

(3) 家庭での生活に関すること

- 授業の予習や復習に取り組む児童生徒の方が、学力が高い傾向が見られた。
- 教科や学年により差はあるが、読書の冊数が多いほど学力が高い傾向が見られた。
- テレビゲームの時間が長いほど、学力の高い児童生徒の割合が低くなる傾向が見られた。

- ◎ 家庭学習の内容や方法等について家庭と共通理解を図ることが大切である。
- ◎ 家族で一緒に読書に親しむ機会を増やすことや、読書環境の整備の充実を図ることなど、読書量を増やす取組をすることで、学力の向上に寄与することが期待できる。
- ◎ 同じ学年集団で経年比較すると、ゲームをする時間が長くなっている傾向がある。「学習を始める時刻」や「就寝時刻」、「家庭での役割（手伝い）」等の約束ごとを、保護者と児童生徒が話し合いながら決められるように働きかけていくことが大切である。

【ふくしまの「家庭学習スタンダード」より】

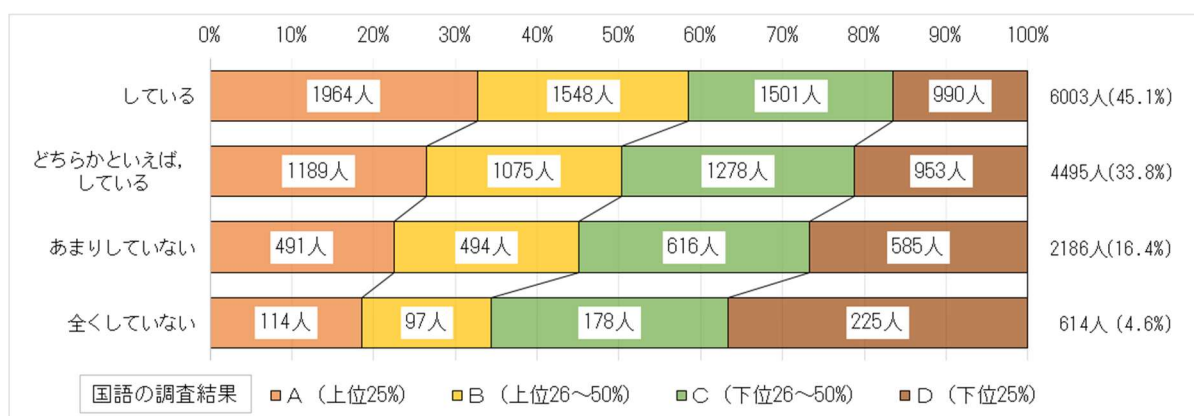
- ・ 学習内容に応じて、宿題（復習、予習）を効果的に活用した授業に努めたり、授業で学習したことを活用できる場面や方法を紹介したりするなどの取組で、授業と家庭学習をつなげましょう。
- ・ 「心の支え」、「環境づくり」、「習慣づくり」の3つの視点で家庭・地域と協力・連携体制を築いていきましょう。また、子どもや保護者の家庭学習に関する悩みや要望を把握し、相談する機会を設けていきましょう。

<児童生徒質問紙調査結果と「学力のレベル」の階層のクロス集計結果から>

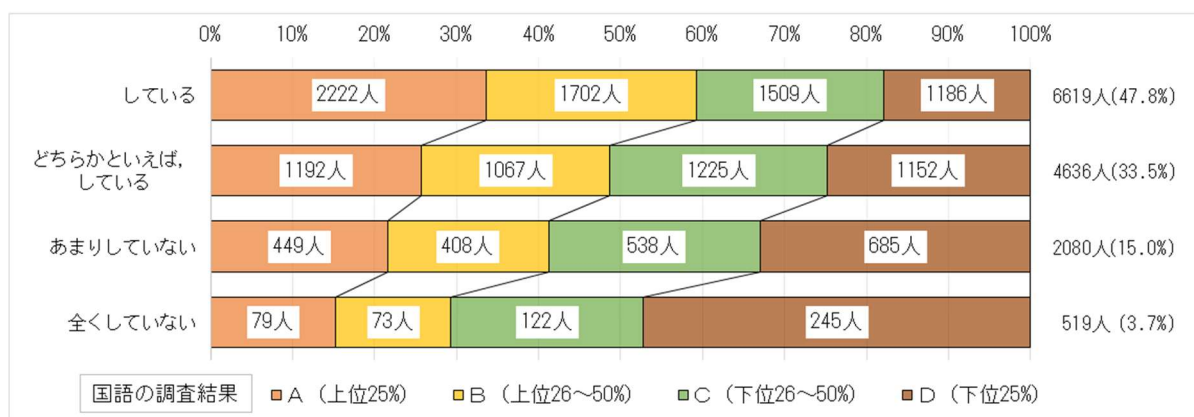
縦軸：質問『学校の授業の予習や復習をしていますか』

横軸：『国語の調査結果』

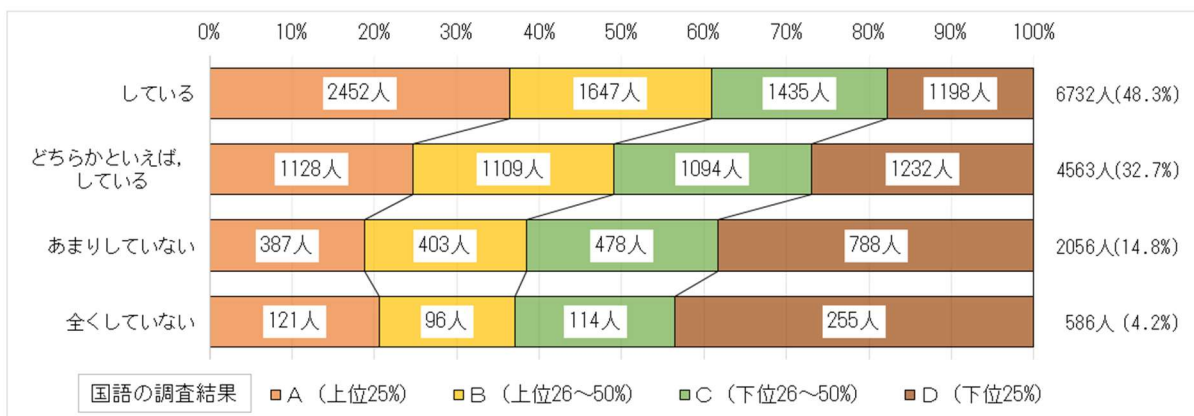
小学校4年生 国語



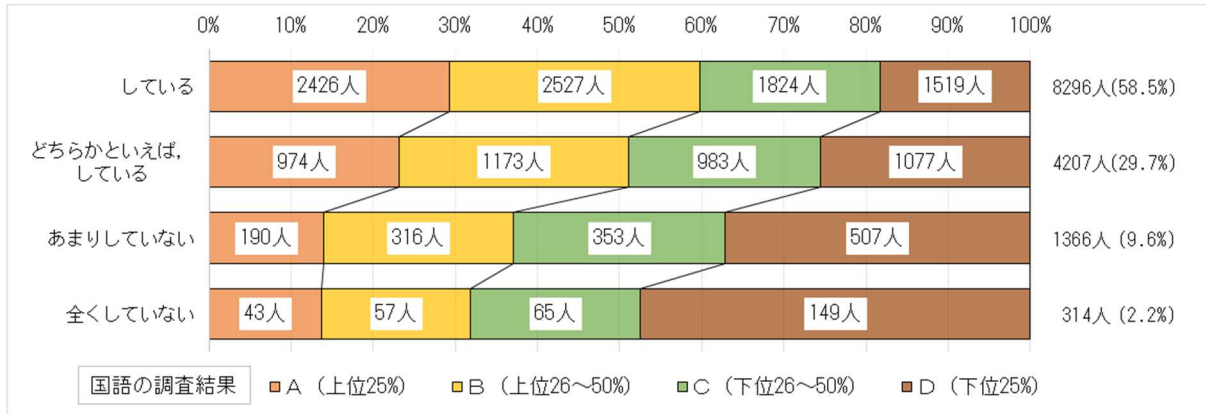
小学校5年生 国語



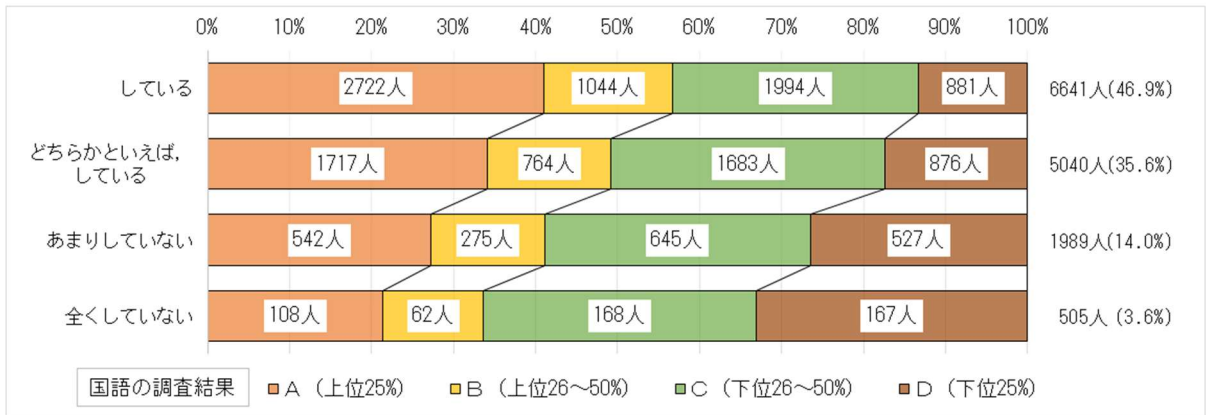
小学校6年生 国語



中学校 1 年生 国語



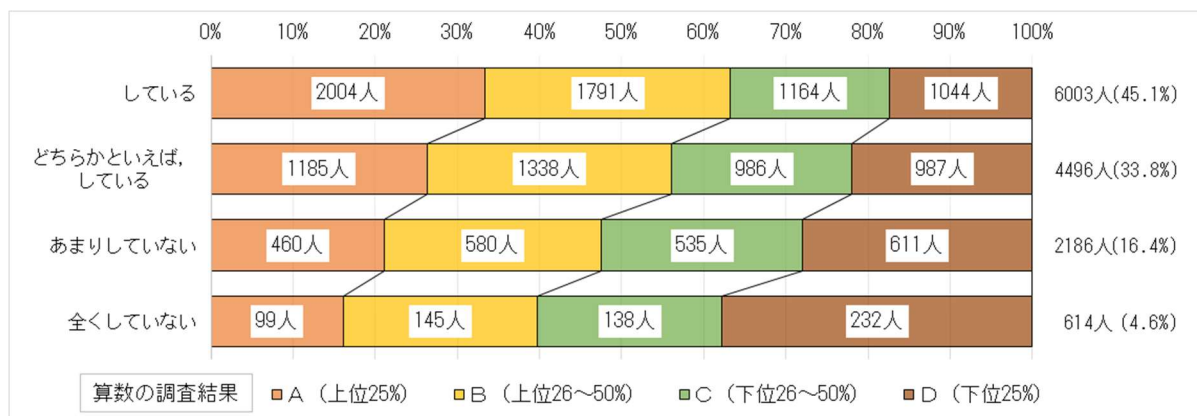
中学校 2 年生 国語



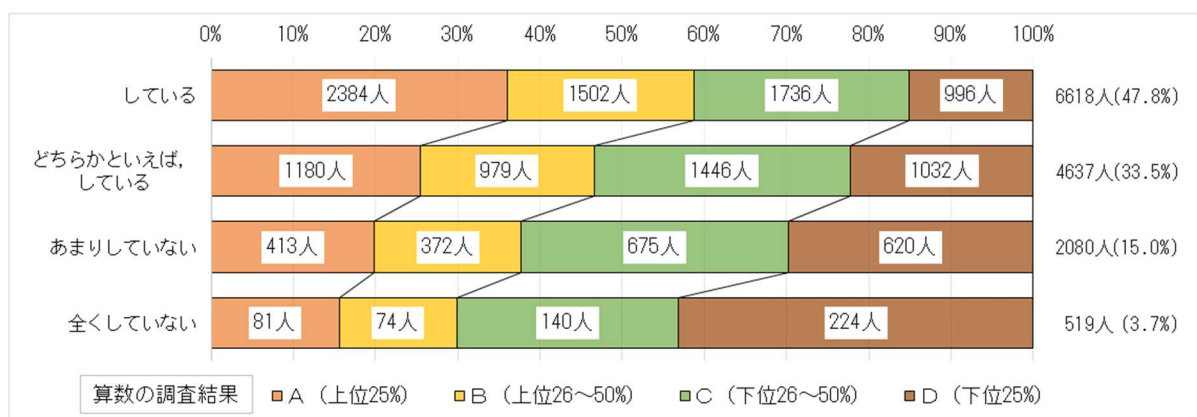
縦軸：質問『学校の授業の予習や復習をしていますか』

横軸：『算数・数学の調査結果』

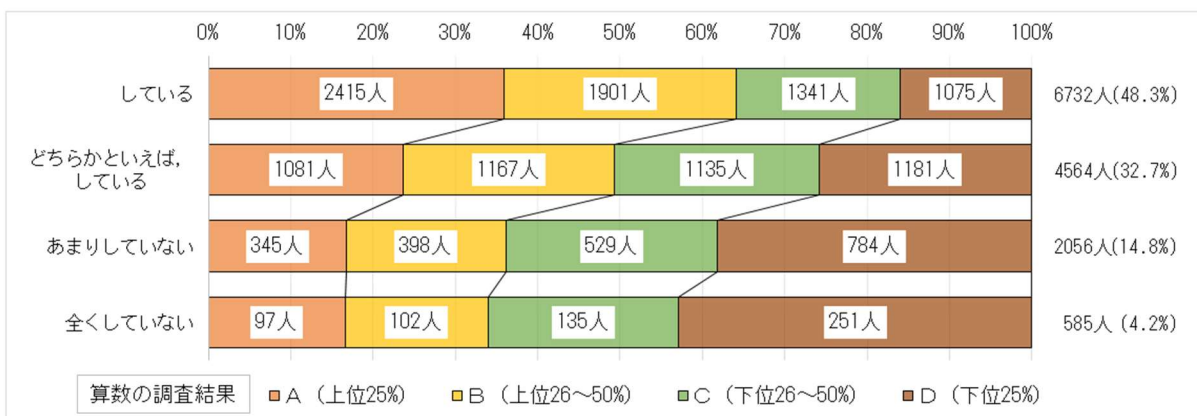
小学校4年生 算数



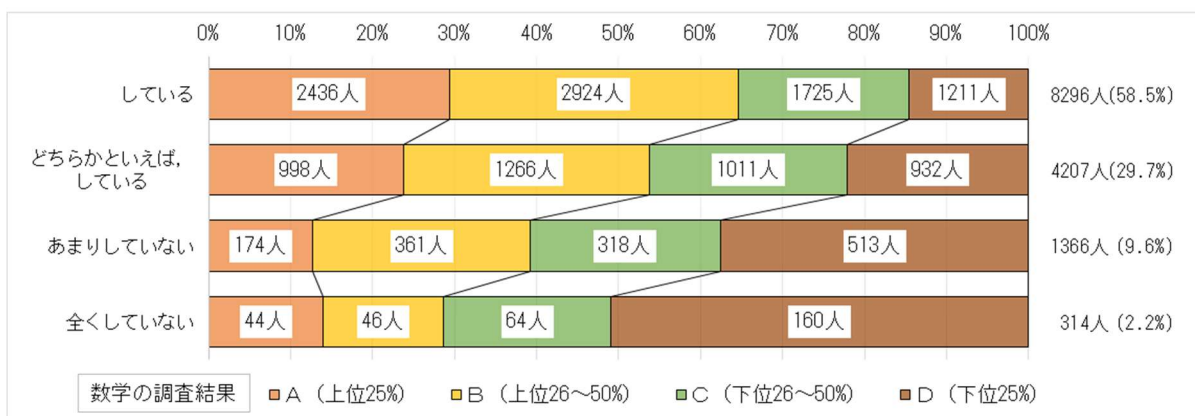
小学校5年生 算数



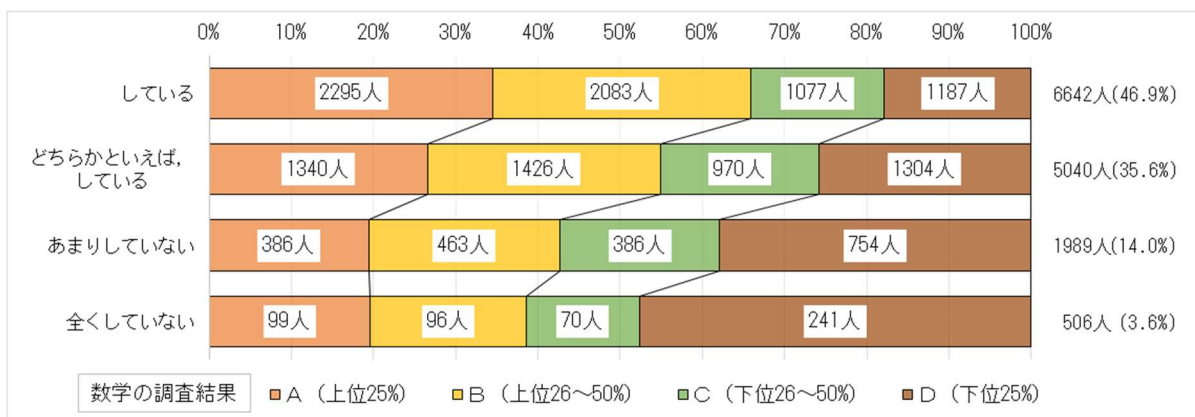
小学校6年生 算数



中学校 1 年生 数学



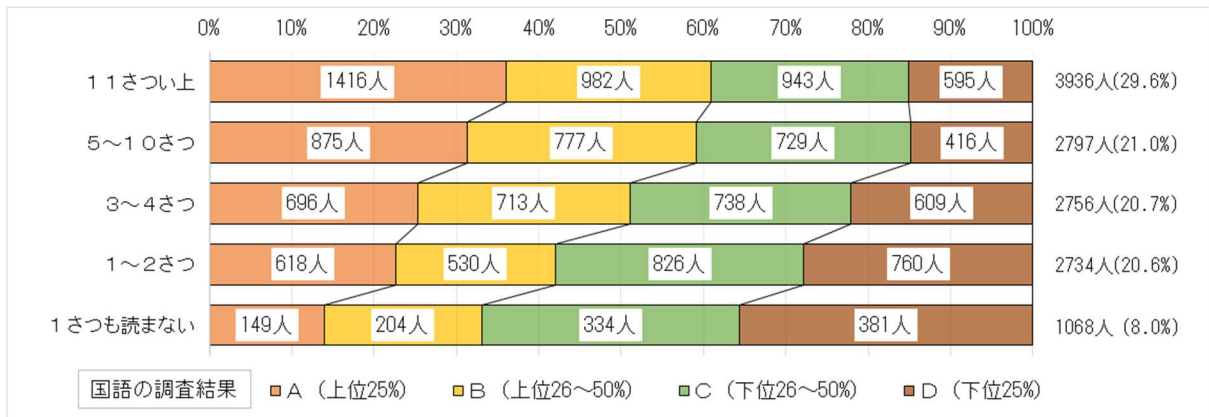
中学校 2 年生 数学



縦軸：質問『1か月に、何冊くらいの本を読みますか（教科書や参考書、まん画や雑誌は除きます）』

横軸：『国語の調査結果』

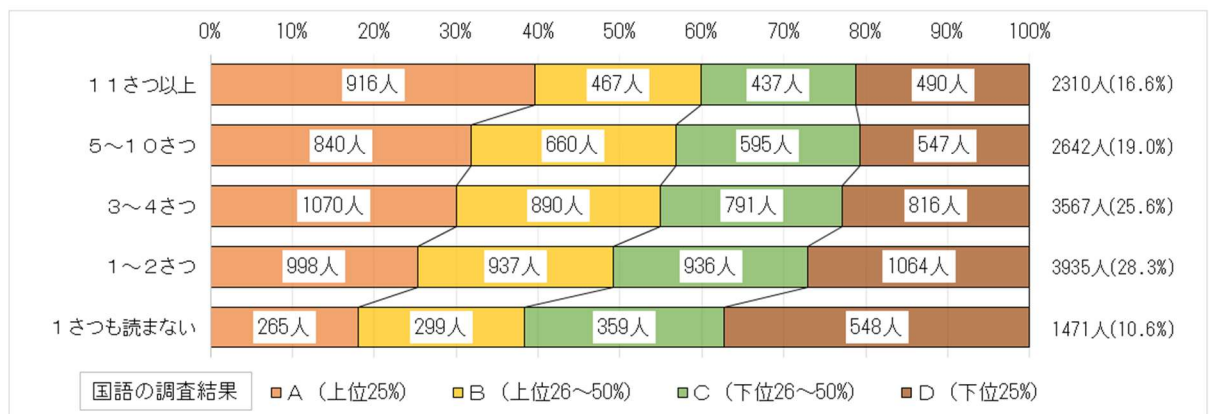
小学校4年生 国語



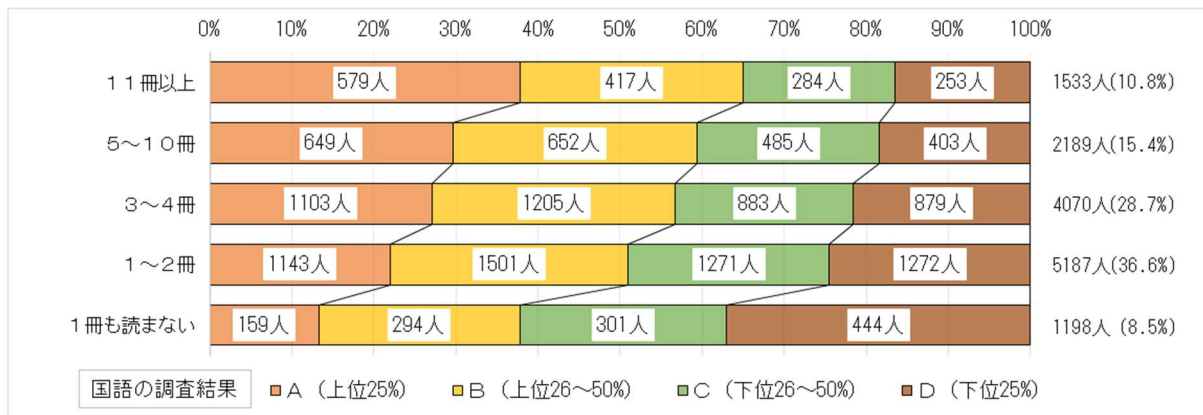
小学校5年生 国語



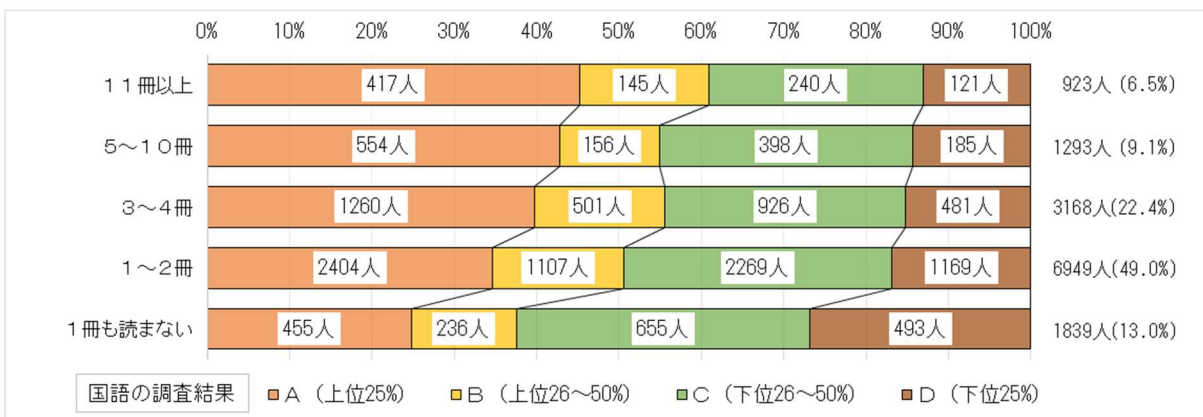
小学校6年生 国語



中学校 1 年生 国語



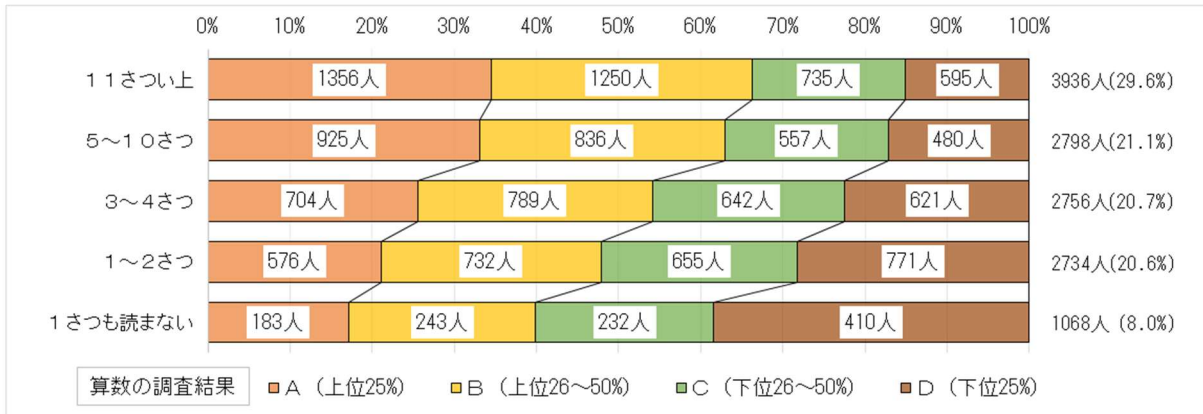
中学校 2 年生 国語



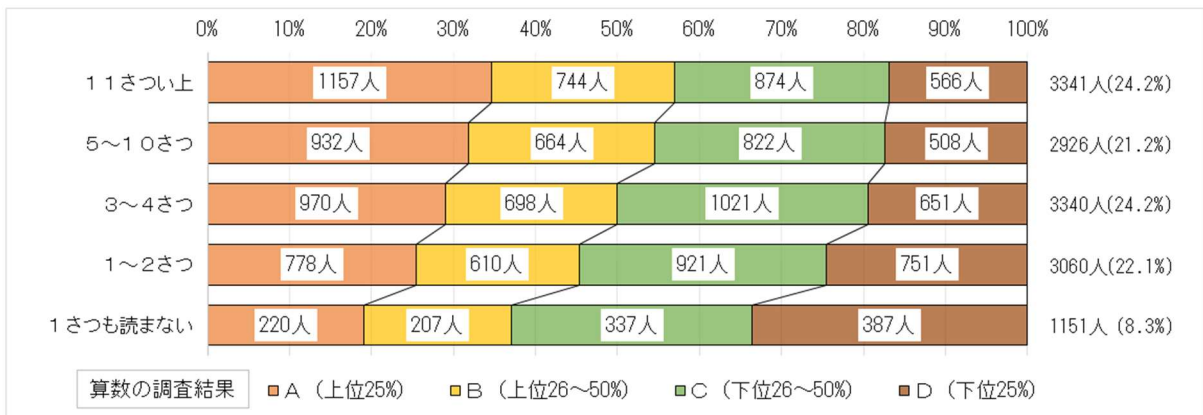
縦軸：質問『1か月に、何冊くらいの本を読みますか（教科書や参考書、まん画や雑誌は除きます）』

横軸：『算数・数学の調査結果』

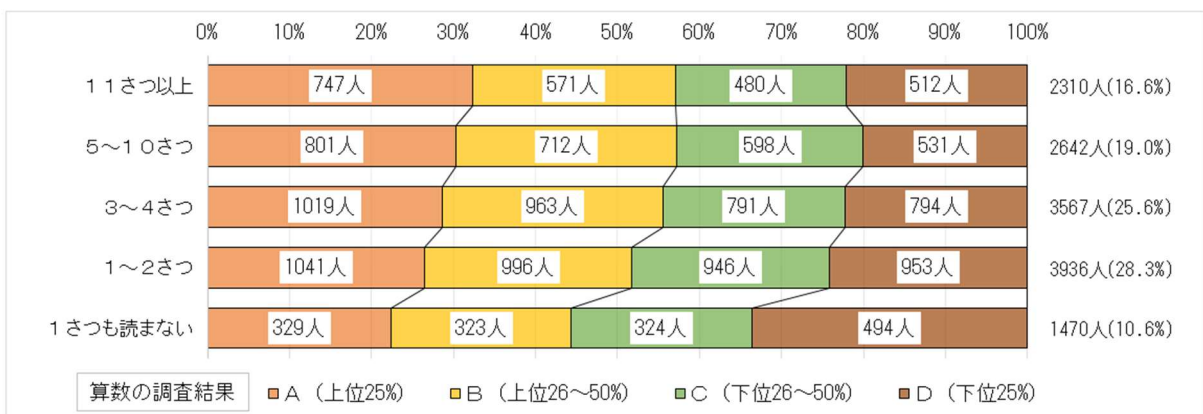
小学校4年生 算数



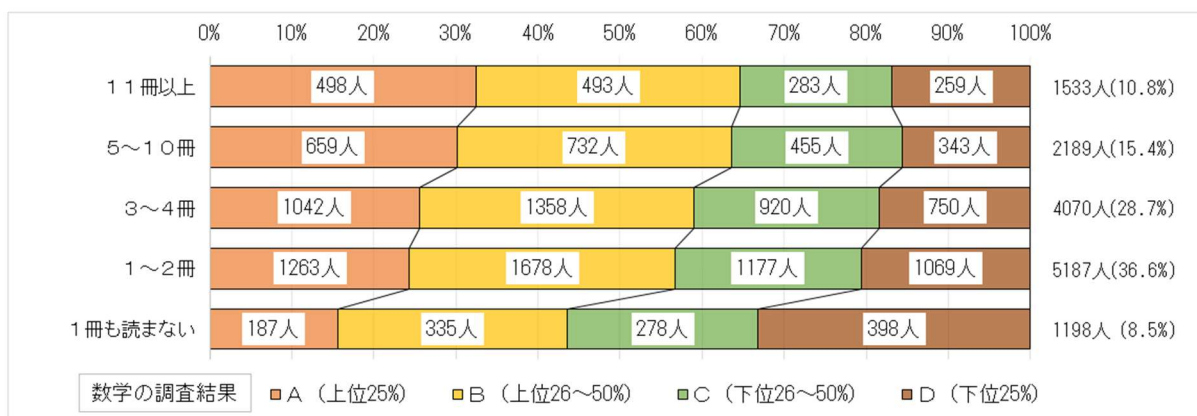
小学校5年生 算数



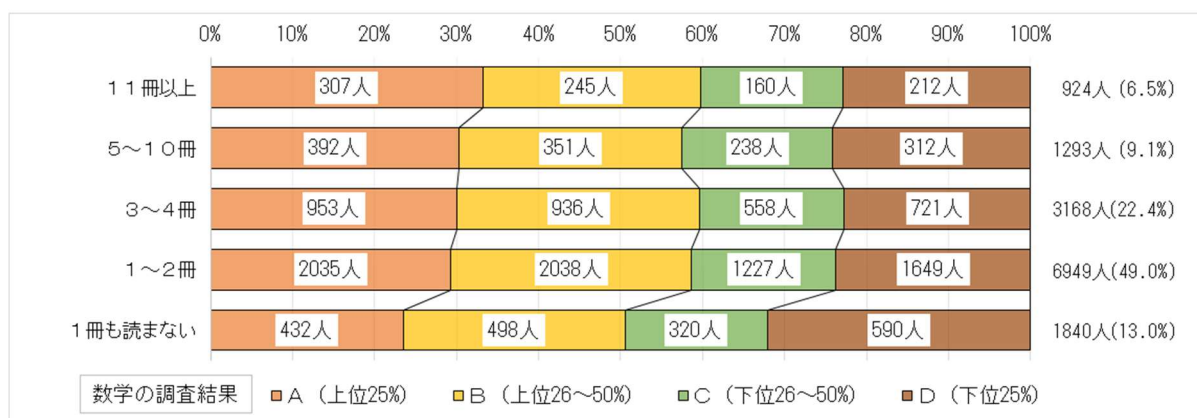
小学校6年生 算数



中学校 1 年生 数学



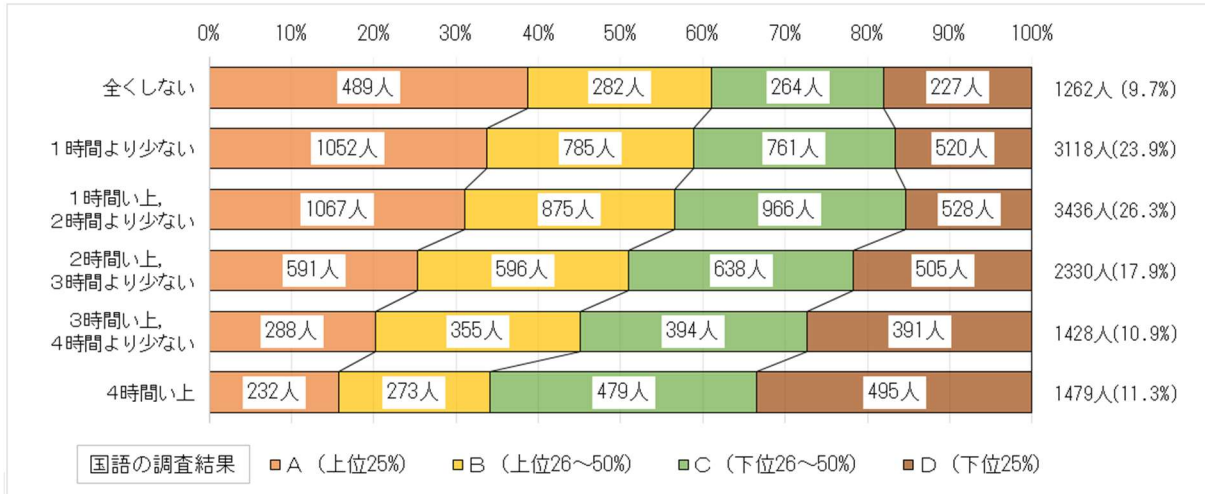
中学校 2 年生 数学



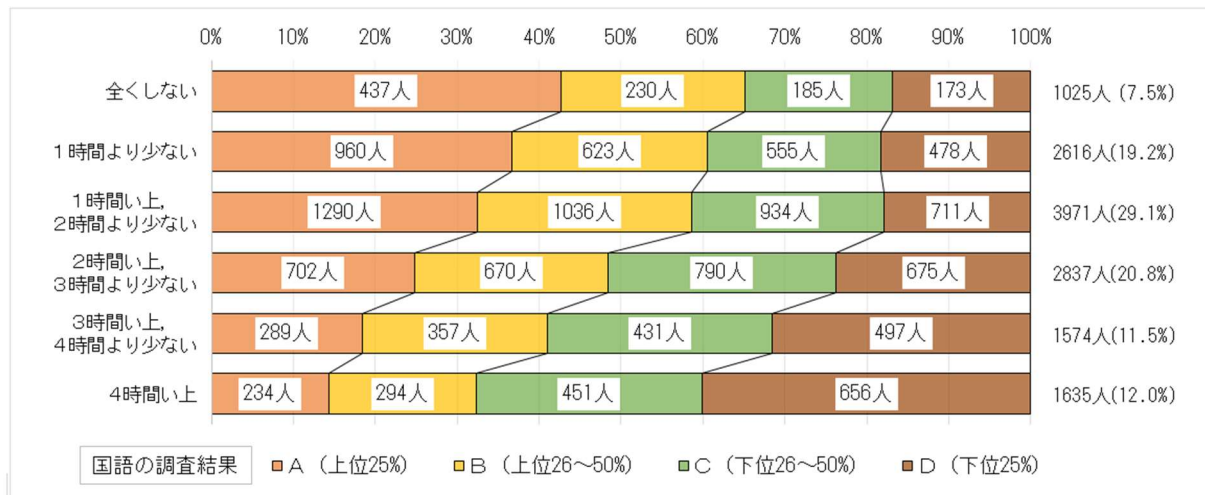
縦軸：質問『普段（月～金曜日）、1日当たりどれくらいの時間、テレビゲーム（コンピュータゲーム、携帯式のゲーム、携帯電話やスマートフォンを使ったゲームも入ります）をしますか』

横軸：『国語の調査結果』

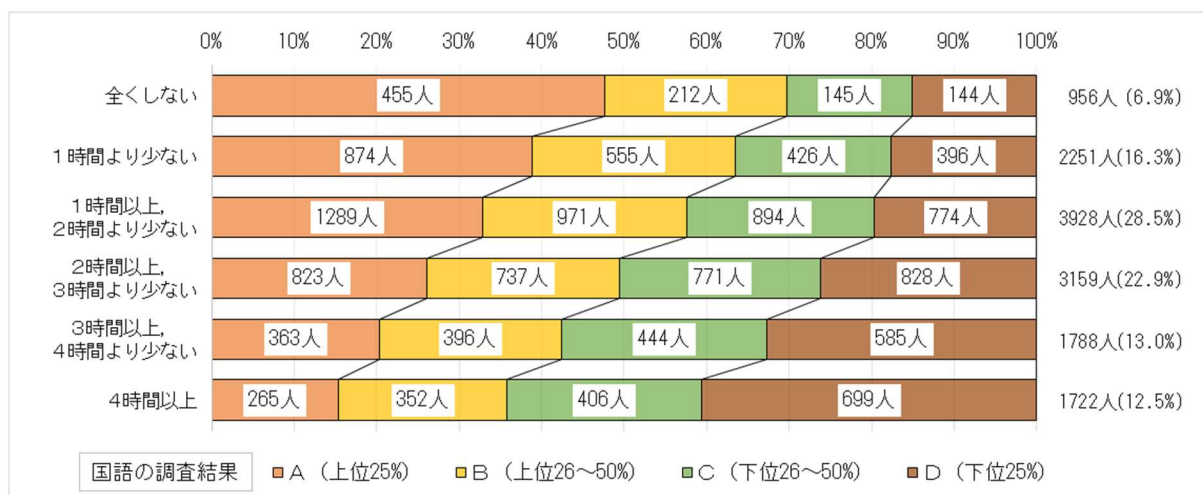
小学校4年生 国語



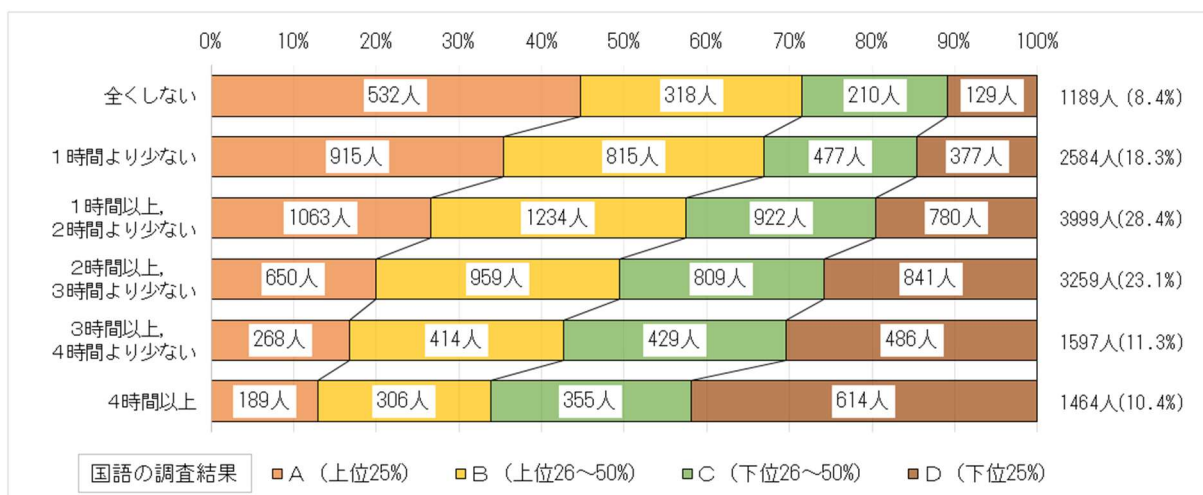
小学校5年生 国語



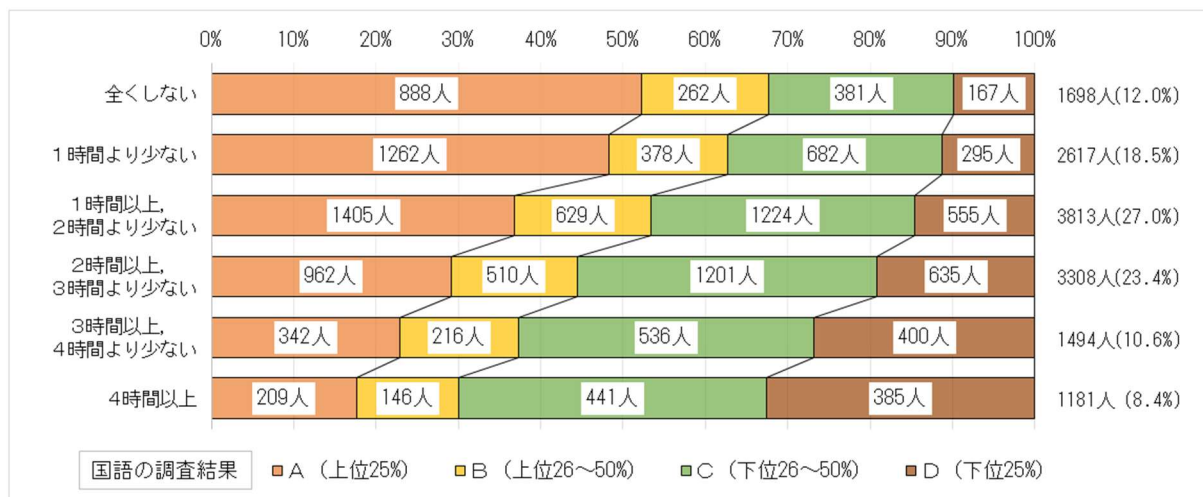
小学校6年生 国語



中学校1年生 国語



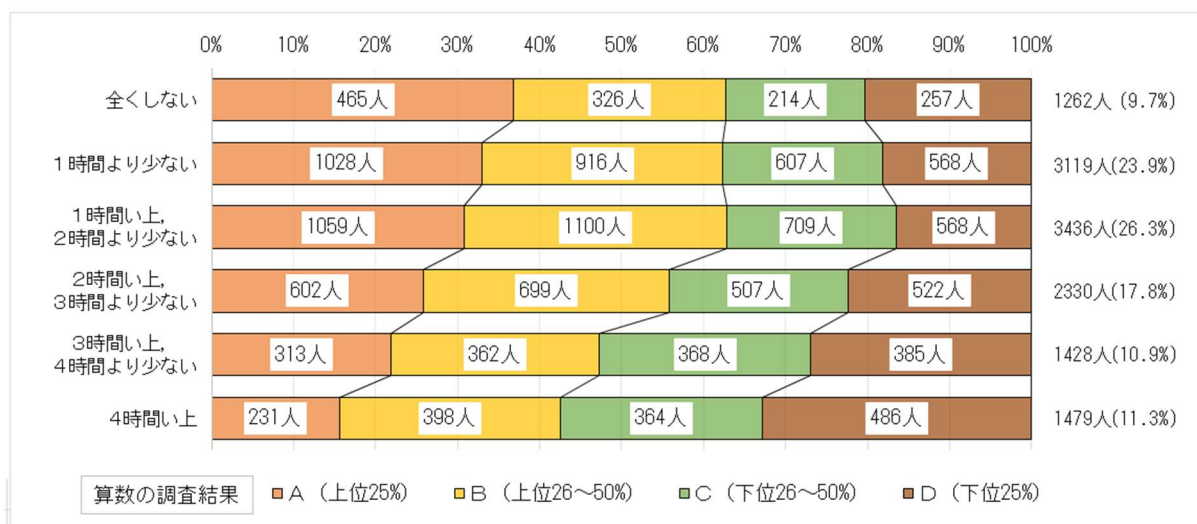
中学校2年生 国語



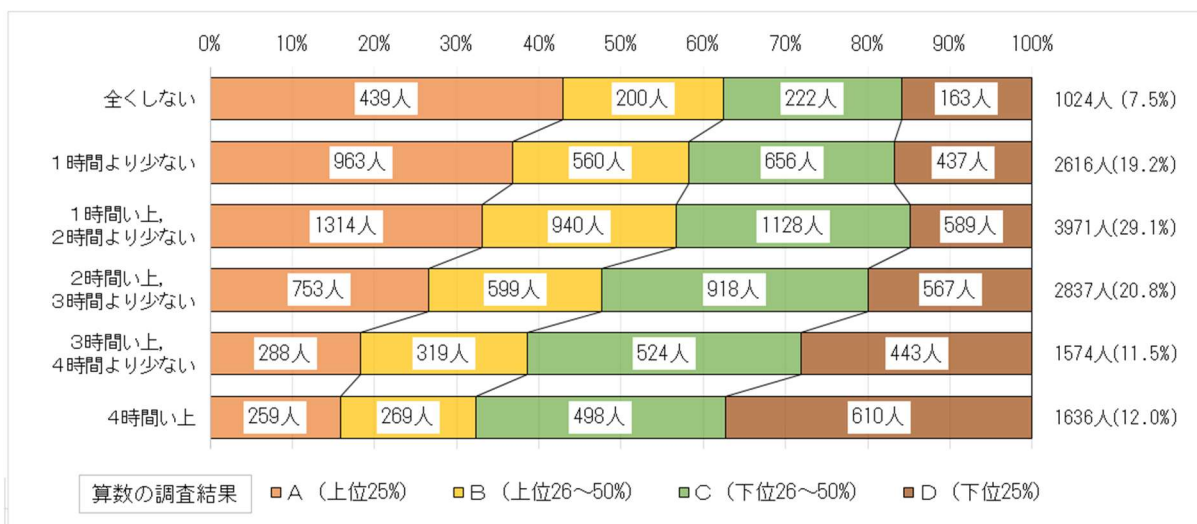
縦軸：質問『普段（月～金曜日）、1日当たりどれくらいの時間、テレビゲーム（コンピュータゲーム、携帯式のゲーム、携帯電話やスマートフォンを使ったゲームも入ります）をしますか』

横軸：『算数・数学の調査結果』

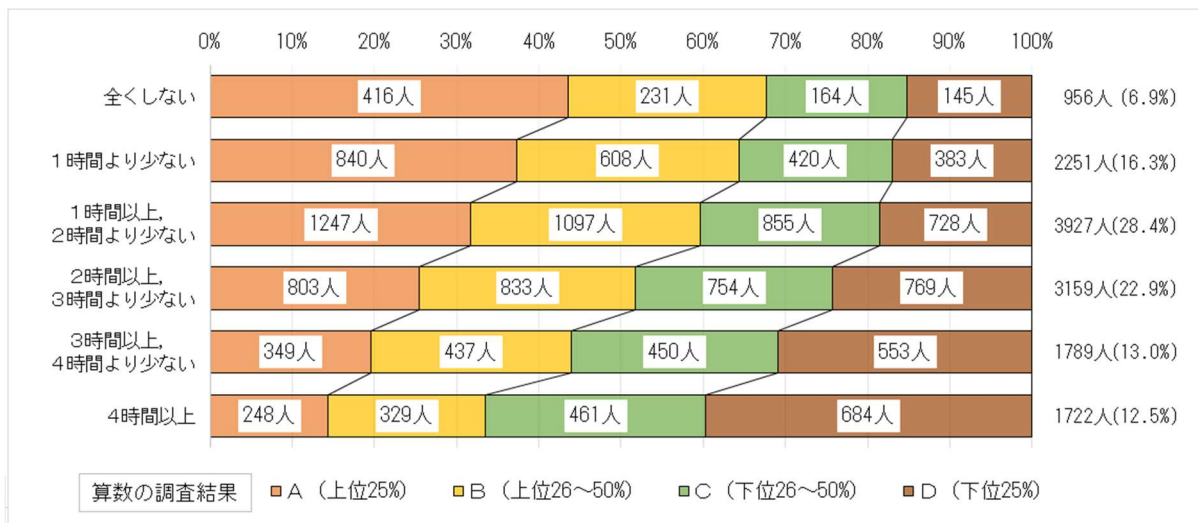
小学校4年生 算数



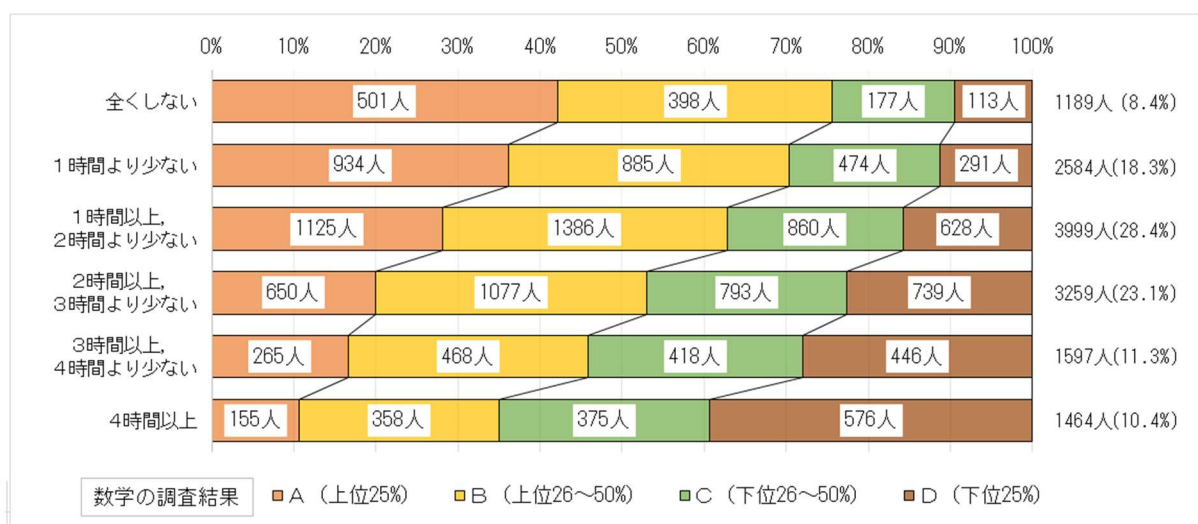
小学校5年生 算数



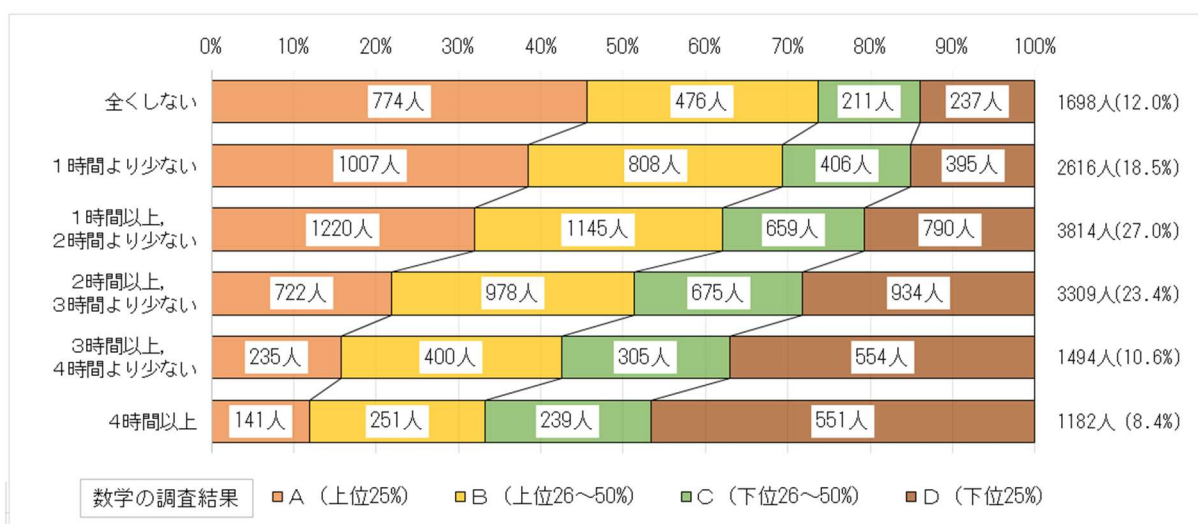
小学校6年生 算数



中学校1年生 数学



中学校2年生 数学



<令和3年度と平成31年度における児童生徒質問紙調査結果の経年比較から>

『普段（月～金曜日）、1日当たりどれくらいの時間、テレビゲーム（コンピュータゲーム、携帯式のゲーム、携帯電話やスマートフォンを使ったゲームも入ります）をしますか』

