

令和6年度 全国学力・学習状況調査結果の概要についてお知らせします

一 川崎市の児童生徒の学習・生活の状況 一

令和6年4月18日に小学校6年生、中学校3年生を対象に実施した全国学力・学習状況調査の川崎市の調査結果（速報版）をまとめました。なお、本調査結果の詳細については、市教育委員会で分析した後、9月頃、川崎市総合教育センターのホームページに公表する予定です。

1 実施の状況

調査を実施した川崎市立学校は167校で、児童生徒合計20,638人が参加した。

内 訳：小学校 114校 中学校 52校 特別支援学校 1校（中学部）

参加人数：小学校調査 11,596人 中学校調査 9,042人（調査の種類により調査人数は若干変動）

2 教科に関する結果の概要

（1）教科に関する調査の平均正答数（問）と平均正答率（%）

ア 小学校調査

教科等	国語（14問）		算数（16問）	
	平均正答数（問）	平均正答率（%）	平均正答数（問）	平均正答率（%）
川崎市	9.6	69.0	10.7	67.0
全国	9.5	67.7	10.1	63.4

イ 中学校調査

教科等	国語（15問）		数学（16問）	
	平均正答数（問）	平均正答率（%）	平均正答数（問）	平均正答率（%）
川崎市	9.0	60.0	8.9	56.0
全国	8.7	58.1	8.4	52.5

※川崎市、全国の値は、公立学校の調査結果です。

（2）各教科調査結果の主な特徴

比較的よい状況と考えられる主な設問（◇）、課題があると考えられる主な設問（◆）は次のとおりです。

小学校 ◇国語 [2] 一 (1)「目的や意図に応じて、集めた材料を分類したり関係付けたりして、伝えたいことを明確にすることができる」(81.6%)

◆国語 [2] 二 「目的や意図に応じて、事実と感想、意見とを区別して書くなど、自分の考えが伝わるように書き表し方を工夫することができる」(54.9%)

◇算数 [1] (2)「数量の関係を、□を用いた式に表すことができる」(91.3%)

◆算数 [3] (3)「球の直径の長さと立方体の一辺の長さの関係を捉え、立方体の体積の求め方を式に表すことができる」(43.1%)

中学校 ◇国語 [3] 一 「目的や意図に応じて、集めた材料を整理し、伝えたいことを明確にすることができる」(82.6%)

◆国語 [2] 四 「目的に応じて必要な情報に着目して要約することができる」(45.3%)

◇数学 [8] (1) 「二つのグラフにおけるy軸との交点について、事象に即して解釈することができる」(84.1%)

◆数学 [8] (2) 「事象を数学的に解釈し、問題解決の方法を数学的に説明することができる」(21.3%)

※（ ）の値は川崎市の平均正答率

3 児童生徒質問紙調査結果の概要

数値には「どちらかといえば」を含む

学習に対する興味や授業の理解度

○国語の授業の内容はよく分かる。

小学校 88.1%

中学校 84.3%

○算数・数学の授業の内容はよく分かる。

小学校 82.2%

中学校 76.1%

自己有用感等

○自分には、よいところがあると思う。

小学校 85.3%

中学校 83.2%

○将来の夢や目標を持っている。

小学校 80.3%

中学校 66.3%

学習習慣等

○学校の授業時間以外の勉強時間。※「普段（月～金）1日当たりの時間」

・2時間以上

小学校 37.8%

中学校 44.6%

・30分より少ない

小学校 18.5%

中学校 14.4%

地域や社会に関わる活動の実施状況等

○地域や社会をよくするために何かしてみたいと思う。

小学校 85.4%

中学校 75.2%

主体的・対話的で深い学びの視点による学習指導改善に関する取組状況等

○5年生（中学校1、2年生）までに受けた授業では、課題の解決に向けて、自分で考え、自分から取り組んでいたと思う。

小学校 86.2%

中学校 84.4%

○5年生（中学校1、2年生）までに受けた授業で、自分の考えを発表する機会では、自分の考えがうまく伝わるよう、資料や文章、話の組立てなどを工夫して発表していたと思う。

小学校 70.1%

中学校 74.4%

○学級の友達との間で話し合う活動を通じて、自分の考えを深めたり、新たな考え方方に気付いたりすることができている。

小学校 87.6%

中学校 87.2%

基本的生活習慣等

○朝食を毎日食べている。

小学校 93.2%

中学校 89.2%

I C T を活用した学習状況

○5年生（中学校1、2年生）までに受けた授業で、P C ・タブレットなどのI C T機器を、どの程度使用しましたか。

・ほぼ毎日

小学校 25.9%

中学校 40.7%

・週3回以上

小学校 64.5%

中学校 78.9%

問合せ先

川崎市教育委員会事務局総合教育センター

カリキュラムセンター 宮嶋・鶴木

電話 044-844-3730