ち幅とび(cm)	
		平均値	T得点	平均值	T得点	平均値	T得点	平均値	T得点
刍	国	309.02	50.0	50.67	50.0	8.96	50.0	166.32	50.0
大	阪府	318.67 48.1		49.75	49.5	9.11	48.4	162.62	48.7
豊	R6			54.16	51.8	8.92	50.5	171.56	51.9
能	R5			50.92	50.1	9.10	48.3	171.62	52.0
町	R4			55.52	52.0	9.11	48.4	168.36	50.5

		ハンドボーノ	<b>投げ(m)</b>	体力合語	t点(点)		総	<b>合評価(%</b> )	)	
	平均値 T得点 平均値 T得点				Α	В	С	D	Е	
2	全国	12.40	50.0	47.37	50.0	24.6%	28.5%	27.7%	15.3%	3.9%
大	阪府	11.67	48.3	45.57	48.5	18.8%	28.4%	30.4%	17.5%	4.8%
豊	R6	12.87	51.1	48.93	51.3	31.8%	29.5%	20.5%	15.9%	2.3%
能	R5	12.54	50.3	50.94	53.2	42.4%	15.2%	30.3%	12.1%	0.0%
町	R4	12.98	51.3	50.20	52.4	27.3%	40.9%	25.0%	4.5%	2.3%





# (2) 児童・生徒質問紙より

# Q:運動(体を動かす遊びを含む)やスポーツをすることは好きですか。

<令和6年度 全国と豊能町の比較>

運動が好き (%)		好き	やや好き	やや嫌い	嫌い
	全 国	73.0	20.2	4.5	2.2
小学校	町 (R6)	65.0	25.0	5.0	5.0
5年生男子	町 (R5)	71.7	17.4	6.5	4.3
	町 (R4)	73.2	22.0	2.4	2.4
	全 国	54.8	31.4	9.5	4.3
小学校	町 (R6)	81.3	12.5	3.1	3.1
5年生女子	町 (R5)	54.1	35.1	8.1	2.7
	町 (R4)	52.1	33.3	10.4	4.2
	全 国	65.5	25.1	6.3	3.2
中学校	町 (R6)	65.5	27.3	5.5	1.8
2年生男子	町 (R5)	54.1	35.1	8.1	2.7
	町 (R4)	52.1	33.3	10.4	4.2
	全 国	43.2	33.7	15.2	8.0
中学校	町 (R6)	47.8	30.4	15.2	6.5
2年生女子	町 (R5)	45.7	31.4	11.4	11.4
	町 (R4)	55.3	21.3	19.1	4.3

# Q:体育の授業は楽しいですか。

<令和6年度 全国と豊能町の比較>

体育の授業は楽しい(%)		楽い	やや楽しい	あまり楽しくない	楽しくない	
	全 国	75.0	19.7	3.7	1.7	
小学校	町 (R6)	73.7	10.5	5.3	10.5	
5年生男子	町 (R5)	76.1	15.2	4.3	4.3	
	町 (R4)	60.5	34.9	2.3	2.3	
	全 国	59.5	30.5	7.4	2.6	
小学校	町 (R6)	56.3	28.1	15.6	0.0	
5 年生女子	町 (R5)	64.9	29.7	2.7	2.7	
	町 (R4)	48.0	38.0	14.0	0.0	
	全 国	57.4	34.3	5.9	2.4	
中学校	町 (R6)	52.1	41.7	4.2	2.1	
2年生男子	町 (R5)	57.6	33.3	3.0	6.1	
	町 (R4)	67.3	22.4	6.1	4.1	
	全 国	39.5	44.3	12.4	3.8	
中学校	町 (R6)	20.0	48.9	24.4	6.7	
2年生女子	町 (R5)	29.4	44.1	20.6	5.9	
	町 (R4)	35.7	42.9	16.7	4.8	

〇小学校5年生男女、中学校2年生男子の「運動は好きですか。」の肯定的回答が約90%である。

△小学校5年生男女、中学校2年生女子の「体育の授業は楽しいですか。」の肯定的回答が全国平均を下回った。

## 「健康三原則(運動・食事・睡眠)」に関して

<令和6年度 全国と豊能町の比較>

	(%)	小学校5年生男子	小学校 5 年生女子	中学校2年生男子	中学校2年生女子
	全 国	93.8	90.4	92.9	85.5
運動やスポーツは	町 (R6)	87.5	93.8	96.3	87.0
大切なものである	町 (R5)	78.3	64.9	85.7	60.0
	町 (R4)	69.0	60.0	71.4	66.0
	全 国	81.3	79.5	81.6	74.4
<u> </u>	町 (R6)	72.5	75.0	85.5	71.1
朝食を毎日食べる	町 (R5)	91.3	91.9	97.0	67.6
	町 (R4)	86.0	86.0	85.7	78.7
	全 国	69.4	71.7	36.3	27.4
1日の睡眠時間は	町 (R6)	62.5	65.7	33.7	28.3
8時間以上	町 (R5)	65.2	77.8	18.3	20.6
	町 (R4)	65.0	67.3	18.8	28.3

# スクリーンタイムに関して

※スクリーンタイム…平日 1 日当たりのテレビ、スマートフォン、ゲーム機等による映像の視聴時間

平日、学習以外で 1 日にどのくらいの時間、テレビや DVD、ゲーム機、スマートフォン、パソコンなどの画面を見ていますか。		5時間以上	4時間以上 5時間未満	3時間以上4時間未満	2時間以上3時間未満	2時間未満
小学校 5 年生男子	全 国	18.7	11.0	14.7	20.4	35.1
	町 (R6)	32.5	10.0	12.5	15.0	30.0
	町 (R5)	15.6	8.9	11.1	26.7	37.8
	町 (R4)	21.4	14.3	9.5	16.7	38.1
小学校 5 年生女子	全 国	14.6	10.4	13.8	19.6	41.5
	町 (R6)	15.6	12.5	6.3	28.1	37.5
	町 (R5)	8.1	16.2	2.7	21.6	51.3
	町 (R4)	2.3	20.9	14.0	14.0	48.9
	全 国	17.6	12.0	20.5	26.5	23.4
中学校	町 (R6)	23.6	12.7	21.8	16.4	25.4
2年生男子	町 (R5)	21.2	6.1	24.2	27.3	21.3
	町 (R4)	17.0	10.6	19.1	21.3	31.9
	全 国	16.4	12.1	20.7	26.1	24.7
中学校	町 (R6)	26.1	8.7	19.6	19.6	26.1
2年生女子	町 (R5)	11.8	14.7	17.6	23.5	32.3
	町 (R4)	19.1	10.6	23.4	19.1	27.6

<sup>○「1</sup>日の睡眠時間は8時間以上」と回答する中学生の割合が作年より大きく増加しており、睡眠状況が改善されつつある。

<sup>△「</sup>朝食を毎日食べる」と回答する児童生徒の割合が約75%であり、減少傾向である。

<sup>△</sup> 平日のスクリーンタイムが「4時間以上」という児童生徒の割合が約 35%であり、昨年より増加している。睡眠や視力への 影響等について学習する機会を設けたり充実させたりすることが必要である。

# 生涯にわたって運動に親しむとともに健康の保持増進と体力の向上に努めようと する児童生徒の育成をめざします。

## 〇児童生徒が生活全体を通じて運動に親しむことができる機会の確保に努めます

- ・各校の体力づくりアクションプランを見直し、各校の課題に応じた取組みを策定し推進していきます。
- ・児童会、生徒会が主体となった運動がび等の取組みを推進していきます。

#### 〇子どもたちが主体的に取り組む授業、協働的な学びを実現するための授業改善に努めます

- ・児童生徒が授業を楽しいと感じる場面を意識して、仲間と協力しながら行う取組みや達成体験が得られるような授業 を行うことを推進していきます。
- ・ICT(電子黒板・タブレット・デジタル教材等)の活用を推進し、運動イメージや運動のコツを理解して運動に 取り組めるようにしていきます。

## 〇保育所、幼稚園、こども園、小学校、中学校連携のより一層の推進に努めます

- ・体育科の小中一貫カリキュラムを活用し、小学校、中学校での系統的な学びを実現します。
- ・保育所、幼稚園、こども園との連携をさらに進め、幼児期に行っている運動遊びを知り、小学校の授業づくりに生かして いきます。
- ・研究指定校を設置し、保育所、幼稚園との接続を意識した授業づくりに取組み、研究の成果を町内の学校園所で 共有します。

#### 〇給食指導(食育)や保健指導の充実に努めます

- ・健康に関する正しい知識を学び、健康を保持するためにできることを児童生徒が自ら考えられるようにします。
- ・町内の保健担当者会や学校保健辰興会で情報共有などを行い、各校に応じたよりよい指導をめざします。

#### 〇親子でスポーツを楽しんだり、健康について考えたりする機会を提供できるように努めます

・関係機関と連携して、親子でスポーツを楽しんだり、健康について考えたりできるイベント等の開催について 検討していきます。