

## 4 高等学校(通信制)

### (1) 卒業者数

令和6年3月の卒業者数は1,534人(男子680人、女子854人)であった。

(表50・統計表第92表)

### (2) 進路状況

大学等進学率は前年より2.7ポイント上昇し19.4%であった。卒業者に占める就職者の割合は14.1%であった。

(表50・統計表第92表)

表50 卒業後の進路状況

区分	卒業 者 数	A 大 学 等 進 学 者	B 専 門 学 校 進 修 者	C 専 門 学 校 一 般 入 学 者	D 公 開 入 学 施 設 等 者	E 就職者等 (左記A・B・C・Dを除く)			F 左 記 以 外 の 者	G 不 詳 ・ 死 亡	左 記 A ・ B ・ C ・ D の う ち 就 職 し て い る 者 (再 掲)	左 記 E 有 期 雇 用 労 働 者 の う ち 雇 用 契 約 期 間 1 年 以 上 か つ フル タイム 勤 務 相 当 の 者 (再 掲)	大 学 等 進 学 率 (%)	卒 業 者 に 占 め る 就 職 者 の 割 合 (%)
						自 営 業 主 等 者	無 期 雇 用 労 働 者 者	有 期 雇 用 者						
令和2年3月	1,213	139	290	23	10	258	110	73	310	-	-	25	11.5	23.3
令和3年3月	1,295	172	312	17	11	240	115	97	330	-	-	23	13.3	20.3
令和4年3月	1,289	209	310	6	14	191	83	126	350	-	-	11	16.2	15.7
令和5年3月	1,457	244	384	19	2	210	55	154	389	-	-	18	16.7	15.6
<b>令和6年3月</b>	<b>1,534</b>	<b>298</b>	<b>359</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>205</b>	<b>72</b>	<b>146</b>	<b>438</b>	-	-	<b>12</b>	<b>19.4</b>	<b>14.1</b>
対前年増減率(%)	5.3	22.1	△6.5	△36.8	100.0	△2.4	30.9	△5.2	12.6	-	-	△33.3		

注1: 進学率は卒業生総数のうちAの大学等進学者の割合で、大学等の通信教育部へ進学した者も含まれる。

2: 平成31年3月卒業生の「E就職者等」は、雇用契約期間が1年未満で期間の定めのある者及び雇用契約期間の長さにかかわらず短時間勤務の者を含まない。また、「卒業生に占める就職者の割合」とは、卒業生のうち「E就職者等」及び「左記A・B・C・Dのうち就職している者(再掲)」の占める割合である。

3: 「卒業生に占める就職者の割合」とは、卒業生のうち「自営業主等・無期雇用労働者」、「左記A・B・C・Dのうち就職している者(再掲)」、「左記E有期雇用労働者のうち雇用契約期間が一年以上、かつフルタイム勤務相当の者(再掲)」の占める割合である。

4: 平成31年3月までの就職者の割合は、注3の計算とは異なる。

### (3) 進学状況

大学等進学者数(通信教育部への進学者を含む。)は、前年より54人増加して298人であった。

また、進学先別にみると、大学は前年より53人増加して241人、短期大学は前年より2人増加して31人、その他は前年より1人減少して26人であった。(表51・統計表第92表)

表51 大学・短期大学等別・男女別進学者数の推移

区分	総数				男				女			
	計	大学 (学部)	短期 大学 (本科)	その他	計	大学 (学部)	短期 大学 (本科)	その他	計	大学 (学部)	短期 大学 (本科)	その他
令和4年3月	209	162	24	23	107	92	5	10	102	70	19	13
令和5年3月	244	188	29	27	108	92	3	13	136	96	26	14
<b>令和6年3月</b>	<b>298</b>	<b>241</b>	<b>31</b>	<b>26</b>	<b>136</b>	<b>121</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>162</b>	<b>120</b>	<b>27</b>	<b>15</b>

### (4) 就職状況

就職者総数(就職進学者等を含む。)は、217人であった。

就職先を産業別にみると、製造業が46人(就職者総数の21.2%)と最も多く、次いで医療・福祉の33人(15.2%)であった。

次に、就職者総数を職業別にみると、サービス職業従事者が59人(就職者総数の27.2%)と最も多く、次いで生産工程従事者49人(22.6%)であった。(統計表第93・94表)