

## 日本國中小學力測驗結果顯示各自治體國中生低學力比例 差異較大

駐大阪辦事處（派駐人員）

日本文部科學省於 2025 年 9 月 30 日公布針對小學六年級及國中三年級學生實施的 2025 年度全國學力與學習狀況調查（全國學力測驗）中，依照都道府縣別及政令指定都市別的成績結果。

都道府縣別の公立校の平均正答率・平均スコア

	小学校			中学校		
	国語	算数	理科	国語	数学	理科
北海道	65	55	56	54	47	505~514
青森県	67	57	59	54	46	505~514
岩手県	67	54	56	54	43	495~504
宮城県	65	55	55	54	46	495~504
秋田県	71	60	61	57	49	515~
山形県	65	55	58	54	45	495~504
福島県	65	55	56	53	45	495~504
茨城県	67	57	59	55	50	505~514
栃木県	66	58	58	54	48	495~504
群馬県	66	56	58	55	48	515~
埼玉県	68	58	58	55	50	495~504
千葉県	66	58	57	54	47	495~504
東京都	70	64	60	57	53	505~514
神奈川県	66	59	57	55	51	505~514
新潟県	66	56	55	54	46	495~504
富山県	69	61	62	56	51	515~
石川県	70	62	61	57	54	515~
福井県	69	60	61	56	53	515~
山梨県	66	56	57	53	45	495~504
長野県	66	56	56	55	46	505~514
岐阜県	65	56	56	54	50	515~
静岡県	66	57	55	56	51	515~
愛知県	65	58	56	54	51	515~
三重県	66	57	56	53	47	495~504
滋賀県	65	57	56	52	46	495~504
京都府	69	60	60	55	49	495~504
大阪府	65	58	55	52	47	485~494
兵庫県	68	59	57	54	49	505~514
奈良県	67	58	57	53	47	485~494
和歌山県	68	58	57	52	45	~484
鳥取県	65	55	56	52	44	485~494
島根県	64	55	56	53	46	485~494
岡山県	67	56	57	55	48	495~504

広島県	69	59	59	55	47	495~504
山口県	68	58	58	55	48	495~504
徳島県	66	59	55	53	49	485~494
香川県	67	59	57	53	49	495~504
愛媛県	65	58	57	54	46	495~504
高知県	68	59	59	53	44	~484
福岡県	68	57	57	54	47	495~504
佐賀県	64	54	55	53	44	485~494
長崎県	66	56	57	54	46	495~504
熊本県	66	55	57	53	44	495~504
大分県	69	60	60	53	45	495~504
宮崎県	66	55	56	51	42	~484
鹿児島県	67	57	60	53	45	485~494
沖縄県	64	51	51	49	38	~484
全国(公立)	67	58	57	54	48	503

(注)平均正答率の単位は%、中学理科は平均IRTスコア

圖 1. 日本各都道府縣公立學校學力測驗平均正確率、平均分數

依答對題數將學力層分為四類，答對題數最少的低學力層比例，國中生在部分自治體與全國平均有顯著差異，國中數學中被歸類為低學力層的比例全國平均為 24%，各都道府縣低學力層比例自 19%至 36%不等，差異幅度較大。

文部科學省以「家中擁有的書籍冊數」作為家庭社會經濟背景 (SES) 指標，分析其與學力的關係，發現書籍冊數較少的家庭，學生答對率傾向較低。另一方面，東京、石川、福井、富山、秋田及大分等縣，即使書籍冊數較少，學力仍能維持在一定水準。

文部科學省認為學力能夠維持在一定水準，可能是因為自治體及學校的相關努力，而可以在不受家庭環境影響的情況下提升學力，未來將推動調查結果及相關經驗在全國普及。

公立學校各科目平均答對率主要由東京都及北陸三縣、秋田縣名列前茅，與過去調查結果趨勢相同。

文部科學省在公布都道府縣別結果之前，已於 2025 年 7 月公布全國平均答對率及學力趨勢，為了讓暑假期間學習及暑假後的課程改進得以順利進行，2025 年比往年提早兩週將調查結果回饋給各學校。

撰稿人/譯稿人：駐大阪辦事處派駐人員

資料來源：譯自 2025 年 9 月 30 日 日本經濟新聞