

## 岩手中部ブロックにおける学校・学科の状況

### 資料の解説

岩手中部ブロック全体……………P.1 - P.3

### ブロック内各学校の学科等

- 1 花巻北高等学校……………P.4 - P.5
- 2 花巻南等学校……………P.6 - P.7
- 3 花巻農業高等学校……………P.8 - P.9
- 4 花北青雲高等学校……………P.10 - P.11
- 5 大迫高等学校……………P.12 - P.13
- 6 黒沢尻北高等学校……………P.14 - P.15
- 7 北上翔南高等学校……………P.16 - P.17
- 8 黒沢尻工業高等学校……………P.18 - P.19
- 9 西和賀高等学校……………P.20 - P.21

**資料の解説(一部抜粋)**

ブロック全体  
1 学校の配置  
(1) 全日制  
ア 校種

総合学科高校は普通教育及び専門教育を選択履修を旨として総合的に学習する学科を設置している高校

普通科高校 8校 | 普通科・専門学科併設校 3校 | 専門高校 3校 | 総合学科高校 1校

普通科だけ設置している高校

普通科と専門学科(理数科、体育科、農業科、工業科、家庭科など)を併せて設置している高校

専門学科(普通科、総合学科以外の学科)だけ設置している高校

検討会議(第1回)の資料2のブロックにおける必要学級数又は参考値必要学級数

イ 各学校の募集学級数及び学科等

学校名	H22年	設置学科・学系・コース等(募集学級数)	H23年	H28年	H33年
ブロック	30		30	26	23
	5	普通科(5)	5	4.85	4.05

ブロック全体の1学年の募集学級数

検討会議(第1回)の資料2のブロックにおける各学校(折れ線グラフ)の必要学級数

(2) 定時制・通信制

(参考: 県全体における定時制・通信制の募集学級数等)

ブロック	定時制		ブロック	定時制	
	H22年	学科		H22年	学科
盛岡	5	普通科(3部制、単位制)・工業科	釜石・遠野	1	普通科

3部制 1部(午前の時間帯の授業)、2部(昼間の時間帯の授業)、1・2部(6時間授業)、3部(夜間の時間帯の授業)  
単位制 ・学年による教育課程を設けないことができる。(無学年制)  
・学期の区分に応じて入学及び卒業が可能

検討会議(第1回)の資料2のブロックにおける各学校(折れ線グラフ)の必要学級数を大学科ごとに積み上げた数値

2 全日制課程における学科の配置状況(県立高校)

大学科	県				ブロック								
	H22年度	割合	H23年度	割合	H22年度	割合	H23年度	割合	H28年度	割合	・・・	H33年度	割合
普通科	157	58.1%	150	57.0%	54	67.5%	51	66.2%	47.02	66.8%		41.50	66.9%

大学科( )内は県立高校において設置している小学科

- 普通科
- 農業科(植物科学科、環境科学科、動物科学科、食品科学科、人間科学科、生物科学科、食農科学科、農業科学科、環境工学科、生活科学科、生産技術科、農芸科学科)
- 工業科(機械科、機械システム科、電気科、電子科、電子機械科、電気電子科、電気情報システム科、電子情報科、情報工学科、工業化学科、土木科、海洋開発科、建築・デザイン科、建築設備科、建設環境科、材料技術科、設備システム科、インテリア科、産業技術科)
- 商業科(商業科、流通経済科、流通ビジネス科、会計科、会計ビジネス科、情報科、情報ビジネス科、ビジネス情報科、情報システム科、総合情報科、情報処理科)
- 水産科(海洋システム科、海洋技術科、食品家政科)
- 家庭科(家政科学科、総合生活科、食物文化科、食物科)
- 理数科
- 体育科
- 総合学科

ブロック内各学校の学科等

(3) 平成22年度開設教科・科目数

それぞれの専門教科の科目の中から開設。また、学校によっては学校設定科目を開設。各学校の資料において、開設科目を記述。

学科	普通教科														専門教科										学校設定教科	総合学習	HR	計
	コース・学系・系列	国語	地歴	公民	数学	理科	保体	芸術	外国語	家庭	情報	農業	工業	商業	家庭	水産	看護	情報	福祉	理数	体育	音楽	美術	英語				
普通	文系	3	3	3	4	3	2	9	4	1	1														1	1	35	
	理系	3	6	1	6	7	2	3	4	1	1														1	1	36	

学科を進路希望等に応じてコース・学系・系列などに分け、教育課程を編成している。

(各教科の科目数と科目)

- 国語(6科目): 国語表現、国語総合、現代文、古典、古典講読
- 地歴(6科目): 世界史A・B、日本史A・B、地理A・B
- 公民(3科目): 現代社会、倫理、政治経済
- 数学(7科目): 数学基礎、数学、数学A・B・C
- 理科(9科目): 理科基礎、理科総合A・B、物理、化学、生物、地学
- 保健体育(2科目): 体育、保健
- 芸術(12科目): 音楽、美術、工芸、書道
- 外国語(6科目): オラルコミュニケーション、英語、リーディング、ライティング
- 家庭(3科目): 家庭基礎、家庭総合、生活技術
- 情報(3科目): 情報A・B・C

それぞれの学校において、各教科の科目の中から開設。さらに、学校によっては学校設定科目を開設。また、教科の開設科目をすべて履修する場合と選択履修する場合がある。

《例》普通科理系 国語3 国語総合、現代文、古典を開設し、3科目すべて履修する。  
芸術3 音楽、美術、書道を開設し、その中から1科目選択履修する。

# 岩手中部ブロック全体

## 1 学校の配置

### (1) 全日制

#### ア 校種

普通科高校 5校	専門高校 3校	総合学科高校 1校
----------	---------	-----------

#### イ 各学校の募集学級数及び学科等

学校名	H22年度 募集 学級数	設置学科・学系・コース等 (募集学級数)	H23年度 募集 学級数	H28年度 必要 学級数	H33年度 必要 学級数
岩手中部 ブロック	41		39	38	33
花巻北	7	普通科(7)	6	6.25	5.25
花巻南	5	普通科(5) [人文・自然科学(3)・スポーツ健康科学(1)・国際科学(1)の3つの学系]	5	4.58	3.88
花巻農業	3	生物科学(1)、環境科学(1)、食農科学(1)	3	2.95	2.48
花北青雲	4	情報工学(1)、ビジネス情報(2)、総合生活(1)	4	3.73	3.13
大迫	1	普通科(1)	1	0.75	0.80
黒沢尻北	7	普通科(7)	6	6.58	5.78
北上翔南	6	総合学科(6)[人文、自然、情報、環境の4つの系列]	6	5.83	5.13
黒沢尻工業	6	機械科(1)、電気科(1)、電子科(1)、電子機械科(1)、土木科(1)、 材料技術科(1)	6	5.33	4.58
西和賀	2	普通科(2)[うち、福祉・情報コース(1)]	2	1.43	1.20
H28年度及びH33年度の必要学級数は、地域検討会議(第1回)の資料2を引用				37.43	32.23

### (2) 定時制・通信制

岩手中部ブロックにおいて、黒沢尻工業高校定時制は平成21年度募集停止、現在3・4年生が在籍

(参考: 県全体における定時制・通信制の募集学級数等)

ブロック	定時制		ブロック	定時制		通信制
	H22年度 募集 学級数	学 科		H22年度 募集 学級数	学 科	定 員
盛岡	5	普通科(3部制、単位制)・工業科	釜石・遠野	1	普通科	杜陵高校 300名 (本校・奥州校・ 宮古分室)
岩手中部	0		宮古	1	普通科	
胆江	2	普通科(昼間部・夜間部、単位制)	久慈	2	普通科(昼間部・夜間部、単位制)	
両磐	1	普通科	二戸	1	普通科	
気仙	1	普通科				

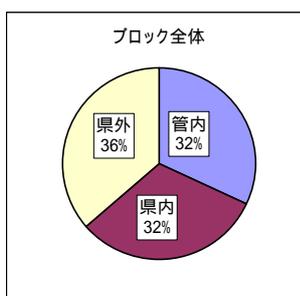
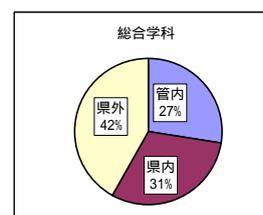
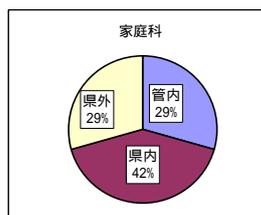
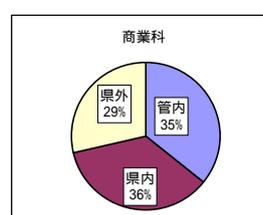
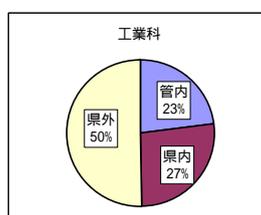
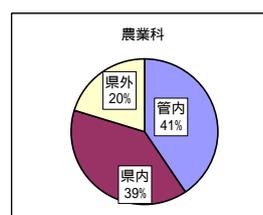
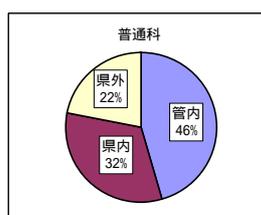
2 全日制課程における学科の配置状況(県立高校)

大学科	県				岩手中部ブロック									
	H22年度	割合	H23年度	割合	H22年度	割合	H23年度	割合		H28年度	割合	……	H33年度	割合
普通科	157	58.1%	150	57.0%	22	53.7%	20	51.3%		19.59	52.3%		16.91	52.5%
農業科	14	5.2%	14	5.3%	3	7.3%	3	7.7%		2.95	7.9%		2.48	7.7%
工業科	36	13.3%	36	13.7%	7	17.1%	7	17.9%	H28年度・H33年度の必要学級数の推計値から学科数を算定(大学科が複数ある学校については、大学科ごとに学級数を算定)	6.24	16.7%		5.34	16.6%
商業科	20	7.4%	20	7.6%	2	4.9%	2	5.1%		1.88	5.0%		1.58	4.9%
水産科	3	1.1%	3	1.1%	0	0.0%	0	0.0%		0.00	0.0%		0.00	0.0%
家庭科	4	1.5%	4	1.5%	1	2.4%	1	2.6%		0.94	2.5%		0.79	2.5%
理数科	4	1.5%	4	1.5%	0	0.0%	0	0.0%		0.00	0.0%		0.00	0.0%
体育科	1	0.4%	1	0.4%	0	0.0%	0	0.0%		0.00	0.0%		0.00	0.0%
総合学科	31	11.5%	31	11.8%	6	14.6%	6	15.4%		5.83	15.6%		5.13	15.9%
	270		263		41		39			37.43			32.23	

3 大学科ごとの進路状況(H17年度～21年度 5年間(%) ・H21年度の就職の状況(管内、県内、県外の割合)

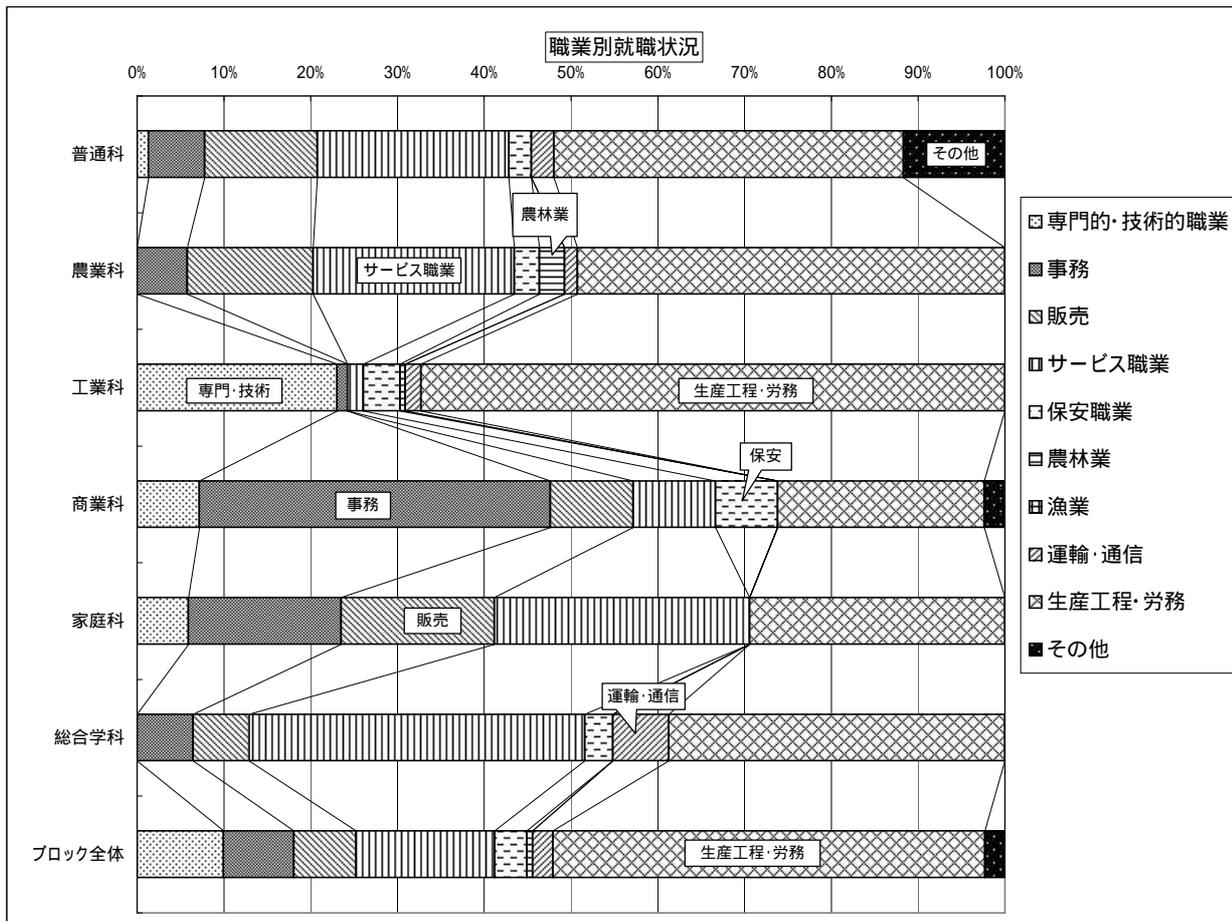
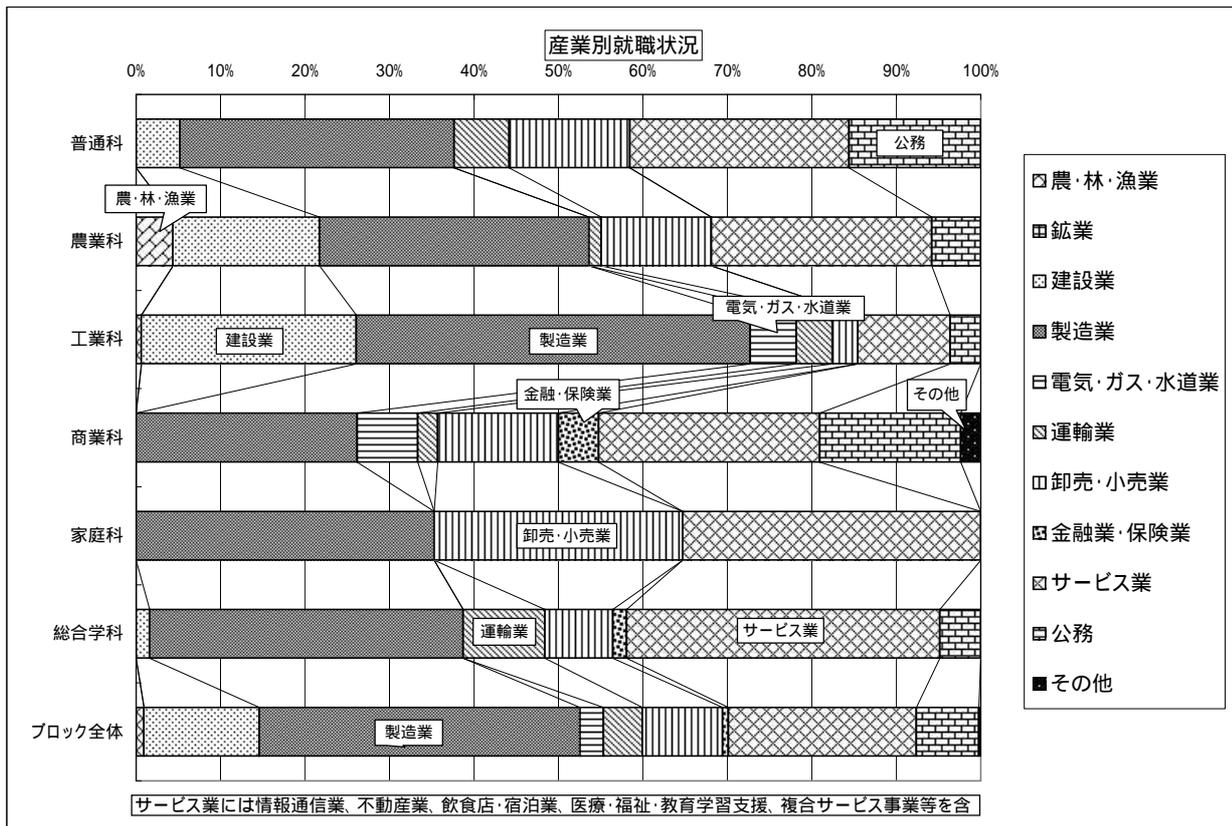
大学科	進学				就職	その他
	大学	短大	専門各種	その他		
全日制	35.0	5.8	21.0	2.2	31.5	4.4
普通科	55.6	7.1	18.5	2.3	11.8	4.7
農業科	4.4	1.7	22.1	2.1	68.0	1.6
工業科	8.5	0.6	12.6	7.4	68.5	2.5
商業科	11.7	4.8	21.1	1.7	60.2	0.4
家庭科	6.2	17.7	31.6	0.0	44.5	0.0
総合学科	14.8	8.1	42.8	0.7	29.2	4.3
定時制	0.0	0.0	5.4	0.0	59.5	35.1
工業科	0.0	0.0	5.4	0.0	59.5	35.1
ブロック全体	34.8	5.8	20.9	2.2	31.7	4.6

(全日制)



定時制は就職者なし

就職の内訳 (H21年度)



ブロック内各学校の学科等

1 花巻北高等学校

(1) 在籍生徒数(平成22年5月1日現在)

課程	学科	生徒数														
		1学年			2学年			3学年			4学年~			計		
		7学級定員280人			7学級定員280人			7学級定員280人						21学級定員840人		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	
全日制	普通	125	135	260	135	137	272	141	119	260				401	391	792
	計	125	135	260	135	137	272	141	119	260				401	391	792

(2) 学科の特色

学科	コース・学系・系列	特 色
普通	文系	2年次より文系コースで履修した生徒のうち、主に国公立大学文系学部への進学を目指す生徒のためのコースとして設置されている。
	文系	2年次より文系コースで履修した生徒のうち、主に私立文系学部への進学を目指す生徒のためのコースとして設置されている。
	理系	2年・3年と2年間継続で理系学部への進学を目指す生徒のためのコースとして設置されている。

(3) 平成22年度開設教科・科目数

学科	コース・学系・系列	普通教科										専門教科										学校 設定 教科	総合 学習	HR	計				
		国語	地歴	公民	数学	理科	保健	芸術	外国語	家庭	情報	農業	工業	商業	家庭	水産	看護	情報	福祉	理数	体育					音楽	美術	英語	
普通	文系	3	6	3	4	4	2	3	5	1	1																1	1	34
	文系	4	6	3	4	4	2	6	5	1	1																1	1	38
	理系	3	3	1	6	7	2	3	5	1	1																1	1	34

1 単位時間：55分  
平成22年度学年別履修単位数：1年33単位、2年33単位、3年30単位

(4) 教職員の状況

教職員数	教諭等の教科ごとの状況														
	国語	地歴	公民	数学	理科	保健	芸術	外国語	家庭	情報	農業	工業	商業	水産	計
	62	7	6	9	7	6	3	9	1	2	0	0	0	0	50 (48)

平成22年度学校要覧から抜粋  
教諭等には、講師・非常勤講師を含む  
( )の数値は、複数の教科を担当している人数を除いた数

(5) 平成21年度主な検定・資格取得者数の状況 ( )内の数値：取得人数

- ・漢字能力検定準2級(7)
- ・漢字能力検定2級(7)
- ・実用英語検定準2級(85)
- ・実用英語検定2級(149)

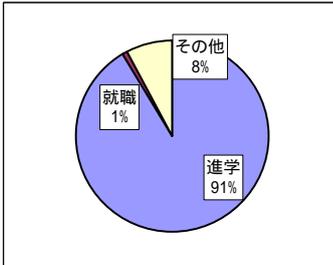
--	--

(6) 部・同好会の設置状況

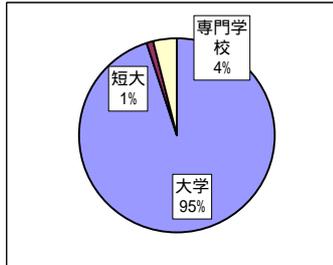
運動関係(16)		文化関係(11)	
硬式野球	陸上競技	吹奏楽	合唱
サッカー	ソフトテニス	美術	ギター
バレーボール	バドミントン	文芸	写真
バスケット	卓球	科学	英語
ハンドボール	柔道	囲碁将棋	茶道
剣道	弓道	放送	
水泳	テニス		
アーチェリー	ソフトボール		

(7) 平成21年度進路状況

ア 進学・就職・その他の割合

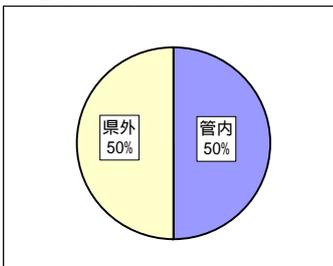


イ 進学の詳細状況

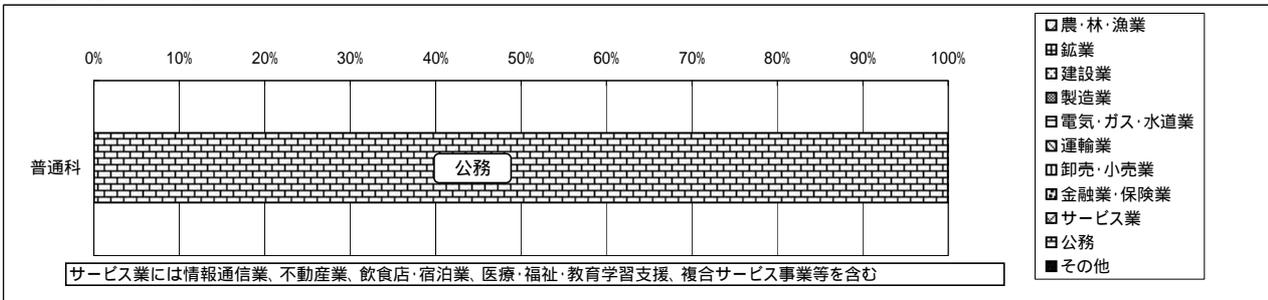


ウ 就職の状況

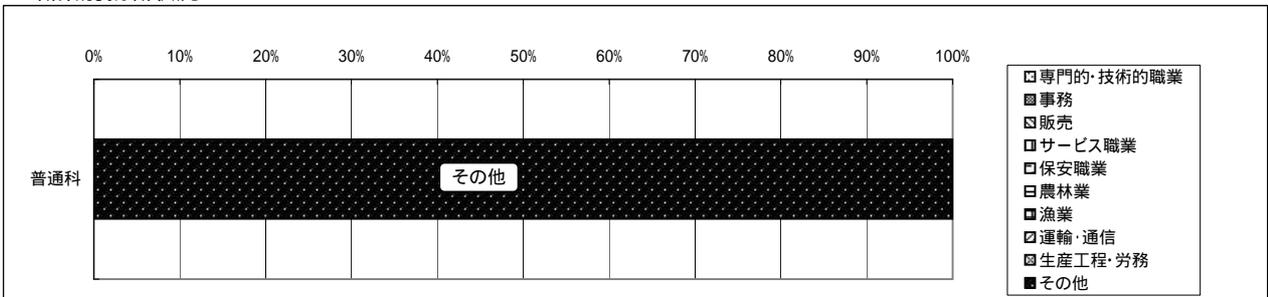
・管内・県内・県外の割合



・産業別就職状況



・職業別就職状況



## 2 花巻南高等学校

### (1) 在籍生徒数(平成22年5月1日現在)

課程	学科	生徒数														
		1学年			2学年			3学年			4学年～			計		
		5学級定員200人			5学級定員200人			5学級定員200人			15学級定員600人					
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	
全日制	普通(人文自然)	31	89	120										31	89	120
	普通(人文科学)				22	56	78	21	51	72				43	107	150
	普通(自然科学)				21	21	42	17	23	40				38	44	82
	普通(スポーツ健康科学)	25	15	40	18	22	40	19	21	40				62	58	120
	普通(国際科学)	11	25	36	9	27	36	5	19	24				25	71	96
計	67	129	196	70	126	196	62	114	176				199	369	568	

### (2) 学科の特色

学科	コース・学系・系列	特 色
普通	人文科学	国語や地歴・公民などの人文科目を中心としたカリキュラムで、主に文学、教育、法律、政治、経済などの分野への進路に対応している。1年次は人文科学学系、自然科学学系は共通のカリキュラムで、2年次より進路に応じ、それぞれの学系に分かれ研鑽を深める。
	自然科学	数学、理科の理数科目を中心としたカリキュラムで、主に理学、工学、薬学、農学、看護学などの分野への進路に対応している。
	スポーツ健康科学	競技スポーツや生涯スポーツに携わる人材の育成とスポーツ指導者の養成を目指し、スポーツ健康に関する進学・就職に対応している。
	国際科学	国際交流などの諸活動を通じて、グローバルな視野を持つ人材育成を目指す。英語の他に第2外国語としてフランス語、ドイツ語、ハングルから一つ選択するなど外国語の専門科目を中心に学習する。

### (3) 平成22年度開設教科・科目数

学科	コース・学系・系列	普通教科										専門教科										学校 設定 教科	総合 学習	HR	計				
		国語	地歴	公民	数学	理科	保健	芸術	外国語	家庭	情報	農業	工業	商業	家庭	水産	看護	情報	福祉	理数	体育					音楽	美術	英語	
普通	人文科学	5	5	1	4	4	2	6	8	1	1													1	3	1	1	43	
	自然科学	4	5	3	6	7	2	6	8	1	1														1	1	1	46	
	スポーツ健康科学	4	5	1	6	4	2	6	7	1	1										7				1	5	1	1	52
	国際科学	4	5	1	6	4	2	6	10	1	1													6	4	1	1	52	

体育(スポーツ健康科学: 体育理論、スポーツ・、野外活動、  
スポーツA・B・C)  
英語(人文科学、スポーツ健康科学: 生活英語)  
(国際科学: 総合英語、異文化理解、生活英語、  
時事英語、日本文化紹介、翻訳英語研究)

1単位時間: 50分

平成22年度学年別履修単位数: 1年32単位、2年32単位、3年32単位

学校設定教科: 国際、文化、スポーツ健康

学校設定科目: 数学(実用数学、実用数学)、外国語(英語基礎、英語基礎構文、フランス語、ドイツ語、ハングル、フランス語基礎、ドイツ語基礎、ハングル基礎)、体育(スポーツA・B・C)、英語(日本文化紹介、翻訳英語研究)、国際(国際地域研究)、文化(比較文化)、スポーツ健康(健康科学、ニュースポーツ・、レクリエーション)

### (4) 教職員の状況

教職員数	教諭等の教科ごとの状況														
	国語	地歴	公民	数学	理科	保健	芸術	外国語	家庭	情報	農業	工業	商業	水産	計
	52	7	5	5	5	7	3	9	1	4	0	0	0	0	46 (41)

平成22年度学校要覧から抜粋

教諭等には、講師・非常勤講師を含む

( )の数値は、複数の教科を担当している人数を除いた数

(5) 平成21年度主な検定・資格取得者数の状況 ( )内の数値：取得人数

- ・漢字能力検定2級(2)
- ・漢字能力検定準2級(41)
- ・実用英語検定2級(2)
- ・実用英語検定準2級(31)
- ・全商ワープロ実務検定1級(1)
- ・全商ワープロ実務検定2級(8)

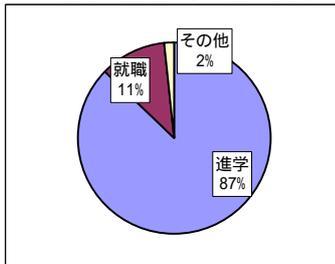


(6) 部・同好会の設置状況

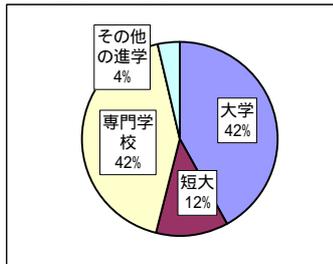
運動関係(13)		文化関係(13)	
野球	ソフトボール	美術	文芸
サッカー	ハンドボール	書道	茶華道
卓球	ソフトテニス	演劇	日本音楽
バスケット	体操	合唱	吹奏楽
バレーボール	陸上競技	家庭	コンピュータ
剣道	水泳	英語	囲碁将棋
弓道		JRC	

(7) 平成21年度進路状況

ア 進学・就職・その他の割合

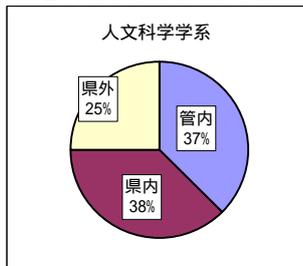


イ 進学の詳細状況

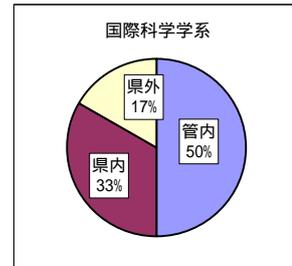
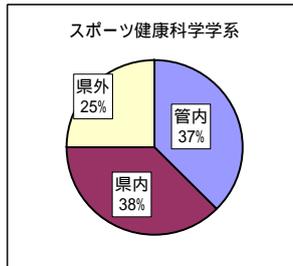


ウ 就職の状況

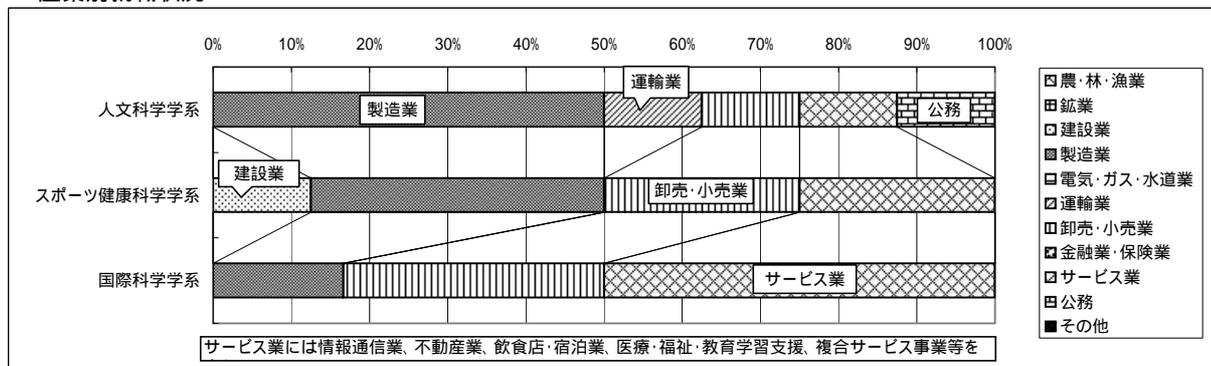
・管内・県内・県外の割合



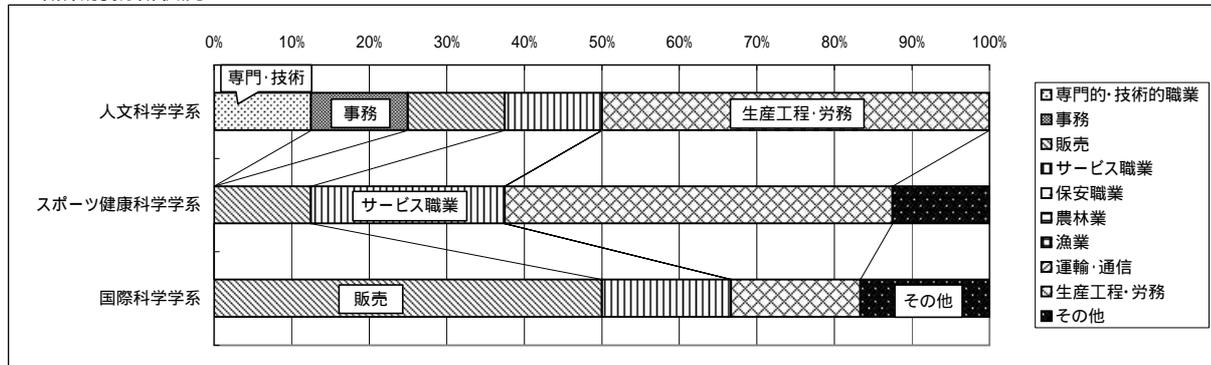
自然科学学系は就職者なし



・産業別就職状況



・職業別就職状況





(5) 平成21年度主な検定・資格取得者数の状況 ( )内の数値：取得人数

【専門学科に関する資格の主なもの】

- ・日本農業技術検定3級(33)
- ・造園技能士3級(17)
- ・2級土木施工技術者(6)
- ・危険物取扱者乙種(46)
- ・ガス溶接技能者(26)
- ・アーク溶接技能者(7)
- ・秘書検定2級(3)
- ・サービス接客検定1級(1)、2級(12)

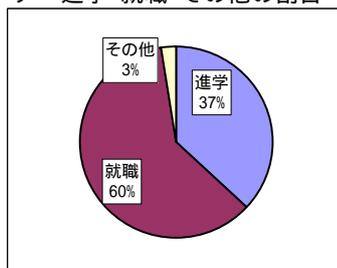
- ・全国高校家庭科技術検定食物調理1級(24)
- ・ワープロ実務検定1級
- ・ワープロ実務検定2級

(6) 部・同好会の設置状況

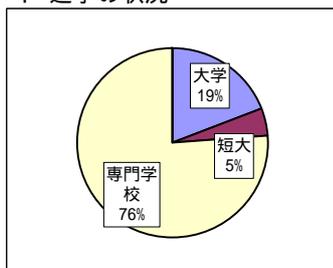
運動関係(11)		文化関係(4)	
硬式野球	ボクシング	吹奏楽	芸術
ソフトボール	柔道	鹿踊り	茶華道
陸上競技	弓道		
バレーボール	卓球		
ソフトテニス	ハンドボール		
バドミントン			

(7) 平成21年度進路状況

ア 進学・就職・その他の割合

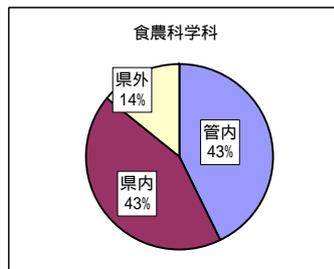
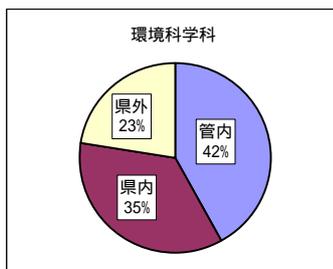
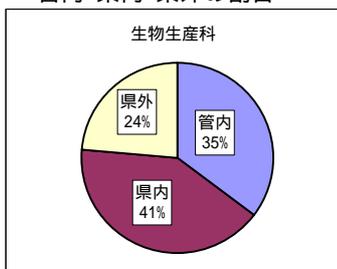


イ 進学の詳細状況

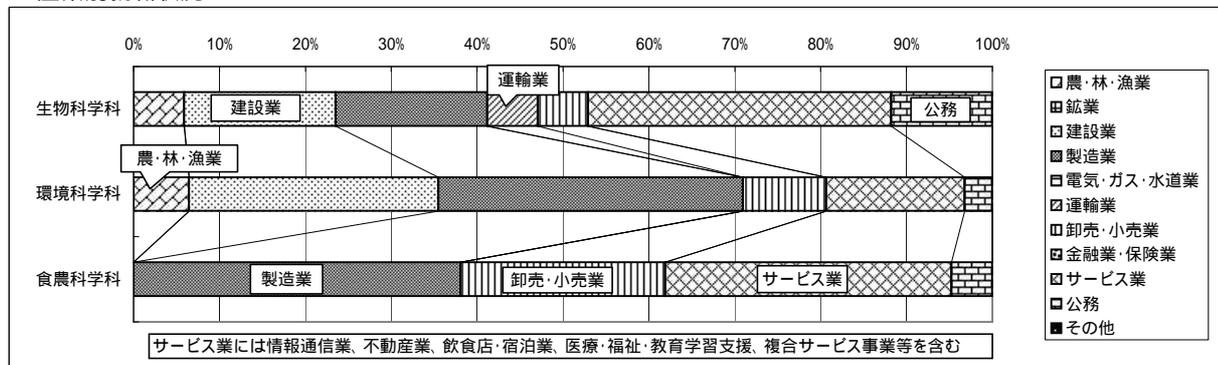


ウ 就職の状況

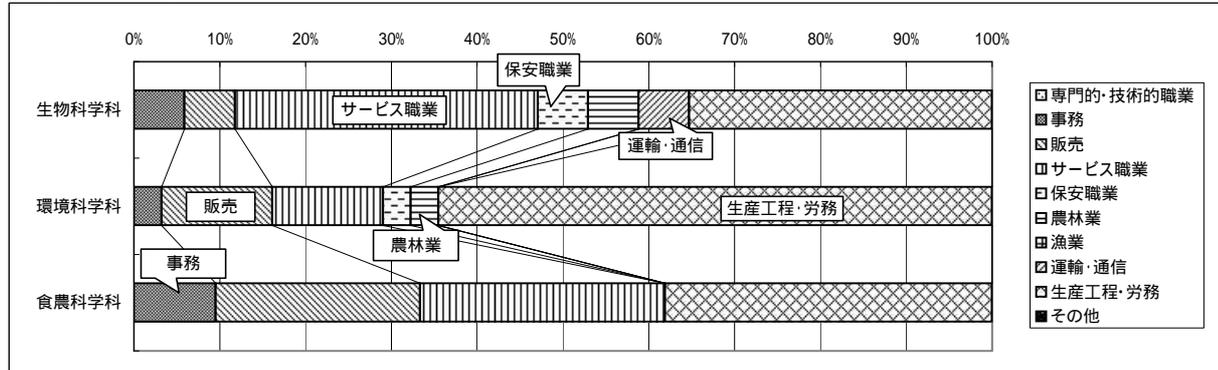
・管内・県内・県外の割合



・産業別就職状況



・職業別就職状況



#### 4 花北青雲高等学校

##### (1) 在籍生徒数(平成22年5月1日現在)

課程	学科	生徒数														
		1学年			2学年			3学年			4学年～			計		
		4学級定員160人			4学級定員160人			4学級定員160人						12学級定員480人		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	
全日制	情報工学	35	2	37	40	2	42	34	1	35				109	5	114
	ビジネス情報	33	48	81	26	58	84	29	46	75				88	152	240
	総合生活	0	37	37	1	41	42	1	41	42				2	119	121
計		68	87	155	67	101	168	64	88	152				199	276	475

##### (2) 学科の特色

学科	コース・学系・系列	特 色
情報工学	・情報技術 ・メカトロニクス	情報技術コースは電気・電子の基礎をとおして、通信技術を学び情報化社会に必要な知識、技術を学習する。メカトロニクスコースは機械設計や加工技術・自動化技術などの基礎をとおして、情報化社会に対応する機械制御システムに関する知識・技術を学習する。
ビジネス情報	・ビジネス会計 ・ビジネス情報	改編前の花北商業高校商業科および情報処理科のカリキュラム内容を踏襲する商業の学科である。生徒がより深化させたい専門性により、2年次よりビジネス会計、ビジネス情報の各コースを生徒の希望により選択する。他学科開設科目も、生徒の進路に応じて一部選択履修できる。
総合生活	・児童・高齢者福祉 ・地域生活文化	児童・高齢者福祉コースでは、乳幼児を中心とした保育や高齢者を対象にした看護や介護に関する知識と技術を学習する。地域生活文化コースでは、地域の生活文化に注目して、衣食住の基本となる知識と技術を学習する。

##### (3) 平成22年度開設教科・科目数

学科	コース・学系・系列	普通教科										専門教科										学校設定教科	総合学習	HR	計										
		国語	地歴	公民	数学	理科	保健	芸術	外国語	家庭	情報	農業	工業	商業	家庭	水産	看護	情報	福祉	理数	体育					音楽	美術	英語							
情報工学	情報技術	3	3	2	4	3	2	3	5	1																						1	1	46	
	メカトロ	3	3	2	4	3	2	3	5	1																							1	1	47
ビジネス情報	会計	3	3	2	4	4	2	3	5	1																							1	1	49
	情報	3	3	2	4	4	2	3	5	1																							1	1	49
総合生活	福祉	3	3	2	4	4	2	1	5	1																							1	1	50
	文化	3	3	2	4	4	2	1	5	1																							1	1	50

##### (専門教科の開設科目)

工業(情報工学科共通:工業技術基礎、課題研究、実習、製図、情報技術基礎、機械工作、電子機械応用、電気基礎、プログラミング技術、ハードウェア技術、ソフトウェア技術)(情報技術コース:電子回路、通信技術)  
(メカロコース:生産システム技術、機械設計、電子機械)(ビジネス情報科、総合生活科:工業技術基礎、製図)  
商業(ビジネス情報科共通:ビジネス基礎、課題研究、商品と流通、商業技術、マーケティング、経済活動と法、国際ビジネス、簿記、会計、情報処理、文書デザイン)(会計コース:総合実践、原価計算、会計実務)  
(情報コース:ビジネス情報、プログラミング、情報総合実習)(情報工学科、総合生活科:簿記)  
家庭(総合生活科共通:生活産業基礎、課題研究、家庭情報処理、消費生活、発達と保育、児童文化、ファッションデザイン、服飾文化、被服製作、服飾手芸、フードデザイン、食文化、栄養、食品、生活産業経営実践、生活教養、生活園芸)  
(福祉コース:家庭看護・福祉)(文化コース:生活文化)(情報工学科、ビジネス情報科:家庭看護・福祉、フードデザイン)  
情報(各学科共通:ネットワークシステム、モバイルとシミュレーション)

1単位時間:50分

平成22年度学年別履修単位数:1年31単位、2年31単位、3年31単位

学校設定科目:公民(総合社会)、商業(情報総合実習)、

家庭(生活産業経営実践、生活教養、生活園芸、生活文化)

##### (4) 教職員の状況

教職員数	教諭等の教科ごとの状況														
	国語	地歴	公民	数学	理科	保健	芸術	外国語	家庭	情報	農業	工業	商業	水産	計
	56	3	3	3	2	3	4	3	9	0	0	6	8	0	44 <sup>(43)</sup>

平成22年度学校要覧から抜粋

教諭等には、講師・非常勤講師を含む

( )の数値は、複数の教科を担当している人数を除いた数

(5) 平成21年度主な検定・資格取得者数の状況 ( )内の数値：取得人数

【専門学科に関する資格の主なもの】

- ・全国高校家庭科技術検定被服製作和服1級(13)
- ・全国高校家庭科技術検定食物調理1級(21)
- ・全国高等学校家庭科技術検定保育1級(6)
- ・危険物取扱者乙種(11)
- ・工事担任者DD3種(17)
- ・技能検定(普通旋盤3級)(5)  
(電子機器組立3級)(3)  
(シーケンス制御3級)(2)
- ・情報技術検定2級(41)
- ・計算技術検定2級(2)

以下の商業関係資格はH21年度卒業生が3年間で取得したもの

- ・日商簿記2級(27)
- ・(全商、県商、全経のいずれか)簿記実務検定1級(53)
- ・(全商会計、県商会計、全経会計のいずれか)簿記実務検定(3)
- ・(全商原価計算、県商原価計算、全経工業簿記のいずれか)簿記実務検定(4)
- ・(全商、県商、全経のいずれか)簿記実務検定2級(77)
- ・経産省ITパスポート(18)
- ・全商プロگرامing1級(9)、2級(75)
- ・全商ビジネス情報1級(24)、2級(2)

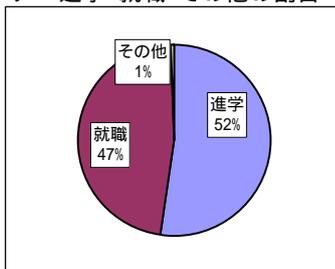
(6) 部・同好会の設置状況

運動関係(9)		文化関係(8)	
野球	ソフトボール	吹奏楽	珠算
卓球	バレーボール	文芸	OA
柔道	バドミントン	PFSC	工学研究
陸上競技	ソフトテニス	商業研究	生活研究
サッカー			

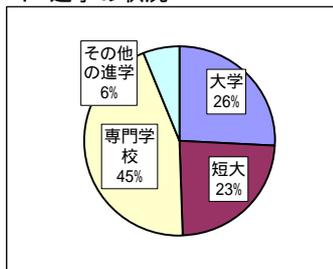
- ・実用英語検定2級(1)
- ・全商英語検定1級(3)
- ・全商電卓検定1級(46)、2級(67)
- ・全商商業経済検定1級(8)
- ・全商ワープロ実務検定1級(23)、2級(45)

(7) 平成21年度進路状況

ア 進学・就職・その他の割合

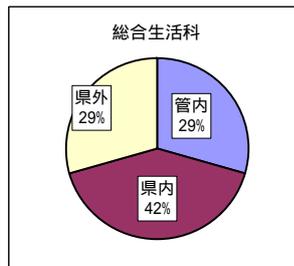
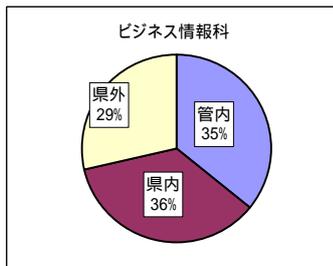
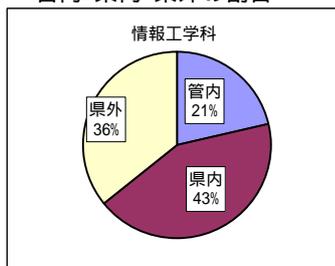


イ 進学の詳細状況

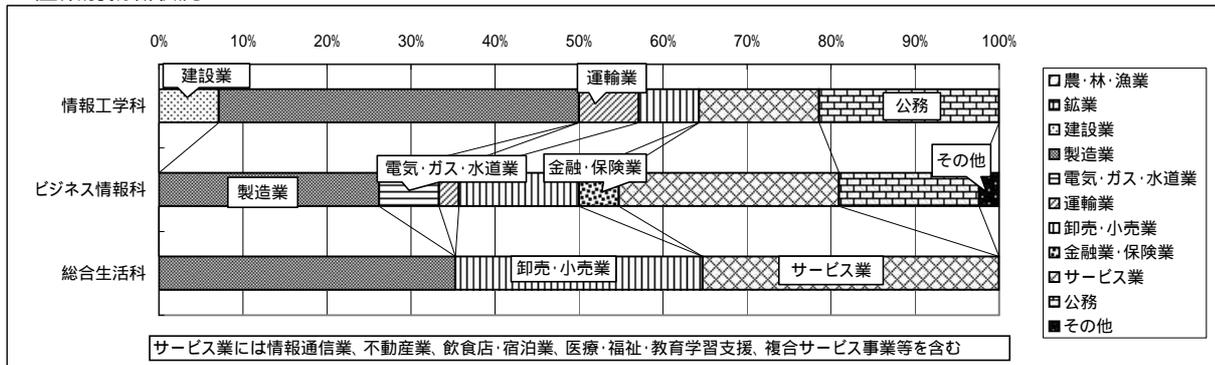


ウ 就職の状況

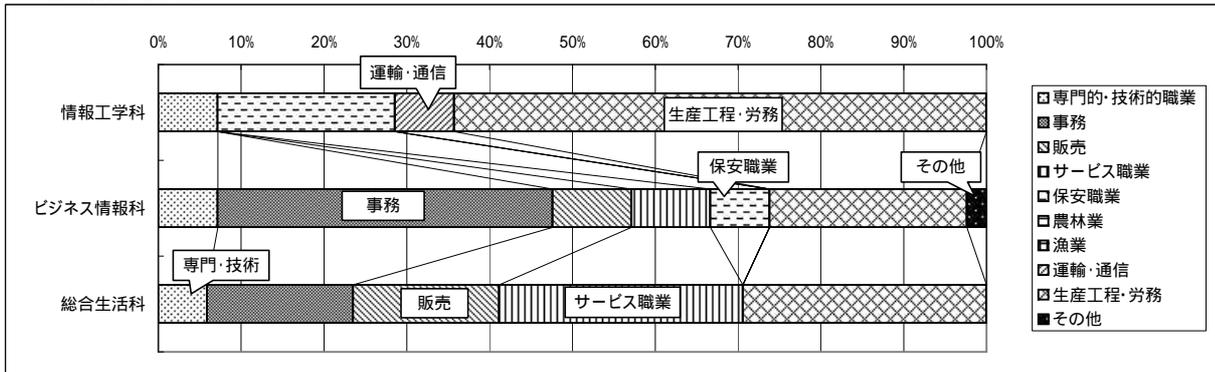
・管内・県内・県外の割合



・産業別就職状況



・職業別就職状況





(5) 平成21年度主な検定・資格取得者数の状況 ( )内の数値：取得人数

- ・ 実用英語検定準2級(3)
- ・ 漢字能力検定2級(1)
- ・ 漢字能力検定準2級(3)
- ・ 実用数学技能検定2級(4)

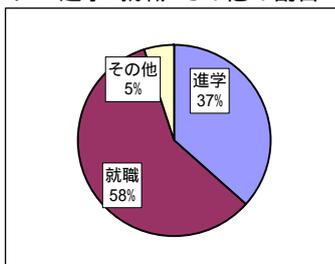
--	--

(6) 部・同好会の設置状況

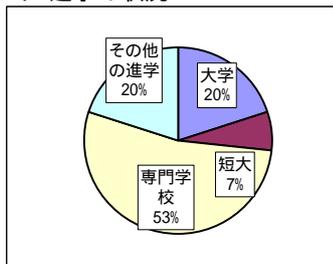
運動関係(6)		文化関係(3)	
弓道	野球	学芸	吹奏楽
ソフトテニス	バレーボール	JRC	
自転車競技	山岳		

(7) 平成21年度進路状況

ア 進学・就職・その他の割合

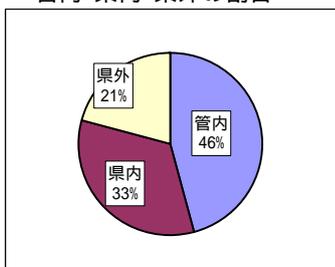


イ 進学の詳細状況

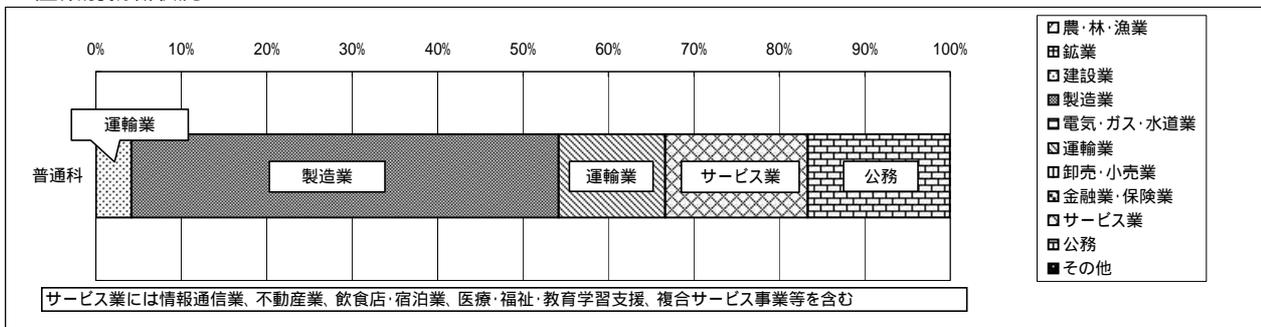


ウ 就職の状況

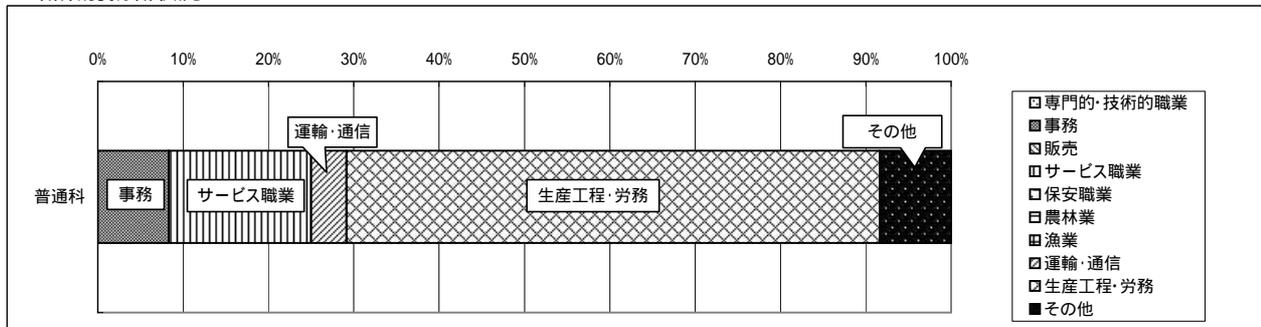
・ 管内・県内・県外の割合



・ 産業別就職状況



・ 職業別就職状況



## 6 黒沢尻北高等学校

### (1) 在籍生徒数(平成22年5月1日現在)

課程	学科	生徒数														
		1学年			2学年			3学年			4学年~			計		
		7学級定員280人			7学級定員280人			7学級定員280人						21学級定員840人		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	
全日制	普通	130	142	272	160	106	266	137	135	272				427	383	810
	計	130	142	272	160	106	266	137	135	272				427	383	810

### (2) 学科の特色

学科	コース・学系・系列	特 色
普通	文	国公立大学の文系学部進学を希望する生徒を対象とするコースであり、センター試験・国公立大学個別試験に対応できる教育課程を編成している。英、数、国、体、総学、地歴1科目、公民1科目、理科1科目を履修する。
普通	文	私立大学の文系学部進学を希望する生徒を対象にしたコースであり、私立大学入試・センター試験・国公立大学個別試験に対応できる教育課程を編成している。英、国、体、総学、地歴1科目、公民1科目、芸術1科目を履修する。
普通	理系	国公立大学・私立大学の理系学部進学を希望する生徒を対象にしたコースであり、センター試験・国公立大学個別試験・私立大学入試に対応できる教育課程を編成している。英、数、国、体、総学、地歴/公民1科目、理科2科目を履修する。

### (3) 平成22年度開設教科・科目数

学科	コース・学系・系列	普通教科										専門教科										学校 設定 教科	総合 学習	HR	計				
		国語	地歴	公民	数学	理科	保健	芸術	外国語	家庭	情報	農業	工業	商業	家庭	水産	看護	情報	福祉	理数	体育					音楽	美術	英語	
普通	文	3	6	2	4	4	2	6	4	1	1																1	1	35
	文	4	6	2	4	4	2	9	4	1	1																1	1	39
	理系	3	5	1	6	7	2	3	4	1	1																1	1	35

1単位時間：45分

平成22年度学年別履修単位数：1年35単位、2年35単位、3年30単位

### (4) 教職員の状況

教職員数	教諭等の教科ごとの状況														
	国語	地歴	公民	数学	理科	保健	芸術	外国語	家庭	情報	農業	工業	商業	水産	計
	62	7	6	9	7	6	3	9	1	0	0	0	0	0	0

平成22年度学校要覧から抜粋

教諭等には、講師・非常勤講師を含む



## 7 北上翔南高等学校

### (1) 在籍生徒数(平成22年5月1日現在)

課程	学科	生徒数														
		1学年			2学年			3学年			4学年~			計		
		6学級定員240人			6学級定員240人			6学級定員240人						18学級定員720人		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	
全日制	総合	91	155	246	73	162	235	79	156	235				243	473	716
	計	91	155	246	73	162	235	79	156	235				243	473	716

### (2) 学科の特色

学科	コース・学系・系列	特 色
総合	人文系列	語学、文学、歴史、政治経済、芸術、健康スポーツなどの基礎的な科目を中心に、社会や人類の文化に付いて体系的に学ぶ。受験科目中心の科目選択により、国公立大学、私立大学等の文系学部への進学に対応するほか、科目選択により各種専門学校への進学から公務員を含む就職まで幅広い進路に対応する。
	自然系列	数学、理科等の基礎的な科目を中心に、科学的思考力や創造力を養う。数学、理科中心の科目選択により国公立大学、私立大学等の理系学部への進学に対応するほか、高等看護学校やその他医療系専門学校等への進学に対応する。
	情報系列	簿記や会計、情報処理など商業科目を中心に科目選択が可能で、ビジネス、情報等に関する基礎的知識や実務能力を体系的に身に付ける。資格取得に力を入れており、公務員を含む就職はもとより、経済、経営、商業、情報系の大学、短大及び専門学校への進学にも対応する。
	環境系列	調理、被服等生活に関する科目や園芸等農業に関する科目を中心に科目選択が可能で、家庭、農業に関する基礎的な知識や実務能力を体系的に身に付ける。生活科学系、農業系の大学、短大等を含む上級学校への進学に対応するほか、公務員を含む就職にも対応する。

### (3) 平成22年度開設教科・科目数

学科	コース・学系・系列	普通教科										専門教科										学校 設定 教科	総合 学習	HR	計			
		国語	地理	公民	数学	理科	保健	芸術	外国語	家庭	情報	農業	工業	商業	家庭	水産	看護	情報	福祉	理数	体育					音楽	美術	英語
総合	人文	3	6	2	5	3	2	10	7	1	1	7		1	4						5	4	1	1	7	1	1	72
	自然	3	3	2	7	7	2	3	6	1	1	8		4										1	5	1	1	55
	情報	4	3	2	5	4	2	10	5	1	1	8		13	3									1	6	1	1	70
	環境	4	3	2	5	3	2	10	5	1	1	8			11							1		1	6	1	1	65

#### (専門教科の開設科目)

農業(人文系列:農業科学基礎、果樹、草花、農業機械、食品製造、植物ハイクロジック、生物活用)  
 (自然、情報、環境系列:農業科学基礎、果樹、草花、農業機械、食品製造、植物ハイクロジック、生物活用、グリーンライフ)

商業(人文系列:商業技術)  
 (情報系列:総合実践、商品と流通、商業技術、マーケティング、経済活動と法、簿記、会計、原価計算、会計実務、情報処理、ビジネス情報、文書デザイン、プロダクシング)

家庭(人文、自然系列:発達と保育、家庭看護・福祉、服飾手芸、フードデザイン)  
 (情報系列:発達と保育、服飾手芸、フードデザイン)  
 (環境系列:発達と保育、児童文化、家庭看護・福祉、服飾文化、被服製作、ファッションデザイン、服飾手芸、フードデザイン調理、栄養、食文化)

体育(人文系列:体育理論、体づくり運動、スポーツ、ダンス)  
 音楽(人文系列:音楽理論、ソルフェージュ、声楽、器楽) (環境系列:器楽)  
 美術(人文系列:絵画)  
 英語(各系列共通:時事英語)

1単位時間:50分

平成22年度学年別履修単位数:1年31単位、2年31単位、3年31単位

学校設定教科:書道、国際、産業社会

学校設定科目:外国語(中国語、ハングル)、書道(篆刻、書道条幅、書道概論、硬筆、生活の書、実用書式)、国際(国際地域研究)、産業社会(産業社会と人間)

### (4) 教職員の状況

教職員数	教諭等の教科ごとの状況													計
	国語	地理	公民	数学	理科	保健	芸術	外国語	家庭	情報	農業	工業	商業	
76	6	6	7	5	6	6	10	3	0	2	0	4	0	55

平成22年度学校要覧から抜粋

教諭等には、講師・非常勤講師を含む

(5) 平成21年度主な検定・資格取得者数の状況 ( )内の数値：取得人数

- ・数学検定計算技能検定準2級(4)
- ・数学検定数学技能検定準2級(10)
- ・実用英語検定準2級(2)
- ・全商英語検定2級(2)
- ・家庭科技術検定被服製作(和服)1級(5)
- ・危険物取扱者試験乙種4類(5)
- ・全経簿記能力検定1級会計(1)
- ・全経簿記能力検定1級工業簿記(6)
- ・全経簿記能力検定2級(29)
- ・日商簿記検定2級(9)
- ・全商商業経済検定1級(13)

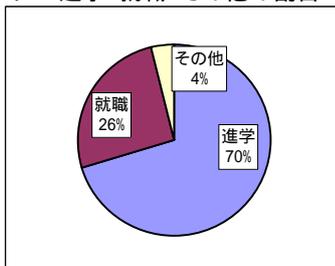
- ・全商商業経済検定2級(11)
- ・全商情報処理検定ビジネス情報1級(11)
- ・全商情報処理検定ビジネス情報2級(33)
- ・全商情報処理検定プログラミング2級(8)
- ・全商ワープロ実務検定1級(9)
- ・全商ワープロ実務検定2級(71)
- ・情報処理技術者試験ITパスポート(3)
- ・秘書検定2級(2)

(6) 部・同好会の設置状況

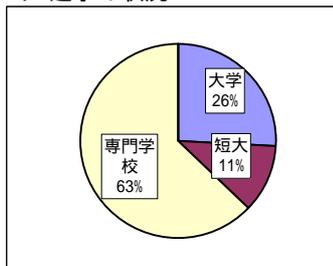
運動関係(14)		文化関係(14)	
硬式野球	サッカー	演劇	茶道
陸上競技	バスケット	音楽	文芸
バレーボール	卓球	家庭	器楽
ソフトボール	ソフトテニス	美術	パソコン
バドミントン	新体操	書道	写真
剣道	ハンドボール	JRC	AMI
弓道	フェンシング	英語	鬼剣舞

(7) 平成21年度進路状況

ア 進学・就職・その他の割合

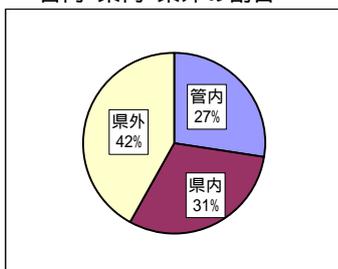


イ 進学の詳細状況

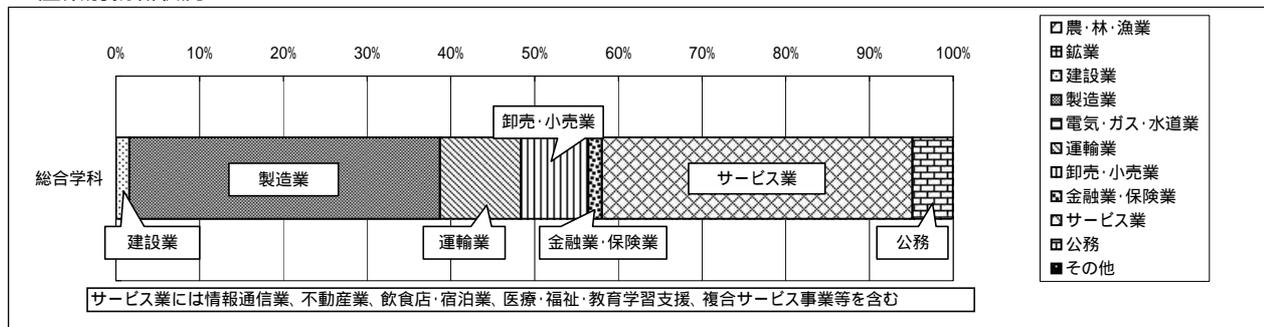


ウ 就職の状況

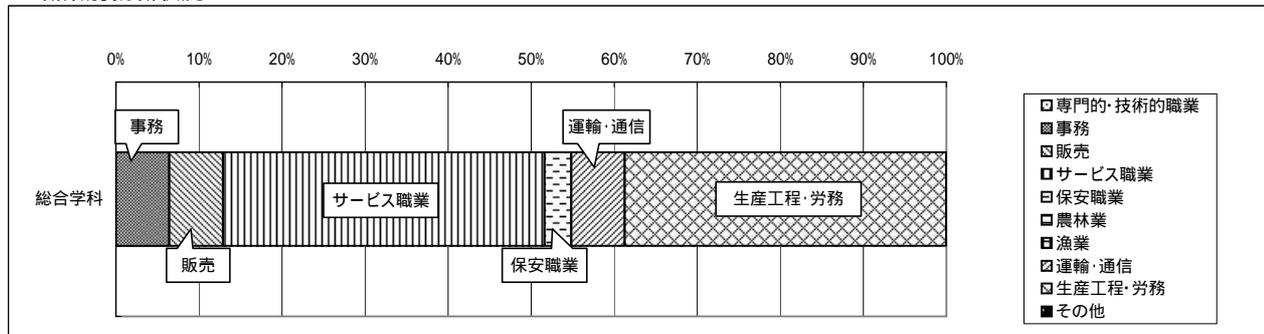
・管内・県内・県外の割合



・産業別就職状況



・職業別就職状況



8 黒沢尻工業高等学校

(1) 在籍生徒数(平成22年5月1日現在)

課程	学科	生徒数														
		1学年			2学年			3学年			4学年~			計		
		全日制6学級240人			全日制6学級240人			全日制6学級240人・定時制1学級40人			定時制1学級40人			全日制18学級720人・定時制2学級80人		
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	
全日制	機械	30	0	30	40	0	40	33	0	33				103	0	103
	電気	38	0	38	38	0	38	35	0	35				111	0	111
	電子	33	1	34	30	4	34	32	3	35				95	8	103
	電子機械	39	0	39	39	0	39	33	2	35				111	2	113
	土木	34	0	34	33	0	33	23	0	23				90	0	90
	材料技術	38	2	40	37	2	39	32	2	34				107	6	113
	計	212	3	215	217	6	223	188	7	195				617	16	633
定時制	産業							3	4	7	7	2	9	10	6	16
計		212	3	215	217	6	223	191	11	202	7	2	9	627	22	649

(2) 学科の特色

学科	コース・学系・系列	特 色
機 械		旋盤やフライス盤、マシニングセンターなどの各種工作機械、溶接、鋳造、PCによる制御、CADなどの実技の他に、工作や設計などの理論があり、いわゆる「ものづくり」に必要な技能です。基幹学科として社会の期待に応えられる人材の育成を目指している。
電 気		小・中学校への出前授業(生徒が先生)や地域主催の各種イベントで理科実験を開催するとともに、現代社会に求められる技術者を育成するために外部講師(企業・大学)を招いた最先端技術の学習や、高い国家資格取得にも取り組み、県内トップの成果を出している。
電 子		電気や電子の基礎基本から通信技術・制御技術・コンピュータ技術などの高度な電子技術まで幅広く学習するとともに、電子機器組み立てやシーケンス制御、電子計測・プログラミングなど体験的な学習もあり、実践的な技術者を養成している。
電子機械		工業技術が高度化しロボットや各種機械の自動化が進められており、進んだ技術に対応できる技術者を育てるため、コンピュータ・機械・電子の内容を関連させながら学習している。卒業後の進路選択の幅が広い学科である。
土 木		道路・鉄道・橋・ダム港湾・上下水道等、私たちの生活に欠くことのできない公共物を、コンピュータ等を駆使しながら安全性・経済性について学ぶとともに、調査・計画・設計・施工の各分野で活躍できる技術を身につける。
材料技術		多様な材料の製造・加工・表面処理及び環境に配慮した利用技術について、「ものづくり」を通して実践的に学習するとともに、工業化学に関する内容も学習し、科目選択により化学系企業への就職も可能である。
(定時制) 産 業 (3・4学年)		工業科目12単位、商業科目4単位が必修科目で、残り選択科目12単位は、工業、商業どちらでも選択できるのが特徴であり、幅広く工業・商業科目を履修することにより、生徒の個にあった選択が可能である。

(3) 平成22年度開設教科・科目数

学科	コース・学系・系列	普通教科											専門教科			学校設定教科	総合学習	HR	計
		国語	地歴	公民	数学	理科	保健	芸術	外国語	家庭	情報	農業	工業	商業					
機 械		2	2	2	4	2	2	2	3	1			9				1	30	
電 気		2	2	1	4	2	2	2	3	1			9				1	29	
電 子		2	2	2	4	2	2	2	3	1			10				1	31	
電子機械		2	2	2	4	2	2	2	3	1			11				1	32	
土 木		2	2	2	4	2	2	2	3	1			10				1	31	
材料技術		2	2	1	4	2	2	2	3	1			13				1	33	
(定時制) 産 業		2	2			1	1				1		7	5			1	20	

(専門教科の開設科目) 定時制  
工業(課題研究、実習、製図、工業数理基礎、生産システム技術、機械工作、機械設計)  
商業(課題研究、商業技術、簿記、情報処理、文書デザイン)

(専門教科の開設科目) 全日制  
工業  
(全日制各学科共通:工業技術基礎、課題研究、実習、製図、情報技術基礎)  
(機械科:生産システム技術、機械工作、機械設計、原動機)  
(電気科:電気基礎、電気機器、電力技術、電子技術)  
(電子科:電気基礎、電子回路、電子計測制御、通信技術、スマホアプリ応用)  
(電子機械科:機械工作、機械設計、電気基礎、電子回路、電子計測制御、電子情報技術)  
(土木科:測量、土木施工、土木基礎力学、土木構造設計、社会基盤工学)  
(材料技術科:生産システム技術、機械設計、材料技術基礎、工業化学、地球環境化学、材料製造技術、工業材料、材料加工)

1単位時間: 全日制50分、定時制45分  
平成22年度学年別履修単位数: 全日制1年30単位、2年30単位、3年30単位  
定時制3年20単位、4年20単位

(4) 教職員の状況

教職員数	教諭等の教科ごとの状況													計	
	国語	地歴	公民	数学	理科	保健	芸術	外国語	家庭	情報	農業	工業	商業		水産
(全日制) 84	3	2	1	5	2	5	2	4	1	0	0	30	0	0	55
(定時制) 10	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	3	1	0	9 (7)	

平成22年度学校要覧から抜粋  
教諭等には、講師・非常勤講師を含む  
( )の数値は、複数の教科を担当している人数を除いた数

(5) 平成21年度主な検定・資格取得者数の状況 ( )内の数値：取得人数

《専門学科に関する資格の主なもの》

- ・電気工事士第1種(15)
- ・電気工事士第2種(31)
- ・電気工事施工管理技術検定(2)
- ・測量士補(3)
- ・土木施工管理技術検定2級(13)
- ・危険物取扱者甲種(1)
- ・危険物取扱者乙種(24)
- ・ボイラー技士2級(6)
- ・情報技術検定1級(1)、2級(13)
- ・計算技術検定1級(2)、2級(1)

- ・パソコン利用技術検定1級(1)、2級(6)
- ・消防設備士乙種(9)
- ・ガス溶接技能講習(26)
- ・工事担任者A I 3種(2)
- ・工事担任者D D 3種(14)
- ・技能検定 (普通旋盤2級)(5)  
(普通旋盤3級)(19)  
(電子機器組立3級)(32)  
(シーケンス制御3級)(2)

(6) 部・同好会の設置状況

《全日制》

運動関係(18)		文化関係(11)	
陸上競技	水泳	編集局	吹奏楽
バスケット	バレーボール	美術	写真
卓球	ラグビー	無線	コンピュータ
バドミントン	ボクシング	将棋	工作
ソフトテニス	テニス	化学研究	書道
硬式野球	軟式野球	ボランティア	
スキー	弓道		
柔道	剣道		
山岳	ボート		

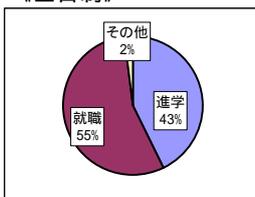
《定時制》

運動関係(3)		文化関係(0)	
バスケット	卓球		
バドミントン			

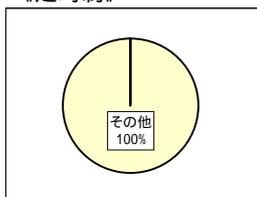
(7) 平成21年度進路状況

ア 進学・就職・その他の割合

《全日制》

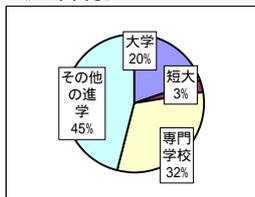


《定時制》



イ 進学の状況

《全日制》

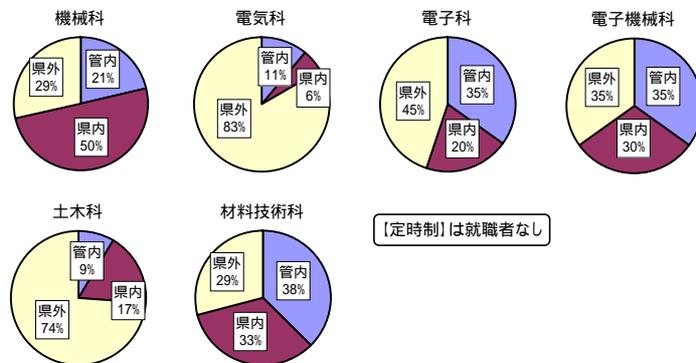


《定時制》

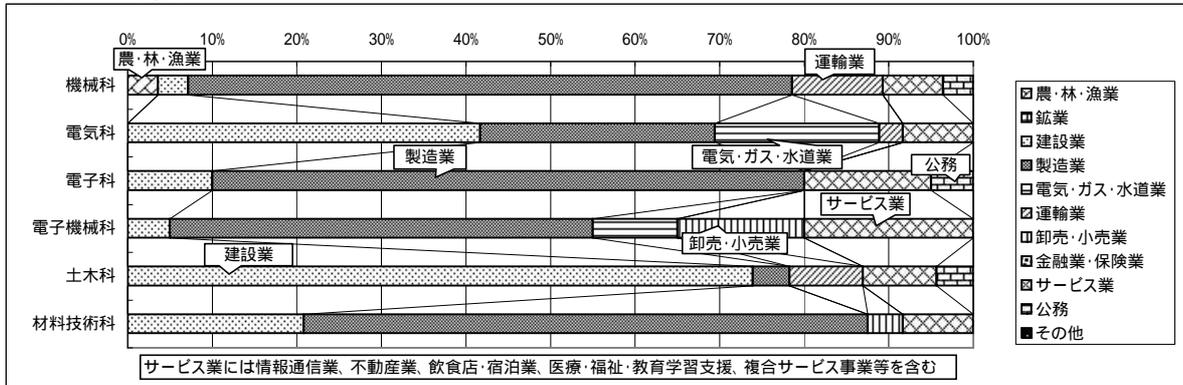


ウ 就職の状況

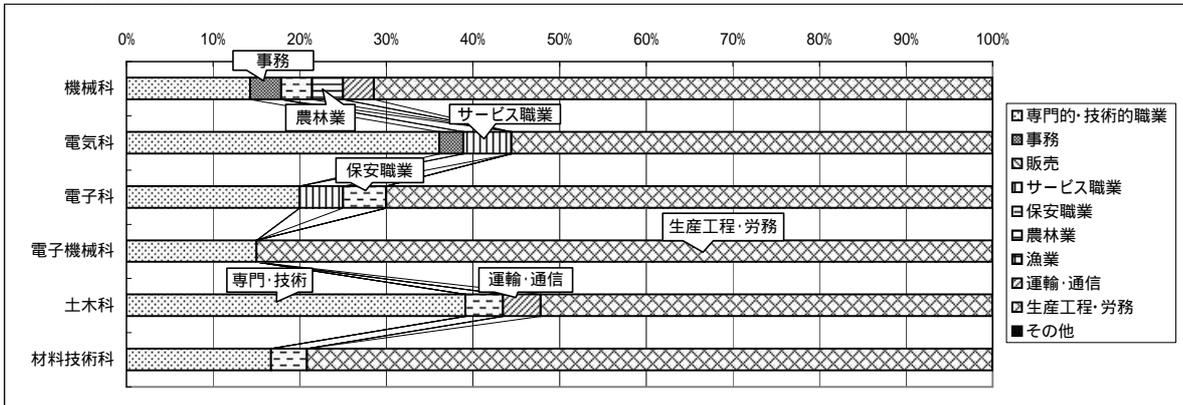
・管内・県内・県外の割合



・産業別就職状況



・職業別就職状況



## 9 西和賀高等学校

### (1) 在籍生徒数(平成22年5月1日現在)

課程	学科	生徒数														
		1学年			2学年			3学年			4学年~			計		
		2学級定員80人			2学級定員80人			2学級定員80人			6学級定員240人					
	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	
全日制	普通	24	16	40	17	23	40	25	14	39				66	53	119
	普通(情報福祉)	13	19	32	11	23	34	14	9	23				38	51	89
	計	37	35	72	28	46	74	39	23	62				104	104	208

### (2) 学科の特色

学科	コース・学系・系列	特 色
普通		国公立大学(文系・理系)等への進学や公務員・民間等への就職など、生徒の多様な進路希望を実現するために、1学年1学級であるが、大幅に履修教科科目を選択できるカリキュラムと習熟度別授業の実施により、生徒一人ひとりへきめ細かな指導を行っている。
普通	福祉情報コース	長寿社会や情報経済社会に対応する能力を育成するためのコースであり、生徒は2年生から福祉選択の生徒と情報選択の生徒に分かれ、各々の専門科目を履修する。卒業後はそれぞれの専門を生かした就職やより専門性を高めるための上級学校への進学が可能である。

### (3) 平成22年度開設教科・科目数

学科	コース・学系・系列	普通教科										専門教科										学校 設定 教科	総合 学習	HR	計				
		国語	地歴	公民	数学	理科	保健	芸術	外国語	家庭	情報	農業	工業	商業	家庭	水産	看護	情報	福祉	理数	体育					音楽	美術	英語	
普通		3	3	2	6	7	2	3	5	1	1			2	3												1	1	40
普通	福祉情報	3	3	2	4	3	2	3	4	1	1			4	2			4									1	1	38

商業(普通:商業技術、課題研究)  
 (福祉情報:商業技術、簿記、情報処理、課題研究)  
 家庭(普通:服飾手芸、フードデザイン)  
 (福祉情報:服飾手芸、発達と保育)  
 福祉(福祉情報:社会福祉基礎、社会福祉制度、基礎介護、社会福祉実習)

1単位時間:50分

平成22年度学年別履修単位数:1年31単位、2年31単位、3年31単位

### (4) 教職員の状況

教職員数	教諭等の教科ごとの状況													計	
	国語	地歴	公民	数学	理科	保健	芸術	外国語	家庭	情報	農業	工業	商業		福祉
	29	2	3	2	2	2	1	3	1	1	0	0	1		1

平成22年度学校要覧から抜粋  
 教諭等には、講師・非常勤講師を含む

( )の数値は、複数の教科を担当している人数を除いた数

(5) 平成21年度主な検定・資格取得者数の状況 ( )内の数値：取得人数

- ・実用英語検定2級(1)
- ・実用英語検定準2級(8)
- ・漢字能力検定2級(1)
- ・漢字能力検定準2級(12)
- ・危険物取扱者乙種4類(2)
- ・全商ワープロ実務検定1級(2)
- ・全商ワープロ実務検定2級(10)
- ・全経簿記能力検定2級(5)
- ・全経電卓計算能力検定2級(6)

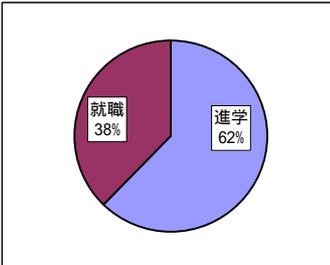
- ・介護員養成研修2級(9)
- ・居宅介護従事者養成研修2級(9)

(6) 部・同好会の設置状況

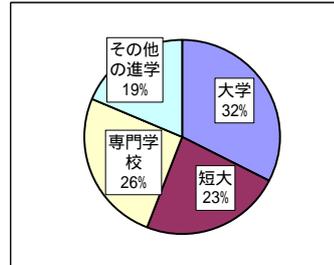
運動関係(8)		文化関係(2)	
硬式野球	陸上競技	美術	吹奏楽
バレーボール	ソフトテニス		
卓球	ボート		
柔道	ソフトボール		

(7) 平成21年度進路状況

ア 進学・就職・その他の割合

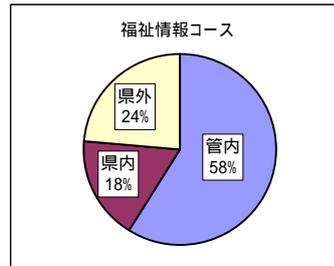
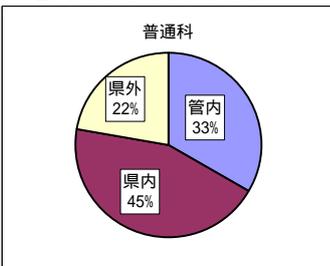


イ 進学の詳細状況

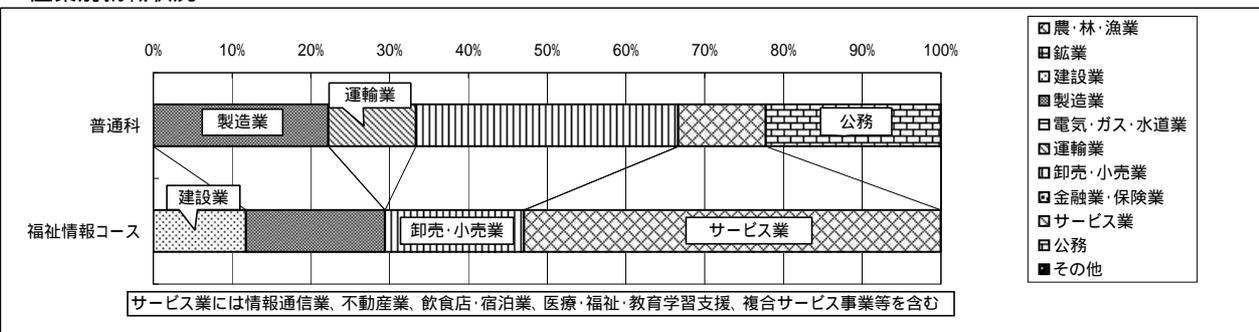


ウ 就職の状況

・管内・県内・県外の割合



・産業別就職状況



・職業別就職状況

