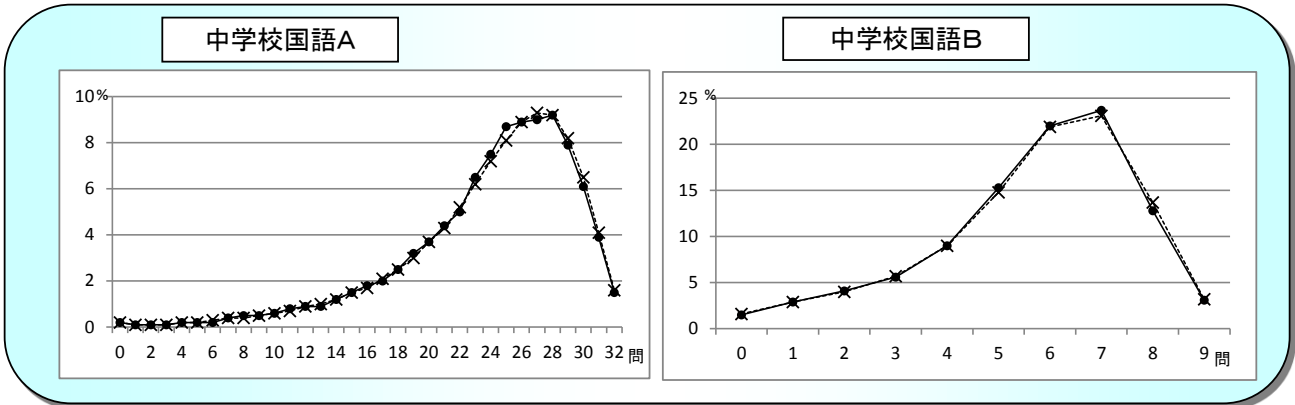


平成24年度 全国学力・学習状況調査
 埼玉県全体の教科に関する調査結果 中学校・国語

■埼玉県全体の正答数分布 ※●印実線(―)が埼玉県、×印点線(⋯)が国の分布 横軸:正答数 縦軸:生徒の割合



■学習指導要領の領域・問題形式ごとの平均正答率(推計値)

単位は%

領域	年度	中学校国語A		中学校国語B	
		埼玉県平均	全国平均	埼玉県平均	全国平均
話すこと ・聞くこと	H24	88.3	87.7	59.9	59.9
	H22	74.7	74.2	46.2	45.6
書くこと	H24	88.7	88.1	57.2	57.4
	H22	71.0	71.1	61.2	60.2
読むこと	H24	64.9	65.4	61.0	61.5
	H22	77.6	76.6	68.4	67.5
言語事項	H24	73.1	73.7		
	H22	74.9	75.8		

問題形式	年度	中学校国語A		中学校国語B	
		埼玉県平均	全国平均	埼玉県平均	全国平均
選択式	H24	76.2	76.1	67.7	67.7
	H22	71.4	71.2	76.3	75.5
短答式	H24	73.3	74.1	84.0	84.3
	H22	80.3	81.0	64.2	64.0
記述式	H24			48.6	49.0
	H22			54.6	53.0

平均正答率は、すべて推計値。県は、誤差±1%程度、全国は、誤差±0.2%程度である。

■中学校国語の状況 ◇・・・生徒ができていない点 ◆・・・課題のある点

○県全体の正答数分布から

◆国語A、国語Bともに、全国平均と比較して上位層の割合がやや低い。

○領域ごとの平均正答率から

◇「書くこと」では、国語Aで全国平均を0.6ポイント上回っている。

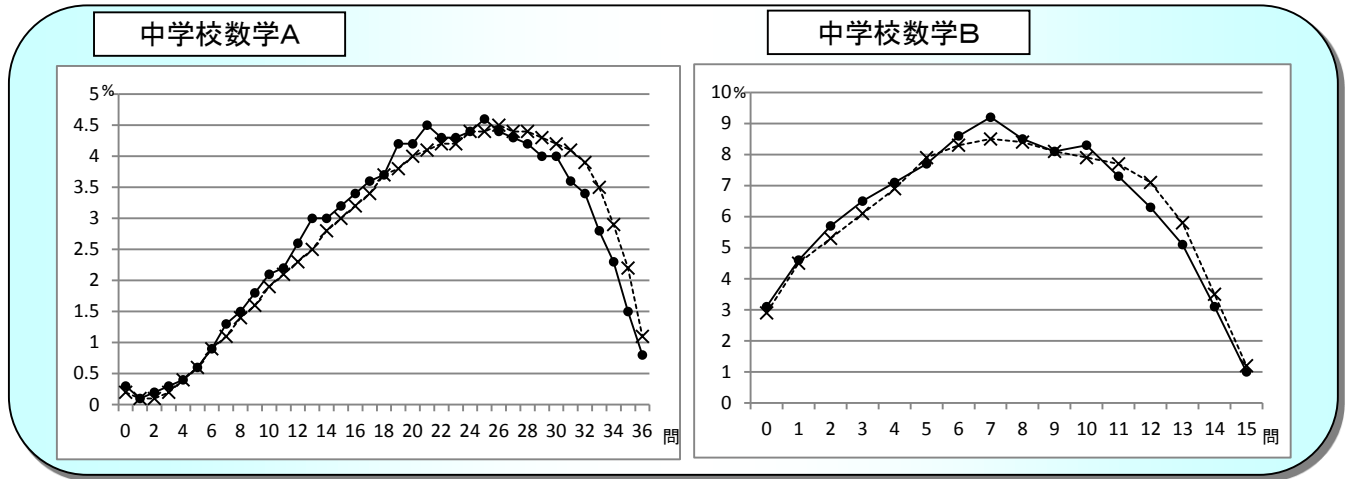
◆「読むこと」では、国語A・Bで全国平均を各0.5ポイント、「言語事項」では、国語Aで全国平均を0.6ポイント下回っている。

○問題形式ごとの平均正答率から

◆「短答式」では、国語Aで全国平均を0.8ポイント下回っている。

平成24年度 全国学力・学習状況調査
 埼玉県全体の教科に関する調査結果 中学校・数学

■埼玉県全体の正答数分布 ※●印実線(—)が埼玉県、×印点線(⋯)が国の分布 横軸:正答数 縦軸:生徒の割合



■学習指導要領の領域・問題形式ごとの平均正答率(推計値)

単位は%

領域	年度	中学校数学A		中学校数学B	
		埼玉県平均	全国平均	埼玉県平均	全国平均
数と式	H24	66.0	67.5	38.7	40.9
	H22	74.4	75.2	42.0	43.2
図形	H24	65.4	66.7	58.9	59.7
	H22	64.1	64.3	40.0	40.2
数量関係	H24	49.2	52.1	38.5	39.8
	H22	52.8	54.3	44.7	45.5

問題形式	年度	中学校数学A		中学校数学B	
		埼玉県平均	全国平均	埼玉県平均	全国平均
選択式	H24	57.7	59.7	57.7	58.4
	H22	61.3	61.9	51.8	51.9
短答式	H24	63.6	65.5	64.5	65.4
	H22	66.2	67.3	53.2	53.7
記述式	H24			32.2	34.0
	H22			32.4	33.4

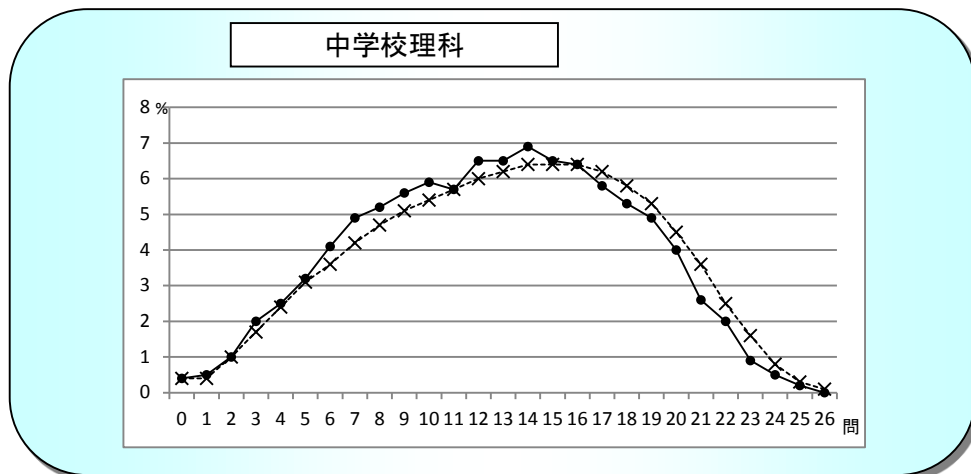
平均正答率は、すべて推計値。県は、誤差±1%程度、全国は、誤差±0.2%程度である。

■中学校数学の状況 ◇…生徒ができていない点 ◆…課題のある点

- 県全体の正答数分布から
 - ◆数学A、数学Bともに、全国と比較して上位層の割合が低い。
- 領域ごとの平均正答率から
 - ◆「数と式」では、数学Aで全国平均を1.5ポイント、数学Bで全国平均を2.2ポイント下回っている。
 - ◆「図形」では、数学Aで全国平均を1.3ポイント、数学Bで全国平均を0.8ポイント下回っている。
 - ◆「数量関係」では、数学Aで全国平均を2.9ポイント、数学Bで全国平均を1.3ポイント下回っている。
- 問題形式ごとの平均正答率から
 - ◆「選択式」では、数学Aで全国平均を2.0ポイント、数学Bで全国平均を0.7ポイント下回っている。
 - ◆「短答式」では、数学Aで全国平均を1.9ポイント、数学Bで全国平均を0.9ポイント下回っている。
 - ◆「記述式」では、数学Bで全国平均を1.8ポイント下回っている。

平成24年度 全国学力・学習状況調査
 埼玉県全体の教科に関する調査結果 中学校・理科

■埼玉県全体の正答数分布 ※●印実線(―)が埼玉県、×印点線(⋯)が国の分布 横軸:正答数 縦軸:生徒の割合



■学習指導要領の領域・問題形式ごとの平均正答率(推計値)

単位は%

領域	年度	中学校理科	
		埼玉県平均	全国平均
物理的領域	H24	43.6	45.9
	H22		
化学的領域	H24	55.0	56.9
	H22		
生物的領域	H24	47.4	50.7
	H22		
地学的領域	H24	51.0	52.0
	H22		

問題形式	年度	中学校理科	
		埼玉県平均	全国平均
選択式	H24	58.5	60.3
	H22		
短答式	H24	46.2	49.0
	H22		
記述式	H24	30.3	32.1
	H22		

平均正答率は、すべて推計値。県は、誤差±1%程度、全国は、誤差±0.2%程度である。

■中学校理科の状況 ◇…生徒ができていない点 ◆…課題のある点

○県全体の正答数分布から

◆全国と比較して下回っており、上位層の割合が低く、下位層の割合が高い。

○領域ごとの平均正答率から

◆物理的領域では全国平均を2.3ポイント、化学的領域では全国平均を1.9ポイント、生物的領域では全国平均を3.3ポイント、地学的領域では全国平均を1.0ポイント下回っている。

○問題形式ごとの平均正答率から

◆選択式では全国平均を1.8ポイント、短答式では全国平均を2.8ポイント、記述式では全国平均を1.8ポイント下回っている。