

## Ⅱ 卒業後の状況調査

### 1 中学校

#### (1) 卒業生数（表 2-1, 統計表第 25 表）

卒業生数は 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（卒業生の 0.0%）を含む就職者総数は 613 人となっています。

表 2-1 進路別卒業生数（中学校）

区 分		平成 22 年 3 月			平成 21 年 3 月		
		卒業生数	構成比	対前年増減率	卒業生数	構成比	対前年増減率
卒業生数 (A+B+C+D+E+F+G)		72,449	100.0	4.0	69,685	100.0	0.3
A 高等学校等進学者		70,485	97.3	4.1	67,737	97.2	0.3
高等学校	本科	69,652	96.1	4.0	66,954	96.1	0.3
	全日制	64,940	89.6	3.4	62,828	90.2	△ 0.1
	定時制	1,639	2.3	12.3	1,459	2.1	10.8
	通信制	3,073	4.2	15.2	2,667	3.8	5.0
	別科	-	-	-	-	-	-
中等教育 学校 後期課程	本科	-	-	-	-	-	-
	全日制	-	-	-	-	-	-
	定時制	-	-	-	-	-	-
	通信制	-	-	-	-	-	-
	別科	-	-	-	-	-	
高等専門学校		243	0.3	4.7	232	0.3	△ 2.1
特別支援 学校	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
専修学校（一般課程）		15	0.0	50.0	10	0.0	△ 58.3
各種学校		82	0.1	78.3	46	0.1	2.2
D 公共職業能力開発施設等入学者		53	0.1	3.9	51	0.1	△ 16.4
E 就職者		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	△ 0.8	1,143	1.6	19.9
再掲							
Aのうち通信制課程を除く進学者		67,412	93.0	3.6	65,070	93.4	0.1
Aのうち就職している者		13	0.0	△ 62.9	35	0.1	△ 38.6
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		2	0.0	皆増	-	-	-
就職者総数 (E+(再掲)の就職している者)		613	0.8	△ 5.8	651	0.9	△ 22.0
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		
		女			97.5		
通信制課程を除く 高等学校等進学率		93.0			93.4		
		男			92.7		
		女			94.1		
就職率		0.8			0.9		
		男			1.4		
		女			0.4		

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）

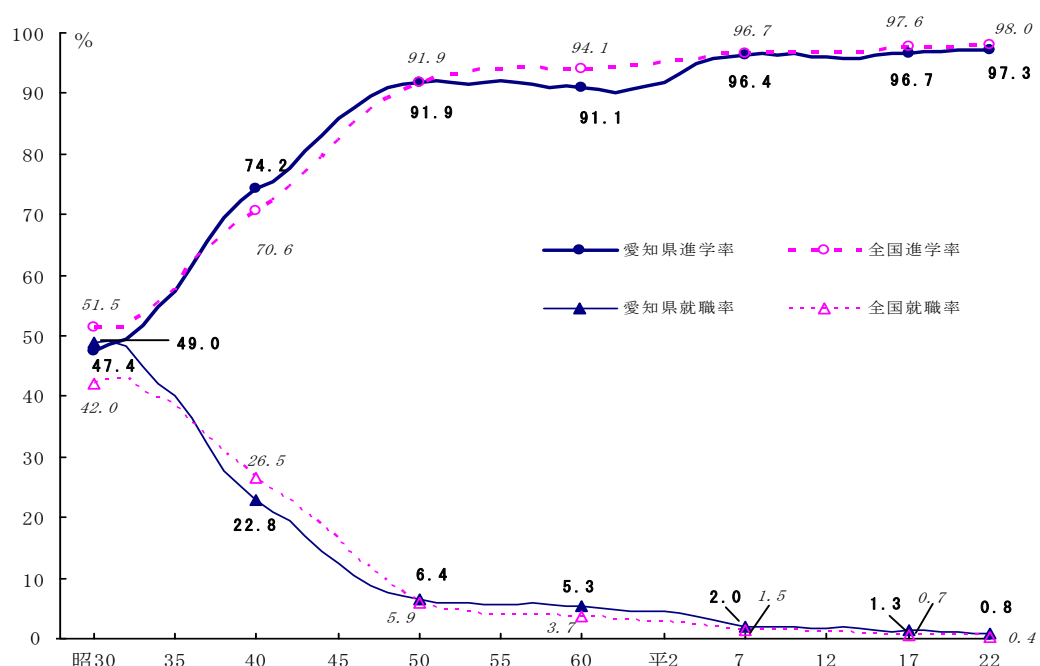
高等学校等進学者数は 70,485 人で、前年に比べ 2,748 人増加しています。

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、卒業生数の 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、卒業生数の 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。

### エ 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) 卒業生数 (表 2-2, 統計表第 27 表)

卒業生数は 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 進路別卒業生数 (高等学校)

単位：人，%

区 分	平成 22 年 3 月			平成 21 年 3 月		
	人数	構成比	対前年増減率	人数	構成比	対前年増減率
卒業生数 (A+B+C+D+E+F+G+H)	59,261	100.0	0.3	59,097	100.0	△ 0.9
A 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	△ 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	△ 50.0
その他	101	0.2	8.6	93	0.2	△ 7.9
B 専修学校 (専門課程) 進学者	6,969	11.8	8.2	6,442	10.9	△ 3.9
C 専修学校 (一般課程) 等入学者	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	△ 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	△ 28.6
E 就職者	9,949	16.8	△ 15.4	11,754	19.9	△ 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	△ 4.9
再掲 Aのうち就職している者	3	0.0	皆増	-	-	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	-	-	-	-	-	-
就職者総数 (E+(再掲)の就職している者)	9,980	16.8	△ 15.2	11,774	19.9	△ 3.0
大学等入学志願者	39,769			38,951		
大学等進学率	60.0			58.9		
男	58.6			57.6		
女	61.4			60.2		
通信教育部を除く 大学等進学率	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

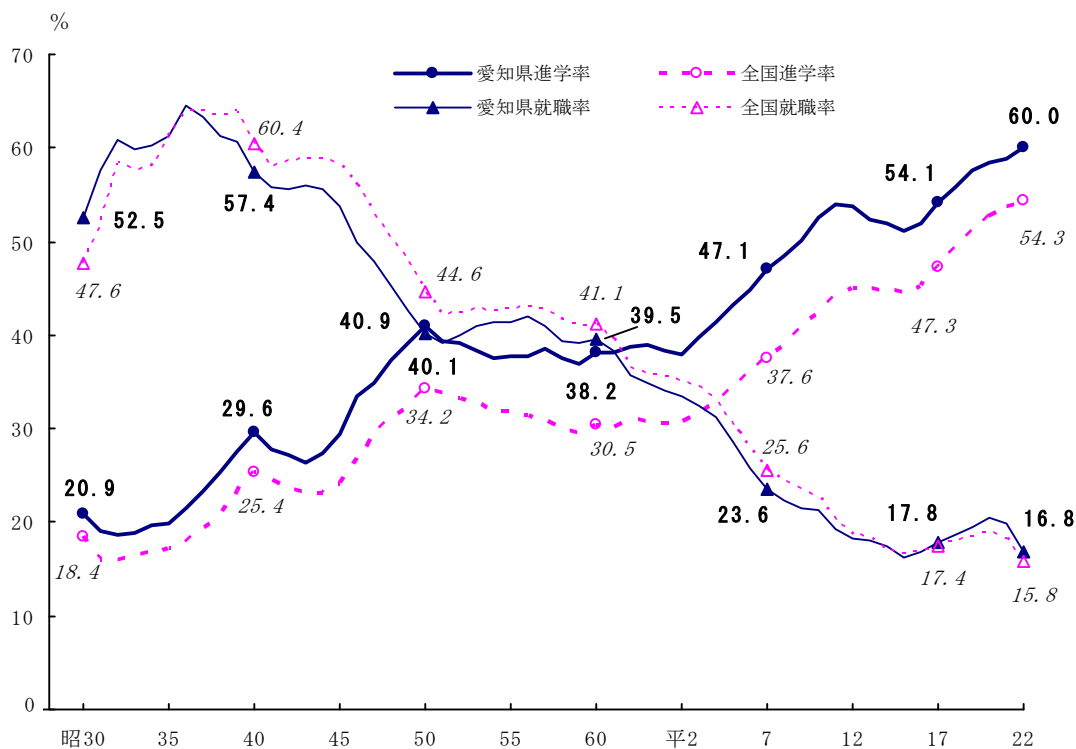
#### ア 大学等進学者数 (表 2-2, 図 2-2, 統計表第 27 表)

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。

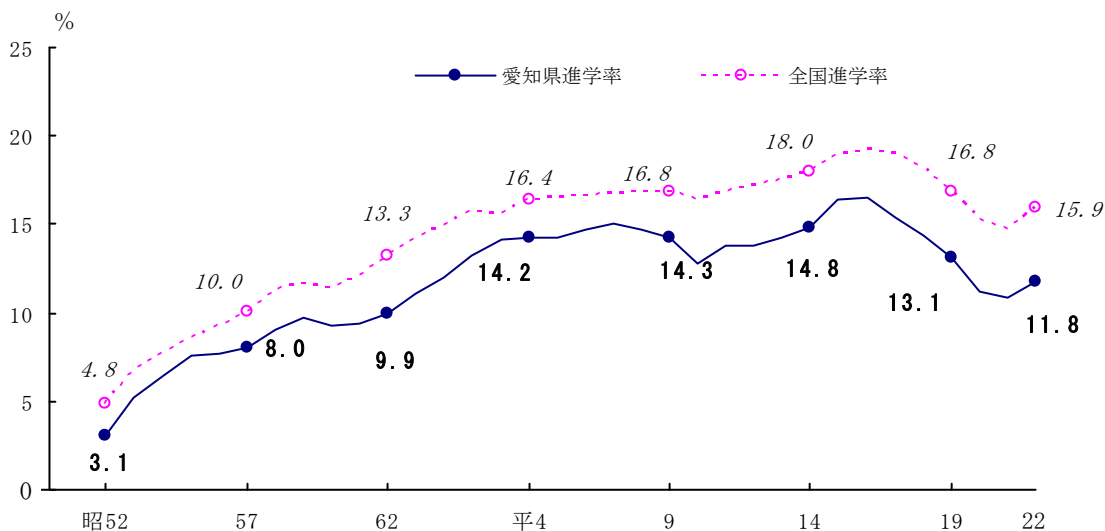
図 2-2 愛知県及び全国の大学等進学率及び就職率の推移（高等学校）



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、卒業生数の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、卒業生数の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。

### エ 就職者総数（表2-2、図2-4、統計表第27表、第28表、第29表）

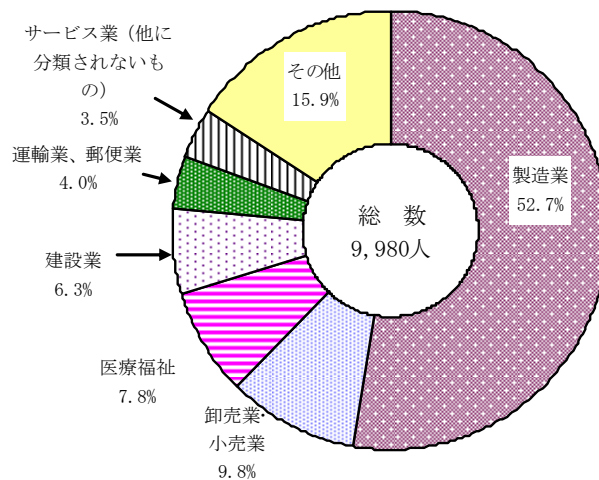
就職者総数は、9,980人で、前年に比べ1,794人減少しています。

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年度間の卒業生数は、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。

表 2-3 進路別卒業生数（通信制高等学校）

単位：人、%

区 分	平成 21 年 度 間		平成 20 年 度 間	
	数	構成比	数	構成比
卒業生数	1,522	100.0	1,527	100.0
A 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	0.1
B 専修学校（専門課程）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
専修学校（一般課程・高等課程）	3	0.2	1	0.1
各種種学 校	7	0.5	3	0.2
D 公共職業能力開発施設等入学者	2	0.1	2	0.1
E 就職者	382	25.1	477	31.2
F 前記以外の者、G 死亡・不詳の者	463	30.4	383	25.1
再掲 A のうち就職している者	-	-	-	-
再掲 B のうち就職している者	-	-	2	0.1
再掲 C のうち就職している者	-	-	-	-
再掲 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)	382	25.1	479	31.4

#### 4 特別支援学校中学部（統計表第 33 表）

中学部卒業生数は 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）

高等部卒業生数は 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 不就学学齡児童生徒調査

#### 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、学齡児童（6～11 歳）が就学免除者 2 人、就学猶予者 178 人、学齡生徒（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、学齡児童は、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、学齡生徒は、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，%

区 分	総 数	就 学 免 除 者				就 学 猶 予 者				
		学 齡 児 童		学 齡 生 徒		学 齡 児 童		学 齡 生 徒		
		対前年度 増減率	対前年度 増減率	対前年度 増減率	対前年度 増減率	対前年度 増減率	対前年度 増減率	対前年度 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	△ 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
<b>22</b>	<b>237</b>	<b>17.3</b>	<b>2</b>	<b>△ 33.3</b>	<b>2</b>	<b>100.0</b>	<b>178</b>	<b>14.8</b>	<b>55</b>	<b>27.9</b>

#### 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、学齡児童 40 人、学齡生徒 7 人で、前年度に比べ学齡児童は 2 人増加、学齡生徒は 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、学齡児童 27 人、学齡生徒 18 人で、前年度間に比べ学齡児童は 3 人増加し、学齡生徒は 1 人減少しています。