

集計結果

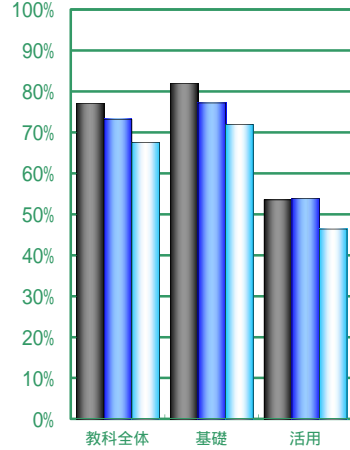
	平均正答率	達成率
校内	77.1	90.2
区	73.2	79.1
全国	67.6	68.7

カテゴリ別正答率

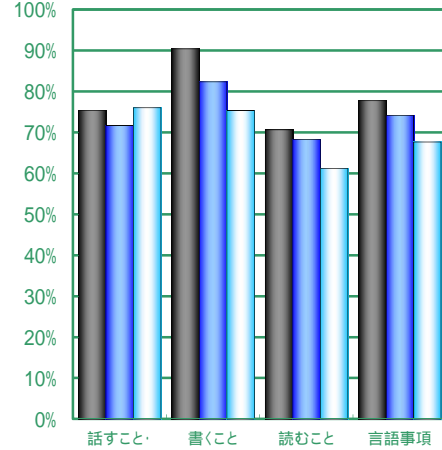
分類	区分	目標値	平均正答率		
			校内	区	全国
基礎・活用	教科全体	65.9	77.1	73.2	67.6
	基礎	69.8	82.0	77.3	72.0
	活用	47.0	53.6	53.8	46.4
領域	話すこと・聞くこと	71.7	75.4	71.7	76.1
	書くこと	68.8	90.5	82.4	75.4
	読むこと	62.2	70.7	68.3	61.2
	言語事項	66.2	77.8	74.2	67.7
観点	国語への関心・意欲・態度	66.4	81.0	74.9	71.8
	話す・聞く能力	71.7	75.4	71.7	76.1
	書く能力	65.5	83.4	76.9	71.5
	読む能力	62.2	70.7	68.3	61.2
	言語についての知識・理解・技能	65.9	78.0	74.2	67.6

正答率の比較

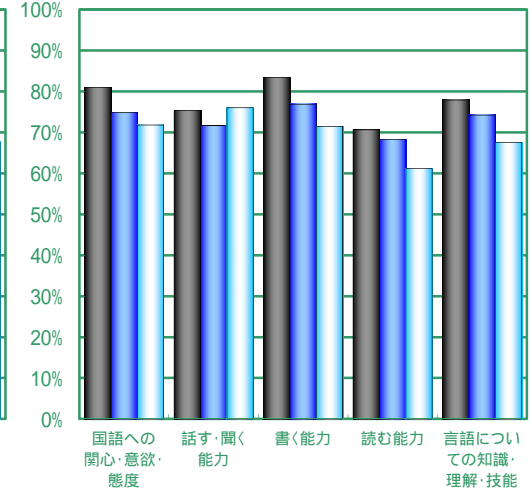
【基礎・活用】



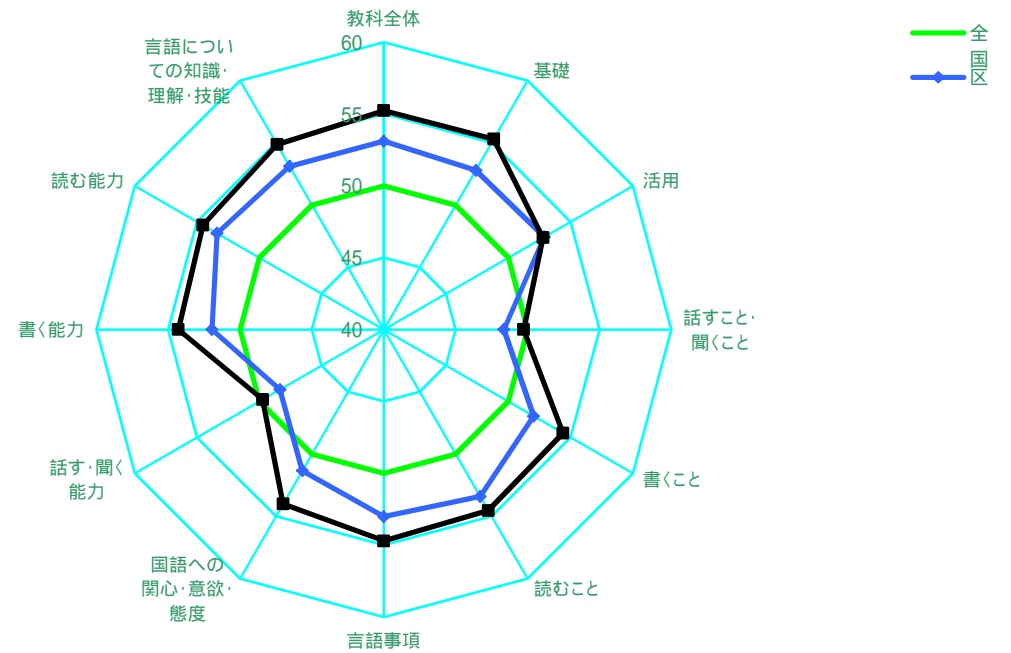
【領域】



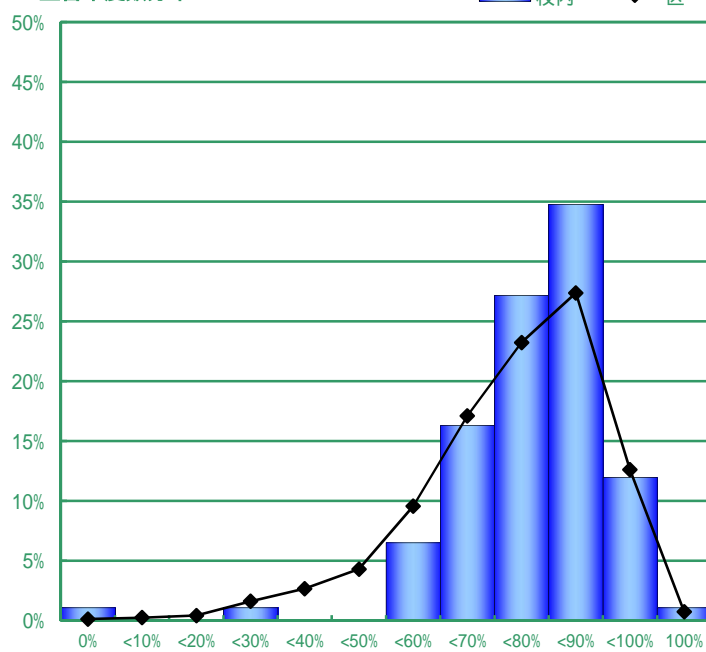
【観点】



標準スコアによるカテゴリ間比較 (各カテゴリの値は、全国平均を50とした場合の標準スコアを表します)



正答率度数分布



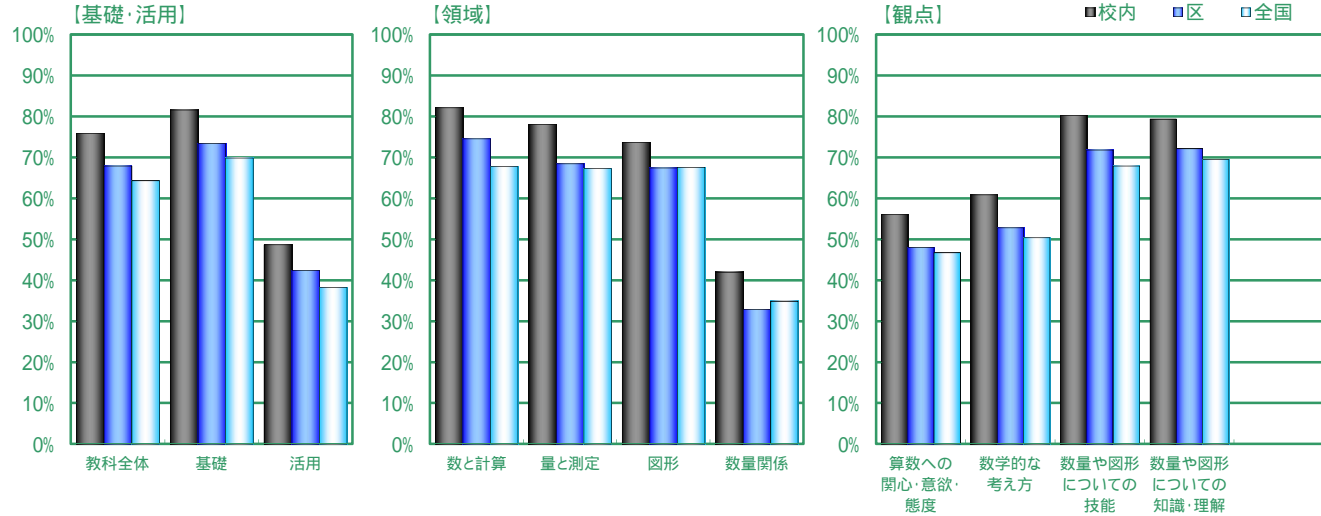
集計結果

	平均正答率	達成率
校内	75.9	88.0
区	68.0	74.4
全国	64.4	65.6

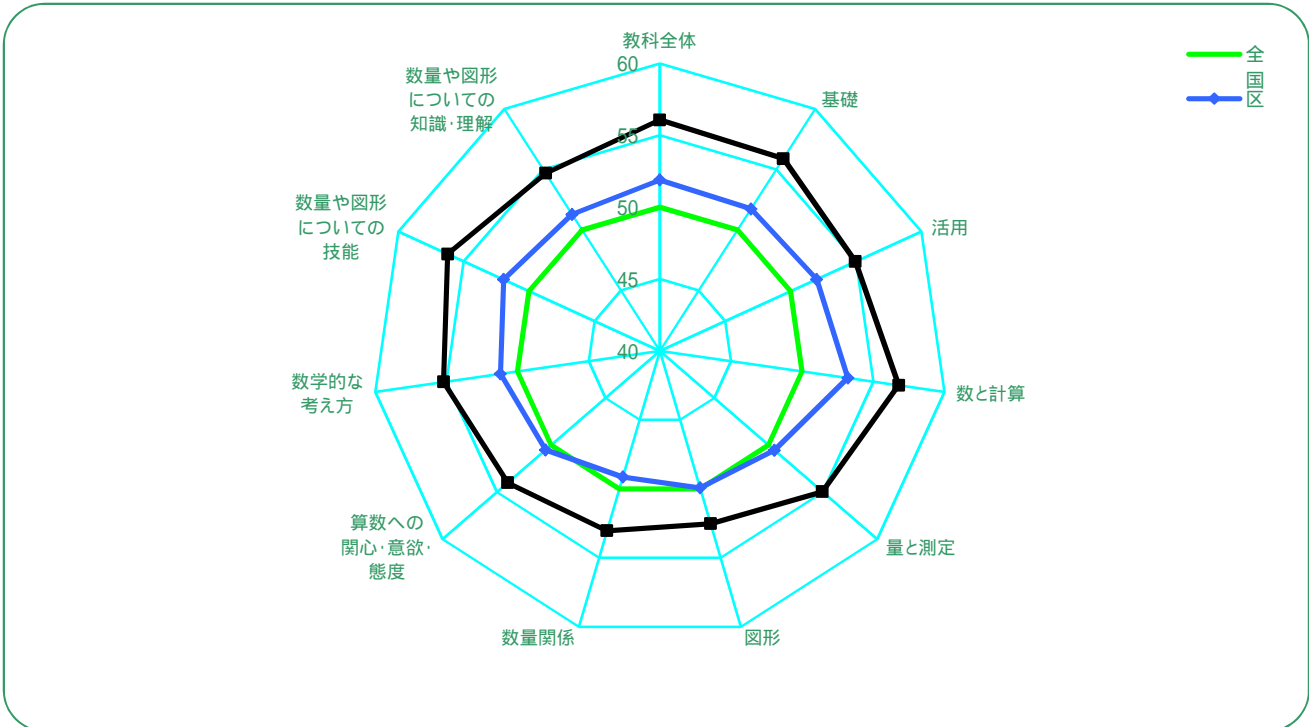
カテゴリ別正答率

分類	区分	目標値	平均正答率		
			校内	区	全国
基礎・活用	教科全体	61.8	75.9	68.0	64.4
	基礎	67.1	81.7	73.4	69.9
	活用	36.4	48.7	42.4	38.2
領域	数と計算	66.9	82.2	74.6	67.8
	量と測定	59.4	78.1	68.5	67.3
	図形	62.1	73.8	67.5	67.6
	数量関係	38.8	42.0	32.9	34.9
観点	算数への関心・意欲・態度	44.2	56.1	48.0	46.8
	数学的な考え方	46.0	60.9	52.8	50.4
	数量や図形についての技能	65.8	80.3	71.8	68.0
	数量や図形についての知識・理解	66.3	79.4	72.2	69.5

正答率の比較



標準スコアによるカテゴリ間比較 (各カテゴリの値は、全国平均を50とした場合の標準スコアを表します)



正答率度数分布

