

2 本県における高校の設置状況

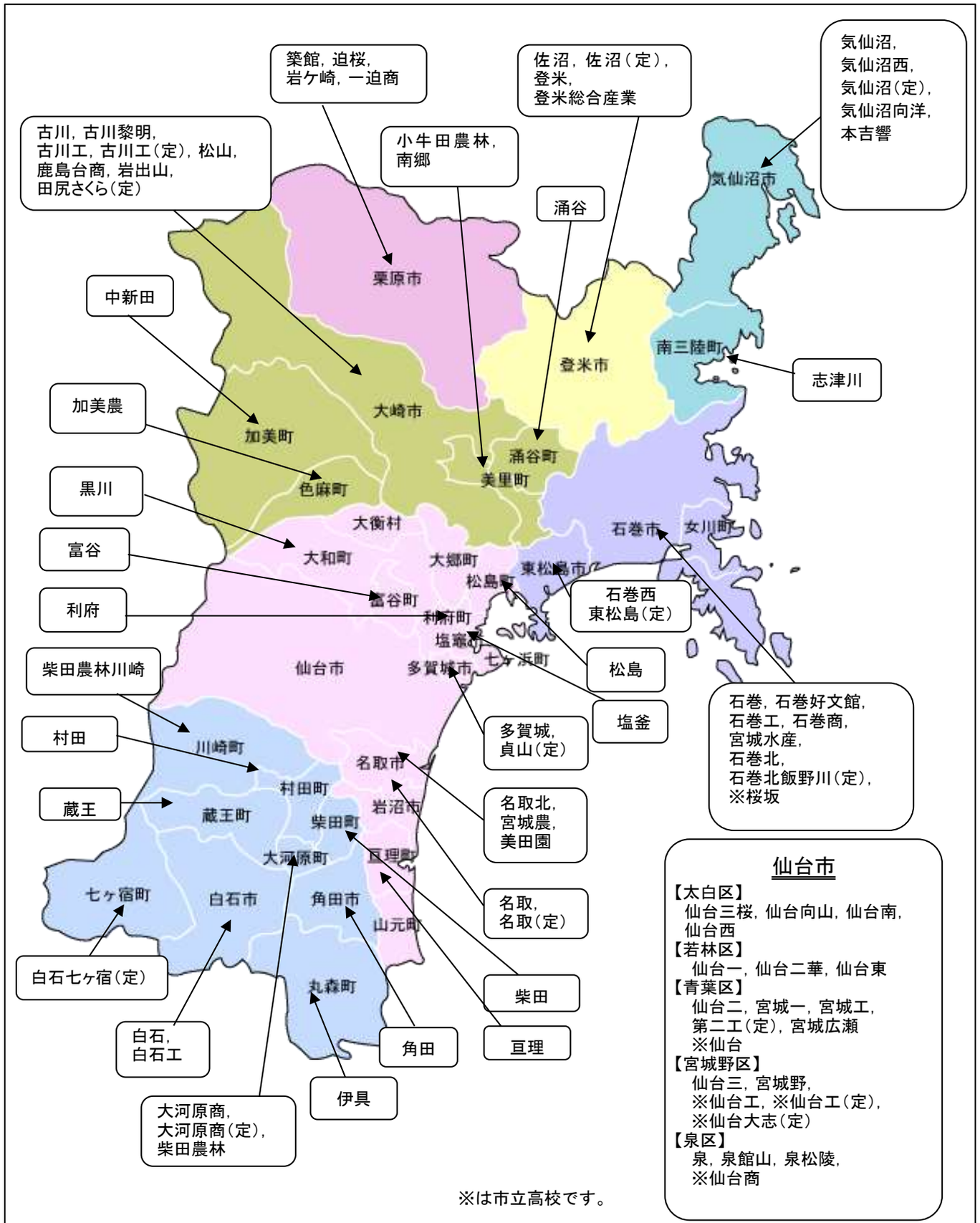
(1) 公立高校の状況 (地区別・学級数別・課程別)

*印は市立、※印は中等教育学校

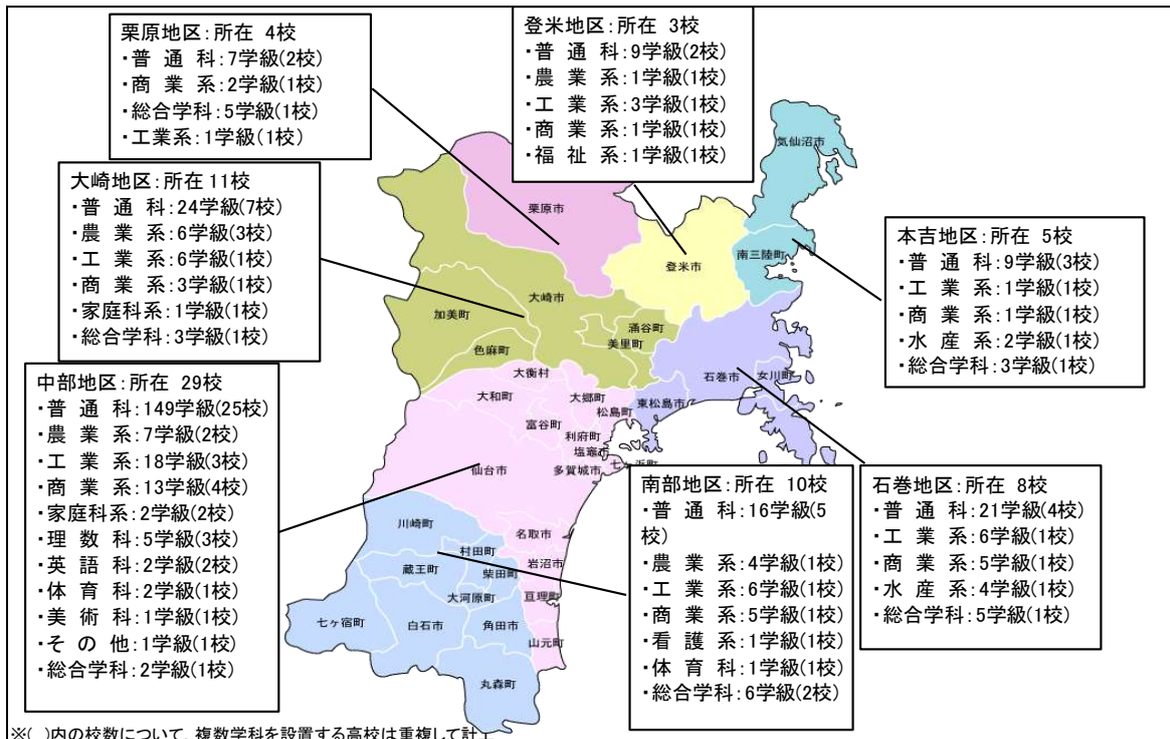
学級数	南部地区		中部(南)		中部(北)		北部(大崎)		北部(栗原)		北部(登米)		東部(石巻)		東部(本吉)		
	計	学校数 学校名	学校数 学校名	学校数 学校名	学校数 学校名	学校数 学校名	学校数 学校名	学校数 学校名	学校数 学校名	学校数 学校名	学校数 学校名	学校数 学校名	学校数 学校名	学校数 学校名	学校数 学校名		
10	1				1	塩釜(普8・商2)											
9	0																
8	5		2	仙台一(普) 宮城工(工)	3	仙台二(普) 仙台三(普6・理2) 仙台商(商)*											
7	17	1	白石 (普6・看1)	6	名取(普6・家1) 名取北(普) 仙台三桜(普) 仙台南(普) 仙台西(普) 仙台東(普6・英1)	10	宮城一(普5・理2) 宮城広瀬(普) 泉(普6・英1) 泉松陵(普) 泉館山(普) 宮城野 (普4・美1・総2) 多賀城(普6・他1) 利府(普5・体2) 富谷(普) 仙台(普)*										
6	12	1	白石工(工)	3	農業(農) 仙台二華(普) 仙台工(工)*	1	黒川(普2・工4)	3	古川(普) 古川黎明(普) 古川工(工)			2	佐沼(普) 登米総合 (農1・工3・商1・福1)	2	石巻(普) 石巻工(工)		
5	12	1	大河原商(商)	2	仙台向山 (普4・理1) 亘理 (普2・農1・商1・家1)	1	松島(普3・商2)	1	小牛田農林 (農2・総3)	1	迫桜(総)			5	石巻好文館(普) 石巻西(普) 石巻北(総) 石巻商(商) 桜坂(普)*	1	気仙沼(普)
4	7	3	柴田農林(農) 柴田 (普3・体1) 角田(普)			1	※仙台青陵(普)*	1	涌谷(普)	1	築館(普)			1	宮城水産(水)		
3	11	2	村田(総) 伊具(総)					4	岩出山(普) 中新田(普) 加美農(農) 鹿島台商(商)	1	岩ヶ崎(普)	1	登米(普3)			3	志津川 (普2・商1) 本吉響(総) 気仙沼向洋 (水2・工1)
2	5	1	蔵王(普)					2	松山(普1・家1) 南郷(普1・農1)	1	一迫商(商)					1	気仙沼西(普)
1	1	1	柴田農林・ 川崎校(普)														
学校数計	71	10		13		17		11		4		3		8		5	
学級数計	373	39		86		119		43		14		15		41		16	
学級数平均	5.3	3.9		6.6		7.0		3.9		3.5		5.0		5.1		3.2	
昼間定時制	6	1	白石・ 七ヶ宿校(普40)	2	貞山(普120) 仙台大志(普90)*			1	田尻さくら(普80)					2	東松島(普80) 石巻北・ 飯野川校(普40)		
夜間定時制	7 [4]	1	大河原商(普40)	3 [2]	名取(普40) [貞山(普40)] 宮城二工 (電子機械40・電気40) 仙台工 [仙台大志(理30)*] (建築土木40・機械40)			2 [1]	古川工 [田尻さくら(普40)] (機械40・電気40) 佐沼(普40)					1 [1]	[東松島(普40)] 気仙沼(普40)		
通信制	1			1	美田園高校(普500)												
私立			西山学院(普70)	明成 (普240・介80・調120) 東北生活文化大学 (普270・商60・美60) 宮城学院(普195) 聖和学園(普580) 仙台白百合学園 (普225) 尚綱学院(普240) 東北(普700) 仙台育英学園 (普1000)	東北学院(普360) 東北学院榴ヶ岡 (普270) 常盤木学園 (普300・音30) 聖ウルスラ学院 (普240) 聖ドミニコ学院 (普175) 仙台城南 (普225・工140) 仙台育英・ 通信制(普200) 仙台白百合・ 通信制(普80) ※秀光(普80)	古川学園 (普300・商100) 大崎中央(普180)									東陵(普120)		

(2) 公立高校の設置状況 (配置図)

①全日制・定時制 (独立校)



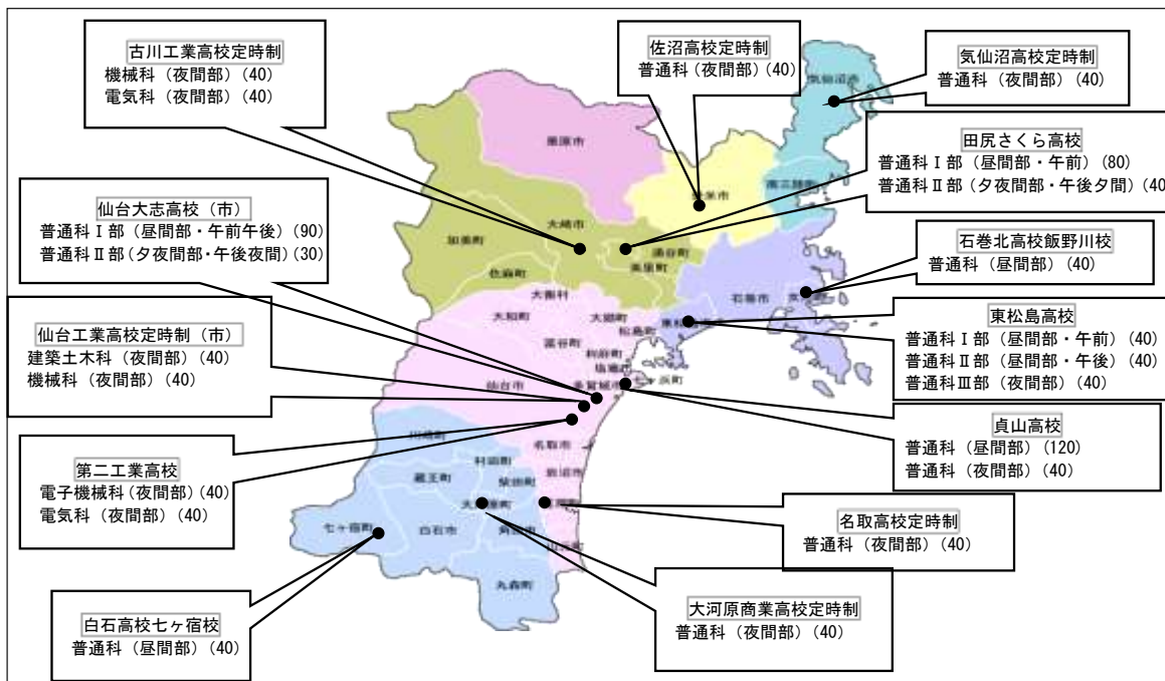
②公立高校（全日制）配置状況



全県で普通科 235 学級 (63.3%)，農業系学科 18 学級 (4.9%)，工業系学科 41 学級 (11.1%)，商業系学科 30 学級 (8.1%)，水産系学科 6 学級 (1.6%)，家庭系学科 3 学級 (0.8%)，総合学科 24 学級 (6.5%) その他 (理数科，英語科，美術科など) 14 学級 (3.8%) となっている。

③公立高校（定時制）の配置状況

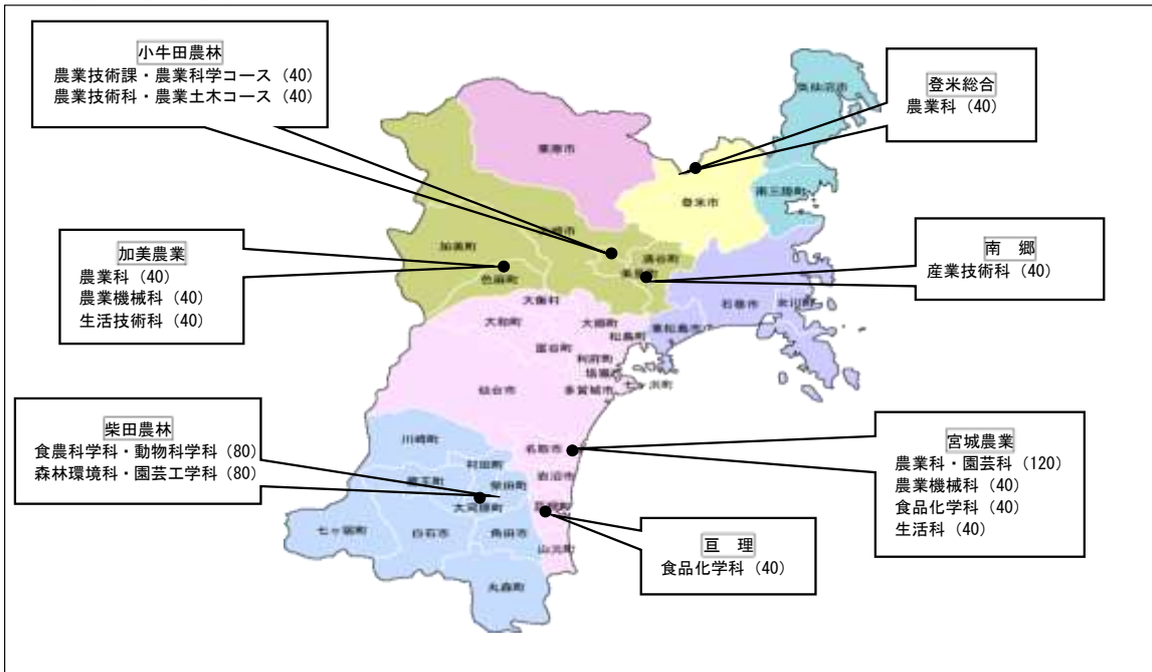
※ () 内は募集定員。以下9ページまで同じ。



定時制課程を有する高校は13校あり (うち4校が多部制の定時制高校)，昼間部7学科 (コース)，夜間部14学科 (コース) となっている。

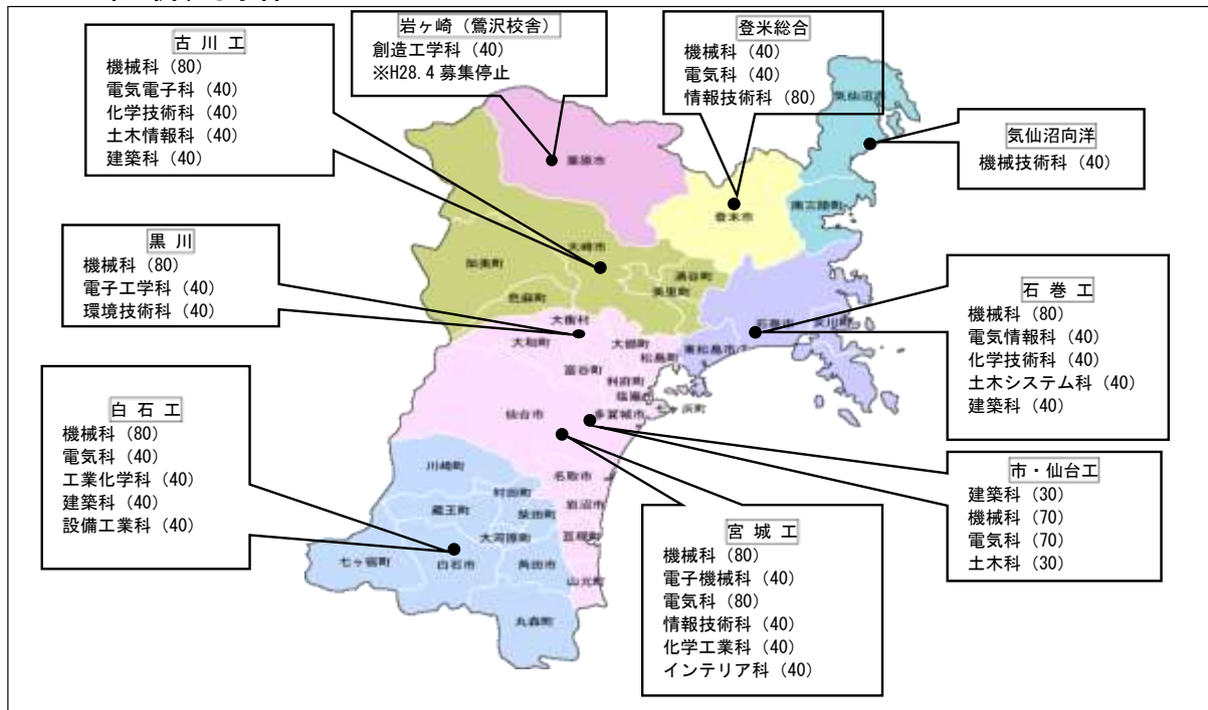
④専門学科別配置図

1 農業に関する学科



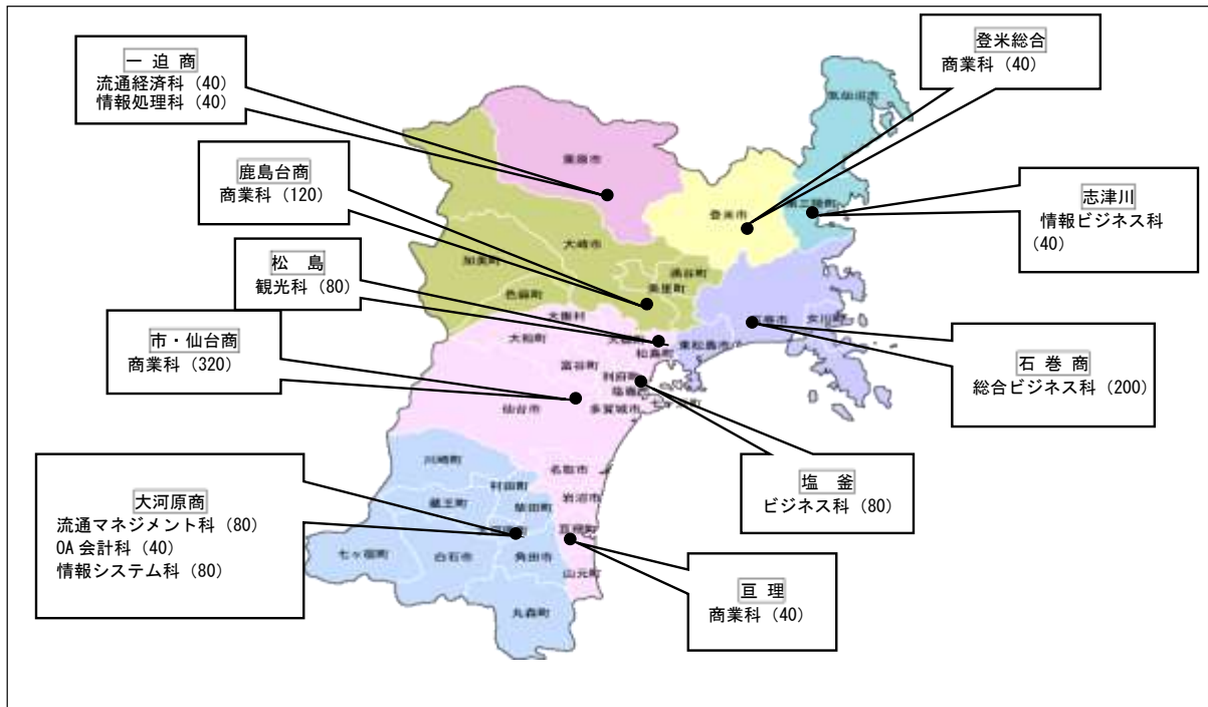
農業に関する学科がある高校は7校あり、各学校ではそれぞれの地域で行われている農業に積極的に対応するため、様々な学科が設けられている。

2 工業に関する学科



工業に関する学科を持つ高校 (全日制) は9校あり、各学校とも将来のスペシャリストとして必要な専門の基礎的・基本的な技術・技能の習得を目指し、特色ある工業教育を行っている。

3 商業に関する学科



商業に関する学科を持つ高校は10校あり、普通教科、特別活動とともに商業に関する専門科目を学んでおり、産業経済を支えるスペシャリストとして活躍するために必要な基礎・基本を身につける学習をしている。

4 水産に関する学科



水産に関する学科を持つ高校は2校あり、学科は、海洋漁業分野、海洋工学分野、情報通信分野、資源増殖分野、水産食品分野、共通的な分野の6つの分野に分類される。

5 家庭に関する学科



家庭に関する学科を持つ高校は3校あり、衣食住、家族、保育、福祉などについて、将来、職業人として積極的に仕事に取り組むことができるよう、基礎的・基本的な知識や技術を学んでいる。

6 総合学科



総合学科を持つ高校は7校ある。総合学科では、自分自身で学習する科目を選択し、普通教科、専門教科を総合的に学習する。将来の職業選択を視野に入れた自らの進路への自覚を深める学習や、個性を生かし主体的に学ぶことの楽しさや成就感を体験する学習を重視している。

・その他の学科

理数科5学級 (3校), 英語科2学級 (2校), 看護科1学級 (1校), 福祉科1学級 (1校)
 体育科・スポーツ科学科3学級 (2校), 美術科1学級 (1校), 災害科学科1学級 (1校)

(3) 高校及び学科の新設・拡充の取組

①総合産業高校及び職業教育拠点校の新設

○ 登米総合産業高校の新設（平成 27 年 4 月）

登米地区の職業系専門学科を有する旧上沼高校、旧米山高校、旧米谷工業高校の3校と登米高校の商業科を再編・統合し、複数の職業系専門学科（農業、工業、商業、福祉）を設置した県内初の総合産業高校です。学科間連携や地域企業等とパートナーシップ関係を築くなど実践的な学習に取り組んでいます。

○ 南部地区職業教育拠点校の新設（現在取組中）

南部地区の大河原町内にある柴田農林高校と大河原商業高校の2校を再編・統合し、新たな職業教育拠点校を新設します。6次産業化を軸とした地域産業振興への貢献を目指して、農業と商業に加えデザイン系学科を新設することとして、開校に向けて準備を進めています。

②学科の新設

○ 松島高校への観光科の設置（平成 26 年 4 月）

観光科では、「観光」を学習素材とし、体験的な学習（起業家教育、情報処理、グローバル教育など）を通して、コミュニケーション能力やおもてなしの心を身につけます。観光について基本となる知識・技能を学び演習を行う他、英会話などを学習します。大学や松島町と連携し、より実践的な力を養い、観光にとどまらず、広くサービス業に携わる人材を育成します。

○ 多賀城高校への災害科学科の設置（平成 28 年 4 月）

災害科学科では、大震災から学んだ教訓を次の世代に伝えるとともに、将来国内外で発生する災害から命とくらしを守ることができる人材の育成を目指しています。卒業後は災害科学科で身につけた学びの手法を活かし、自然環境、災害への備え、都市計画学、心理学などをより深く学び、研究者や技術者、教育者といったスペシャリストを目指します。

③学科の拡充

○ 水産高校の海洋総合科拡充（平成 26 年 4 月）

海洋総合科の中に調理類型を新設し、調理師養成施設として認定されています。調理類型では、宮城の水産業を理解するとともに、調理師免許の取得に求められる高い専門性を踏まえ、専門的な知識を定着させるとともに調理技術の習得を目指します。

(3) 入学者定員

地区	学校名	学科・コース	区分	H30	
				定員	学級数
南部地区	1 白石	普通科	普	240	6
		看護科	看	40	1
	2 蔵王	普通科	普	80	2
		機械科	工	80	2
	3 白石工	電気科	工	40	1
		工業化学科	工	40	1
		建築科	工	40	1
		設備工業科	工	40	1
	4 村田	総合学科	総	120	3
	5 柴田農林	食農科学科・動物科学科	農	80	2
森林環境科・園芸工学科		農	80	2	
6 柴田農林川崎校	普通科	普	40	1	
7 大河原商	流通マネジメント科	商	80	2	
	情報システム科	商	80	2	
	OA会計科	商	40	1	
8 柴田	普通科	普	120	3	
	体育科	体	40	1	
9 角田	普通科	普	160	4	
10 伊具	総合学科	総	120	3	
				1,560	39
中部地区	11 名取	普通科	普	240	6
		家政科	家	40	1
	12 名取北	普通科	普	280	7
	13 亘理	普通科・普通コース	普	40	1
		普通科・園芸コース	普	40	1
		食品化学科	農	40	1
		商業科	商	40	1
	14 宮城農	家政科	家	40	1
		農業科・園芸科	農	120	3
		農業機械科	農	40	1
	15 仙台二	食品化学科	農	40	1
		生活科	農	40	1
	16 仙台二華	普通科	普	320	8
	17 仙台三華	普通科	普	240	6
	18 仙台三桜	普通科	普	280	7
	19 仙台向山	普通科	普	160	4
		理数科	理	40	1
	20 仙台南	普通科	普	280	7
	21 仙台西	普通科	普	280	7
	22 宮城工	普通科	普	240	6
		英語科	英	40	1
		機械科	工	80	2
		電子機械科	工	40	1
	23 仙台工※	電気科	工	80	2
		情報技術科	工	40	1
		化学工業科	工	40	1
		インテリア科	工	40	1
		建築科	工	30	1
	24 仙台二	機械科	工	70	2
		電気科	工	70	2
	25 仙台三	土木科	工	30	1
		普通科	普	320	8
	26 宮城一	普通科	普	240	6
理数科		理	80	2	
27 宮城広瀬	普通科	普	280	7	
28 泉	普通科	普	240	6	
	英語科	英	40	1	
29 泉松陵	普通科	普	240	6	
30 泉館山	普通科	普	280	7	
	普通科	普	160	4	
31 宮城野	美術科	美	40	1	
	総合学科	総	80	2	
32 仙台※	普通科	普	280	8	
33 仙台商※	商業科	商	320	8	
34 塩釜	普通科	普	280	7	
	ビジネス科	商	80	2	
35 多賀城	普通科	普	240	6	
	災害科学科	他	40	1	
36 松島	普通科	普	120	3	
	観光科	商	80	2	
37 利府	普通科	普	200	5	
	スポーツ科学科	体	80	2	
38 黒川	普通科	普	80	2	
	機械科	工	80	2	
	電子工学科	工	40	1	
39 富谷	環境技術科	工	40	1	
	普通科・人文コース	普	120	3	
	普通科・国際コース	普	80	2	
	普通科・理数コース	普	80	2	
				7,920	200

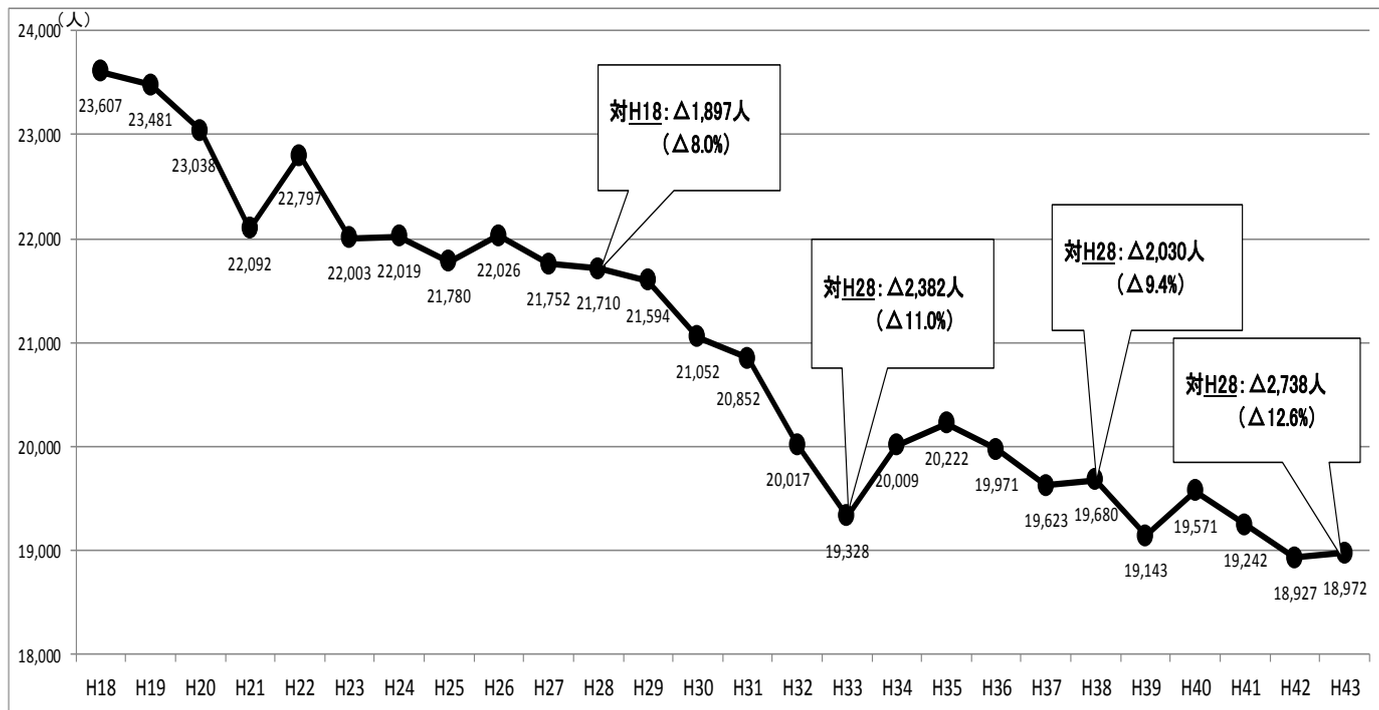
※印は、市立

地区	学校名	学科・コース	区分	H30	
				定員	学級数
大崎地区	40 古川	普通科	普	240	6
		古川黎明	普	240	6
	42 岩出山	普通科	普	120	3
	43 中新田	普通科	普	120	3
	44 松山	普通科	普	40	1
		家政科	家	40	1
	45 加美農	農業科	農	40	1
		農業機械科	農	40	1
		生活技術科	農	40	1
	46 古川工	土木情報科	工	40	1
建築科		工	40	1	
電気電子科		工	40	1	
機械科		工	80	2	
47 鹿島台商	化学技術科	工	40	1	
	商業科	商	120	3	
48 涌谷	普通科	普	160	4	
49 小牛田農林	農業技術科・農業科学コース	農	40	1	
	農業技術科・農業土木コース	農	40	1	
	総合学科	総	120	3	
50 南郷	普通科	普	40	1	
	産業技術科	農	40	1	
				1,720	43
登米地区	51 佐沼	普通科	普	240	6
	52 登米	普通科	普	120	3
	53 登米総合	農業科	農	40	1
		機械科	工	40	1
		電気科	工	40	1
		情報技術科	工	40	1
		商業科	商	40	1
福祉科	福	40	1		
				600	15
栗原地区	54 築館	普通科	普	160	4
	55 岩ヶ崎	普通科・文系教養コース	普	80	2
		普通科・理系教養コース	普	40	1
	56 迫桜	総合学科	総	200	5
	57 一迫商	流通経済科	商	40	1
情報処理科		商	40	1	
				560	14
石巻地区	58 石巻	普通科	普	240	6
	59 石巻好文館	普通科	普	200	5
	60 石巻西	普通科	普	160	4
	61 石巻北	総合学科	総	200	5
	62 宮城水産	海洋総合科	水	160	4
		機械科	工	80	2
	63 石巻工	電気情報科	工	40	1
		化学技術科	工	40	1
		土木システム科	工	40	1
		建築科	工	40	1
64 石巻商	総合ビジネス科	商	200	5	
65 桜坂※	普通科・学励	普	120	3	
	普通科・キャリア	普	80	2	
				1,600	40
本吉地区	66 (仮称)気仙沼	普通科	普	240	6
	67 志津川	普通科	普	80	2
	68 本吉響	情報ビジネス科	商	40	1
		総合学科	総	120	3
	69 気仙沼向洋	情報海洋科	水	40	1
	産業経済科	水	40	1	
	機械技術科	工	40	1	
				600	15
全日制合計				14,560	366

	学校名	学科・コース	区分	H30	
				定員	学級数
定時制・通信制	1 白石七ヶ宿	普通科・昼	普	40	1
	2 大河原商	普通科・夜	普	40	1
	3 宮城第二工	電子機械科・夜	工	40	1
		電気科・夜	工	40	1
	4 名取	普通科・夜	普	40	1
	5 貞山	普通科・昼	普	120	3
		普通科・夜	普	40	1
	6 仙台大志※	普通科・I部(午前午後)	普	90	3
		理数科・II部(午後夜間)	普	30	1
	7 仙台工※	建築土木科・夜	工	40	1
		機械科・夜	工	40	1
	8 古川工業	機械科・夜	工	40	1
		電気科・夜	工	40	1
9 田尻さくら	普通科・I部(午前)	普	80	2	
	普通科・II部(午後夕間)	普	40	1	
10 佐沼	普通科・夜	普	40	1	
	普通科・I部(午前)	普	40	1	
11 東松島	普通科・II部(午後)	普	40	1	
	普通科・III部(夜間)	普	40	1	
	普通科・昼	普	40	1	
12 石巻北飯野川	普通科・夜	普	40	1	
13 気仙沼	普通科・夜	普	40	1	
定時制合計				1,000	26
1 美田園	普通科	普	500		

3 中学校卒業生数の推移・将来予測

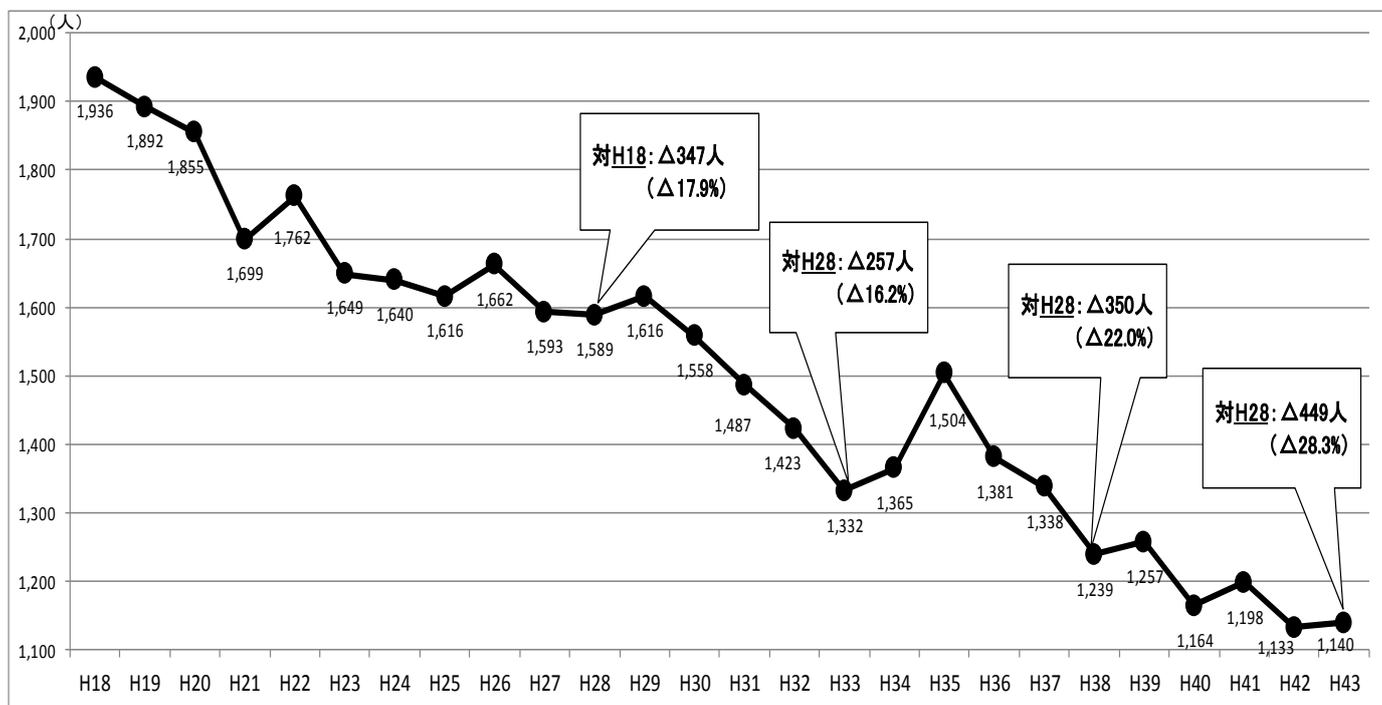
○全県



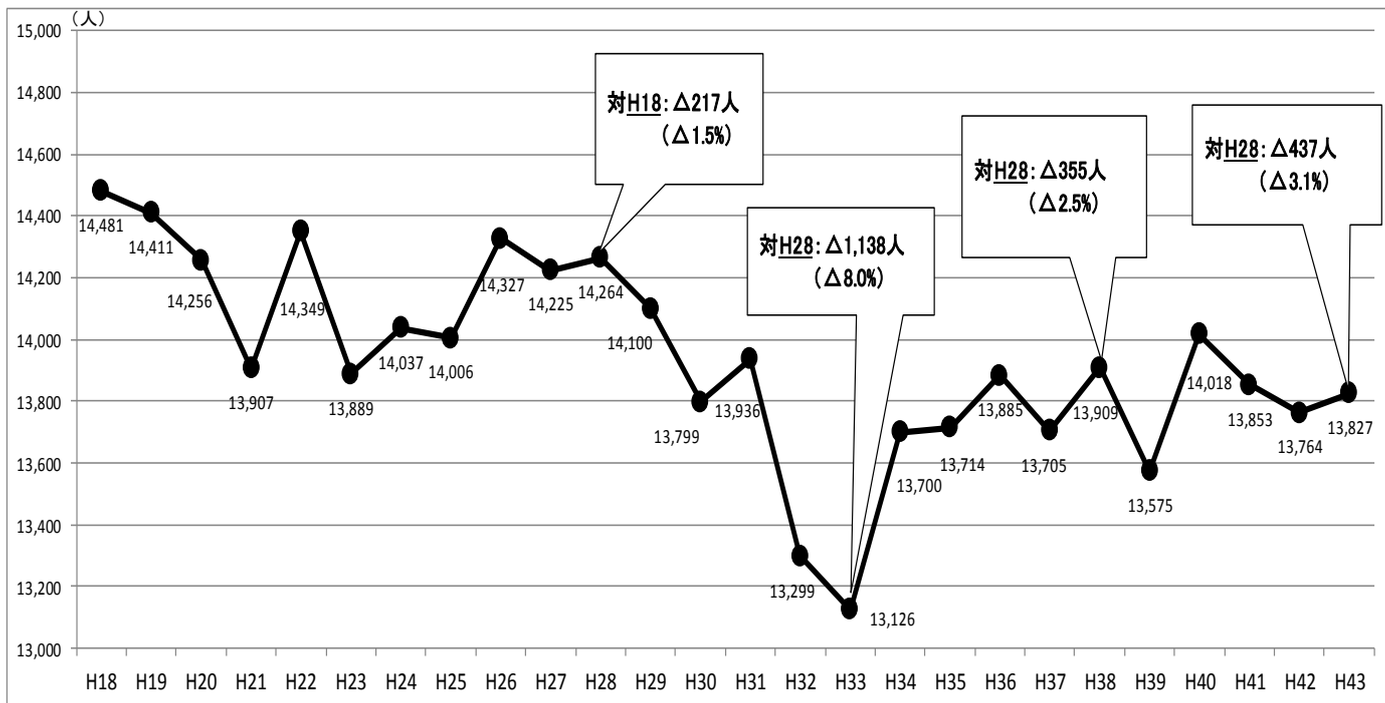
※各年3月末の数値。平成28年度データまでは実数。平成29年度以降は推計値。(資料：学校基本調査, 幼児人口調査)

以下 P14 まで同じ

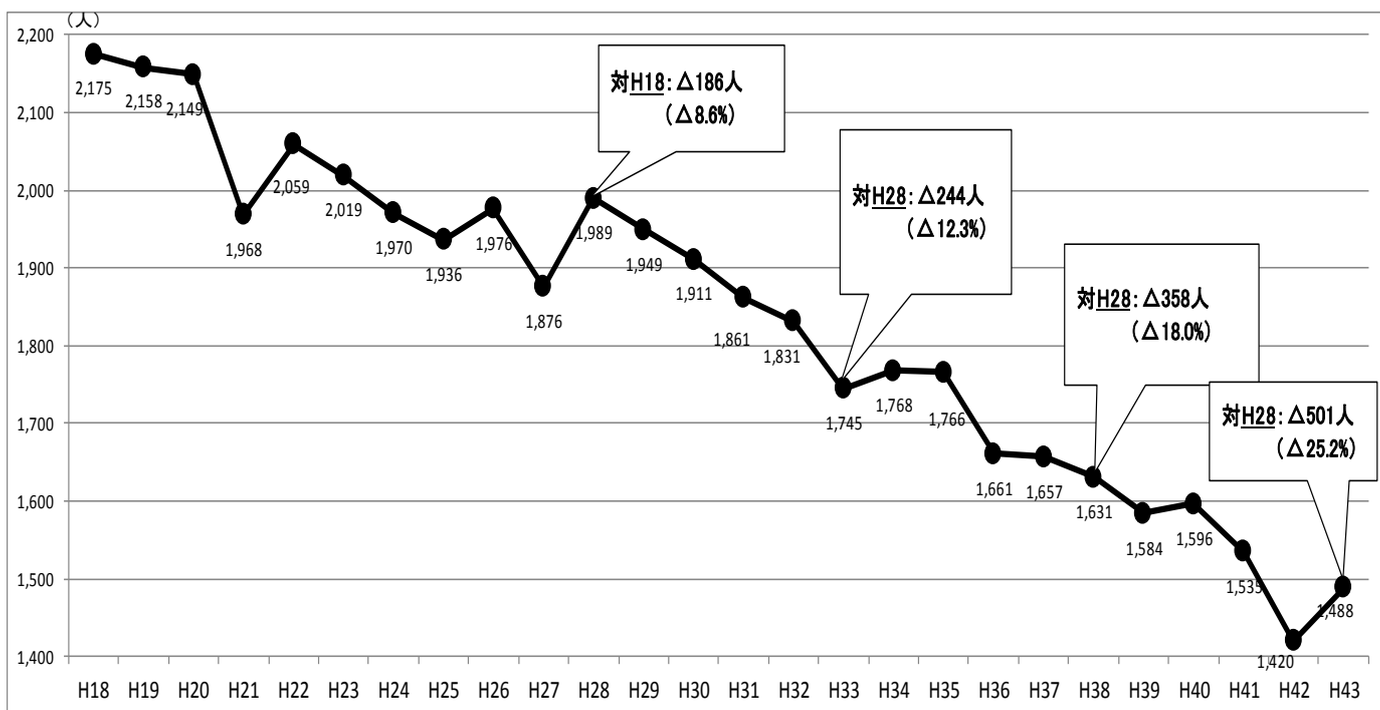
○南部地区



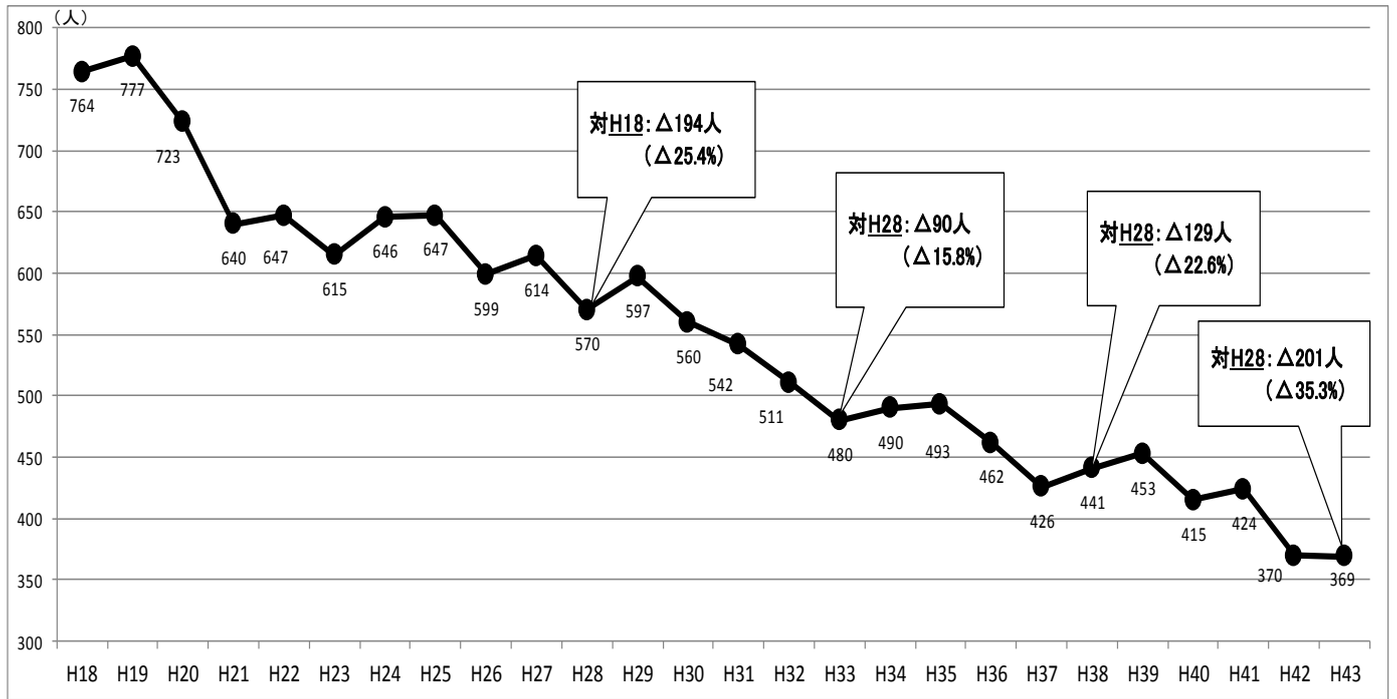
○中部地区



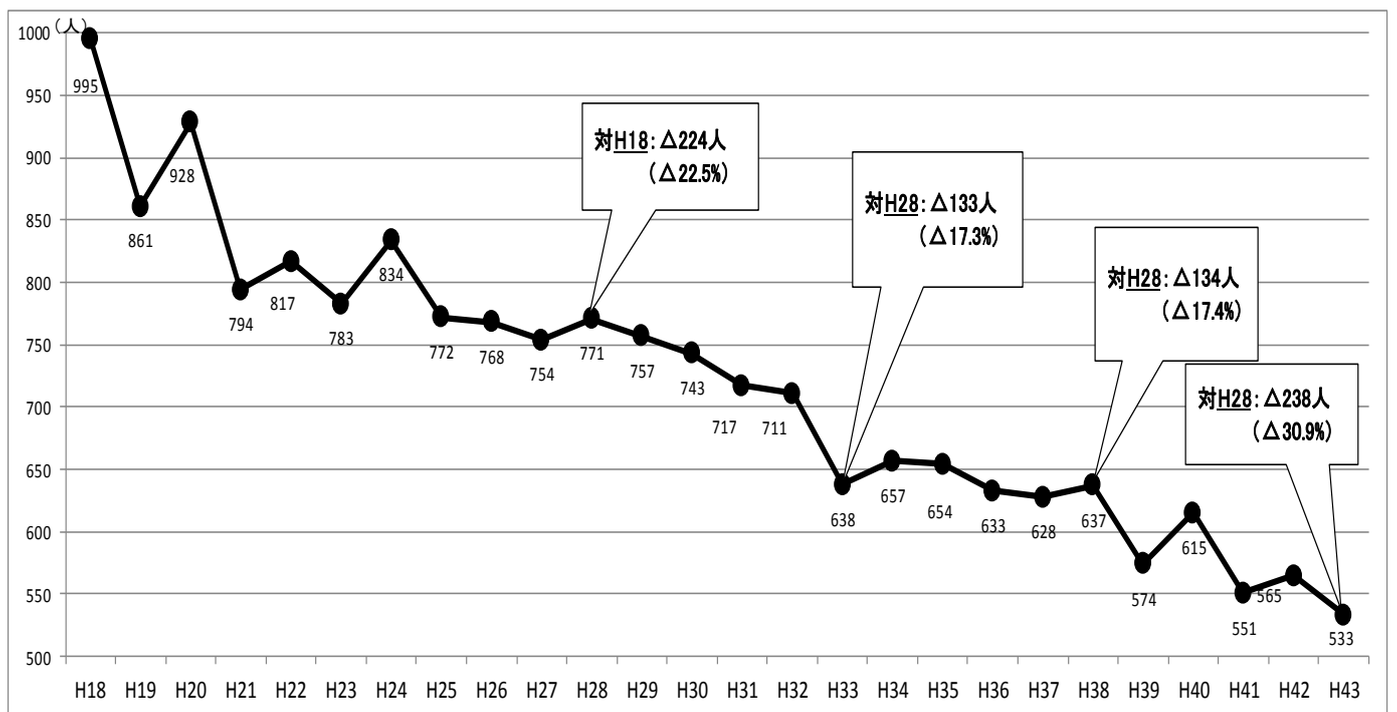
○大崎地区



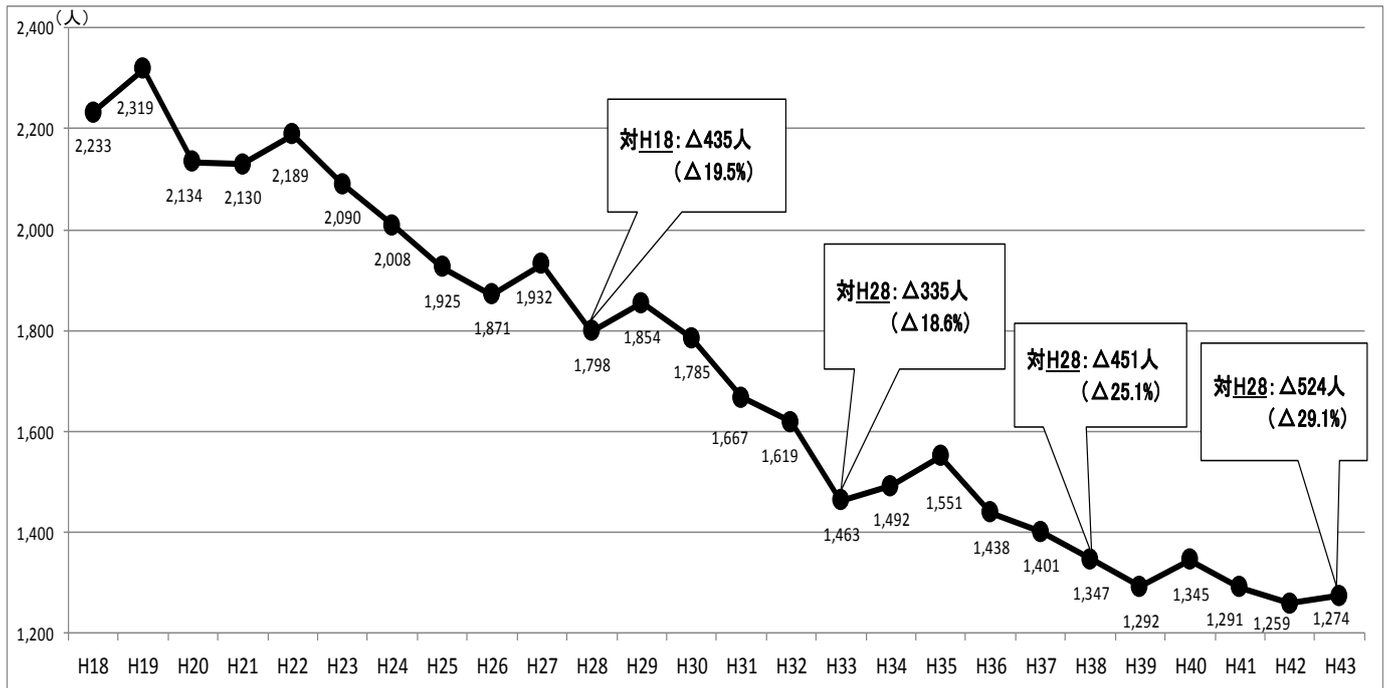
○栗原地区



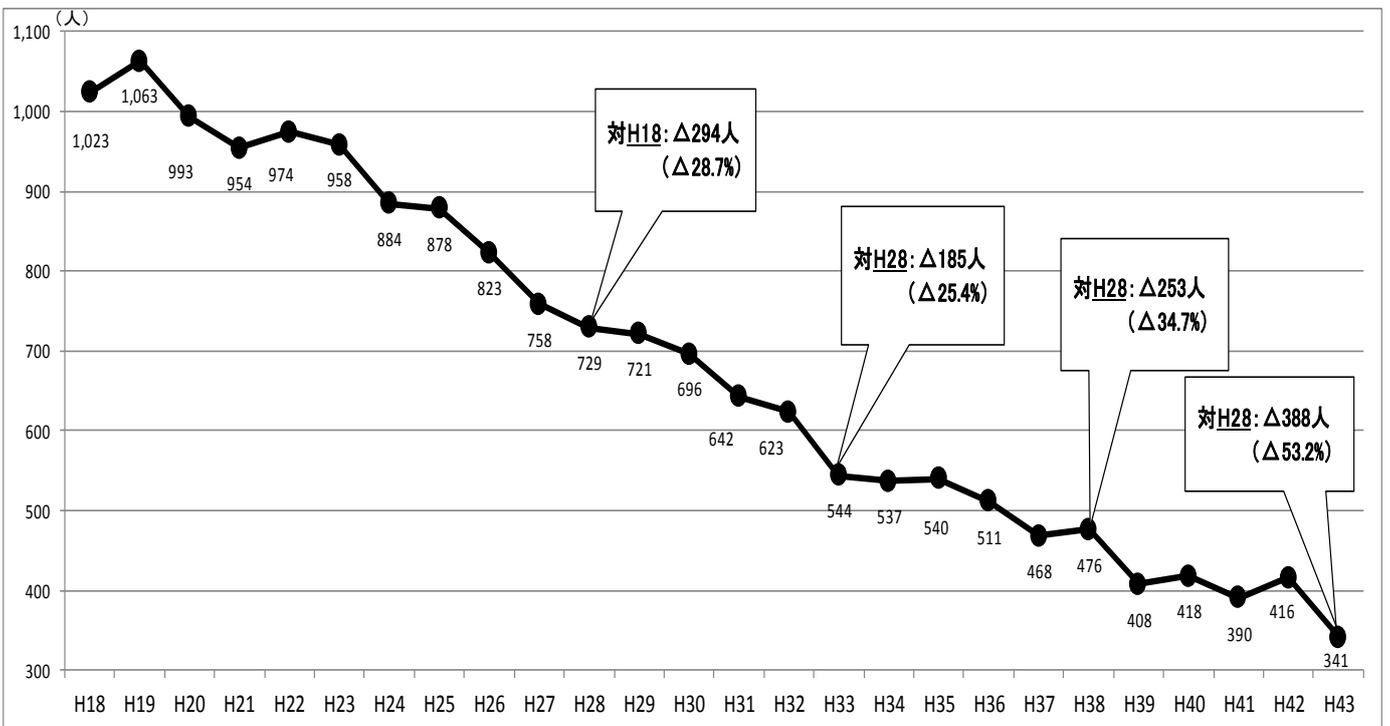
○登米地区



○石巻地区

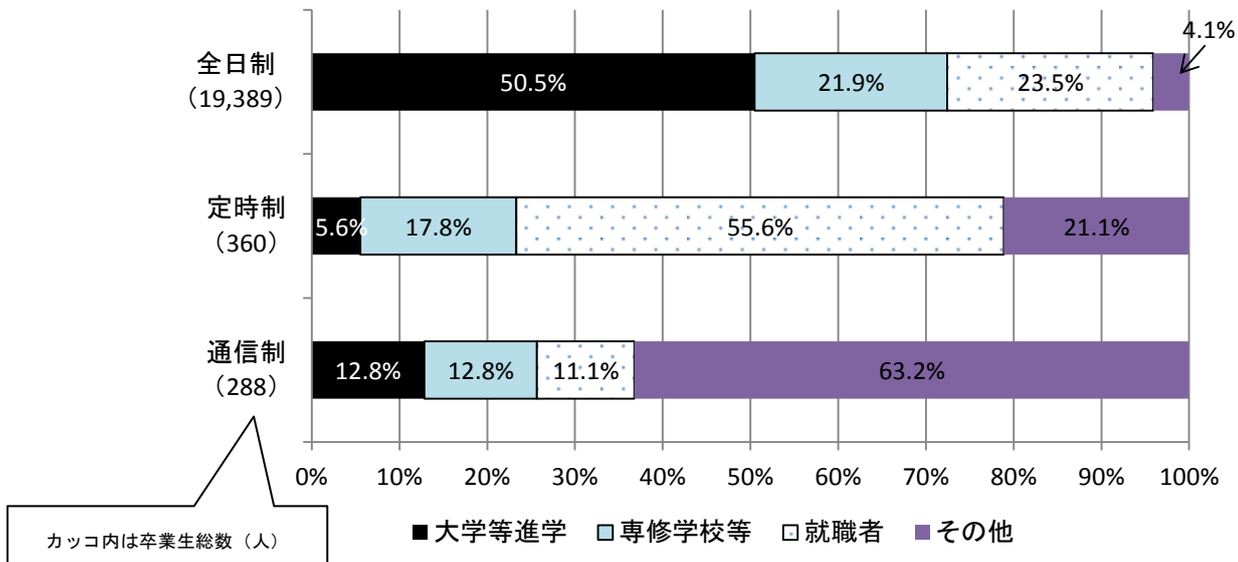


○本吉地区



4 本県高校生の進路の状況

(1) 全日制・定時制・通信制別の卒業後の進路 <H28.3 卒業生・構成比>



※全日制には中等教育学校後期課程を含む。

【出典：文科省：H28 学校基本調査】

・卒業後の進路 <H28.3 卒業生・実数>

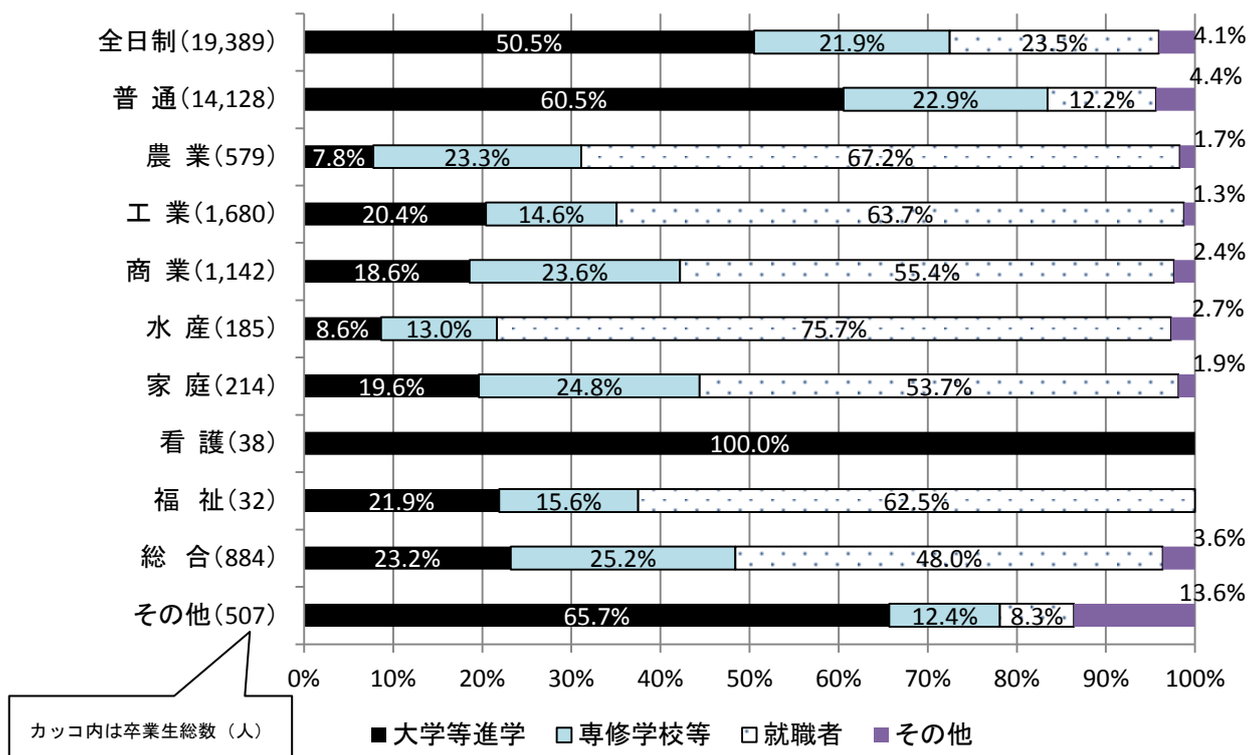
(単位：人)

区分	計	大学等進学	専修学校等	就職者	その他	大学等進学率 (%)	就職者割合 (%)
全日制	19,389	9,794	4,254	4,552	789	50.5	23.5
普通	14,128	8,553	3,235	1,719	621	60.5	12.2
農業	579	45	135	389	10	7.8	67.2
工業	1,680	343	246	1,070	21	20.4	63.7
商業	1,142	212	270	633	27	18.6	55.4
水産	185	16	24	140	5	8.6	75.7
家庭	214	42	53	115	4	19.6	53.7
看護	38	38	-	-	-	100.0	0.0
福祉	32	7	5	20	-	21.9	62.5
総合	884	205	223	424	32	23.2	48.0
その他	507	333	63	42	69	65.7	8.3
定時制	360	20	64	200	76	5.6	55.6
普通	313	15	59	168	71	4.8	53.7
工業	47	5	5	32	5	10.6	68.1
通信制	288	37	37	32	182	12.8	11.1
計	20,037	9,851	4,355	4,784	1,047	49.2	23.9

※全日制には中等教育学校後期課程を含む。

【出典：文科省：H28 学校基本調査】

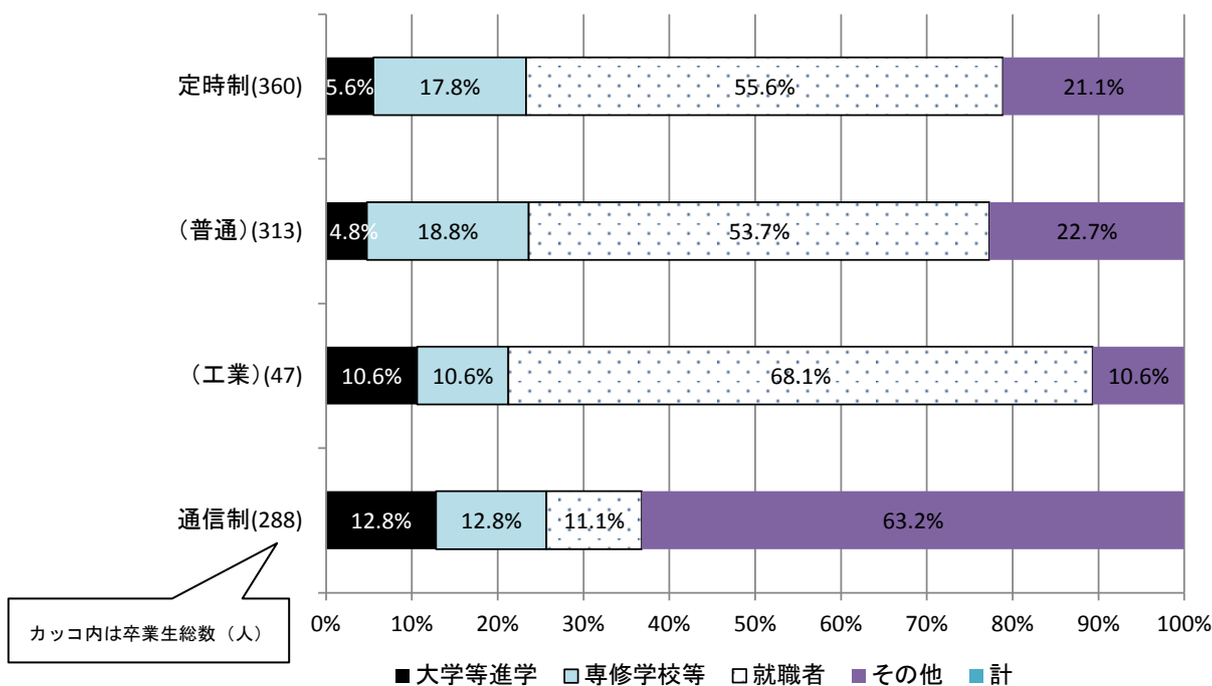
・学科別（全日制）の卒業後の進路 <H28.3 卒業生・構成比>



※全日制には中等教育学校後期課程を含む。

【出典：文科省：H28 学校基本調査】

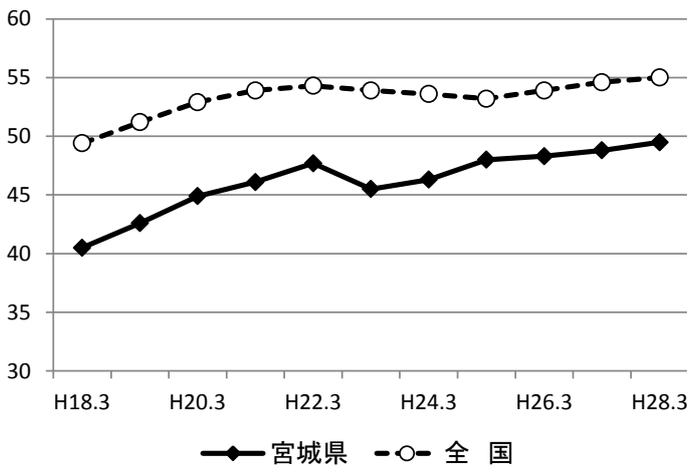
・学科別（定時制・通信制）の卒業後の進路 <H28.3 卒業生・構成比>



【出典：文科省：H28 学校基本調査】

(2) 大学等現役進学率及び大学等現役進学達成率の推移

・大学等現役進学率の推移



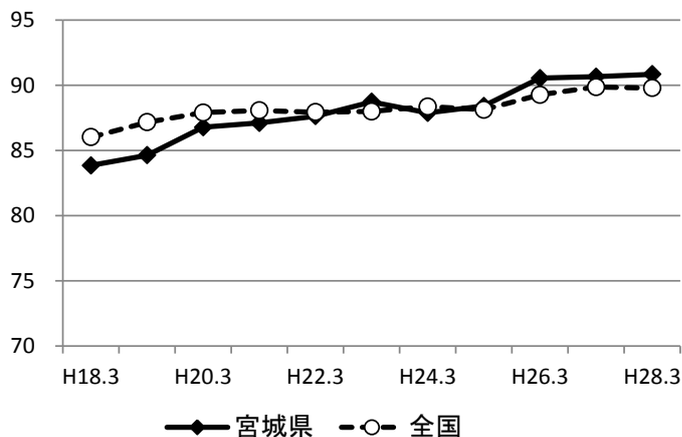
※中等教育学校後期課程、通信課程は含まない。

【大学等現役進学率】※卒業者総数に占める大学等進学者の割合

	H18.3	H19.3	H20.3	H21.3	H22.3	H23.3	H24.3	H25.3	H26.3	H27.3	H28.3
宮城県 (%)	40.5	42.6	44.9	46.1	47.7	45.5	46.3	48.0	48.3	48.8	49.5
全国 (%)	49.4	51.2	52.9	53.9	54.3	53.9	53.6	53.2	53.9	54.6	55.0
差(ポイント)	▲ 8.9	▲ 8.6	▲ 8.0	▲ 7.8	▲ 6.6	▲ 8.4	▲ 7.3	▲ 5.2	▲ 5.6	▲ 5.8	▲ 5.5
順位	39	35	33	33	31	33	30	27	28	27	27

【出典：文科省；学校基本調査年次統計】

・大学等現役進学達成率の推移



※中等教育学校後期課程、通信課程は含まない。

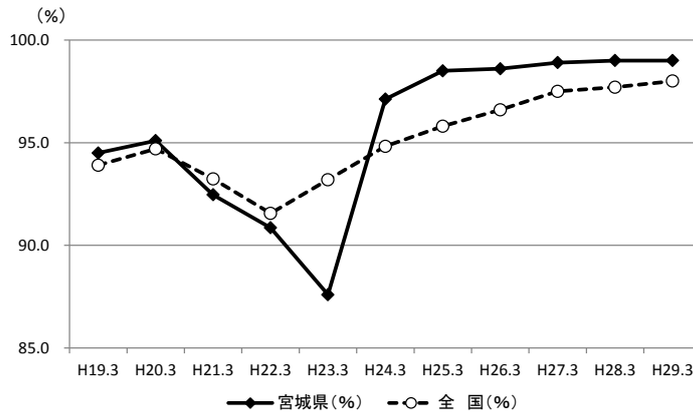
【大学等現役進学達成率】※大学等入試志願者に占める大学等進学者の割合

	H18.3	H19.3	H20.3	H21.3	H22.3	H23.3	H24.3	H25.3	H26.3	H27.3	H28.3
宮城県 (%)	83.9	84.6	86.8	87.1	87.6	88.7	87.9	88.4	90.6	90.7	90.9
全国 (%)	86.0	87.2	87.9	88.1	87.9	88.0	88.4	88.1	89.3	89.9	89.8
差(ポイント)	▲ 2.2	▲ 2.5	▲ 1.1	▲ 1.0	▲ 0.3	0.7	▲ 0.5	0.3	1.3	0.8	1.1
順位	40	40	36	36	33	29	31	30	22	27	27

【出典：文科省；学校基本調査年次統計】

(3) 高校卒業者の就職状況

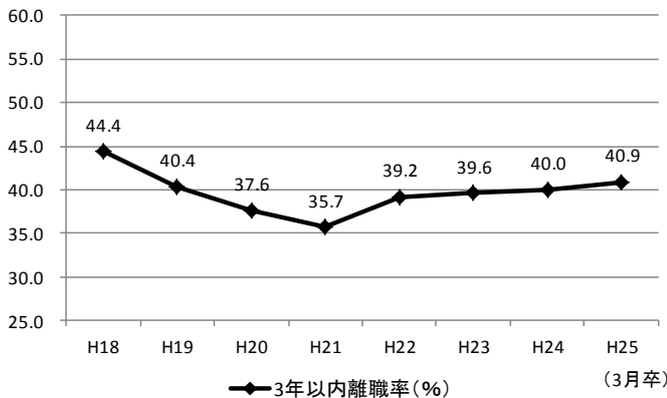
・高校卒業者の就職決定率の推移



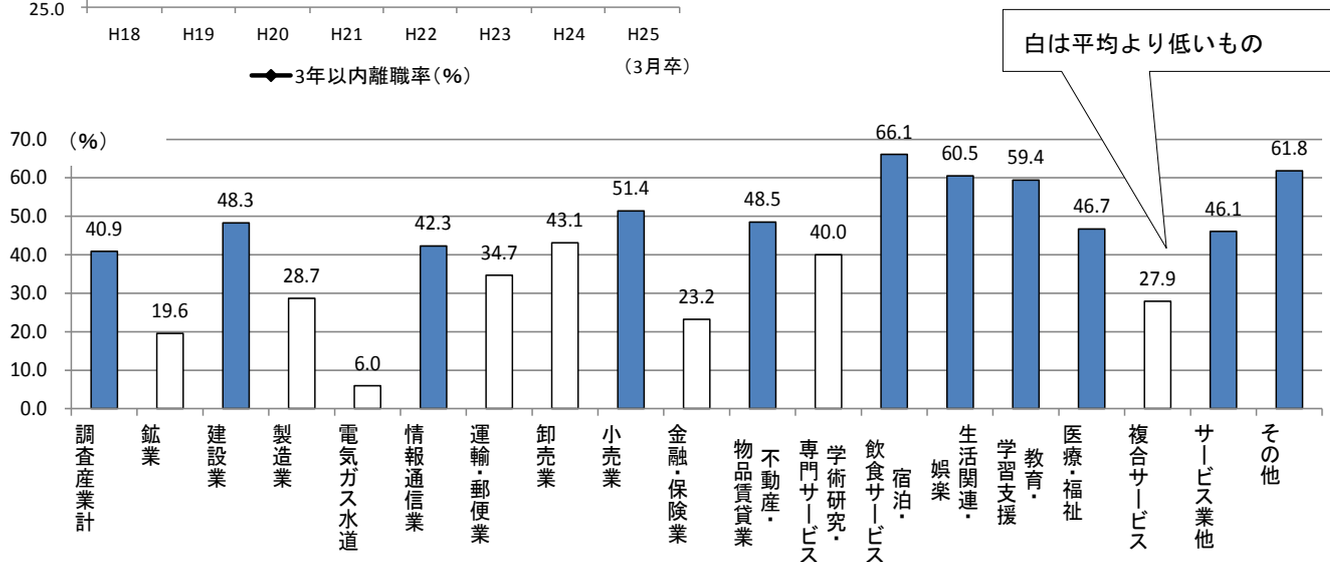
	H19.3	H20.3	H21.3	H22.3	H23.3	H24.3	H25.3	H26.3	H27.3	H28.3	H29.3
宮城県 (%)	94.5	95.1	92.5	90.9	87.6	97.1	98.5	98.6	98.9	99.0	99.0
全国 (%)	93.9	94.7	93.2	91.6	93.2	94.8	95.8	96.6	97.5	97.7	98.0
差(ポイント)	0.6	0.4	▲ 0.8	▲ 0.7	▲ 5.6	2.3	2.7	2.0	1.4	1.3	1.0
順位	30	23	37	35	44	18	7	11	13	16	18

【出典：文科省：高等学校卒業（予定）者の就職（内定）状況調査】

・就職後3年以内の離職率の推移と H25 年度3月卒業者の産業別3年後の離職率（全国値）

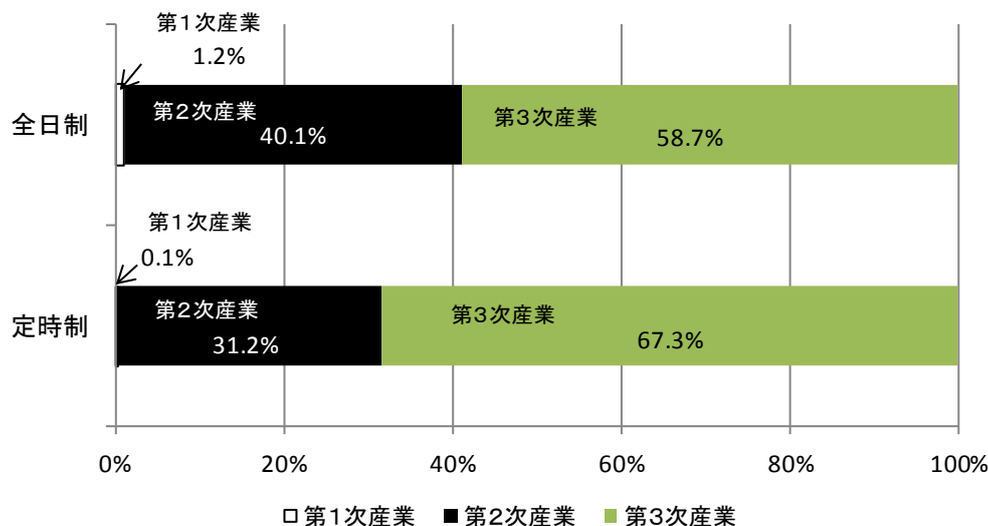


【出典：厚労省：新規学卒者の離職状況（平成25年3月卒業者の状況）】



・高校卒業者の就職状況（全日制・定時制） <産業別構成比>

（H28.3 高卒者（通信制・中等教育学校後期課程を除く）のうち就職した4,749人の内訳）



【出典：文科省：H28 学校基本調査】

・高校卒業者の就職状況（全日制・定時制） <産業別実数・構成比>

	就職者数(人)			構成比				就職者数(人)			構成比		
	計	全日	定時	計	全日	定時		計	全日	定時	計	全日	定時
農業・林業	32	29	3	0.7%	0.6%	1.5%	第1次産業	59	56	3	1.2%	1.2%	0.1%
漁業	27	27	0	0.6%	0.6%	0.0%							
鉱業・採石業・砂利採取業	5	5	0	0.1%	0.1%	0.0%							
建設業	418	390	28	8.7%	8.5%	13.9%	第2次産業	1,896	1,833	63	39.7%	40.1%	31.2%
製造業	1,473	1,438	35	30.8%	31.4%	17.3%							
電気・ガス・熱供給・水道業	57	56	1	1.2%	1.2%	0.5%	第3次産業	2,823	2,687	136	59.1%	58.7%	67.3%
情報通信業	42	40	2	0.9%	0.9%	1.0%							
運輸業・郵便業	243	234	9	5.1%	5.1%	4.5%							
卸売業・小売業	749	717	32	15.7%	15.7%	15.8%							
金融業・保険業	62	62	0	1.3%	1.4%	0.0%							
不動産業・物品賃貸業	55	50	5	1.2%	1.1%	2.5%							
学術研究・専門・技術サービス業	60	56	4	1.3%	1.2%	2.0%							
宿泊業・飲食サービス業	312	297	15	6.5%	6.5%	7.4%							
生活関連サービス業・娯楽業	180	163	17	3.8%	3.6%	8.4%							
教育・学習支援業	9	8	1	0.2%	0.2%	0.5%							
医療・福祉	311	283	28	6.5%	6.2%	13.9%							
複合サービス事業	92	92	0	1.9%	2.0%	0.0%							
サービス業(他に分類されないもの)	242	225	17	5.1%	4.9%	8.4%							
公務(他に分類されるものを除く)	358	354	4	7.5%	7.7%	2.0%							
上記以外のもの	51	50	1	1.1%	1.1%	0.5%							
計	4,778	4,576	202	100.0%	100.0%	100.0%	計	4,778	4,576	202	100.0%	100.0%	100.0%

※一部重複があるため全就職者数と一致しない。

【出典：文科省：H28 学校基本調査】

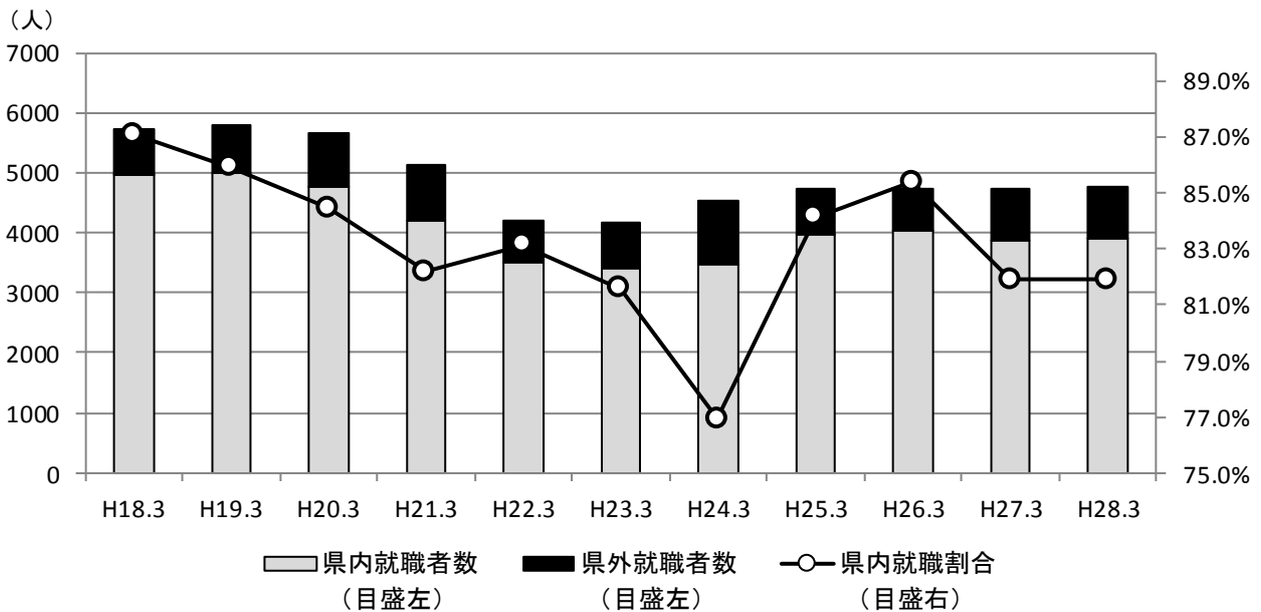
・ 高校卒業者の就職状況（全日制・定時制） <職業別実数・構成比>

	就職者数(人)			構成比		
	計	全日制	定時制	計	全日制	定時制
専門的・技術的職業従事者	320	314	6	6.7%	6.9%	3.0%
事務従事者	618	609	9	12.9%	13.3%	4.5%
販売従事者	603	573	30	12.6%	12.5%	14.9%
サービス職業従事者	778	711	67	16.3%	15.5%	33.2%
保安職業従事者	240	233	7	5.0%	5.1%	3.5%
農林業従事者	31	28	3	0.6%	0.6%	1.5%
漁業従事者	28	28	0	0.6%	0.6%	0.0%
生産工程従事者	1,394	1,357	37	29.2%	29.7%	18.3%
輸送・機械運転従事者	143	141	2	3.0%	3.1%	1.0%
建設・採掘従事者	245	219	26	5.1%	4.8%	12.9%
運搬・清掃等従事者	228	220	8	4.8%	4.8%	4.0%
上記以外のもの	150	143	7	3.1%	3.1%	3.5%
計	4,778	4,576	202	100.0%	100.0%	100.0%

※一部重複があるため全就職者数と一致しない。

【出典：文科省：H28 学校基本調査】

・ 県内就職者及び県外就職者数の推移



	H18.3	H19.3	H20.3	H21.3	H22.3	H23.3	H24.3	H25.3	H26.3	H27.3	H28.3
就職者数(人)	5,716	5,804	5,644	5,126	4,205	4,176	4,522	4,716	4,727	4,732	4,778
うち県内就職者数	4,977	4,985	4,767	4,213	3,496	3,406	3,478	3,967	4,036	3,875	3,913
うち県外就職者数	739	819	877	913	709	770	1,044	749	691	857	865
県内就職割合(%)	87.1%	85.9%	84.5%	82.2%	83.1%	81.6%	76.9%	84.1%	85.4%	81.9%	81.9%

【出典：文科省：学校基本調査年次統計】

・就職先地方別県外就職者（実数）の推移

(人)

	H18.3	H19.3	H20.3	H21.3	H22.3	H23.3	H24.3	H25.3	H26.3	H27.3	H28.3
北海道	7	5	3	5	4	4	7	8	6	8	9
青森	2	1	3	2	2	10	9	5	4	8	10
岩手	39	28	32	44	26	17	33	35	25	30	35
秋田	1	0	1	0	1	1	2	2	1	0	5
山形	8	11	5	3	7	9	19	12	12	18	18
福島	41	56	46	36	48	54	42	72	93	86	74
茨城	23	22	16	25	19	24	43	30	18	16	16
栃木	18	17	32	25	12	18	16	13	13	23	22
群馬	10	14	17	20	15	13	24	15	13	14	13
埼玉	62	88	81	62	86	86	86	44	36	46	42
千葉	38	44	47	60	25	30	54	25	18	23	24
東京	338	361	355	347	276	318	403	285	281	384	377
神奈川	69	81	139	138	70	76	129	103	67	72	88
新潟	3	4	3	3	4	1	7	5	5	6	8
富山	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
石川	0	0	1	8	1	1	4	0	0	2	4
福井	0	2	0	0	0	1	2	0	2	0	0
山梨	2	2	0	0	0	1	2	0	0	1	1
長野	6	4	3	3	1	1	6	1	1	1	5
岐阜	0	1	2	1	0	1	3	1	2	1	0
静岡	10	13	16	31	33	4	11	11	9	21	13
愛知	28	29	36	41	26	38	48	32	31	49	47
三重	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
滋賀	0	0	1	2	1	4	1	3	0	1	0
京都	8	4	6	4	10	8	28	5	4	5	5
大阪	6	9	18	15	21	27	44	18	18	16	17
兵庫	1	6	1	4	1	1	5	4	5	2	4
奈良	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1
和歌山	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0
鳥取	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
島根	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
岡山	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	3
広島	6	2	1	1	0	3	2	1	3	2	2
山口	7	5	4	9	6	0	0	1	4	3	3
徳島	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
香川	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
愛媛	0	1	0	3	7	0	0	1	0	2	2
高知	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
福岡	0	0	0	0	0	2	6	0	3	2	1
佐賀	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長崎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
熊本	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	3
大分	0	1	0	1	1	0	0	0	2	3	0
宮崎	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
鹿児島	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1
沖縄	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
その他	1	7	4	18	4	15	6	14	10	7	9
県外就職者数	739	819	877	913	709	770	1,044	749	691	857	865

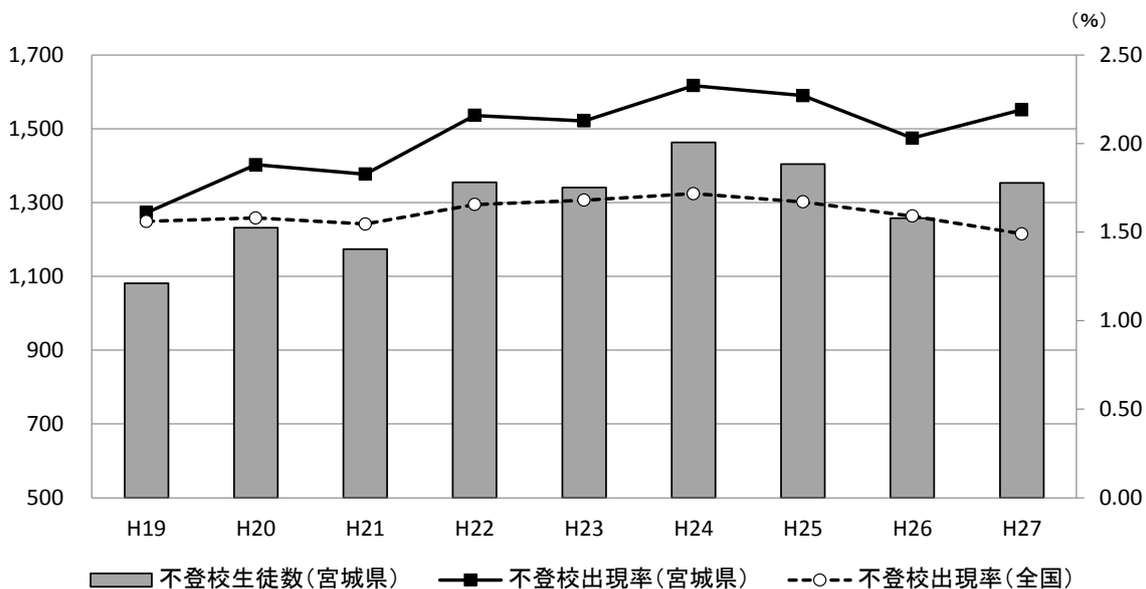
	H18.3	H19.3	H20.3	H21.3	H22.3	H23.3	H24.3	H25.3	H26.3	H27.3	H28.3
北海道地方	7	5	3	5	4	4	7	8	6	8	9
東北地方	91	96	87	85	84	91	105	126	135	142	142
関東地方	558	627	687	677	503	565	755	515	446	578	582
中部地方	49	55	61	87	65	49	83	50	50	81	78
近畿地方	16	19	26	26	34	41	79	32	27	25	27
中国地方	13	7	6	10	6	3	2	3	9	7	8
四国地方	2	1	1	4	7	0	0	1	0	2	3
九州地方	2	2	2	1	2	2	7	0	8	7	7
その他	1	7	4	18	4	15	6	14	10	7	9

【出典：文科省：学校基本調査年次統計】

5 本県高校生の不登校・中途退学の状況

(1) 不登校の状況

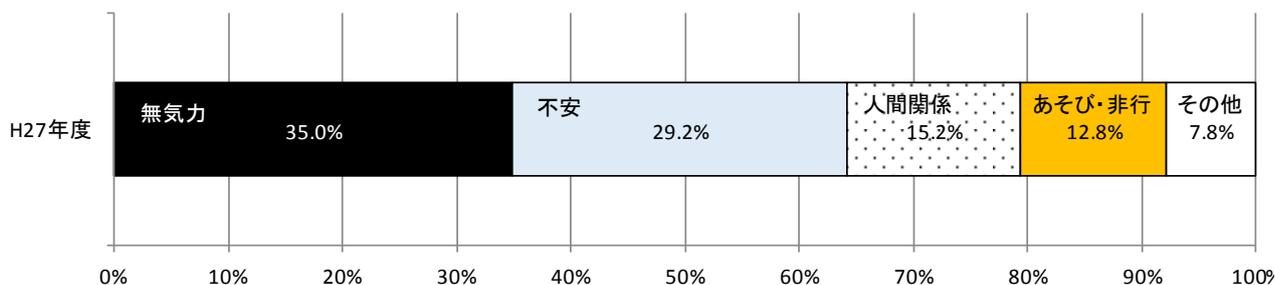
・不登校生徒及び不登校出現率の推移（宮城県・全国）



	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度
不登校生徒数(宮城県) (人)	1,081	1,232	1,174	1,355	1,341	1,463	1,404	1,258	1,353
不登校出現率(宮城県) (%)	1.61	1.88	1.83	2.16	2.13	2.33	2.27	2.03	2.19
不登校出現率(全国) (%)	1.56	1.58	1.55	1.66	1.68	1.72	1.67	1.59	1.49
不登校出現率全国順位	20	8	10	5	8	5	4	7	5

【出典：文科省：児童生徒の問題行動等生徒指導上の諸問題に関する調査】

・不登校の要因（H27年度、宮城県）

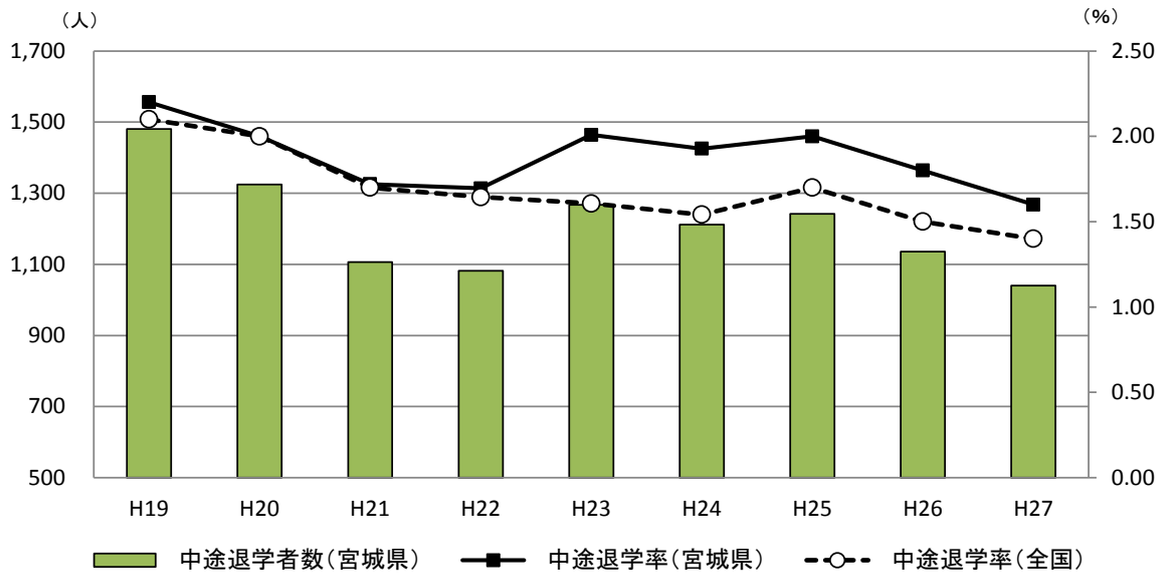


	人数	構成比
「無気力」の傾向がある	474人	35.0%
「不安」の傾向がある	395人	29.2%
「学校における人間関係」に課題を抱えている	205人	15.2%
「あそび・非行」の傾向がある	173人	12.8%
「その他」(理由がはっきりしない等)	106人	7.8%
合計	1,353人	

【出典：文科省：児童生徒の問題行動等生徒指導上の諸問題に関する調査】

(2) 中途退学の状況

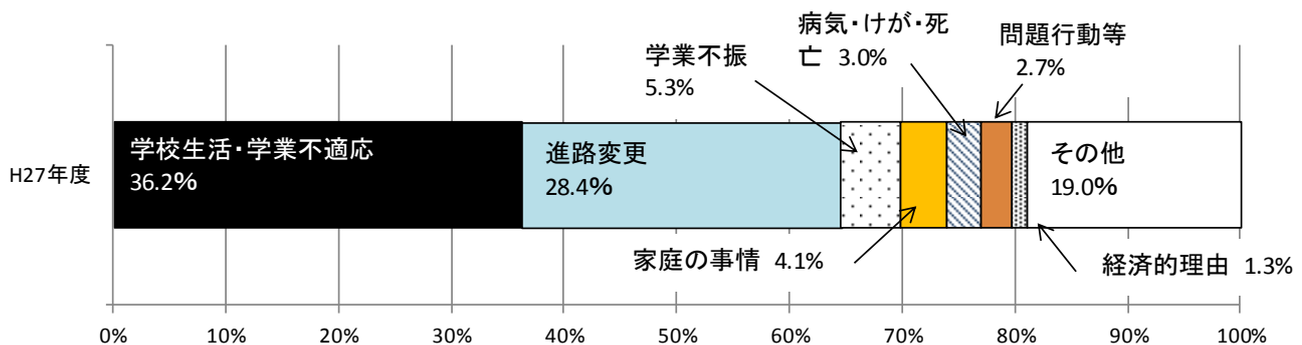
・中途退学生徒数及び中途退学率の推移（全国・宮城県）



	H19年度	H20年度	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度	H26年度	H27年度
中途退学者数(宮城県) (人)	1,481	1,325	1,106	1,082	1,267	1,212	1,242	1,136	1,040
中途退学率(宮城県) (%)	2.20	2.00	1.72	1.70	2.01	1.93	2.00	1.80	1.60
中途退学率(全国) (%)	2.10	2.00	1.70	1.64	1.61	1.54	1.70	1.50	1.40
中途退学率全国順位	10	10	20	15	3	3	5	5	9

【出典：文科省：児童生徒の問題行動等生徒指導上の諸問題に関する調査】

・中途退学の要因（H27年度・宮城県）



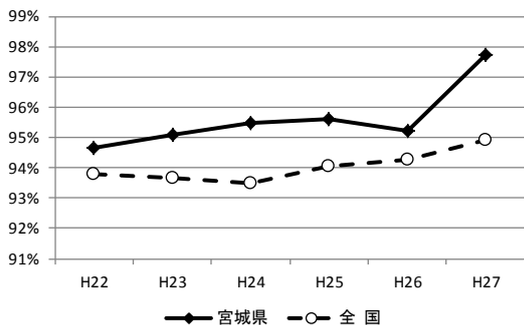
	学校生活・学業不適応	進路変更	学業不振	家庭の事情	病気・けが・死亡	問題行動等	経済的理由	その他
人数	55人	376人	295人	31人	14人	43人	28人	198人
構成比	36.2%	28.4%	5.3%	4.1%	3.0%	2.7%	1.3%	19.0%

【出典：文科省：児童生徒の問題行動等生徒指導上の諸問題に関する調査】

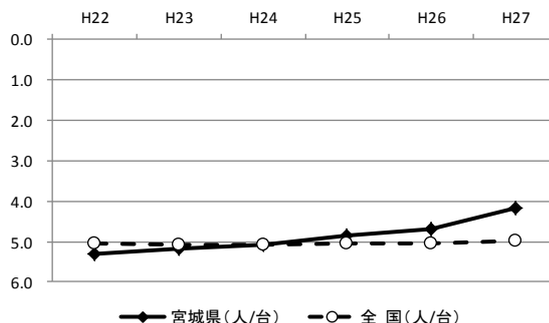
6 本県公立高校の ICT 教育環境の状況

(1) 学校における ICT 環境の整備状況の推移

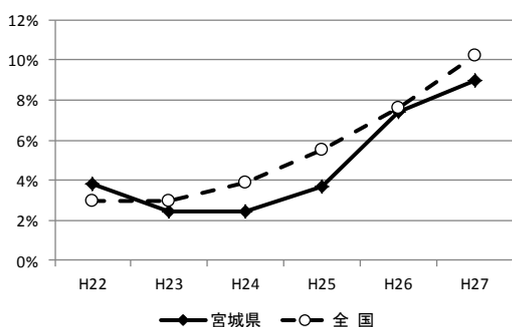
【普通教室のLAN整備率】



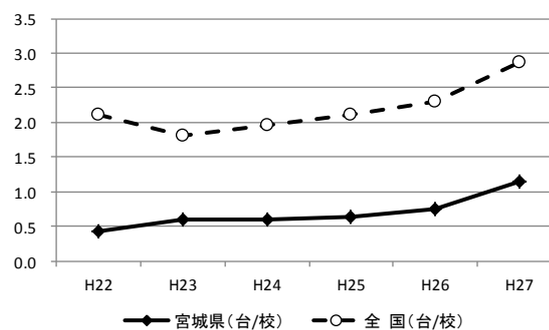
【教育用コンピュータ1台当たり生徒数】



【デジタル教科書の整備率】



【一学校当たりの電子黒板整備台数】



【出典：文科省：学校における教育の情報化の実態等に関する調査】

【普通教室のLAN整備率】

	H22	H23	H24	H25	H26	H27
宮城県 (%)	94.6%	95.1%	95.5%	95.6%	95.2%	97.7%
全国 (%)	93.8%	93.6%	93.5%	94.1%	94.2%	94.9%
順位	32	27	27	29	30	22

【教育用コンピュータ1台当たり生徒数】

	H22	H23	H24	H25	H26	H27
宮城県 (人/台)	5.3	5.2	5.1	4.8	4.7	4.2
全国 (人/台)	5.0	5.1	5.1	5.0	5.0	5.0
順位	30	26	25	24	21	11

【デジタル教科書の整備率】

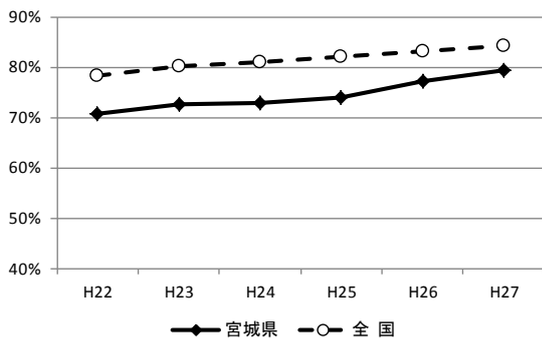
	H22	H23	H24	H25	H26	H27
宮城県 (%)	3.8%	2.4%	2.4%	3.7%	7.4%	9.0%
全国 (%)	3.0%	3.0%	3.9%	5.5%	7.6%	10.2%
順位	12	20	29	29	20	19

【一学校当たりの電子黒板整備台数】

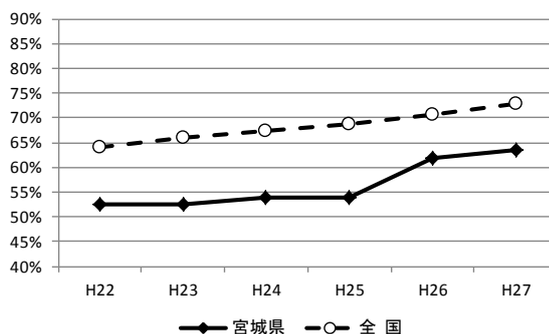
	H22	H23	H24	H25	H26	H27
宮城県 (台/校)	0.4	0.6	0.6	0.6	0.7	1.1
全国 (台/校)	2.1	1.8	2.0	2.1	2.3	2.9
順位	23	28	31	34	31	24

(2) 教員の ICT 活用指導力の推移

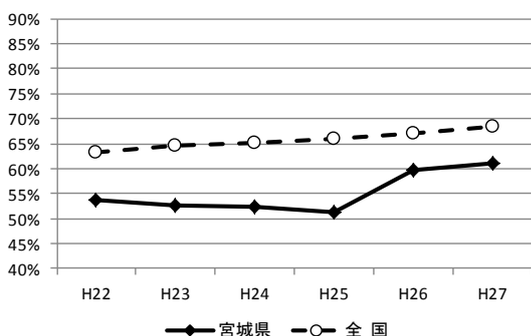
【教材研究・指導準備・評価】



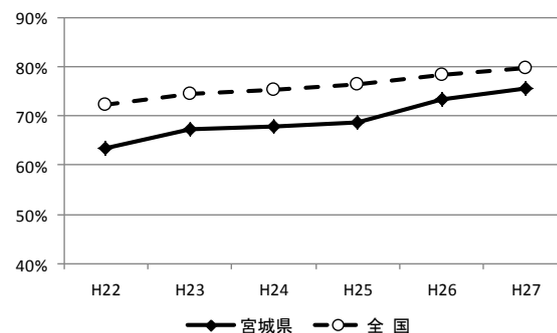
【授業ICT活用指導】



【生徒のICT活用指導】



【情報モラル指導】



【出典：文科省：学校における教育の情報化の実態等に関する調査】

【教材研究・指導の準備・評価などにICTを利用する能力】

	H22	H23	H24	H25	H26	H27
宮城県 (%)	70.7%	72.5%	73.0%	73.9%	77.2%	79.4%
全国 (%)	78.4%	80.0%	81.1%	81.9%	83.1%	84.3%
順位	44	44	43	45	43	39

【授業中にICTを活用して指導する能力】

	H22	H23	H24	H25	H26	H27
宮城県 (%)	52.5%	52.4%	54.0%	53.8%	61.9%	63.5%
全国 (%)	64.2%	66.1%	67.3%	68.6%	70.7%	72.8%
順位	45	47	45	47	39	38

【生徒のICT活用を指導する能力】

	H22	H23	H24	H25	H26	H27
宮城県 (%)	53.7%	52.6%	52.3%	51.4%	59.6%	61.0%
全国 (%)	63.3%	64.5%	65.1%	65.9%	67.0%	68.4%
順位	44	45	45	46	39	38

【情報モラルなどを指導する能力】

	H22	H23	H24	H25	H26	H27
宮城県 (%)	63.5%	67.2%	67.9%	68.8%	73.3%	75.5%
全国 (%)	72.3%	74.4%	75.2%	76.5%	78.3%	79.6%
順位	41	38	36	42	34	31

※「わりにできる」若しくは「ややできる」と回答した教員の割合

(参考) 児童生徒のスマートフォン等の所持及び使用状況

・スマートフォン等の所有率

	小学6年生			中学3年生			高校2年生
	宮城県 (%)	全国 (%)	差 (ポイント)	宮城県 (%)	全国 (%)	差 (ポイント)	宮城県 (%)
H28年度	54.3	61.1	▲ 6.8	77.3	81.2	▲ 3.9	99.3
H27年度	51.7	58.0	▲ 6.3	75.9	78.6	▲ 2.7	99.2
H26年度	49.2	53.7	▲ 4.5	75.6	76.5	▲ 0.9	99.2

【出典：文科省：全国学力・学習状況調査，県高校教育課：公立高等学校みやぎ学力状況調査】

・1日にスマートフォン等を3時間以上使用する児童生徒の割合

	小学6年生		中学3年生		高校2年生	
	宮城県 (%)	全国差 (ポイント)	宮城県 (%)	全国差 (ポイント)	宮城県 (%)	※参考 1時間以上 使用 (%)
H28年度	5.0	▲ 0.8	14.1	▲ 2.5	27.1	80.4
H27年度	4.6	▲ 1.1	15.5	▲ 2.7	25.6	77.1
H26年度	4.8	▲ 0.2	18.8	▲ 1.0	24.9	74.8

【出典：文科省：全国学力・学習状況調査，県高校教育課：公立高等学校みやぎ学力状況調査】