

平成29年3月公立高等学校等(全日制・定時制)卒業者
進路状況調査結果

平成29年9月

山口県教育委員会

目 次

【第1表】	卒業生進路別状況	1
【第2表】	設置者別大学等進学状況	2
【第3表】	大学・短期大学 学部系統別進学状況	3
【第4表】	大学・短期大学 所在地別進学状況	4
【第5表】	大学・短期大学進学者の主な進学先一覧	5
【第6表】	専修学校等進(入)学者の系統別状況	7
【第7表】	就職者の職業別状況	8
【第8表】	学科別の就職状況	9

平成29年3月公立高等学校等（全日制・定時制）卒業者 進路状況調査結果

平成29年3月に山口県内の公立高等学校及び公立中等教育学校（52校7分校）の全日制・定時制課程を卒業した生徒について、平成29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)
平成29年3月	実数(人)	8,134	3,653	1,832	59	2,425	165
	割合(%)	100.0	44.9	22.5	0.7	29.8	2.0
平成28年3月	実数(人)	8,125	3,623	1,874	61	2,413	154
	割合(%)	100.0	44.6	23.1	0.8	29.7	1.9
平成27年3月	実数(人)	8,248	3,715	1,865	46	2,458	164
	割合(%)	100.0	45.0	22.6	0.6	29.8	2.0
平成26年3月	実数(人)	8,326	3,657	2,087	53	2,330	199
	割合(%)	100.0	43.9	25.1	0.6	28.0	2.4
平成25年3月	実数(人)	8,738	3,732	2,303	61	2,438	204
	割合(%)	100.0	42.7	26.4	0.7	27.9	2.3

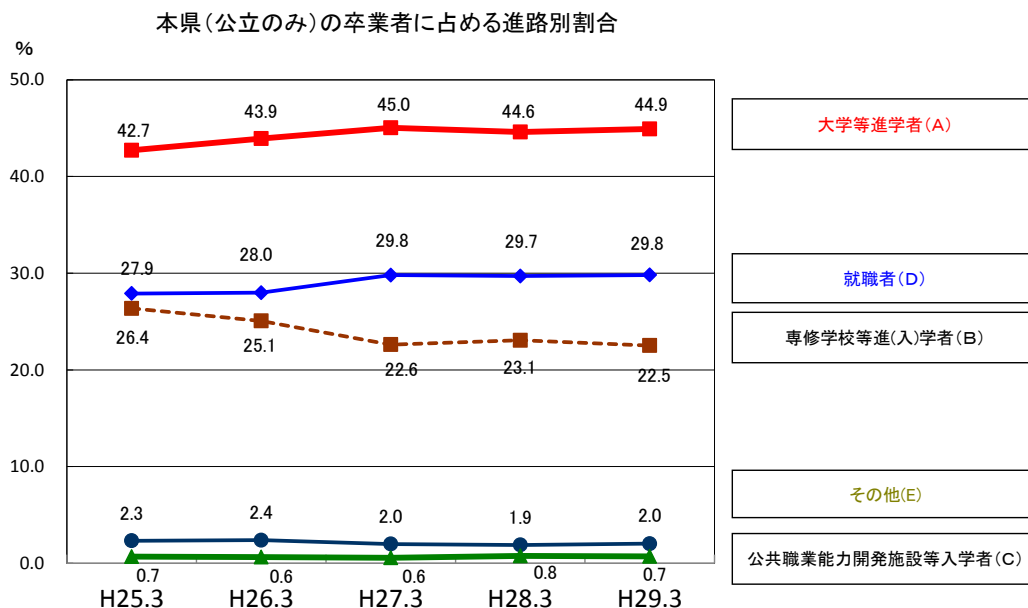
(注1)「大学等進学者(A)」とは、大学の学部・通信教育部・別科、短期大学の本科・通信教育部・別科、高等学校専攻科に進学した者である。

(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)～(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、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る。



【第2表】

設置者別大学等進学状況

() 内は前年調査の数値

区 分		計 (人)	構成比 (%)	過年度卒業生 (人)	平成29年度3月 卒業者と過年度卒 業者の計 (人)
大 学	国 立	889 (900)	24.3 (24.8)	223 (216)	1,112 (1,116)
	公 立	430 (419)	11.8 (11.6)	18 (38)	448 (457)
	私 立	1,898 (1,864)	52.0 (51.4)	156 (146)	2,054 (2,010)
	計	3,217 (3,183)	88.1 (87.9)	397 (400)	3,614 (3,583)
短期大学	国公立	12 (22)	0.3 (0.6)	0 (1)	12 (23)
	私 立	366 (367)	10.0 (10.1)	0 (1)	366 (368)
	計	378 (389)	10.3 (10.7)	0 (2)	378 (391)
大学・短期大学の通信教 育学部及び放送大学		3 (2)	0.1 (0.1)	0 (0)	3 (2)
大学・短期大学(別科)		0 (0)	0.0 (0.0)	0 (0)	0 (0)
高等学校専攻科		55 (49)	1.5 (1.4)	0 (0)	55 (49)
合 計		3,653 (3,623)	100.0 (100.0)	397 (402)	4,050 (4,025)

(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値である。

【第3表】

大学・短期大学 学部系統別進学状況

1 大 学

() 内は前年調査の数値

系 統		計 (人)	構成比 (%)
大 分 類	中 分 類		
人 文 科 学		451 (469)	14.0 (14.7)
社 会 科 学	法 学 ・ 政 治 学	174 (199)	5.4 (6.3)
	商 学 ・ 経 済 学	666 (632)	20.7 (19.9)
	上 記 以 外	174 (154)	5.4 (4.8)
理 学		136 (120)	4.2 (3.8)
工 学		500 (455)	15.5 (14.3)
農 学	獣 医 学 ・ 畜 産 学	18 (8)	0.6 (0.3)
	上 記 以 外	80 (74)	2.5 (2.3)
保 健	医 学	14 (23)	0.4 (0.7)
	歯 学	5 (6)	0.2 (0.2)
	薬 学	66 (71)	2.1 (2.2)
	看 護	170 (201)	5.3 (6.3)
	上 記 以 外	169 (161)	5.3 (5.1)
商 船		2 (0)	0.1 (0.0)
家 政		109 (103)	3.4 (3.2)
教 育		340 (324)	10.6 (10.2)
芸 術		65 (58)	2.0 (1.8)
上 記 以 外		78 (125)	2.4 (3.9)
計		3,217 (3,183)	100.0 (100.0)

2 短期大学

() 内は前年調査の数値

系 統		計 (人)	構成比 (%)
大 分 類	中 分 類		
人 文		24 (12)	6.3 (3.1)
社 会		10 (10)	2.6 (2.6)
教 養		2 (1)	0.5 (0.3)
工 業		11 (3)	2.9 (0.8)
農 業		4 (3)	1.1 (0.8)
保 健		21 (30)	5.6 (7.7)
家 政		60 (76)	15.9 (19.5)
教 育		201 (207)	53.2 (53.2)
芸 術		37 (35)	9.8 (9.0)
上 記 以 外		8 (12)	2.1 (3.1)
計		378 (389)	100.0 (100.0)

(注1) 大学進学者には、外国の大学に入学した者を含まない。

(注2) 短期大学進学者には、外国の短期大学及び高等学校専攻科に入学した者を含まない。

(注3) 系統は、学校基本調査を準用している。

【第4表】

大学・短期大学 所在地別進学状況

1 大学進学者

() 内は前年調査の数値

区分	実数・ 所在地の 構成比	大 学 進学者数	山口県	広島県	福岡県	地 域 ブ ロ ッ ク 別					
						九州	中国	近畿	東海	関東	その他
国 立	実 数 (人)	889 (900)	362 (395)	91 (55)	120 (104)	201 (196)	544 (558)	48 (47)	13 (9)	41 (36)	42 (54)
	所在地の 構成比(%)	100.0 (100.0)	40.7 (43.9)	10.2 (6.1)	13.5 (11.6)	22.6 (21.8)	61.2 (62.0)	5.4 (5.2)	1.5 (1.0)	4.6 (4.0)	4.7 (6.0)
公 立	実 数 (人)	430 (419)	244 (265)	29 (34)	75 (59)	100 (77)	284 (309)	22 (18)	5 (2)	10 (9)	9 (4)
	所在地の 構成比(%)	100.0 (100.0)	56.7 (63.2)	6.7 (8.1)	17.4 (14.1)	23.3 (18.4)	66.0 (73.7)	5.1 (4.3)	1.2 (0.5)	2.3 (2.1)	2.1 (1.0)
私 立	実 数 (人)	1,898 (1,864)	217 (222)	413 (448)	436 (383)	464 (415)	712 (764)	419 (381)	25 (23)	258 (256)	20 (25)
	所在地の 構成比(%)	100.0 (100.0)	11.4 (11.9)	21.8 (24.0)	23.0 (20.5)	24.4 (22.3)	37.5 (41.0)	22.1 (20.4)	1.3 (1.2)	13.6 (13.7)	1.1 (1.3)
合 計	実 数 (人)	3,217 (3,183)	823 (882)	533 (537)	631 (546)	765 (688)	1,540 (1,631)	489 (446)	43 (34)	309 (301)	71 (83)
	所在地の 構成比(%)	100.0 (100.0)	25.6 (27.7)	16.6 (16.9)	19.6 (17.2)	23.8 (21.6)	47.9 (51.2)	15.2 (14.0)	1.3 (1.1)	9.6 (9.5)	2.2 (2.6)

2 短期大学進学者

() 内は前年調査の数値

区分	実数・ 所在地の 構成比	短期大学 進学者数	山口県	広島県	福岡県	地 域 ブ ロ ッ ク 別					
						九州	中国	近畿	東海	関東	その他
国公立	実 数 (人)	12 (22)	2 (3)	0 (0)	0 (0)	4 (6)	7 (15)	0 (0)	0 (1)	0 (0)	1 (0)
	所在地の 構成比(%)	100.0 (100.0)	16.7 (13.6)	0.0 (0.0)	0.0 (10.0)	33.3 (27.3)	58.3 (68.2)	0.0 (0.0)	0.0 (4.5)	0.0 (0.0)	8.3 (0.0)
私 立	実 数 (人)	366 (367)	179 (184)	50 (52)	101 (81)	101 (84)	238 (253)	17 (14)	1 (5)	8 (9)	1 (2)
	所在地の 構成比(%)	100.0 (100.0)	48.9 (50.1)	13.7 (14.2)	27.6 (22.1)	27.6 (22.9)	65.0 (68.9)	4.6 (3.8)	0.3 (1.4)	2.2 (2.5)	0.3 (0.5)
合 計	実 数 (人)	378 (389)	181 (187)	50 (52)	101 (81)	105 (90)	245 (268)	17 (14)	1 (6)	8 (9)	2 (2)
	所在地の 構成比(%)	100.0 (100.0)	47.9 (48.1)	13.2 (13.4)	26.7 (20.8)	27.8 (23.1)	64.8 (68.9)	4.5 (3.6)	0.3 (1.5)	2.1 (2.3)	0.5 (0.5)

(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。

- 九 州 …… 福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、大分県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県
- 中 国 …… 鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県
- 近 畿 …… 滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県
- 東 海 …… 岐阜県、静岡県、愛知県、三重県
- 関 東 …… 茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県
- その他 …… 「北海道」、「東北」、「北陸・甲信越」、「四国」地域

【第5表】

大学・短期大学進学者の主な進学先一覧

1 大学（国公立は3人以上、私立は10人以上が進学した大学）

（ ）内は前年調査の数値

地域 進学者数計	国立大学		公立大学		私立大学			
	大学名	進学者数	大学名	進学者数	大学名	進学者数	大学名	進学者数
北海道・東北 12 (9)	北海道大学	4 (3)						
	東北大学	4 (0)						
関東 309 (301)	筑波大学	10 (4)	首都大学東京	4 (3)	国際医療福祉大学	10 (7)	早稲田大学	21(21)
	千葉大学	4 (3)	横浜市立大学	3 (4)	慶應義塾大学	11 (9)		
	お茶の水女子大学	3 (2)			帝京大学	13(15)		
	東京大学	8 (2)			東海大学	16(10)		
	横浜国立大学	3 (5)			日本大学	24(18)		
北陸・甲信越 11 (10)	信州大学	3 (3)						
東海 43(34)	静岡大学	9 (3)						
	名古屋大学	3 (3)						
近畿 489 (446)	京都大学	11 (6)	神戸市外国語大学	4 (4)	京都産業大学	10(14)	関西大学	17(22)
	大阪大学	12(13)	兵庫県立大学	8 (5)	京都女子大学	20(15)	関西外国語大学	20(16)
	大阪教育大学	3 (4)			京都造形芸術大学	11 (4)	近畿大学	42(41)
	神戸大学	13(18)			同志社大学	21(33)	関西学院大学	35(33)
	奈良女子大学	3 (3)			立命館大学	54(40)	神戸学院大学	15(14)
					龍谷大学	11(15)	神戸女子大学	18(12)
中国 1,540 (1,631)	鳥取大学	7(10)	島根県立大学	4 (4)	岡山理科大学	26(31)	広島都市学園大学	14(13)
	島根大学	18(24)	岡山県立大学	3 (4)	川崎医療福祉大学	25(25)	広島文教女子大学	16(13)
	岡山大学	66(74)	尾道市立大学	7 (6)	比治山大学	11(12)	福山大学	16(26)
	広島大学	91(55)	県立広島大学	11(14)	広島経済大学	37(39)	安田女子大学	73(83)
	山口大学	362(395)	広島市立大学	4 (9)	広島工業大学	57(61)	宇部フロンティア大学	30(36)
			福山市立大学	7 (5)	広島国際大学	38(50)	東亜大学	23(14)
			下関市立大学	89(99)	広島国際学院大学	12 (0)	徳山大学	32(26)
			山口県立大学	127(130)	広島修道大学	103(98)	梅光学院大学	79(92)
			山口東京理科大学	28(36)	広島女学院大学	13(12)	山口学芸大学	51(51)
四国 48(64)	香川大学	5 (4)	高知工科大学	3 (1)	松山大学	13(11)		
	愛媛大学	17(22)						
	高知大学	3(15)						
九州 765 (688)	九州大学	64(59)	北九州市立大学	63(48)	九州栄養福祉大学	22(19)	福岡大学	128(87)
	九州工業大学	36(33)	福岡県立大学	10 (4)	九州共立大学	14(15)	福岡工業大学	20(14)
	福岡教育大学	20(12)	長崎県立大学	11(11)	九州国際大学	15 (6)		
	佐賀大学	10 (6)	熊本県立大学	4 (1)	九州産業大学	64(58)		
	長崎大学	23(21)	大分看護科学大学	4 (1)	九州女子大学	14(14)		
	熊本大学	14(14)	宮崎公立大学	3 (3)	久留米大学	33(40)		
	大分大学	12(33)			西南学院大学	27(46)		
	宮崎大学	4 (5)			西南女学院大学	36(32)		
	鹿児島大学	15(11)			西日本工業大学	16 (8)		

2 短期大学（国公立は3人以上、私立は10人以上が進学した短期大学）

（ ）内は前年調査の数値

地 域 進学者数計	国公立短期大学		私立短期大学			
	短期大学名	進学者数	短期大学名	進学者数	短期大学名	進学者数
北海道・東北 0 (1)						
関 東 8 (9)						
北陸・甲信越 1 (0)						
東 海 1 (6)						
近 畿 17(14)						
中 国 245 (268)	島根県立大学短期大学部	3 (4)	山陽女子短期大学	23(20)	下関短期大学	11(11)
			比治山大学短期大学部	10(15)	山口芸術短期大学	102(102)
			岩国短期大学	21(23)	山口短期大学	22(15)
			宇部フロンティア大学短期大学部	23(33)		
四 国 1 (1)						
九 州 105(90)	大分県立芸術文化短期大学	4 (6)	西南女学院大学短期大学部	16(14)	福岡こども短期大学	12 (6)
			東筑紫短期大学	23(23)		

(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。

【第6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

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）	66 (109)	57 (59)	505 (502)	212 (190)	26 (38)	172 (187)	56 (60)	173 (164)	498 (503)	67 (62)	1,832 (1,874)
専修学校進（入）学者 の構成比（％）	3.6 (5.8)	3.1 (3.1)	27.6 (26.8)	11.6 (10.1)	1.4 (2.0)	9.4 (10.0)	3.1 (3.2)	9.4 (8.8)	27.2 (26.8)	3.7 (3.3)	100.0 (100.0)

(注1) 各系統の内容は次のとおりである。

- 工 業 …… 情報処理、土木・建築、電気・電子、自動車整備 等
- 農 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
- 医 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
- 衛 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
- そ の 他 …… 分類不能のもの

【第7表】

就職者の職業別状況

()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		199 (268)	8.2 (11.1)
事務従事者		373 (359)	15.3 (14.8)
販売従事者		160 (160)	6.6 (6.6)
サービス職業従事者		192 (243)	7.9 (10.0)
保安職業従事者		104 (78)	4.3 (3.2)
農林漁業従事者	1 農林業従事者	10 (6)	0.4 (0.2)
	2 漁業従事者	3 (5)	0.1 (0.2)
生産工程従事者	1 製造・加工従事者	792 (733)	32.5 (30.2)
	2 機械組立従事者	162 (165)	6.7 (6.8)
	3 整備修理従事者	96 (91)	3.9 (3.7)
	4 検査従事者	62 (58)	2.5 (2.4)
	5 その他	23 (26)	0.9 (1.1)
輸送・機械運転従事者		89 (73)	3.7 (3.0)
建設・採掘従事者		68 (85)	2.8 (3.5)
運搬・清掃等従事者		64 (57)	2.6 (2.4)
上記以外のもの		37 (17)	1.5 (0.7)
計		2,434 (2,424)	100.0 (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、就職した者を含む。

(注2) 区分は、学校基本調査を準用している。内容は次のとおりである。

専門的・技術的職業従事者	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、教員、著述家、音楽家 等	
事務従事者	庶務事務員、受付・案内事務員、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
	2 漁業従事者	漁労従事者、水産・養殖従事者 等
生産工程従事者	1 製造・加工従事者	製鉄・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
	3 整備修理従事者	電気機械機器整備・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、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	

【第8表】

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

区分	普通科、理数科、 英語科	農業科、水産科	工業科	商業科	家庭科、看護科、 福祉科、地域創生科	総合学科	計
就職者数 (人)	307 (279)	238 (231)	1,188 (1,186)	471 (478)	62 (58)	159 (181)	2,425 (2,413)
学科の構成比 (%)	12.7 (11.6)	9.8 (9.6)	49.0 (49.2)	19.4 (19.8)	2.6 (2.4)	6.6 (7.5)	100.0 (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。

(注2) 「家庭科、看護科、福祉科、地域創生科」は、前年調査に地域創生科を含まず、今年調査に福祉科を含まない。

2 各学科に占める就職状況

() 内は前年調査の数値

区分	普通科、理数科、 英語科	農業科、水産科	工業科	商業科	家庭科、看護科、 福祉科、地域創生科	総合学科	計
学科の人数 (人)	4,541 (4,538)	410 (400)	1,388 (1,402)	941 (931)	179 (174)	675 (680)	8,134 (8,125)
就職者数 (人)	307 (279)	238 (231)	1,188 (1,186)	471 (478)	62 (58)	159 (181)	2,425 (2,413)
就職者の 構成比(%)	6.8 (6.1)	58.0 (57.8)	85.6 (84.6)	50.1 (51.3)	34.6 (33.3)	23.6 (26.6)	29.8 (29.7)

(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。

(注2) 「家庭科、看護科、福祉科、地域創生科」は、前年調査に地域創生科を含まず、今年調査に福祉科を含まない。

平成29年3月県立特別支援学校高等部卒業者
進路状況調査結果

平成29年9月

山口県教育委員会

目 次

【第 1 表】	卒業生進路別状況	-----	1
【第 2 表】	進学先一覧	-----	1
【第 3 表】	就職者の職業別状況	-----	2
【第 4 表】	利用福祉施設一覧	-----	3

平成29年3月県立特別支援学校高等部卒業生 進路状況調査結果

平成29年3月に山口県内の県立特別支援学校高等部(12校)を卒業した生徒について、平成29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】 卒業生進路別状況

卒業年月	実数・割合	卒業生総数	進学者数(A)	就職者数(B)	福祉施設利用者(C)	在宅者(D)
平成29年3月	実数(人)	252	11	90	137	14
	割合(%)	100.0	4.4	35.7	54.4	5.5
平成28年3月	実数(人)	249	8	77	154	10
	割合(%)	100.0	3.2	30.9	61.9	4.0
平成27年3月	実数(人)	280	15	84	166	15
	割合(%)	100.0	5.4	30.0	59.2	5.4
平成26年3月	実数(人)	242	10	71	149	12
	割合(%)	100.0	4.1	29.3	61.6	5.0
平成25年3月	実数(人)	239	16	62	155	6
	割合(%)	100.0	6.7	25.9	64.9	2.5

【第2表】 進学先一覧

区分	学校名	進学者数		
		平成29年3月	平成28年3月	平成27年3月
国立大学等	筑波技術大学			1
私立大学等	就実大学			1
	近畿大学九州短期大学			1
専門学校	山口調理製菓専門学校			1
	福岡スクールオブミュージック&ダンス専門学校		1	
	山口コアカレッジ	1		
	中央学院 YIC保育&ビジネス専門学校			1
	KCS北九州情報専門学校		2	
	下関文化産業専門学校	1		
専攻科	福岡県立福岡高等視覚特別支援学校専攻科研修科		1	
職業能力開発校	国立吉備高原職業リハビリテーションセンター		1	2
	広島障害者職業能力開発校	2	1	5
	福岡障害者職業能力開発校	4	1	
	山口県立東部高等産業技術学校		1	
	山口県立西部高等産業技術学校	1		1
高等学校 定時制	山口県立岩国商業高等学校 東分校			1
	山口県立宇部中央高等学校 定時制			1
その他	ハッピー・サイエンス・ユニバーシティ	1		
	天理教校 専修科	1		
計		11	8	15

【第3表】

就職者の職業別状況

区 分		計	職業別の 構成比(%)
専門的・技術的職業従事者		4	4.4
事務従事者		5	5.6
販売従事者		5	5.6
サービス職業従事者		20	22.2
農林業従事者		1	1.1
生産工程従事者	1 製造・加工従事者	20	22.2
	2 機械組立従事者	0	0.0
	3 その他	2	2.2
建設・採掘従事者		1	1.1
運搬・清掃等従事者		32	35.6
計		90	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。内容は次のとおりである。

専門的・技術的職業従事者…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、教員、著述家、音楽家等

事務従事者…庶務事務員、受付・案内事務員、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、不動産仲介人・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

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

生産工程従事者「1 製造・加工従事者」…製鉄・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、紡績・衣服・繊維製品製造従事者、印刷・製本従事者等

生産工程従事者「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 その他」…生産関連作業従事者等

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

【第4表】

利用福祉施設一覧

区 分	利用人数
就労移行支援	19
就労継続支援	56
自立訓練	10
生活介護	45
地域活動支援センター	0
日中一時支援	0
施設入所支援	3
福祉型障害児入所支援	0
その他	4
計	137

【参考 福祉サービス・施設一覧】

サービス・施設の種類	利用形態	サービス・施設の目的及び対象者
就労移行支援	通所	就労を希望する障害者に対し、生産活動その他の活動の機会の提供を通じて、就労に必要な知識及び能力の向上のため必要な訓練等の便宜を供与する。
就労継続支援	通所	通常の事業所に雇用されることが困難な障害者に対し、就労の機会を提供するとともに、生産活動その他の活動の機会の提供を通じて、その知識及び能力の向上のために必要な訓練等の便宜を供与する。
自立訓練	通所	障害者に対し、自立した日常生活又は社会生活を営むことができるよう、身体機能又は生活能力の向上のために必要な訓練等の便宜を供与する。
生活介護	通所	常時介護を要する障害者に対し、主として昼間、入浴、排せつ又は食事の介護、創作的活動又は生産活動の機会の提供等の便宜を供与する。
地域活動支援センター	通所	障害者に対し、創作的活動又は生産活動の機会の提供、社会との交流の促進等の便宜を供与する。
日中一時支援	—	障害者に日中における活動の場を一時的に提供し、介護している家族の就労や休息を支援する。
施設入所支援	入所	施設に入所する方に、夜間や休日、入浴、排せつ、食事の介護等を行う。
福祉型障害児入所支援	入所	日常生活における基本動作の指導、独立自活に必要な知識技能の付与又は集団生活への適応のための訓練を行う。