

**平成 2 7 年度**  
**全国学力・学習状況調査結果**

平成 2 7 年 1 0 月

**熊本県教育委員会**

# - 1 教科に関する調査（県全体）

小学校 6 年生					
	国語		算数		理科
	A	B	A	B	
全国	70.0	65.4	75.2	45.0	60.8
熊本県	70.2	64.0	75.5	45.6	62.6

中学校 3 年生					
	国語		数学		理科
	A	B	A	B	
全国	75.8	65.8	64.4	41.6	53.0
熊本県	75.2	66.2	64.0	41.6	54.4

教科に関する本県の概要は、全体的に全国平均をやや上回る状況にあります。

小学校では、国語A、算数A・B及び理科が全国平均を上回っていますが、国語Bは全国平均を下回っています。

中学校では、国語B、理科が全国平均を上回っていますが、国語A、数学Aは全国平均を下回っており、数学Bは全国平均と同じです。

## - 2 教科に関する調査（各管内等）

	小学校6年生					中学校3年生				
	国語		算数		理科	国語		数学		理科
	A	B	A	B		A	B	A	B	
全国平均	70.0	65.4	75.2	45.0	60.8	75.8	65.8	64.4	41.6	53.0
県平均	70.2	64.0	75.5	45.6	62.6	75.2	66.2	64.0	41.6	54.4
宇城	70.3	63.3	75.6	44.7	60.8	73.3	64.3	62.9	40.7	54.0
玉名	69.6	64.8	77.3	47.1	64.0	72.5	63.8	59.2	37.7	50.0
菊池	71.0	66.9	77.4	48.0	65.8	73.9	65.8	62.1	41.1	53.2
阿蘇	69.9	63.1	76.1	43.3	62.9	76.5	67.2	64.6	42.4	56.0
上益城	69.8	62.2	74.3	43.9	61.7	71.9	62.8	62.0	40.4	55.2
八代	70.0	63.3	76.2	45.2	62.3	73.5	64.2	61.8	38.3	51.3
芦北	69.9	61.8	75.8	44.9	64.5	74.4	66.6	62.5	42.1	53.5
球磨	69.9	63.2	76.1	45.1	61.7	72.1	62.7	60.9	38.3	51.2
天草	70.4	64.8	75.9	44.3	62.2	75.0	65.8	63.7	42.1	53.4
山鹿市	72.3	67.2	77.9	47.7	66.0	73.4	66.7	64.3	41.0	53.7
熊本市	70.1	63.5	74.3	45.4	61.6	76.7	67.4	65.7	42.4	55.7

# 教科に関する調査（全国平均正答率以上の項目）

## 小学校

国語 A : 6 管内（宇城，菊池，八代，天草，山鹿市，熊本市）

国語 B : 2 管内（菊池，山鹿市）

算数 A : 9 管内（宇城，玉名，菊池，阿蘇，八代，芦北，球磨，天草，山鹿市）

算数 B : 6 管内（玉名，菊池，八代，球磨，山鹿市，熊本市）

理科 : 全管内

## 中学校

国語 A : 2 管内（阿蘇，熊本市）

国語 B : 6 管内（菊池，阿蘇，芦北，天草，山鹿市，熊本市）

数学 A : 2 管内（阿蘇，熊本市）

数学 B : 4 管内（阿蘇，芦北，天草，熊本市）

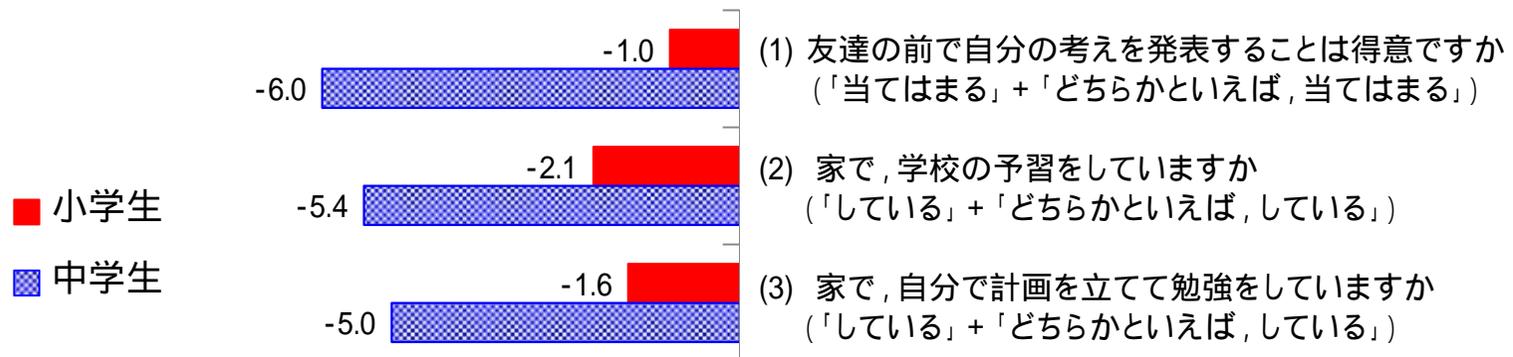
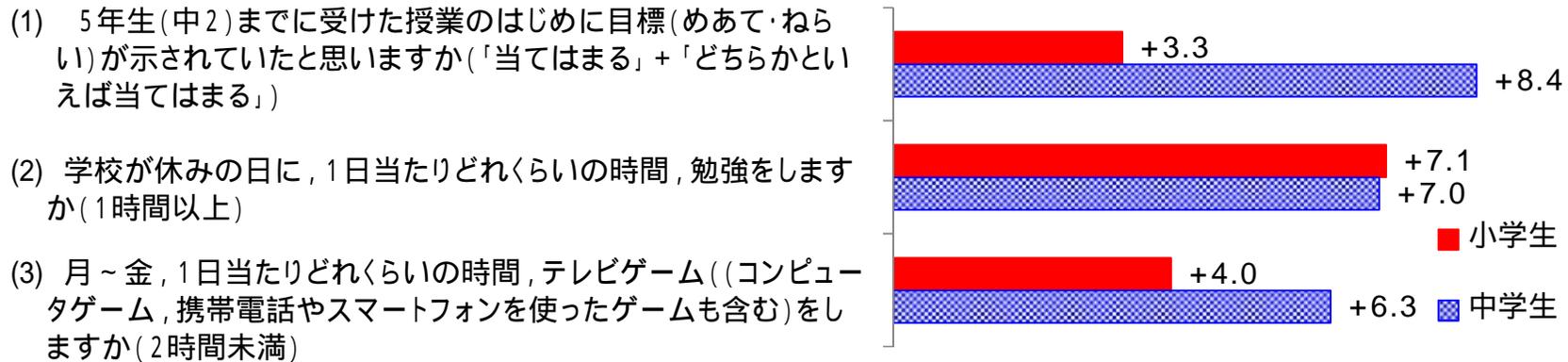
理科 : 8 管内（宇城，菊池，阿蘇，上益城，芦北，天草，山鹿市，熊本市）

# - 3 児童生徒質問紙調査

熊本県の児童生徒は、「授業で目標やねらいが示されていたと思う」「休みの日の家庭学習時間（1時間以上）」などの項目で、全国平均に比べて高い状況にあります。しかし、「友達の前で自分の考えを発表することは得意か」「自分で計画を立てて勉強する」などの項目では、全国平均を下回っています。

本県と全国との差が大きかった3項目

## 全国平均との差



# - 4 学校質問紙調査

熊本県の小中学校は、「授業研究を伴う校内研修」「保護者や地域住民の教育活動への参加」などの項目で、全国に比べ、実施回数が多い状況にあります。しかし、「『朝の読書』などの一斉読書の時間の設定」「学級やグループでの話し合いなどの活動」などの項目では、全国平均を下回っています。

本県と全国との差が大きかった3項目

## 全国平均との差

