I 調査結果の概要

1 結果概要

(1)表1で示すとおり、平成27年3月の卒業者総数は16,242人で、前年に比べると大学で減少したため、全体で12人減少している。就職者総数は7,165人で、前年より各学校で増加したため、全体で158人増加している。また、県内就職者総数は4,342人で、前年より51人増加している。

県内就職率を学校種別でみると、高等学校で前年より低下したため、全体で 60.6%となり、0.6 ポイント低下している。また、2ページの図 2 に示すとおり、県内就職率を県内高校出身者に限ってみると、大学で 73.0% (前年に比べ 4.0 ポイント上昇)、短期大学・高等専門学校で 90.9% (同 3.8 ポイント低下)、専修学校で 80.2% (同 0.4 ポイント上昇) となっている。

進学者総数は7,714人で、前年より166人増加している。県内進学率は43.8%で、前年より1.0ポイント低下している。

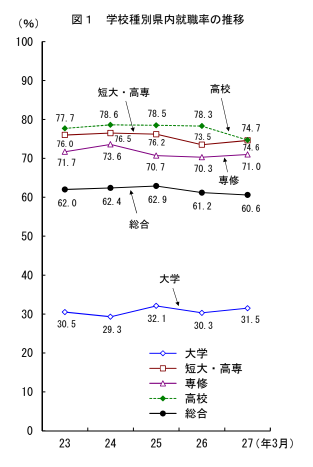
表 1 学校種別進路状況

(単位:人、%)

		×	. *	数								
	区 分	ilvi	э	X	大	学	短期大学・高	高等專門学校	専修学校	(専門課程)	高等	学 校
		27年3月	26年3月	対前年増減	27年3月	26年3月	27年3月	26年3月	27年3月	26年3月	27年3月	26年3月
卒業者総数		16, 242	16, 254	-12	3, 054	3, 261	1, 112	1, 064	1, 559	1, 510	10, 517	10, 419
	就職者総数	7, 165	7, 007	158	2, 217	2, 195	741	671	1, 436	1, 376	2, 771	2, 765
1	就職率	44. 1	43. 1	1. 0	72. 6	67. 3	66. 6	63. 1	92. 1	91.1	26. 3	26. 5
	うち県内就職者	4, 342	4, 291	51	699	664	553	493	1, 020	968	2, 070	2, 166
	県内就職率	60. 6	61. 2	-0. 6	31. 5	30. 3	74. 6	73. 5	71.0	70. 3	74. 7	78. 3
	進学者総数	7, 714	7, 548	166	288	323	226	242	46	50	7, 154	6, 933
2	進学率	47. 5	46. 4	1. 1	9. 4	9. 9	20. 3	22. 7	3. 0	3. 3	68. 0	66. 5
	うち県内進学者	3, 381	3, 385	-4	201	213	136	149	28	36	3, 016	2, 987
	県内進学率	43.8	44. 8	-1. 0	69. 8	65. 9	60. 2	61. 6	60. 9	72. 0	42. 2	43. 1
	一時的な仕事に 就いた者	134	118	16	22	37	40	19	19	8	53	54
3	一時的な仕事に 就いた者の率	0.8	0. 7	0. 1	0. 7	1.1	3. 6	1. 8	1. 2	0. 5	0. 5	0. 5
	うち県内居住者	94	85	9	12	16	22	11	17	8	43	50
	県内居住率	70. 1	72. 0	-1. 9	54. 5	43. 2	55. 0	57. 9	89. 5	100.0	81. 1	92. 6
	その他総数	1, 254	1, 607	-353	527	706	105	132	58	76	564	693
4	その他の率	7. 7	9. 9	-2. 2	17. 3	21.6	9. 4	12. 4	3. 7	5. 0	5. 4	6. 7
	うち県内入学 ・居住者	558	690	-132	75	95	45	71	38	60	400	464
	県内入学・ 居住率	44. 5	42. 9	1. 6	14. 2	13. 5	42. 9	53. 8	65. 5	78. 9	70. 9	67. 0

注) 高等学校卒業者のうち、

- ②の「進学者総数」は、大学等進学者及び専修学校(専門課程)進学者の計である。
- ④の「その他総数」は、専修学校(一般課程)等入学者、公共職業能力開発施設等入学者、不詳・死亡、その他の者の計である。
- ①の「就職者総数」(うち県内就職者)には、大学等に進学しかつ就職した者、専修学校(専門課程)に進学しかつ 就職した者、専修学校(一般課程)等に入学しかつ就職した者及び公共職業能力開発施設等に入学しかつ就職した 者(26年3月:26人 うち県内24人、27年3月:25人 うち県内23人)も含むため、①~④の計と卒業者総数は 一致しない。



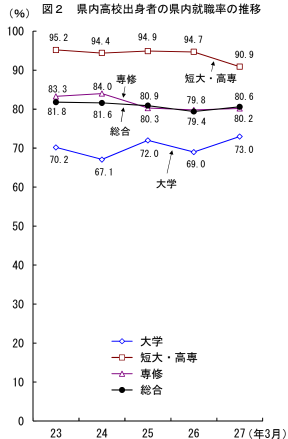


図1 学校種別県内就職率の推移

区分	23	24	25	26	27
総合	62. 0	62. 4	62. 9	61. 2	60.6
大学	30. 5	29.3	32. 1	30. 3	31.5
短大・高専	76. 0	76. 5	76. 2	73. 5	74. 6
専修	71.7	73.6	70.7	70. 3	71.0
高校	77.7	78. 6	78. 5	78. 3	74. 7

図2 県内高校出身者の県内就職率の推移

区分	23	24	25	26	27
総合	81.8	81.6	80. 9	79. 4	80.6
大学	70. 2	67. 1	72. 0	69.0	73. 0
短大・高専	95. 2	94. 4	94. 9	94. 7	90. 9
専修	83. 3	84. 0	80. 3	79.8	80. 2

表 2 県内高校出身者の就職状況

(単位:人、%)

			4//>				短期大学・高等専門学校				
	区	分	総	合	大	学	短期大学・高	高等専門学校	専修学校 (専門課程)		
			27年3月	26年3月	27年3月	26年3月	27年3月	26年3月	27年3月	26年3月	
京	就職者総数		2, 460	2, 344	690	723	540	452	1, 230	1, 169	
	うち県内就職者		1, 982	1, 860	504	499	491	428	987	933	
	県内就	職率	80. 6	79. 4	73. 0	69. 0	90. 9	94. 7	80. 2	79. 8	

(2) 県外就職者を就職先地方別でみると、表3に示すとおり、大学卒業者では関東への就職者が最も多く、その他の学校種別では九州・沖縄に最も多く就職している。全体では、九州・沖縄1,115人(39.5%)、関東876人(31.0%)、近畿321人(11.4%)、中部186人(6.6%)、中国130人(4.6%)の順となっている。前年と比較すると、図3に示すとおり、中部、関東、その他(国外・就職先不明)への就職者の割合が上昇し、九州・沖縄、四国、中国及び近畿への就職者の割合が低下している。

表3 県外就職者の就職先地方別状況

(単位:人、%)

区	分	県外 就職者数	県外就職者の内訳								
<u> </u>			九州•沖縄	围	中国	近畿	中部	関東	北海道 • 東北	その他	
 大学		1, 518	490	43	53	155	92	569	12	104	
入 子 	構成比		32. 3	2. 8	3. 5	10. 2	6. 1	37. 5	0.8	6. 9	
短期大学・		188	82	-	9	22	3	66	-	6	
高等専門学校	構成比		43. 6	_	4. 8	11. 7	1. 6	35. 1	_	3. 2	
専修学校		416	252	9	19	33	5	98	-	-	
(専門課程)	構成比		60. 6	2. 2	4. 6	7. 9	1. 2	23. 6	-	-	
古华兴共		701	291	2	49	111	86	143	2	17	
高等学校	構成比		41.5	0. 3	7. 0	15. 8	12. 3	20. 4	0.3	2. 4	
스타		2, 823	1, 115	54	130	321	186	876	14	127	
合計	構成比		39. 5	1. 9	4. 6	11. 4	6.6	31.0	0.5	4. 5	

注)端数処理の関係で、各地方の構成比を合計しても100にならない場合がある。

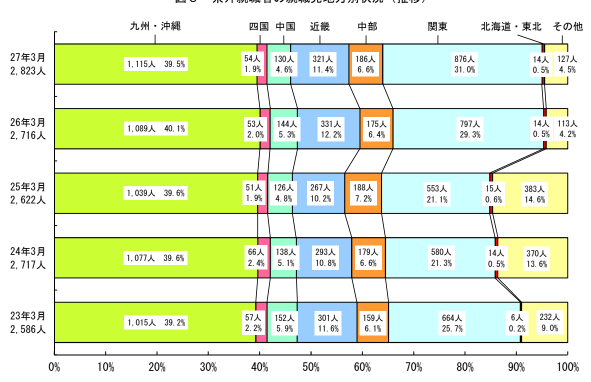


図3 県外就職者の就職先地方別状況(推移)

注)地方別の構成都道府県については次ページを参照。

[地方別都道府県]

地方名	都 道 府 県 名
九州・沖縄	福岡県、佐賀県、長崎県、熊本県、宮崎県、鹿児島県、沖縄県
四 国	徳島県、香川県、愛媛県、高知県
中 国	鳥取県、島根県、岡山県、広島県、山口県
近 畿	三重県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県
中部	新潟県、富山県、石川県、福井県、山梨県、長野県、岐阜県、
中 即	静岡県、愛知県
関東	茨城県、栃木県、群馬県、埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県
北海道・東北	北海道、青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県

[県内6地域の構成市町村]

(平成27年5月1日現在の市町村)

県内6地域	構成市町村名
北部地域	中津市、豊後高田市、宇佐市
東部地域	別府市、杵築市、国東市、姫島村、日出町
中部地域	大分市、臼杵市、津久見市、由布市
南部地域	佐伯市
豊肥地域	竹田市、豊後大野市
西部地域	日田市、九重町、玖珠町