

## 資料 2

# 第 1 回行田市総合教育会議

## ( 2 ) 学力向上について

# 令和7年度 全国学力・学習状況調査結果【行田市】

## 調査概要

【調査日時】令和7年4月14～17日

【調査事項】①児童生徒：教科調査〔国語、算数・数学、理科〕、質問紙調査  
②学校：質問紙調査

【調査対象】小学校第6学年・中学校第3学年

## 教科に関する調査結果

### 〔小学校第6学年〕

正答率（単位%）

調査科目	行田市	埼玉県	全国
国語	64.0	68.0	66.8
算数	54.0	58.0	58.0
理科	55.0	58.0	57.1

### 〔中学校第3学年〕

正答率（単位%）（理科はIRT<sup>※1</sup>スコアを表す）

調査科目	行田市	埼玉県	全国
国語	55.0	55.0	54.3
数学	48.0	50.0	48.3
理科	502	502	503

※1 IRT（項目反応理論）は、国際的な学力調査で採用されているスコア。各問題の難易度等から学力を推計し500点を基準とする。

# 令和7年度 全国学力・学習状況調査結果【県内40市】

(単位: %)

(単位: 国・数% 理はIRTスコアを表す)

【小学6年生】			
調査項目	国語	算数	理科
全国	66.8	58.0	57.1
埼玉県	68	58	58
行田市	64	54	55
県内順位	34/40	33/40	28/40

【中学3年生】		
国語	数学	理科
54.3	48.3	503
55	50	502
55	48	502
14/40	22/40	13/40

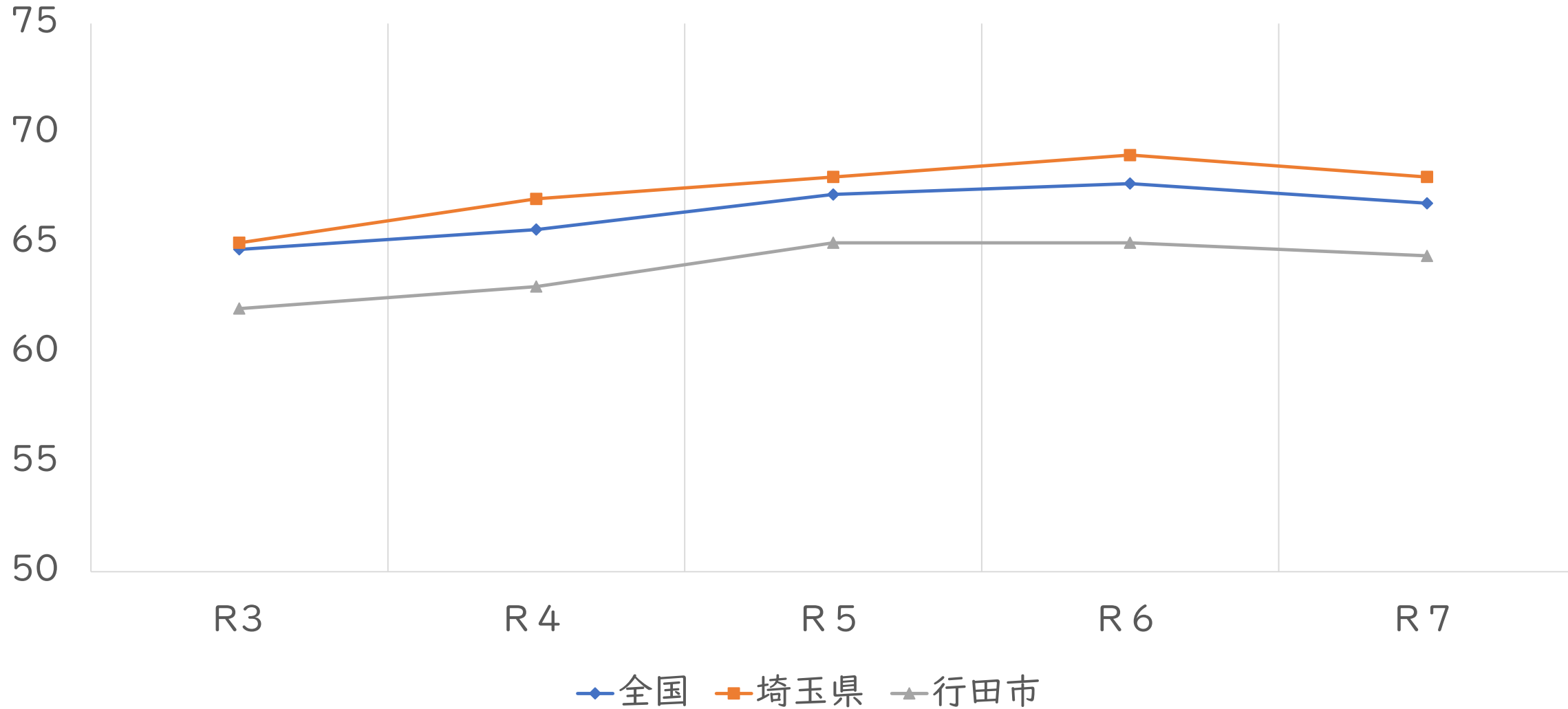
※IRT(項目反応理論)スコアは、各問題の難易度等から学力を推計し500点を基準とする。国際的な学力調査で採用。

さいたま市	71	62	62
川口市	67	57	57
鴻巣市	67	56	58
上尾市	69	58	58
草加市	68	56	56
蕨市	66	59	58
戸田市	67	57	56
朝霞市	71	61	60
志木市	69	58	59
和光市	72	63	62
新座市	68	57	58
桶川市	71	59	60
北本市	69	56	59
川越市	65	56	55
所沢市	67	58	57
飯能市	64	52	53
東松山市	67	56	56
狭山市	65	56	57
入間市	65	55	54
富士見市	66	56	56
坂戸市	63	53	54
鶴ヶ島市	64	54	53
日高市	61	50	53
ふじみ野市	67	59	58
熊谷市	69	59	59
秩父市	63	51	53
本庄市	66	55	56
深谷市	68	58	59
加須市	65	54	54
羽生市	64	54	54
春日部市	67	57	56
越谷市	71	60	61
久喜市	68	59	58
八潮市	66	58	54
三郷市	69	62	59
蓮田市	71	64	61
幸手市	66	55	54
吉川市	67	57	55
白岡市	70	60	59

57	54	515
54	47	500
55	48	498
55	50	506
54	48	501
56	50	493
55	52	500
58	55	509
57	56	514
56	55	521
54	48	497
56	52	512
52	49	500
56	50	506
56	52	507
55	47	497
55	49	505
54	45	497
54	48	492
55	51	497
54	49	499
53	46	489
52	43	484
54	51	497
57	50	507
52	44	483
50	44	480
54	49	490
52	43	479
54	46	490
54	48	496
57	52	516
56	49	484
54	44	487
54	48	489
56	53	495
54	47	470
53	45	485
59	53	512

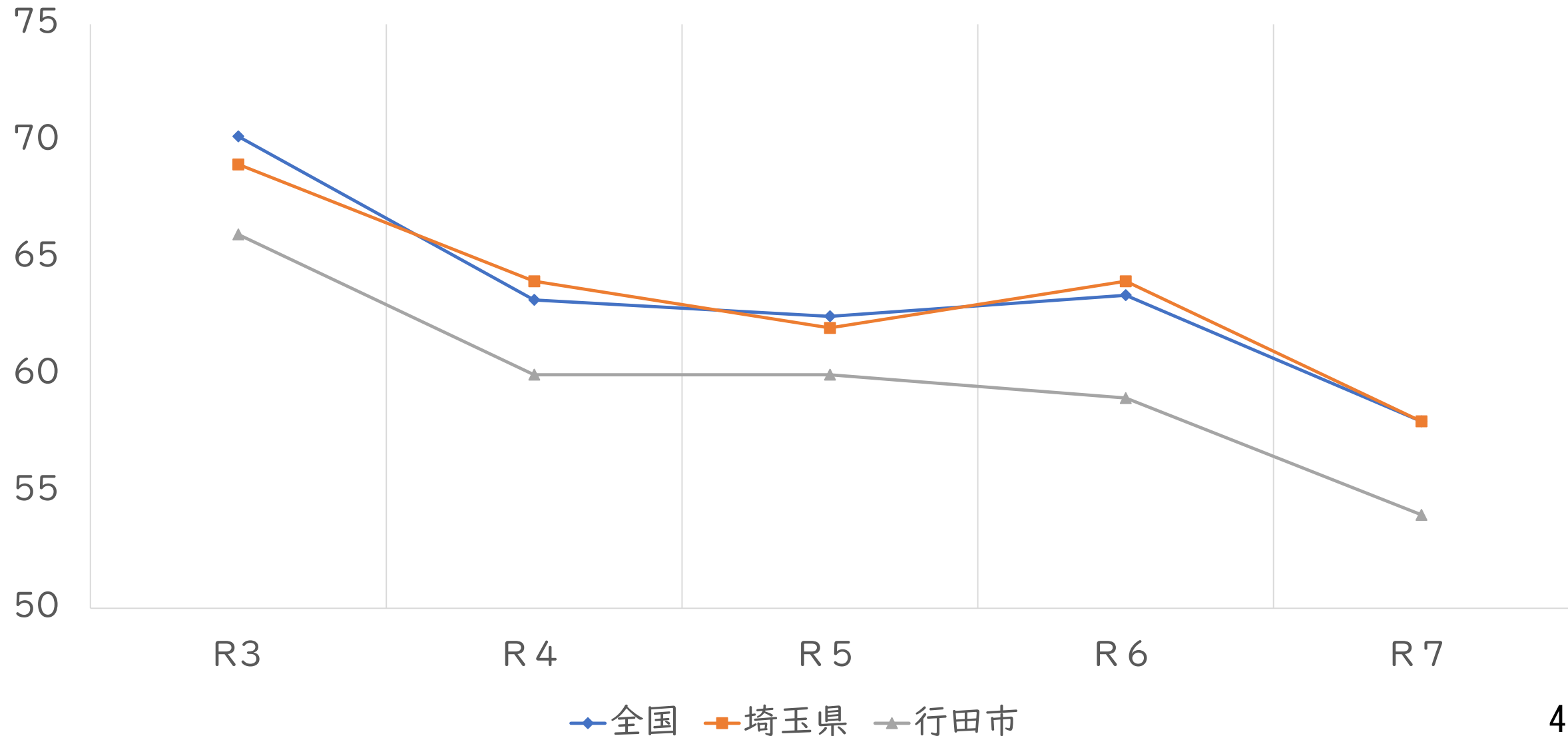
# 全国学力・学習状況調査 平均正答率推移

## 小学校第6学年・国語



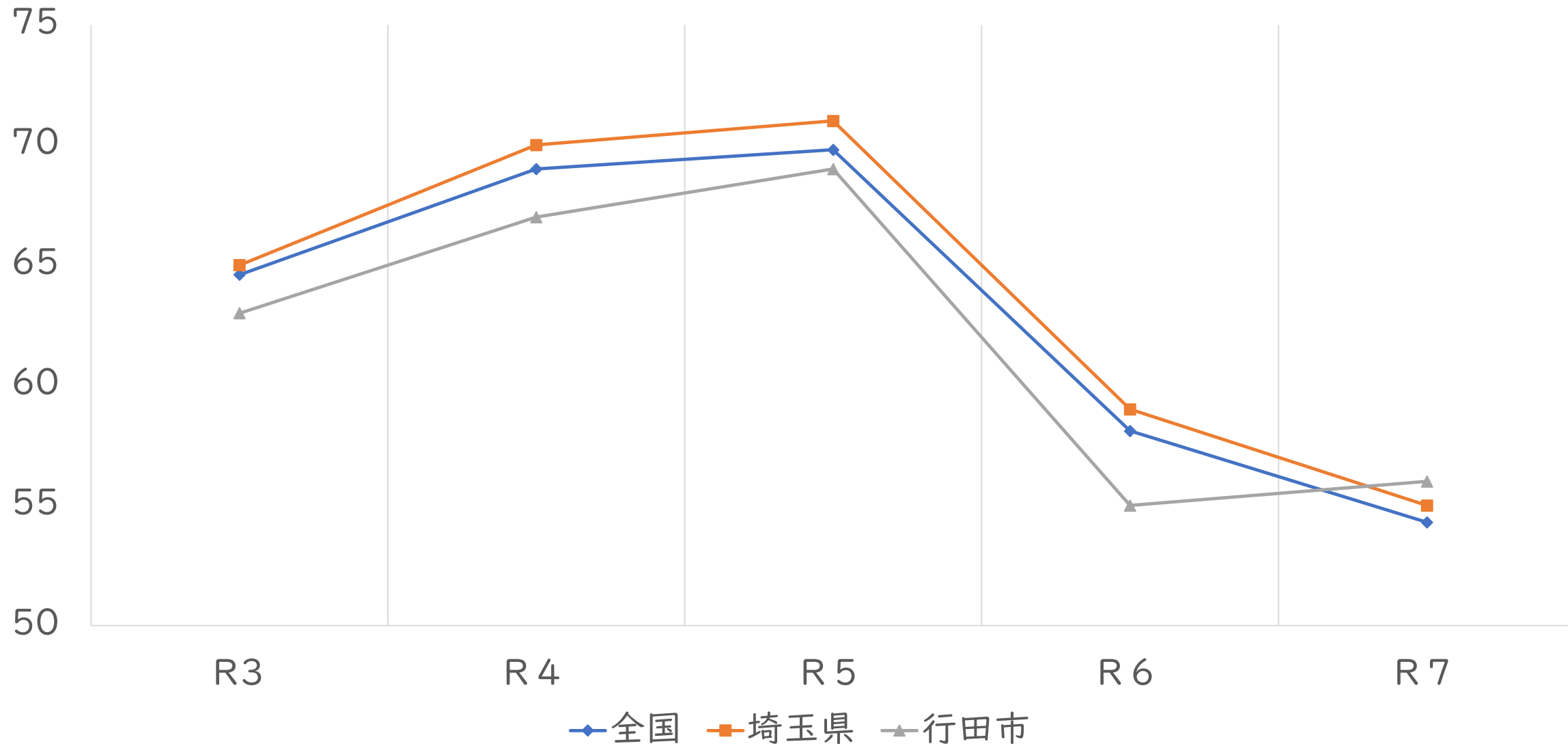
# 全国学力・学習状況調査 平均正答率推移

## 小学校第6学年・算数



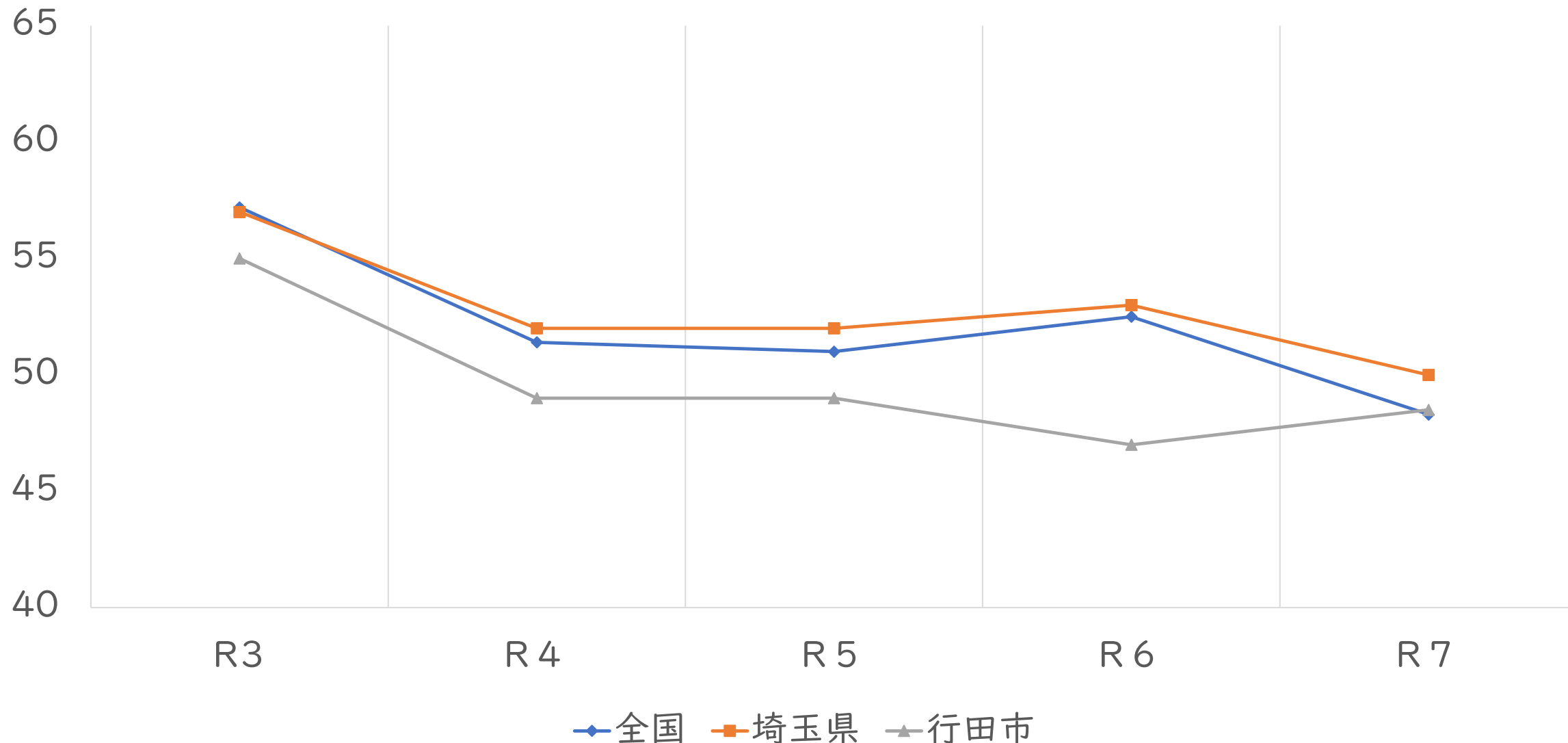
# 全国学力・学習状況調査 平均正答率推移

## 中学校第3学年・国語



# 全国学力・学習状況調査 平均正答率推移

## 中学校第3学年・数学



# 令和7年度 埼玉県学力・学習状況調査結果【行田市】

## 調査概要

【調査日時】令和7年5月13・15・16日

【調査事項】①児童生徒：教科調査〔国語、算数・数学、英語（中学校第2・3学年）〕、質問紙調査  
②学校：質問紙調査

【調査対象】小学校第4学年～中学校第3学年

## 教科に関する調査結果

### 〔 小学校 〕

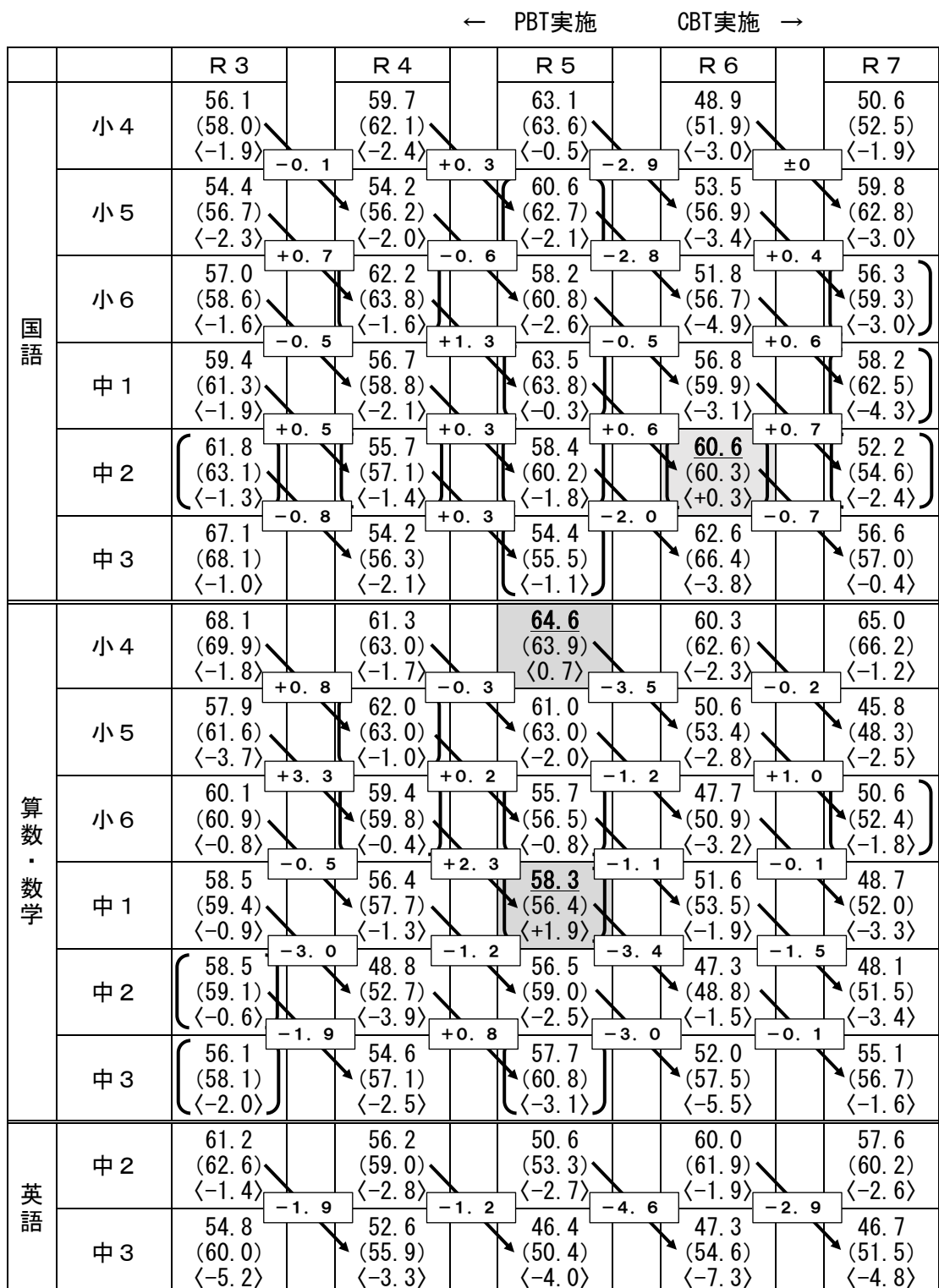
正答率 (%)

R7	学年	第4学年		第5学年		第6学年	
		国語	算数	国語	算数	国語	算数
	埼玉県	52.5	66.2	62.8	48.3	59.3	52.4
	行田市	50.6	65.0	59.8	45.8	56.3	50.6
	県との差	-1.9	-1.2	-3.0	-2.5	-3.0	-1.8

### 〔 中学校 〕

R7	学年	第1学年		第2学年			第3学年		
		国語	数学	国語	数学	英語	国語	数学	英語
	埼玉県	62.5	52.0	54.6	51.5	60.2	57.0	56.7	51.5
	行田市	58.2	48.7	52.2	48.1	57.6	56.6	55.1	46.7
	県との差	-4.3	-3.3	-2.4	-3.4	-2.6	-0.4	-1.6	-4.8

## 埼玉県学力・学習状況調査正答率の推移（R 3～7）



上段； 行田市

中段； (埼玉県)

下段； < 比較 >

### 【補足】

- ・太字（下線）は県を上回っているもの（網掛け）
- ・[ ] は昨年度と比較し、県と差が縮まっているもの

## 学力を伸ばした児童生徒の割合

### 【小学校】

小5 国語	学力を伸ばした児童生徒の割合 (%)	学力を伸ばせなかつた児童生徒の割合 (%)	学力の伸び (R7とR6の学力レベルの差)
埼玉県	80.4	19.6	3
行田市	76.7	23.3	3

小5 算数	学力を伸ばした児童生徒の割合 (%)	学力を伸ばせなかつた児童生徒の割合 (%)	学力の伸び (R7とR6の学力レベルの差)
埼玉県	69.6	30.4	2
行田市	68.1	31.9	2

小6 国語	学力を伸ばした児童生徒の割合 (%)	学力を伸ばせなかつた児童生徒の割合 (%)	学力の伸び (R7とR6の学力レベルの差)
埼玉県	66.3	33.7	2
行田市	68.8	31.2	2

小6 算数	学力を伸ばした児童生徒の割合 (%)	学力を伸ばせなかつた児童生徒の割合 (%)	学力の伸び (R7とR6の学力レベルの差)
埼玉県	68.3	31.7	2
行田市	71.6	28.4	2

## 学力を伸ばした児童生徒の割合

### 【中学校】

中1 国語	学力を伸ばした児童生徒の割合 (%)	学力を伸ばせなかった児童生徒の割合 (%)	学力の伸び (R7とR6の学力レベルの差)
埼玉県	83.1	16.9	3
行田市	84.7	15.3	3

中1 数学	学力を伸ばした児童生徒の割合 (%)	学力を伸ばせなかった児童生徒の割合 (%)	学力の伸び (R7とR6の学力レベルの差)
埼玉県	66.5	33.5	1
行田市	66.0	34.0	1

中2 国語	学力を伸ばした児童生徒の割合 (%)	学力を伸ばせなかった児童生徒の割合 (%)	学力の伸び (R7とR6の学力レベルの差)
埼玉県	64.5	35.5	1
行田市	67.6	32.4	1

中2 数学	学力を伸ばした児童生徒の割合 (%)	学力を伸ばせなかった児童生徒の割合 (%)	学力の伸び (R7とR6の学力レベルの差)
埼玉県	84.6	15.4	4
行田市	82.9	17.1	3

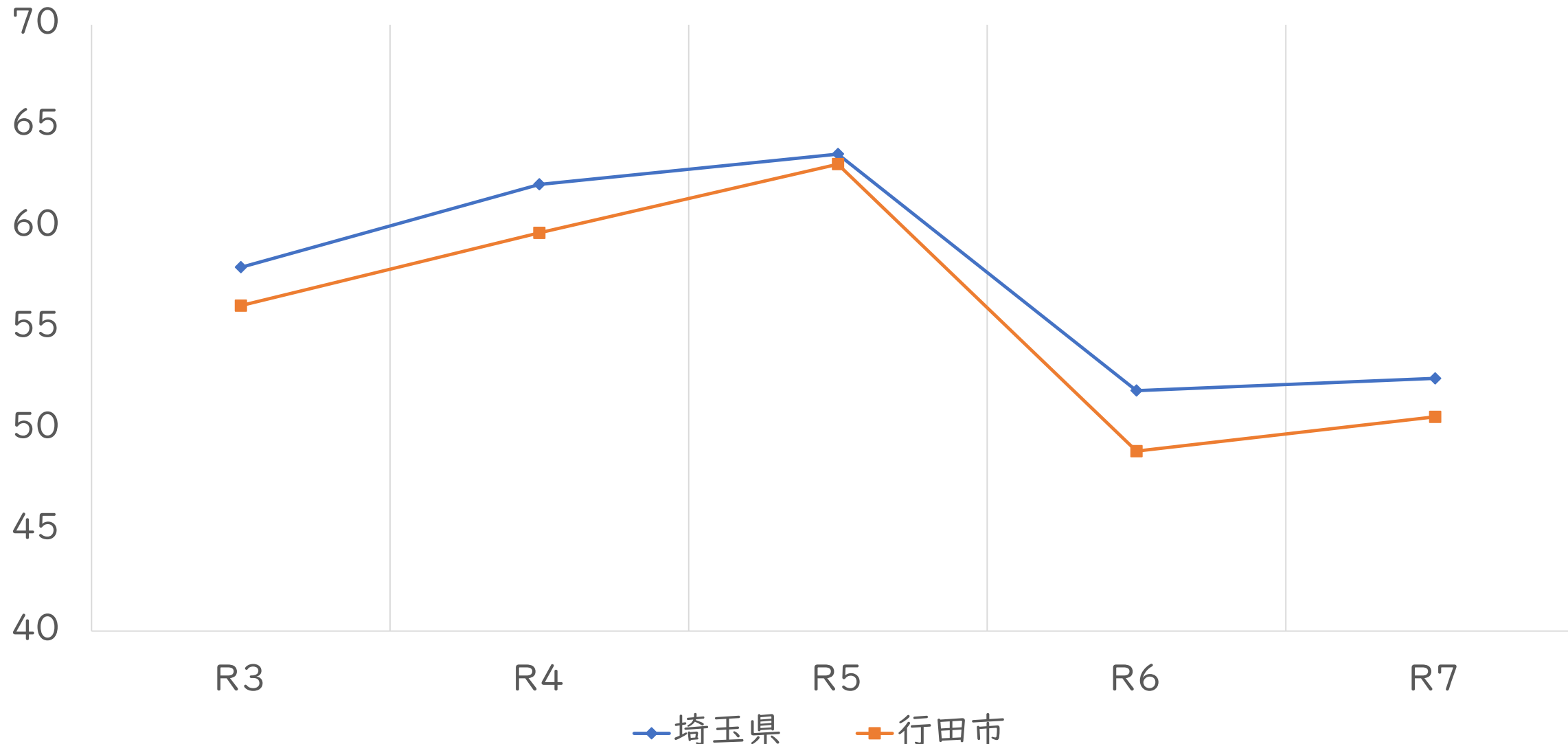
中3 国語	学力を伸ばした児童生徒の割合 (%)	学力を伸ばせなかった児童生徒の割合 (%)	学力の伸び (R7とR6の学力レベルの差)
埼玉県	74.5	25.5	2
行田市	72.8	27.2	2

中3 数学	学力を伸ばした児童生徒の割合 (%)	学力を伸ばせなかった児童生徒の割合 (%)	学力の伸び (R7とR6の学力レベルの差)
埼玉県	63.8	36.2	2
行田市	59.3	40.7	1

中3 英語	学力を伸ばした児童生徒の割合 (%)	学力を伸ばせなかった児童生徒の割合 (%)	学力の伸び (R7とR6の学力レベルの差)
埼玉県	81.8	18.2	3
行田市	75.0	25.0	3

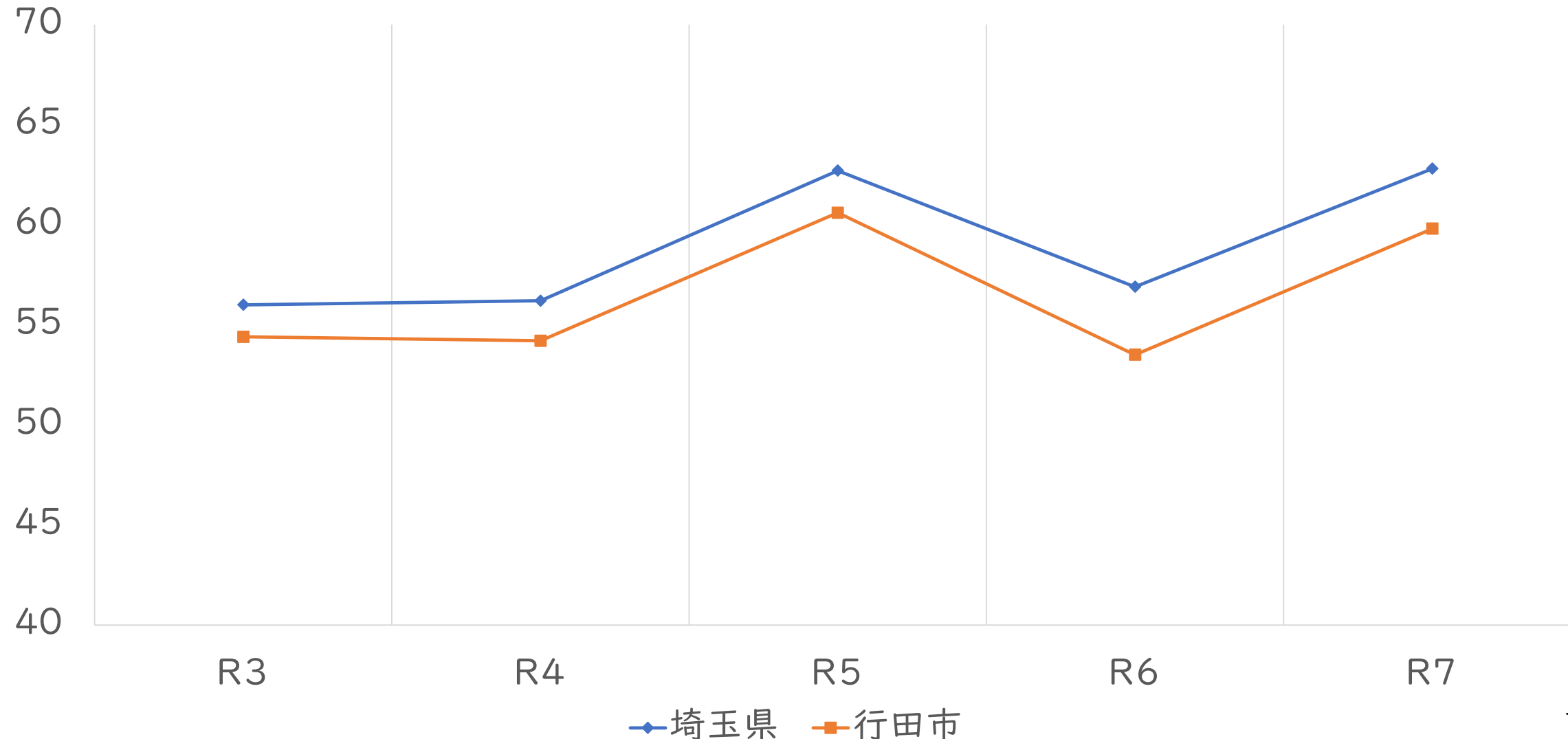
# 埼玉県学力・学習状況調査 平均正答率推移

## 小学校第4学年・国語



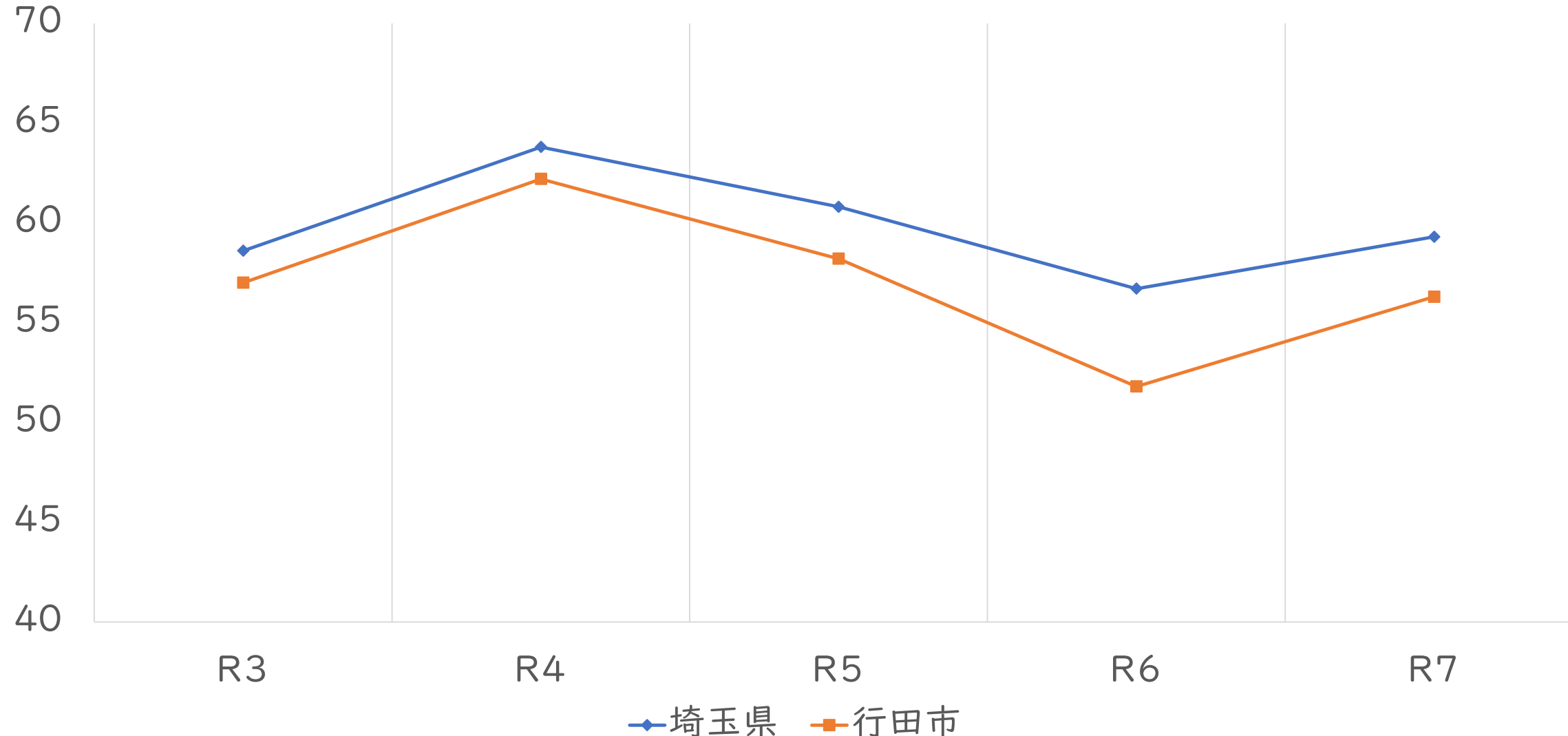
# 埼玉県学力・学習状況調査 平均正答率推移

## 小学校第5学年・国語



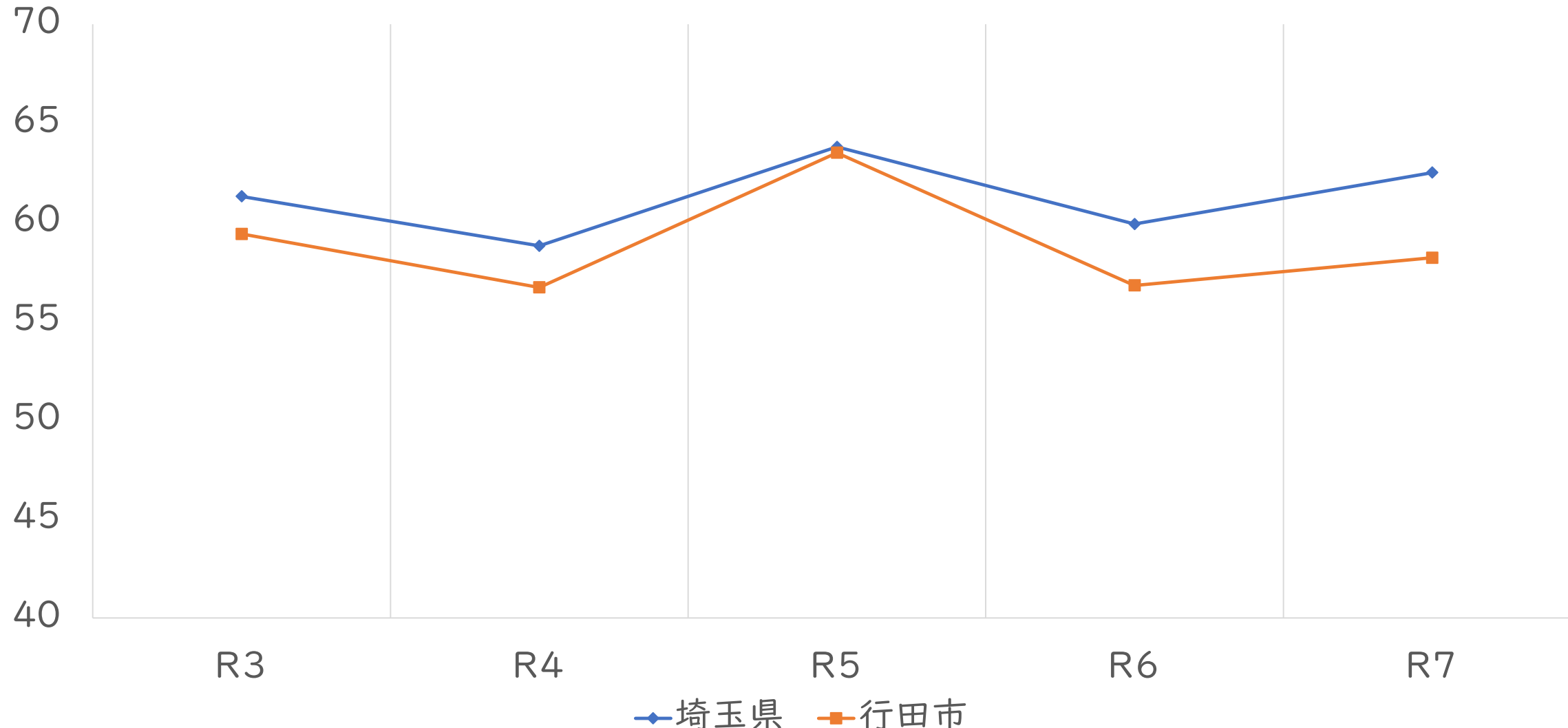
# 埼玉県学力・学習状況調査 平均正答率推移

## 小学校第6学年・国語



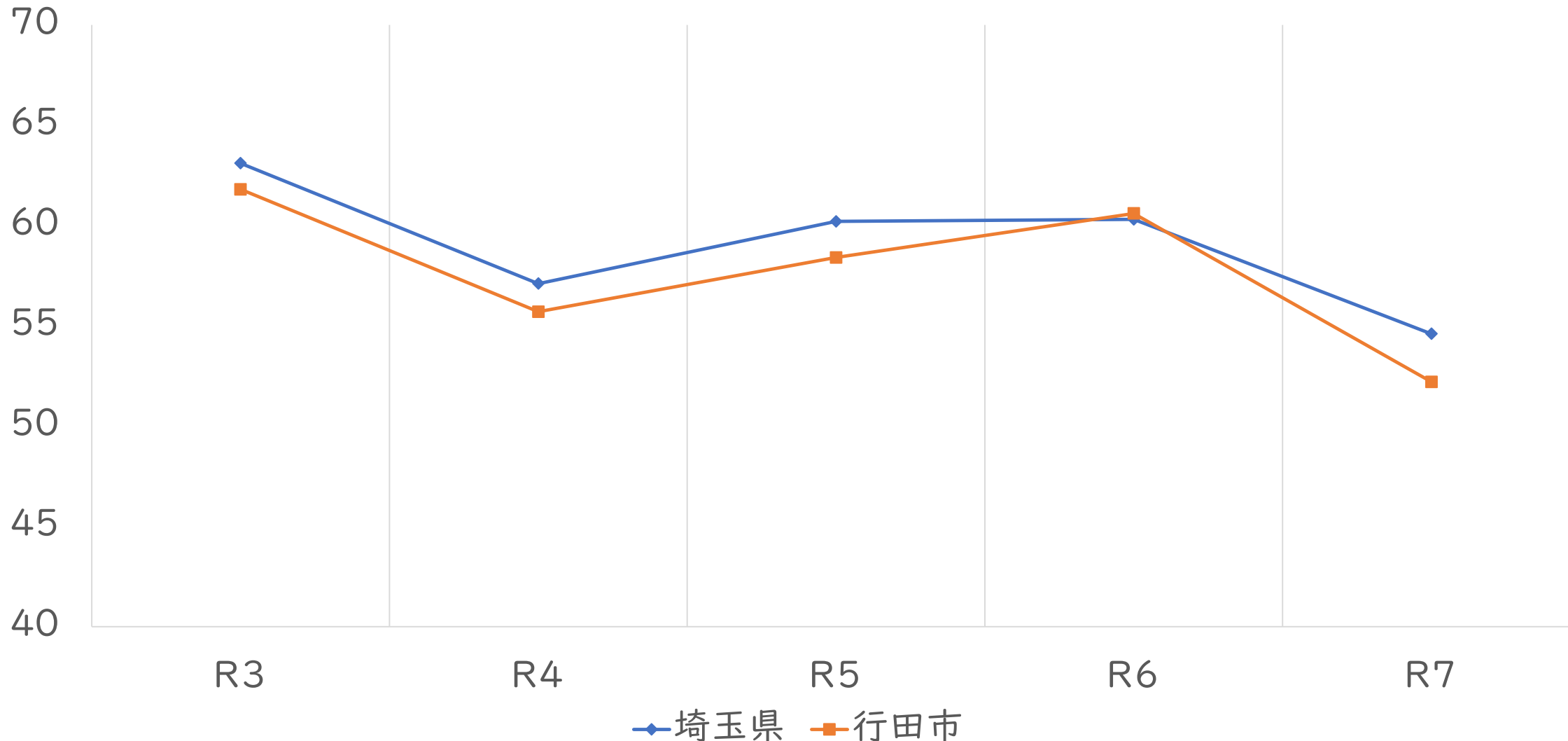
# 埼玉県学力・学習状況調査 平均正答率推移

## 中学校第1学年・国語



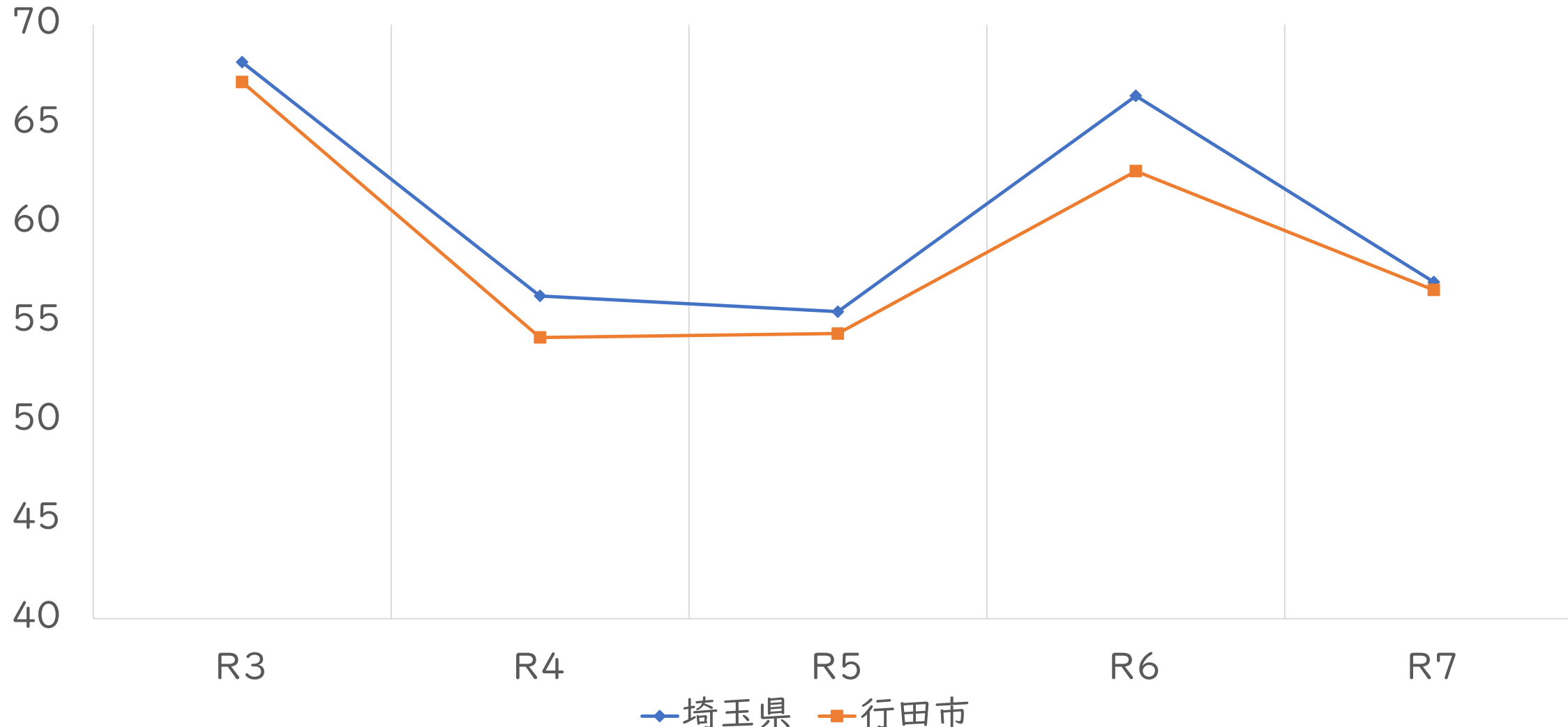
# 埼玉県学力・学習状況調査 平均正答率推移

## 中学校第2学年・国語



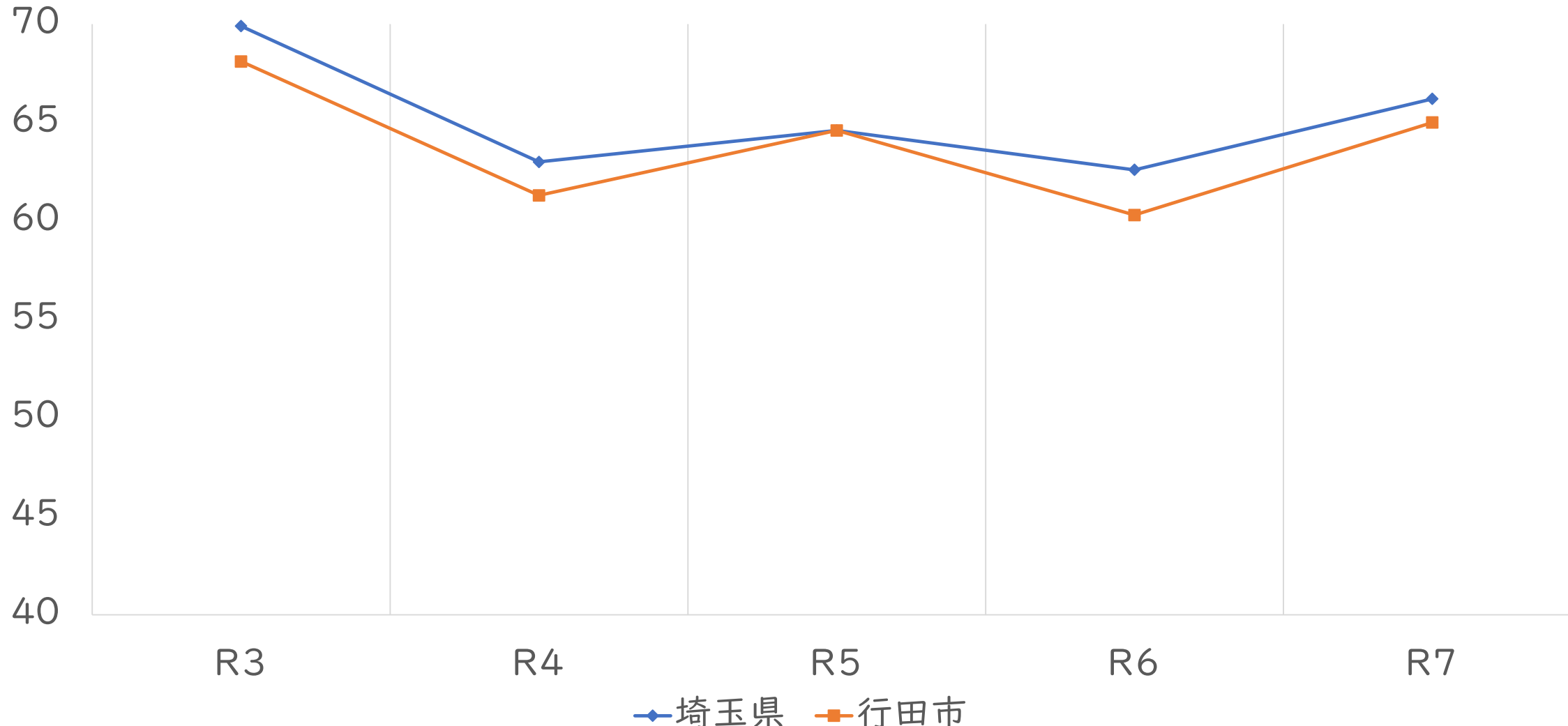
# 埼玉県学力・学習状況調査 平均正答率推移

## 中学校第3学年・国語



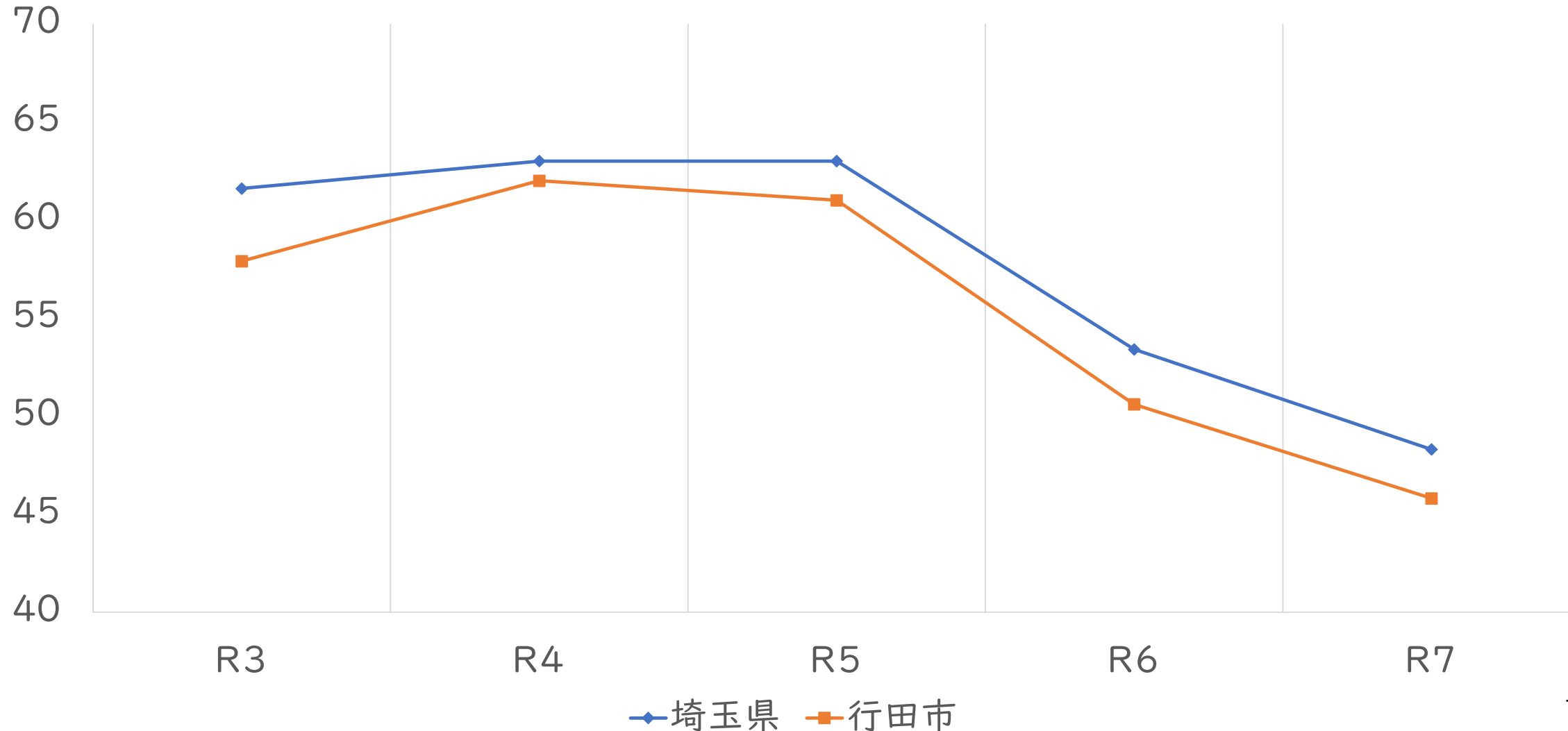
# 埼玉県学力・学習状況調査 平均正答率推移

## 小学校第4学年・算数



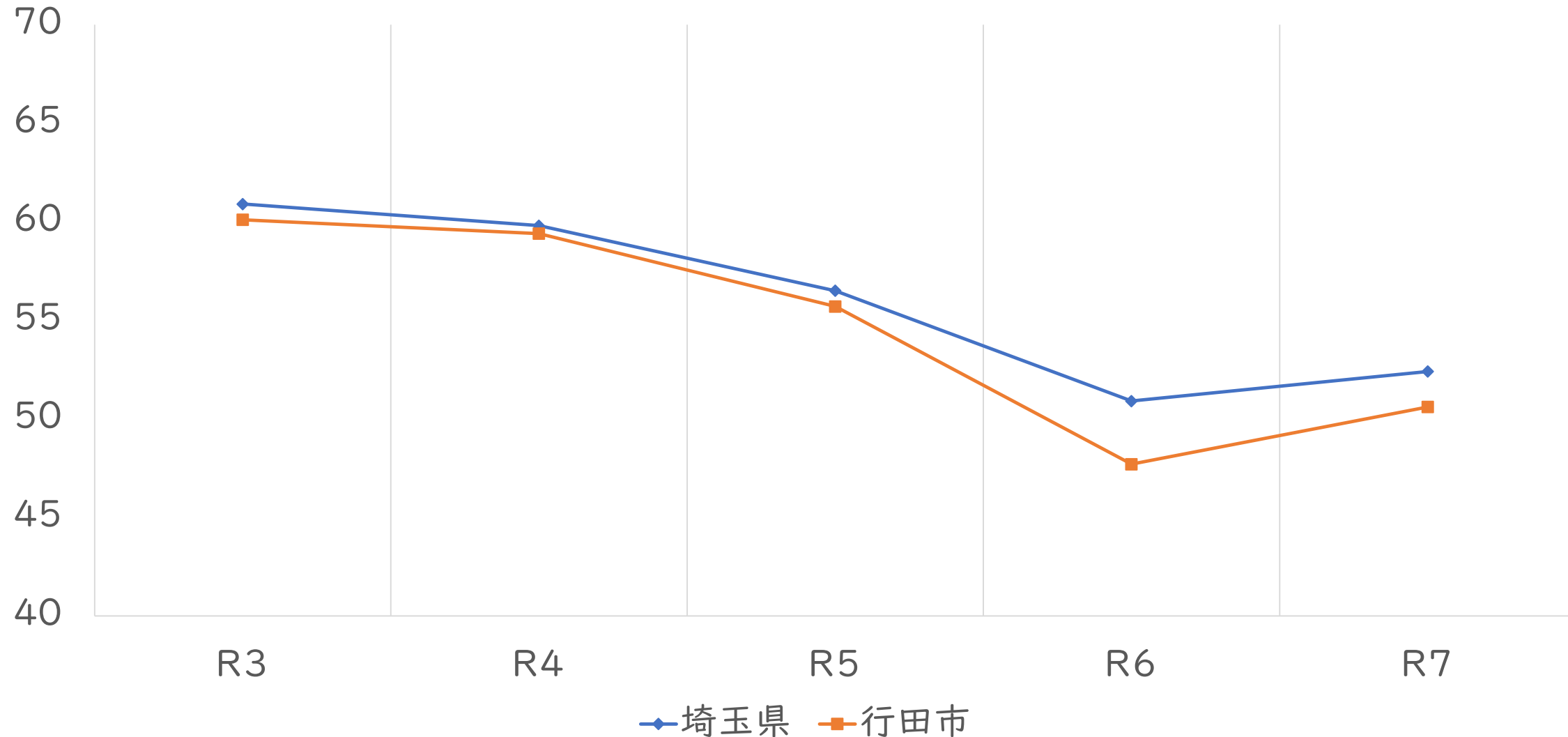
# 埼玉県学力・学習状況調査 平均正答率推移

## 小学校第5学年・算数



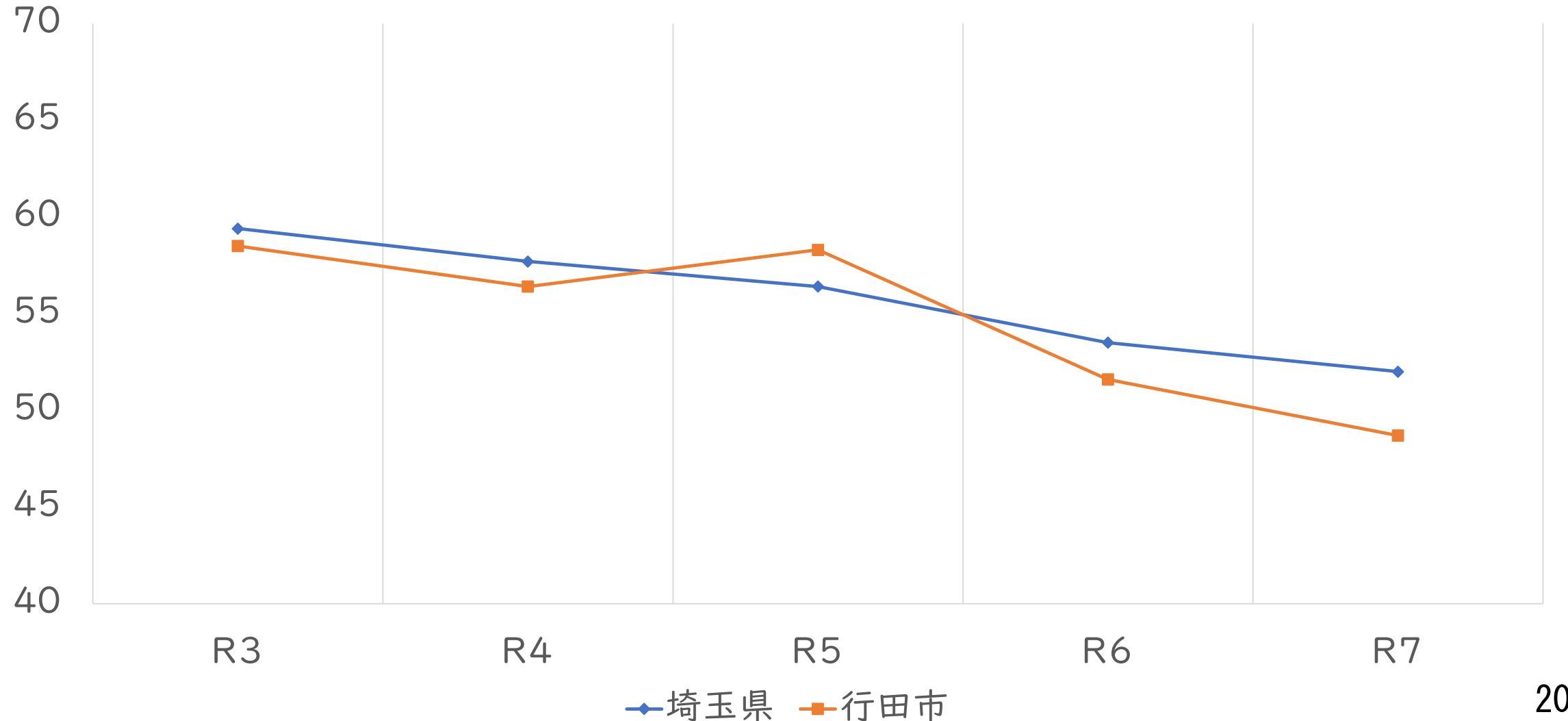
# 埼玉県学力・学習状況調査 平均正答率推移

## 小学校第6学年・算数



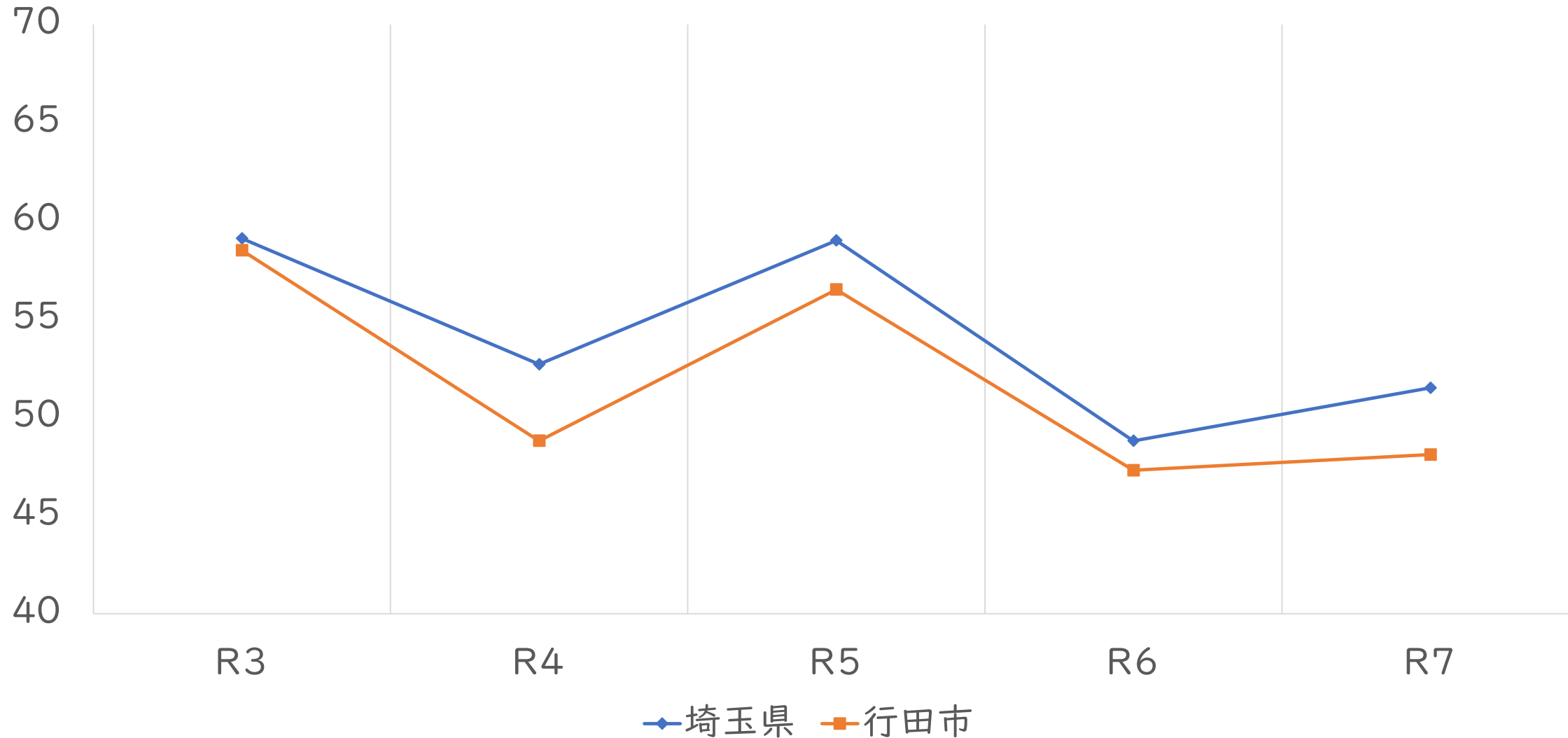
# 埼玉県学力・学習状況調査 平均正答率推移

## 中学校第1学年・数学



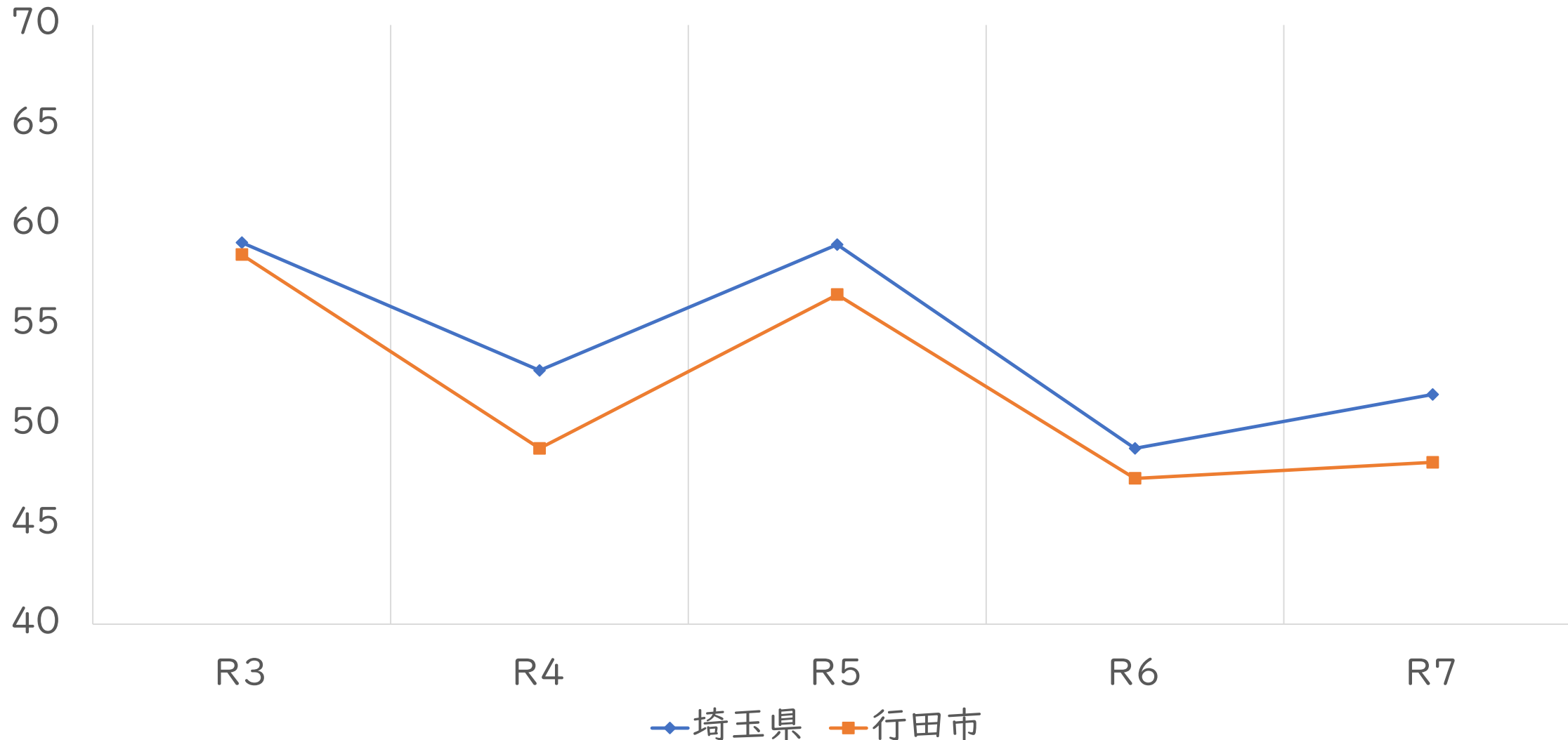
# 埼玉県学力・学習状況調査 平均正答率推移

## 中学校第2学年・数学



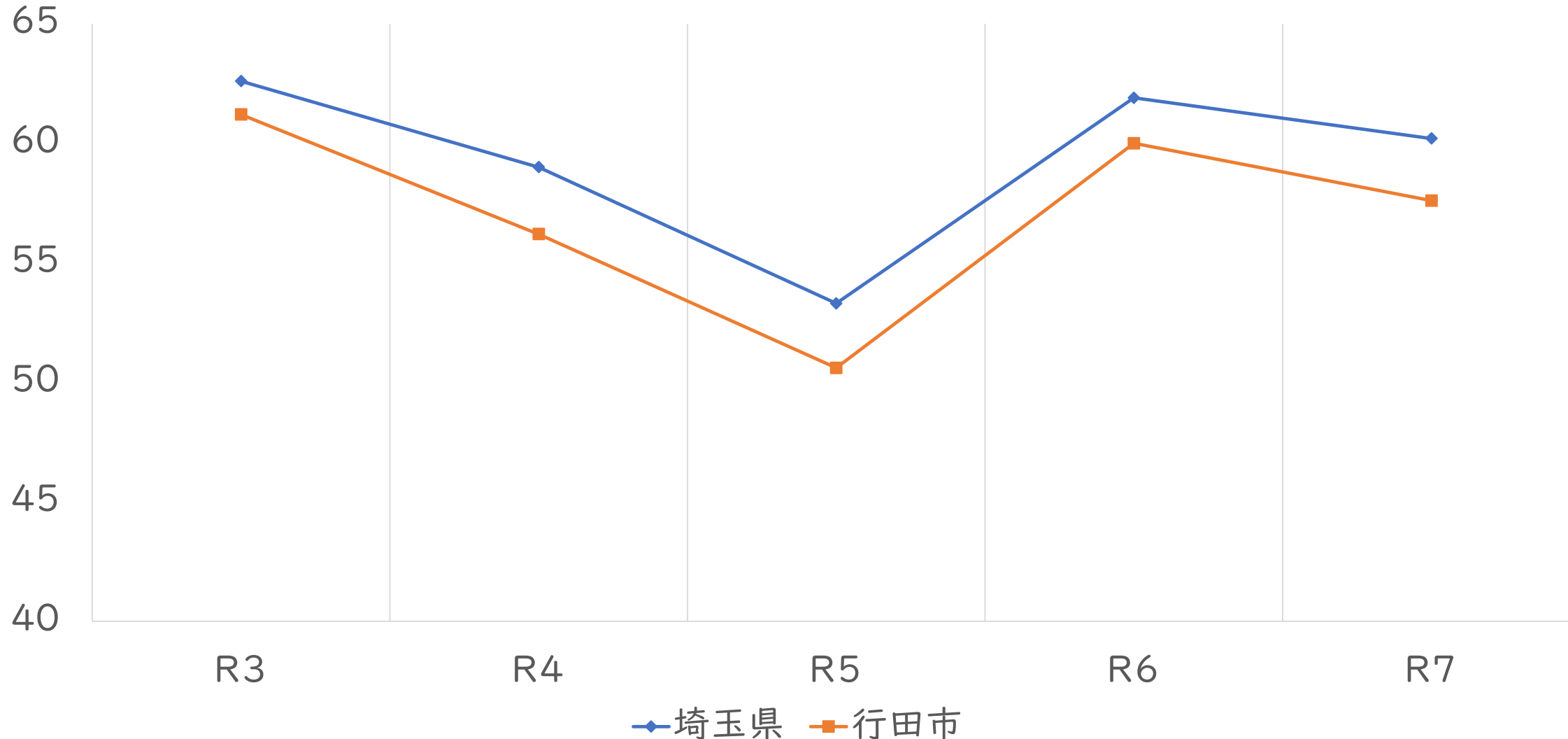
# 埼玉県学力・学習状況調査 平均正答率推移

## 中学校第3学年・数学



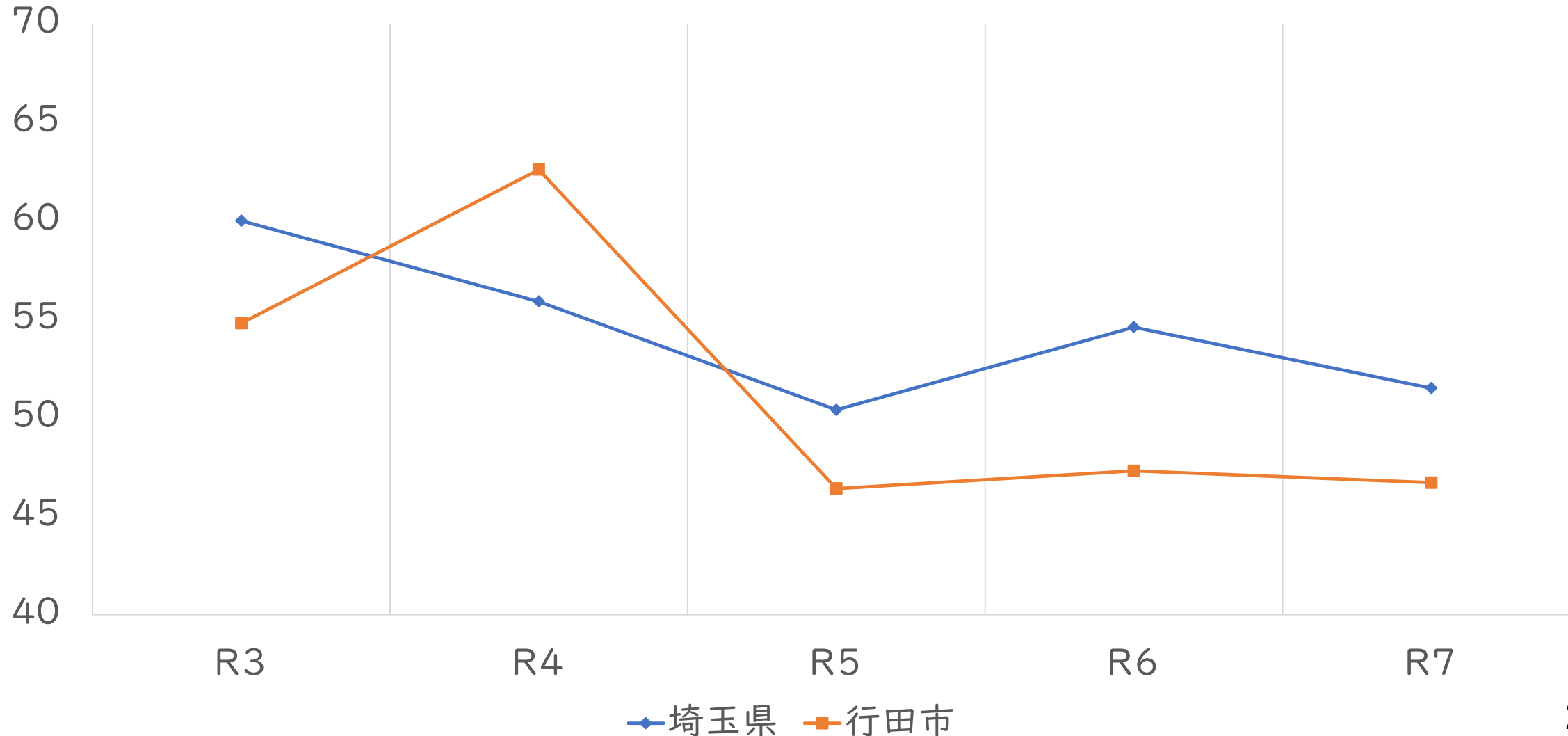
# 埼玉県学力・学習状況調査 平均正答率推移

## 中学校第2学年・英語



# 埼玉県学力・学習状況調査 平均正答率推移

## 中学校第3学年・英語



# 令和7年度 行田市教育委員会 学力向上プラン

夢を抱き、未来の行田を担う子供の育成

## 教育 DX の推進

- ・ICT を活用した「個別最適な学び」と「協働的な学び」の一体的な充実  
→ICT 活用実践事例集の活用
- ・授業支援ソフトやデジタル教科書等を活用した授業の実践
- ・ICT 活用研修会の実施



## 英語教育の充実

- ・「AI英語モデル校」を指定し、本市の課題である「話すこと」を中心とした幅広いAI活用の実践
- ・AI アプリを活用した授業研究会の実施
- ・英語力測定ツールを活用した実態把握と指導改善



## 指導力の向上

- ・行田市教育指導委員、指導主事要請訪問の実施
- ・行田市学力向上推進委員会の実施 ・「うきしろスタンダード」の活用
- ・小中一貫の視点による合同授業研究会の実施

### 【小学校:国語 中学校:数学】

- ・「行田市学級経営ハンドブック」を活用した学級経営の充実
- ・行田市学級経営研修会の実施



## 家庭・地域との連携

- ・「家庭学習のすすめ」の活用
- ・タブレット端末を活用した家庭学習の充実  
→AI を用いたデジタルドリル等の活用
- ・全小中学校でコミュニティ・スクールを実施



## 教育委員会

## 学校

## 家庭・地域

学力向上に向けた連携の強化

## 学習状況の現状

### 【全国学力・学習状況調査】

- 中学3年生の国語では全国の平均正答率を上回った。
- 中学3年生の数学では全国の平均正答率を上回った。
- ▲小学3年生の国語、算数は全国の平均正答率を下回った。

### 【埼玉県学力・学習状況調査】

- 小学校6年生、中学校1・2年生の国語において県の平均正答率との差が縮まった。
- 小学校6年生の算数において県の平均正答率との差が縮まった。
- 学力の伸びについては、県平均と同程度の伸びが見られた。
- ▲全ての教科で県の平均正答率を下回った。