令和5年3月公立高等学校等(通信制)卒業者 進路状況調査結果

令和5年3月に山口県内の公立高等学校(1校)の通信制課程を卒業した生徒について、令和5年5月1日現在における進路状況を調査した結果は、次のとおりである。

【第1表】

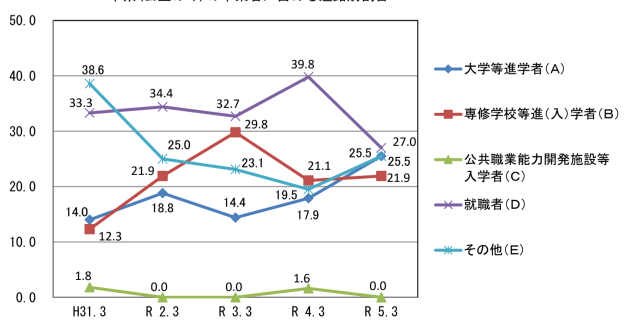
%

卒業者進路別状況

卒	業年月	実数・割合	卒業者総数	大学等進学者 (A)	専修学校等 進(入)学者 (B)	公共職業能力 開発施設等 入学者(C)	就職者 (D)	その他 (E)
令和	5年3月	実数(人)	137	35	30	0	37	35
ገን የሀ	3437	割合(%)	100.0	25. 5	21.9	0.0	27.0	25. 5
令和	4年3月	実数(人)	123	22	26	2	49	24
ካ ሰ	4 4 3 7	割合(%)	100.0	17. 9	21. 1	1.6	39.8	19. 5
令和	3年3月	実数(人)	104	15	31	0	34	24
ገን ጥ	3437	割合(%)	100.0	14. 4	29.8	0.0	32. 7	23. 1
令和	2年3月	実数(人)	128	24	28	0	44	32
ገን ጥ	2437	割合(%)	100.0	18.8	21.9	0.0	34. 4	25. 0
ग हो उ	3 1 年 3 月	実数(人)	114	16	14	2	38	44
一八八) + 3 Д	割合(%)	100.0	14. 0	12. 3	1.8	33. 3	38.6

- (注1) 「大学等進学者(A)」とは、大学の学部・通信教育部・別科、短期大学の本科・通信教育部・別科、高等学校専攻科に進学した者である。
- (注2) 「専修学校等進(入)学者(B)」とは、専修学校の専門課程進学者、一般課程及び各種学校(予備校を含む)入学者である。
- (注3) 「公共職業能力開発施設等入学者(C)」とは、職業能力開発総合大学校、水産大学校等に入学した者である。
- (注4) 「就職者 (D)」とは、(A) \sim (C) の各項目に該当しない者で、就職した者である。
- (注5) 「その他(E)」とは、令和2年度調査までは、一時的な仕事に就いた者、家事手伝いをしている者、外国の大学等に入学した者及び(A)~(D)の各項目に該当しない者であり、令和3年度以降の調査は、家事手伝いをしている者、外国の大学等に入学した者及びA)~(D)の各項目に該当しない者である。

本県(公立のみ)の卒業者に占める進路別割合



設置者別大学等進学状況

()内は前年調査の数値

区	分	計	構成比(%)	過年度卒業者	内は前年調査の数値 令和5年3月卒業 者と過年度卒業者 の計
	国立	3	8.6	2	5
		(2)	(9. 1)	(1)	(3)
大 学	公 立	1	2.9	0	1
		(2)	(9. 1)	(1)	(3)
	私立	19	54. 3	2	21
		(13)	(59. 1)	(5)	(18)
	計	23	65. 7	4	27
		(17)	(77. 3)	(7)	(24)
	国公立	0	0.0	0	0
		(0)	(0.0)	(0)	(0)
上 短期大学	私立	4	11. 4	0	4
	,	(1)	(4. 5)	(0)	(1)
	計	4	11. 4	0	4
		(1)	(4. 5)	(0)	(1)
大学·短期大学		8	22. 9	0	8
育学部及び放	送大学 ————	(4)	(18. 2)	(1)	(5)
┃ ┃大学・短期大学	色 (別科)	0	0.0	0	0
)	(23) 1-17	(0)	(0.0)	(0)	(0)
 高等学校専	車 攻科	0	0.0	0	0
אלוי ני ניון	1 - A 1 1	(0)	(0.0)	(0)	(0)
特別支援		0	0.0	0	0
高等部専	高等部専攻科		(0.0)	(0)	(0)
合	計	35	100.0	4	39
	ĀΙ	(22)	(100.0)	(8)	(30)

⁽注1) 外国の大学及び外国の短期大学への進学者を含まない。

⁽注2) 過年度卒業者のデータは、学校で把握できた範囲の数字である。

1 大 学

2 短期大学

)	内は前年調査の数値	
,	アリルよ 日 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

系 統 計 構成比(%) 大分類 中分類 7 30.4 人文科学 (5) (29.4)	大分
人 文 科 学 7 30.4	
Ⅰ 人 文 科 学 Ⅰ □ □ □	人
法学・政治学 1 4.3	社
$(1) \qquad (5.9)$	
社会科学 商学・経済学 2 8.7	
$(1) \qquad (5.9)$	
上記以外 0.0	」」エ
(2) (11.8)	
理 学 0.0	農
(0) (0.0)	
工 学 1 4.3	保
(2) (11.8)	
獣医学·畜産学 0.0	家
農 学 (0) (0.0)	
上記以外 3 13.0	教
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
医 学 0.0	
(0) (0.0)	
歯 学 0.0	
(0) (0.0)	
保健薬 学 0.0	 計
$(0) \qquad (0.0)$	
看 護 0 0.0	(注1) 大
$\begin{array}{c c} & & & & \\ & & & \\ \hline \end{array} \qquad \qquad \begin{array}{c} (0) & (0,0) \\ \end{array}$	まない
上記以外 3 13.0	(注2)短期
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	学校 ¹ (注3)系統
商 船 0 0.0	1 大学に
$(0) \qquad (0.0)$	(注4) 社:
家 政 0 0.0	経学、
$(0) \qquad (0.0)$	(注5) 農会
教育 4 17.4	生物生物
(2) (11. 8)	(注6)保f 科学、
芸 術 2 8.7	(注7)大
$(1) \qquad (5.9)$	総合元
上 記 以 外 (2)	2 短期大学
工 記 以 が (0) (0.0)	(注8) 大

(

) 内は前	年調査の数値
系	統	計	構成比(%)
大分	】 類		
人	文	0	0.0
		(0)	(0.0)
社	会	0	0.0
红	—	(0)	(0.0)
教	養	0	0.0
叙	食	(0)	(0.0)
Н	業	0	0.0
	未	(0)	(0.0)
農	**	0	0.0
辰	業	(0)	(0.0)
保	健	2	50.0
沐	煡	(0)	(0.0)
家	政	0	0.0
涿	ЩХ	(0)	(0.0)
教	育	2	50.0
叙	Ħ	(0)	(0.0)
芸	術	0	0.0
五	141)	(1)	(100.0)
上記	אויו	0	0.0
上記	ルット 	(0)	(0.0)
計		4	100.0
ā	I	(1)	(100.0)

- 学進学者には、外国の大学に入学した者を含
- 期大学進学者には、外国の短期大学及び高等 事攻科に入学した者を含まない。
- 統は、学校基本調査を準用している。
- ついて
- :会科学の中分類のうち「上記以外」とは、政 :、法経学、国際関係(総合)学類 等
- 学の中分類うち、「上記以外」とは、栄養学、 生産学、森林資源科学 等
- 健の中分類のうち、「上記以外」とは、生命 、理学・作業療法学、保健衛生学等
- :分類のうち、「上記以外」とは、教養学関係、 科学関係、教養課程 等
- :学について
- (0.0) (注8) 大分類のうち、「上記以外」とは、理学関係、 秘書関係 等

100.0

(100.0)

23

(17)

計

【第4表】

大学·短期大学 所在地別進学状況

1 大学進学者

) 内け前年調査の数値

		実数・		_				地域	゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙		1は削牛調 7 別	1年72 妖臣
区	│ 区分 │所在 [」] │ 構 成		全 国	山口県	広島県	福岡県	九州	中国	近畿	東海	関東	その他
		実 数	3	2	0	0	0	3	0	0	0	0
国	立	(人)	(2)	(1)	(0)	(1)	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)
	<u>17</u>	所在地の	100.0	66. 7	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		構成比(%)	(100.0)	(50.0)	(0.0)	(50.0)	(50.0)	(50.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)
		実 数	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0
公	立	(人)	(2)	(2)	(0)	(0)	(0)	(2)	(0)	(0)	(0)	(0)
Δ	<u>11</u>	所在地の	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		構成比(%)	(100.0)	(100.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(100.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)
		実 数	19	3	3	1	2	7	6	0	4	0
私	立	(人)	(13)	(8)	(1)	(1)	(3)	(9)	(1)	(0)	(0)	(0)
1/4	<u>17</u>	所在地の	100.0	15.8	15.8	5. 3	10.5	36. 8	31.6	0.0	21.1	0.0
		構成比(%)	(100.0)	(61. 5)	(7.7)	(7.7)	(23. 1)	(69. 2)	(7.7)	(0.0)	(0.0)	(0.0)
		実 数	23	6	3	1	2	11	6	0	4	0
合	計	(人)	(17)	(11)	(1)	(2)	(4)	(12)	(1)	(0)	(0)	(0)
	ĀΙ	所在地の	100.0	26. 1	13.0	4. 3	8. 7	47.8	26. 1	0.0	17.4	0.0
		構成比(%)	(100.0)	(64. 7)	(5.9)	(11.8)	(23. 5)	(70. 6)	(5.9)	(0.0)	(0.0)	(0.0)

2 短期大学進学者

)内け前年調査の数値

		実数・						地域	゛゛゛		<u>1は削牛調</u> 7 別	且少从旧
区	分	所在地の構成 比	全 国	山口県	広島県	福岡県	九州	中国	近畿	東海	関東	その他
		実 数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<u>, +</u>	(人)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
国组		所在地の	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		構成比(%)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)
		実 数	4	3	1	0	0	4	0	0	0	0
	立	(人)	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)
私	<u>11</u>	所在地の	100.0	75. 0	25.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		構成比(%)	(100.0)	(100.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(100.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)
		実 数	4	3	1	0	0	4	0	0	0	0
合	計	(人)	(1)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
		所在地の	100.0	75. 0	25.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		構成比(%)	(100.0)	(100.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)

(注1) 短期大学進学者には、高等専門学校への編入者を含む。

(注2) 地域ブロック別の区分は次のとおりである。

【第5表】

専修学校等進(入)学者の系統別状況

() 内は前年調査の数値

									/ 1 4	100 D	
区 分	工業	農業	医療	衛生	教育福祉	商業実務	服飾家政	文化教養	予備校	その他	計
実数(人)	4	0	12	1	1	2	0	6	4	0	30
実数(人) 	(5)	(0)	(6)	(1)	(0)	(2)	(1)	(7)	(4)	(0)	(26)
専修学校進(入)学	13. 3	0.0	40.0	3. 3	3. 3	6. 7	0.0	20.0	13. 3	0.0	100.0
者の構成比(%)	(19. 2)	(0.0)	(23. 1)	(3.8)	(0.0)	(7.7)	(3.8)	(26.9)	(15.4)	(0.0)	(100.0)

(注1) 各系統の内容は次の通りである

業・・・ 情報処理、土木・建築、電気・電子、自動車整備 等

業・・・ 農業、園芸、畜産、バイオテクノロジー、ガーデンビジネス、フラワービジネス、動物管理等

療・・・ 看護、歯科衛生、歯科技工、臨床検査、診療放射線、柔道整復、理学・作業療法等生・・・ 栄養、調理、理容・美容、製菓・製パン、エステティック等

教育福祉 ・・・ 保育、社会福祉、介護福祉、医療福祉 等

商業実務 ・・・ 経理・簿記、秘書、経営、情報、観光・ホテル、医療事務 等 服飾家政 ・・・ 和洋裁、服飾、ファッションデザイン、ファッションビジネス 等 文化教養 ・・・ 音楽、美術、グラフィックデザイン、外国語、演劇・映画、通訳・翻訳、法律行政、スポーツ 等

予 備 校 ・・・ 大学受験予備校、資格試験予備校 等

就職者の職業別状況

()内は前年調査の数値

		()	内は前年調査の数値
	区分	計	職業別の 構成比(%)
専門的・技術的職業従事	者	$\begin{array}{c} 4 \\ (4) \end{array}$	10. 8 (7. 8)
├────── │ 事務従事者	2	5. 4	
●	(3)	(5. 9)	
販売従事者		9 (14)	24. 3 (27. 5)
エージュ 職業 役事者		13	35. 1
サービス職業従事者		(13)	(25.5)
保安職業従事者		0	0.0
		(1)	(2.0)
│ │ 農林漁業従事者	1 農林業従事者	(2)	(3.9)
辰Mය未促争句 	2 漁業従事者	0	0.0
	2 mx k7 l	(0)	(0.0)
	1 製造・加工従事者	2 (11)	5. 4 (21. 6)
		0	0.0
	2 機械組立従事者	(0)	(0.0)
生産工程従事者	3 整備修理従事者	0	0.0
		(0)	(0.0)
	4 検査従事者	(0)	(0.0)
	5 その他	0	0.0
	り で の 他	(0)	(0.0)
輸送・機械運転従事者		1	2.7
		(0)	(0.0)
建設・採掘従事者	(3)	(5. 9)	
運搬・清掃等従事者	2	5. 4	
באוני ווונח אמובי	(0)	(0.0)	
上記以外のもの	0 (0)	0.0 (0.0)	
	=1	37	100.0
	計	(51)	(100.0)

- (注1) 就職者には、大学等進学者、専修学校等進(入)学者及び公共職業能力開発施設等入学者のうち、就職した者を含む。
- (注2) 区分は、学校基本調査を準用している。平成23年3月卒業者の調査からは、平成21年12月に改訂された日本標準職業分類による集計である。内容は次のとおりである。

= m 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1		研究者、農業水産技術者、製造技術者、建築・土木・測量技術者、医療従事者、法務従事者、教
専門的・技術的職業従事者		員、著述家、音楽家 等
事務従事者		庶務事務員、受付·案內事務員、出荷·受荷事務員、郵便事務員 等
販売従事者		小売店主、食料品営業職業従事者、商品訪問·移動販売従事者、不動産仲介·売買人 等
サービス職業従事者		介護職員、歯科助手、理容師、美容師、旅館主、マンション管理人、旅行・観光案内人 等
保安職業従事者		自衛官、警察官、消防員、警備員 等
農林漁業従事者	1 農林業従事者	農耕従事者、養畜従事者、造園師、育林従事者 等
辰外供来化争有	2 漁業従事者	漁労従事者、水産·養殖従事者 等
	1 製造·加工従事者	製銑・製鋼・非鉄金属製錬設備制御・監視員、金属工作機械作業従事者、食料品製造従事者、 紡織・衣服・繊維製品製造従事者、印刷・製本従事者 等
	2 機械組立従事者	機械器具組立設備制御・監視員、自動車組立従事者等
生産工程従事者	3 整備修理従事者	電気機械機器具整備・修理従事者、自動車整備・修理従事者 等
	4 検査従事者	金属材料検査従事者、食料品検査従事者、自動車検査従事者 等
	5 その他	生産関連作業従事者 等
輸送・機械運転従事者		電車運転士、バス運転者、航海士、ボイラー・オペレーター、建設機械運転従事者 等
建設・採掘従事者		大工、左官、鉄筋作業者、通信線架線·敷設従事者、電気通信設備工事従事者、採鉱員 等
運搬・清掃等従事者	_	郵便・電報外交員、倉庫作業従事者、ビル・建物清掃員、包装従事者 等
上記以外のもの		分類不能の職業

学科別の就職状況

1 就職者に占める各学科の状況

() 内は前年調査の数値

		(\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	一門・且・ソ
区	分	普通科	衛生看護科	計
就單		37	0	37
()	()	(49)	(0)	(49)
学科の構成比		100.0	0.0	100.0
(%	6)	(100.0)	(0.0)	(100.0)

(注1) 就職者には、大学等進学者、専修学校等進(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た者を含まない。

2 各学科に占める就職者の状況

() 内は前年調査の数値

	\	7 1 110 111	
区 分	普通科	衛生看護科	計
学科の人数	137	0	137
(人)	(123)	(0)	(123)
就職者数	37	0	37
(人)	(49)	(0)	(49)
就職者の	27. 0	0.0	27.0
構成比(%)	(39.8)	(0.0)	(39.8)

(注1) 就職者には、大学等進学者、専修学校等進(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た者を含まない。