# Ⅱ 卒業後の状況調査

#### 1 中学校

## (1) 卒業者数 (表 2-1, 統計表第 25 表)

卒業者数は 72,449 人で、前年に比べ 2,764 人増加し、4 年連続の増加となっています。

進路別にみると、高等学校等進学者 70,485 人 (構成比 97.3%)、就職者 598 人 (同 0.8%)、専修学校(一般課程)等入学者 97 人 (同 0.1%)、専修学校(高等課程)進学者 82 人 (同 0.1%)、公共職業能力開発施設等入学者 53 人 (同 0.1%)、前記以外の者等 1,134 人 (同 1.6%)となっています。

なお、高等学校等進学者、専修学校(高等課程)進学者、専修学校(一般課程) 等入学者及び公共職業能力開発施設等入学者のうち就職している者 15 人(卒業者 の 0.0%)を含む就職者総数は 613 人となっています。

表 2-1 進路別卒業者数 (中学校)

21 年 構 成 比 対前年増減率 構成比 対前年増減率 卒業者数(A+B+C+D+E+F+G) 72, 449 100.0 69,685 100.0 A 高等学校等進学者 70, 485 97.3 4.1 67, 737 97.2 0.3 96. 1 0. 3 69, 652 4. 0 66.954 96.1 高等学校 全日制 64, 940 89.6 3. 4 62,828 90.2 0.1 定時制 2.3 12. 3 2. 1 10.8 1,639 1,459 通信制 3,073 4.2 15.2 2,667 3.8 5.0 科 科 中等教育 日制 学校 定時制 後期課程 通信制 高 等 専 門 学 校 特別支援 高 等 部 本 科 590 0.8 7.1 551 0.8 2.3 高等部別科 B 専修学校(高等課程)進学者 82 0.1 0.0 82 0.1 13.9 C **専修学校(一般課程)等入学者** 97 0.1 73. 2 56 0.1 18.8 Δ 専修学校 (一般課程) 0.058.3 82 78.3 46 0.1 D 公共職業能力開発施設等入学者 53 0.1 0.1 3.9 51 16.4 職 598 0.8 2. 9 616 0.9 20.8 F 前記以外の者、G 不詳・死亡の者 1, 134 1.6 Δ 0.8 1, 143 1.6 19.9 再Aのうち通信制課程を除く進学者 67,412 93.0 65,070 93.4 0.1 3.6 △ 38.6 Aのうち就職している者 13 0.0  $\triangle$  62.9 35 0.1 Bのうち就職している者 Cのうち就職している者 掲Dのうち就職している者 就職者総数(E+(再掲)の就職している者) 613 651 0.9 △ 22.0 0.8 5.8 高等学校等入学志願者 68, 045 65,666 高等学校等進学率 97.3 97. 2 男 96. 9 97.6 97.5 通信制課程を除く 93.0 93.4 高等学校等進学率 92.4 92. 7 93.8 94.1 職 就 率 0. 9 0.8 男

注: 高等学校等入学志願者には、通信制高等学校入学志願者を含みません。

#### (2) 進路状況

#### ア 高等学校等進学者数 (表 2-1, 図 2-1, 統計表第 25 表)

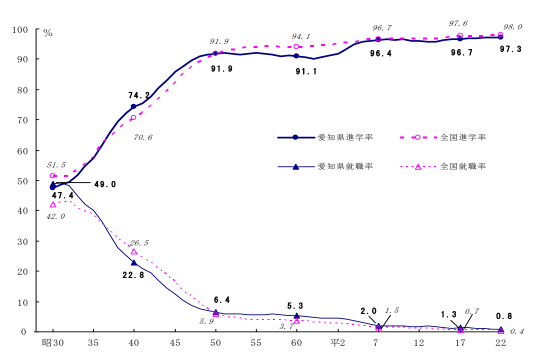
高等学校等進学者数は70,485人で、前年に比べ2,748人増加しています。

進学先をみると、高等学校全日制 64,940 人(高等学校等進学者数の 92.1%)、同通信制 3,073 人(同 4.4%)、同定時制 1,639 人(同 2.3%)、特別支援学校高等部本科 590 人(同 0.8%)、高等専門学校 243 人(同 0.3%)の順となっています。

高等学校等進学率は97.3%で、過去最高となりました。

なお、全国平均は98.0%となっています。

図 2-1 愛知県及び全国の高等学校等進学率及び就職率の推移(中学校)



#### **イ 専修学校(高等課程)進学者数** (表 2-1, 統計表第 25 表)

専修学校(高等課程)進学者数は82人で、前年と同数になっており、卒業者数の0.1%を占めています。

#### **ウ 専修学校(一般課程)等入学者数**(表 2-1, 統計表第 25 表)

専修学校(一般課程)等入学者数は97人で、前年に比べ41人増加しており、卒業者数の0.1%を占めています。

入学先をみると、専修学校(一般課程)15人、各種学校82人となっています。

## 工 就職者総数

就職者総数は613人で、前年に比べ38人減少しています。

就職率は0.8%で、前年に比べ0.1ポイント減少となっています。

## 2 高等学校

### (1) 卒業者数 (表 2-2, 統計表第 27 表)

卒業者数は 59,261 人で、前年に比べ 164 人増加して 8 年ぶりの増加となっています。

進路別にみると、大学等進学者 35,576人(構成比 60.0%)、就職者 9,949人(同 16.8%)、専修学校(専門課程)進学者 6,969人(同 11.8%)、専修学校(一般課程)等入学者 3,652人(同 6.2%)、一時的な仕事に就いた者 910人(同 1.5%)、公共職業能力開発施設等入学者 70人(同 0.1%)、前記以外の者等 2,135人(同 3.6%)となっています。

表 2-2 進路別卒業者数(高等学校)

単位:人,%

							単位:_	人,%	
	区分	平月	/ <b>-</b>	年 3 月	平	成 214	年 3 月	1	
	<u>Б</u>		構成比	対前年増減率		構成比	対前年均	曽減率	
	卒業者数(A+B+C+D+E+F+G+H)	59, 261	100.0	0. 3	59, 097	100.0	Δ	0.9	
Α	大学等進学者	35, 576	60.0	2. 1	34, 833	58. 9		0.0	
	大学 (学部)	31, 824	53. 7	2. 1	31, 170	52.7		1.0	
	短期大学(本科)	3, 642	6. 1	2. 2	3, 563	6.0	$\triangle$	7.8	
	大学・短期大学の 通信教育部及び放送大学	9	0.0	28. 6	7	0.0	$\triangle$	50.0	
	その他	101	0.2	8. 6	93	0.2	$\triangle$	7. 9	
В	<b>専修学校(専門課程)進学者</b>	6, 969	11.8	8. 2	6, 442	10.9	Δ	3. 9	
С	<b>専修学校(一般課程)等入学者</b>	3, 652	6. 2	5. 4	3, 465	5. 9		3. 3	
	専修学校(一般課程・高等課程)	439	0.7	102. 3	217	0.4	Δ	9.6	
	各 種 学 校	3, 213	5. 4	△ 1.1	3, 248	5.5		4.3	
D	公共職業能力開発施設等入学者	70	0. 1	0.0	70	0.1	Δ	28.6	
Ε	就 職 者	9, 949	16.8	△ 15.4	11, 754	19. 9	Δ	3.0	
F	一時的な仕事に就いた者	910	1.5	34. 4	677	1. 1		24. 2	
G	前記以外の者、H 不詳・死亡の者	2, 135	3. 6	15. 0	1, 856	3. 1	Δ	4. 9	
再	Aのうち就職している者	3	0.0	皆増	I			皆減	
	Bのうち就職している者	28	0.0	40.0	20	0.0		100.0	
	Cのうち就職している者	-	_	_	_	_		皆減	
	Dのうち就職している者	_	_	-	_	_		-	
	職者総数(E+(再掲)の就職している者)	9, 980	16.8	△ 15.2	11, 774	19. 9	Δ	3. 0	
_	学 等 入 学 志 願 者		39, 769		38, 951				
大	学 等 進 学 率	60. 0			58. 9				
	男	58. 6			57. 6				
	女		61.4			60.2			
	言教育部を除く 学 等 進 学 率	60.0			58.9				
	男		58. 6			57. 6			
	女		61.4			60.2			
就	職率		16.8			19. 9			
	男		19.3			22.7			
	女	14. 4			17. 2				

注:大学等入学志願者とは、大学(学部)及び短期大学(本科)の入学志願者の合計です。

#### (2) 進路状況

## ア 大学等進学者数 (表 2-2, 図 2-2, 統計表第 27 表)

大学等進学者数は35,576人で、前年に比べ743人増加しています。

進学先をみると、大学(学部)31,824人(大学等進学者数の89.5%)、短期大学(本科)3,642人(同10.2%)、高等学校の専攻科98人(同0.3%)の順となっています。

大学等進学率は 60.0%で、前年に比べ 1.1 ポイント上昇し、過去最高となりました。

% 70 - -0- - 全国進学率 愛知県進学率 - 愛知県就職率 - - △- - - 全国就職率 60.0 60. 4 60 54.1 57.4 52.5 *54. 3* 50 47.1 44. 6 47. 6 41.1 39.5 40.9 47.3 40 40.1 37. 6 38.2 29.6 34. 2 30 30.5 25. 6 20.9 25. 4 23.6 17.8 16.8 20 *18. 4* 17. 4 *15.* 8 10 0 昭30 35 40 45 50 55 平2 22

図 2-2 愛知県及び全国の大学等進学率及び就職率の推移(高等学校)

## **イ 専修学校 (専門課程) 進学者数** (表 2-2, 図 2-3, 統計表第 27 表)

専修学校(専門課程)進学者数は、6,969人で、前年に比べ527人増加しており、 卒業者数の11.8%を占めています。

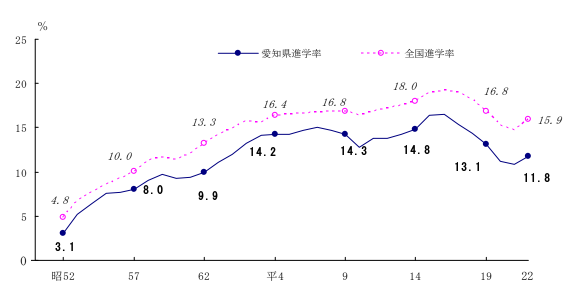


図 2-3 専修学校(専門課程)進学率の推移(高等学校)

## ウ 専修学校(一般課程)等入学者数

専修学校(一般課程)等入学者数は、3,652人で、前年に比べ187人増加しており、卒業者数の6.2%を占めています。

入学先をみると、専修学校(一般課程・高等課程)439人、各種学校3,213人となっています。

**工 就職者総数**(表 2-2, 図 2-4, 統計表第 27 表, 第 28 表, 第 29 表)

就職者総数は、9,980人で、前年に比べ1,794人減少しています。

就職率は16.8%で、前年に比べ3.1ポイント減少しています。

就職先を産業別にみると、製造業 5,261 人 (構成比 52.7%)、卸売業、小売業 980 人 (同 9.8%)、医療福祉業 779 人 (同 7.8%)の順となっています。

就職先を職業別にみると、生産工程・労務作業者 5,736 人 (構成比 57.5%)、サービス職業従事者 1,213 人 (同 12.2%)、事務従事者 1,113 人 (同 11.2%)の順となっています。

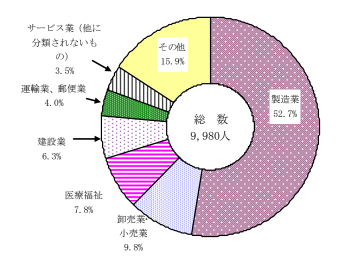


図 2-4 産業別就職者数の割合(高等学校)

#### オ **一時的な仕事に就いた者**(表 2-2, 統計表第 27 表)

一時的な仕事に就いた者は 910 人で、前年に比べ 233 人の増加となり、卒業者に 占める割合は 1.5%となっています。

### **3 通信制高等学校**(表 2-3, 統計表第 30 表)

平成 21 年度間の卒業者数は、1,522 人(男子 1,000 人、女子 522 人)で、前年度間に比べ 5 人減少しています。進路別にみると、就職者 382 人(同 25.1%)、専修学校(専門課程)進学者 500 人(構成比 32.9%)、大学等進学者 165 人(同 10.8%)、

専修学校(一般課程)等入学者 10人(同 0.7%)、公共職業能力開発施設等入学者 2人(同 0.1%)、前記以外の者等 463人(同 30.4%)となっています。

						単位:人,%
	区	分	平成 21 年	下 度 間	平 成 20 年	F 度 間
		2,1		構成比		構成比
	卒 業 者		1, 522	100.0	1, 527	100. 0
Α	. 大 学 等 進	学 者	165	10.8	166	10. 9
	大 学 ( 学	部 )	118	7.8	114	7. 5
	短期 大学 (	本 科 )	13	0.9	34	2. 2
	大学・短期大学の通信教育	部及び放送大学	17	1. 1	12	0.8
	その	他	1	_	1	0.1
В		程)進学者	500	32. 9	495	32. 4
C	専修学校 (一般課程	) 等入学者	10	0. 7	4	0.3
	寸 吃 丁 仅 (	<ul><li>高等課程)</li></ul>	3	0. 2	1	0.1
	各種	学校	7	0. 5	3	0.2
D			2	0.1	2	0.1
E		者	382	25. 1	477	31. 2
F		亡・不詳の者	463	30. 4	383	25. 1
再		ている者	_	_	_	_
	Bのうち就職し	ている者	_	_	2	0.1
	Cのうち就職し	ている者	_	_	_	_
掲		ている者	_	_	_	_
就	:職者総数(E+(再掲)の就職してい	る者)	382	25. 1	479	31. 4

表 2-3 進路別卒業者数 (通信制高等学校)

## 4 特別支援学校中学部 (統計表第 33 表)

中学部卒業者数は 456 人(視覚障害 10 人、聴覚障害 36 人、知的障害 291 人、肢体不自由 118 人、病弱・身体虚弱 1 人)で、進路別にみると、高等学校等進学者 447 人(構成比 98.0%)、就職者 1 人(同 0.2%)、前記以外の者等 8 人(同 1.8%)となっています。

高等学校等進学者を障害種別にみると、視覚障害 9 人、聴覚障害 36 人、知的障害 284 人、肢体不自由 117 人、病弱・身体虚弱 1 人となっています。

#### **5 特別支援学校高等部** (統計表第 34 表, 第 35 表)

高等部卒業者数は914人(視覚障害18人、聴覚障害36人、知的障害723人、肢体不自由130人、病弱・身体虚弱7人)で、進路別にみると、就職者310人(構成比33.9%)、大学等進学者30人(同3.3%)、公共職業能力開発施設等入学者29人(同3.2%)、専修学校(一般課程)等入学者3人(同0.3%)、前記以外の者等542人(同59.3%)となっています。

大学等進学者を障害種別にみると、視覚障害 6 人、聴覚障害 20 人、知的障害 1 人、 肢体不自由 2 人、病弱・身体虚弱 1 人となっており、進学先は大学(学部)へ聴覚障 害 1 人、聴覚障害 5 人、知的障害 1 人、肢体不自由 2 人、病弱・身体虚弱 1 人、特別 支援学校高等部(専攻科)へ視覚障害 5 人、聴覚障害 15 人となっています。

公共職業能力開発施設等入学者を障害種別にみると、知的障害 23 人、肢体不自由 5 人、視覚障害 1 人となっています。

# Ⅲ 不就学学齢児童生徒調査

## **1 就学免除者·就学猶予者**(表 3-1, 統計表第 38 表)

平成 21 年度間に市町村教育委員会から就学の免除又は就学の猶予を受けている者は、 学齢児童(6~11歳)が就学免除者 2 人、就学猶予者 178 人、学齢生徒(12~14歳)が 就学免除者 2 人、就学猶予者 55 人となっています。

理由別にみると、学齢児童は、就学免除者が病弱・虚弱 1 人、その他 1 人となっており、就学猶予者が肢体不自由 1 人(就学猶予者数の 0.6%)、その他 177 人(同 99.4%)となっています。また、学齢生徒は、就学免除者が児童自立支援又は少年院にいるため2 人(就学猶予者数の 100.0%)となっており、就学猶予者がその他 55 人(同 100.0%)となっています。

表 3-1 就学免除者・就学猶予者数の推移

単位:人,%

			就学免除者				就 学 猶 予 者			
区 分	総 数		学齢		学齢		学齢		学齢	
		対前年度	児童	対前年度	生 徒	対前年度	児童	対前年度	生 徒	対前年度
		増減率		増減率		増減率		増減率		増減率
平成18年度	129	34. 4	2	0.0	-	_	88	20. 5	39	85.7
19	147	14.0	2	0.0	1	_	106	20. 5	38	$\triangle$ 2.6
20	180	39. 5	2	0.0	1	0.0	138	30. 2	39	2.6
21	202	12.2	3	50.0	1	0.0	155	12. 3	43	10.3
22	237	17. 3	2	△ 33.3	2	100.0	178	14.8	55	27. 9

### 2 居所不明者 • 死亡者 (統計表第 38 表)

1年以上居所不明者は、学齢児童 40人、学齢生徒 7人で、前年度に比べ学齢児童は 2人増加、学齢生徒は 5人減少となりました。

平成 21 年度間の児童・生徒の死亡者数は、学齢児童 27 人、学齢生徒 18 人で、前年 度間に比べ学齢児童は 3 人増加し、学齢生徒は 1 人減少しています。