

# 平成26年度 全国学力・学習状況調査 ( 桶川市 ) 教育委員会調査結果概要

## ■教科に関する調査結果

### <小学校A・B問題>

(単位%)

教科	(桶川市)	埼玉県	全国
国語A	75.3	72.5	72.9
国語B	57.4	55.5	55.5
算数A	76.7	76.9	78.1
算数B	59.9	57.8	58.2

### <小学校国語A>

(単位%)

学習指導要領の領域等での区分	(桶川市)	埼玉県	全国
話すこと・聞くこと	72.3	71.2	72.4
書くこと	75.5	72.5	72.2
読むこと	72.1	69.8	68.5
伝統的な言語文化と国語の特質に関する事項	76.1	73.1	73.7

### <小学校国語B>

(単位%)

学習指導要領の領域等での区分	(桶川市)	埼玉県	全国
話すこと・聞くこと	55.9	52.7	51.2
書くこと	35.8	34.3	34.4
読むこと	58.1	56.7	57.3
伝統的な言語文化と国語の特質に関する事項	69.3	68.9	69.8

### <小学校算数A>

(単位%)

学習指導要領の領域等での区分	(桶川市)	埼玉県	全国
数と計算	81.6	81.3	81.8
量と測定	73.4	73.5	74.8
図形	69.2	70.0	71.8
数量関係	78.4	79.1	81.3

### <小学校算数B>

(単位%)

学習指導要領の領域等での区分	(桶川市)	埼玉県	全国
数と計算	62.3	60.5	61.3
量と測定	58.4	56.8	56.5
図形	71.1	66.1	65.7
数量関係	57.8	55.9	56.2

<中学校A・B問題>

(単位%)

教科	(桶川市)	埼玉県	全国
国語A	80.8	79.4	79.4
国語B	53.5	51.5	51.0
数学A	66.3	66.2	67.4
数学B	62.2	59.3	59.8

<中学校国語A>

(単位%)

学習指導要領の領域等での区分	(桶川市)	埼玉県	全国
話すこと・聞くこと	75.0	72.9	72.3
書くこと	86.1	84.1	83.4
読むこと	85.9	83.9	82.9
伝統的な言語文化と国語の特質に関する事項	78.9	78.0	78.7

<中学校国語B>

(単位%)

学習指導要領の領域等での区分	(桶川市)	埼玉県	全国
話すこと・聞くこと	—	—	—
書くこと	45.2	41.7	41.0
読むこと	52.0	49.9	49.2
伝統的な言語文化と国語の特質に関する事項	59.1	56.7	56.8

<中学校数学A>

(単位%)

学習指導要領の領域等での区分	(桶川市)	埼玉県	全国
数と式	76.5	76.4	77.4
図形	66.3	65.6	66.4
関数	57.0	56.4	58.0
資料の活用	53.9	56.5	59.1

<中学校数学B>

(単位%)

学習指導要領の領域等での区分	(桶川市)	埼玉県	全国
数と式	55.2	54.8	56.9
図形	61.1	58.9	58.6
関数	69.3	64.0	64.4
資料の活用	57.7	54.9	55.9

## ■児童質問紙調査

※質問事項は、小学校74項目、中学校74項目からの抜粋

※「している」「どちらかといえばしている」を合わせた値

(単位%)

質問事項	(桶川市)	埼玉県	全国
1 毎日朝食を食べている。	97.9	97.2	96.0
2 学校のきまりを守っている。	92.8	93.1	90.5
3 人の気持ちが分かる人間になりたい。	97.4	95.6	94.4
4 家で自分で計画を立てて勉強している。	69.0	65.1	61.0
5 家で学校の宿題をしている。	97.0	97.5	96.5
6 国語の勉強は好きだ。	63.0	61.0	59.2
7 国語の授業で学習したことは、将来、社会に出たときに役立つ。	93.7	90.2	87.4
8 算数の勉強は好きだ。	60.4	66.1	66.1
9 算数の授業で学習したことは、将来、社会に出たときに役立つ。	92.4	91.3	89.0

## ■生徒質問紙調査

(単位%)

質問事項	(桶川市)	埼玉県	全国
1 毎日朝食を食べている。	94.0	94.5	93.5
2 学校の規則を守っている。	96.1	93.7	93.0
3 人の気持ちが分かる人間になりたい。	96.3	95.7	95.3
4 家で自分で計画を立てて勉強している。	52.9	47.7	46.6
5 家で学校の宿題をしている。	85.8	85.8	88.2
6 国語の勉強は好きだ。	69.6	57.2	58.2
7 国語の授業で学習したことは、将来、社会に出たときに役立つ。	89.9	85.6	82.5
8 数学の勉強は好きだ。	56.5	56.7	56.6
9 数学の授業で学習したことは、将来、社会に出たときに役立つ。	73.7	73.2	71.4