

平成 27 年 3 月 20 日

【照会先】

職業安定局 派遣・有期労働対策部

企画課 若年者雇用対策室

室長 牛島 聡 (内線 5862)

室長補佐 吉田 勉 (内線 5333)

(代表電話) 03(5253)1111

(直通電話) 03(3597)0331

報道関係者各位

平成 26 年度「高校・中学新卒者の求人・求職・内定状況」取りまとめ

～高校生の就職内定率は 92.8%と前年同期比 2.1 ポイント上昇し、
平成 5 年 3 月卒業者以来 22 年ぶりの水準。平成 27 年 1 月末現在～

厚生労働省は、このほど、平成 27 年 3 月に高校や中学を卒業する生徒について、平成 27 年 1 月末現在の求人・求職・内定状況を取りまとめました。対象は、学校や公共職業安定所からの職業紹介を希望した生徒です。

【高校新卒者】(第 1 表)

- 就職内定率 92.8%で、前年同期比 2.1 ポイントの増。
- 就職内定者数 約 16 万 1 千人で、同 6.0%の増。
- 求人数 約 31 万 2 千人で、同 25.0%の増。
- 求職者数 約 17 万 4 千人で、同 3.5%の増。
- 求人倍率 1.80 倍で、同 0.31 ポイントの増。

【中学新卒者】(第 2 表)

- 就職内定率 36.8%で、前年同期比 10.9 ポイントの増。
- 就職内定者数 350 人で、同 21.5%の増。
- 求人数 1,475 人で、同 10.5%の増。
- 求職者数 950 人で、同 14.7%の減。
- 求人倍率 1.55 倍で、同 0.35 ポイントの増。

(参 考)

平成 27 年 3 月高校・中学新卒者の選考・内定開始期日は、全国高等学校長協会、主要経済団体（一般社団法人日本経済団体連合会、日本商工会議所、全国中小企業団体中央会）、文部科学省及び厚生労働省において検討を行い、次のように申し合わせています。

- ・ 高 校 平成 26 年 9 月 16 日以降
- ・ 中学校 平成 27 年 1 月 1 日以降（積雪指定地域では、平成 26 年 12 月 1 日以降）

※ なお、今年度より公表数値の集計方法をシステムによる集計に変更しています。

【参考：就職支援のための取組】

厚生労働省においては、文部科学省及び経済産業省との連携により、「未内定就活生への集中支援 2015」に取り組んできましたが、更に「未就職卒業生への集中支援 2015」に取り組むこととしました。

対策の詳細等につきましては、3月 20 日公表の「卒業後 1 日でも早い就職を目指して」をご覧ください。

第1表 平成27年3月高校新卒者の地域別求人・求職・就職内定状況

(平成27年1月末現在)

	求人数		求職者数						就職内定者数						求人倍率		就職内定率					
	人	%	男女計		うち男子		うち女子		男女計	%	うち男子		うち女子		倍	ポイント	男女計		うち男子		うち女子	
			前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比			前年比	前年比	前年差	前年差			前年差	前年差	前年差	前年差	前年差	
計	(250,022)		(167,830)		(97,313)		(70,517)		(152,206)		(89,927)		(62,279)		(1.49)		(90.7)		(92.4)		(88.3)	
	312,497	25.0	173,760	3.5	101,600	4.4	72,160	2.3	161,286	6.0	95,563	6.3	65,723	5.5	1.80	0.31	92.8	2.1	94.1	1.7	91.1	2.8
北海道	(11,494)		(8,220)		(4,077)		(4,143)		(6,886)		(3,584)		(3,302)		(1.40)		(83.8)		(87.9)		(79.7)	
	13,624	18.5	8,159	△0.7	4,343	6.5	3,816	△7.9	7,180	4.3	3,964	10.6	3,216	△2.6	1.67	0.27	88.0	4.2	91.3	3.4	84.3	4.6
東北	(29,227)		(21,074)		(12,112)		(8,962)		(19,640)		(11,443)		(8,197)		(1.39)		(93.2)		(94.5)		(91.5)	
	34,380	17.6	21,250	0.8	12,175	0.5	9,075	1.3	20,140	2.5	11,605	1.4	8,535	4.1	1.62	0.23	94.8	1.6	95.3	0.8	94.0	2.5
関東	(32,526)		(23,483)		(13,443)		(10,040)		(21,288)		(12,374)		(8,914)		(1.39)		(90.7)		(92.0)		(88.8)	
	41,695	28.2	24,702	5.2	14,122	5.1	10,580	5.4	22,888	7.5	13,143	6.2	9,745	9.3	1.69	0.30	92.7	2.0	93.1	1.1	92.1	3.3
京浜	(34,427)		(10,714)		(6,324)		(4,390)		(8,952)		(5,385)		(3,567)		(3.21)		(83.6)		(85.2)		(81.3)	
	44,339	28.8	11,263	5.1	6,658	5.3	4,605	4.9	9,820	9.7	5,878	9.2	3,942	10.5	3.94	0.73	87.2	3.6	88.3	3.1	85.6	4.3
甲信越	(10,801)		(7,851)		(4,650)		(3,201)		(7,330)		(4,387)		(2,943)		(1.38)		(93.4)		(94.3)		(91.9)	
	13,145	21.7	8,114	3.3	4,892	5.2	3,222	0.7	7,732	5.5	4,697	7.1	3,035	3.1	1.62	0.24	95.3	1.9	96.0	1.7	94.2	2.3
北陸	(8,682)		(5,524)		(3,286)		(2,238)		(5,297)		(3,173)		(2,124)		(1.57)		(95.9)		(96.6)		(94.9)	
	10,546	21.5	5,598	1.3	3,329	1.3	2,269	1.4	5,421	2.3	3,235	2.0	2,186	2.9	1.88	0.31	96.8	0.9	97.2	0.6	96.3	1.4
東海	(38,856)		(24,858)		(14,450)		(10,408)		(23,490)		(13,774)		(9,716)		(1.56)		(94.5)		(95.3)		(93.4)	
	48,884	25.8	26,079	4.9	15,280	5.7	10,799	3.8	24,997	6.4	14,738	7.0	10,259	5.6	1.87	0.31	95.9	1.4	96.5	1.2	95.0	1.6
近畿	(5,215)		(5,064)		(2,913)		(2,151)		(4,483)		(2,635)		(1,848)		(1.03)		(88.5)		(90.5)		(85.9)	
	6,352	21.8	5,377	6.2	3,113	6.9	2,264	5.3	4,856	8.3	2,898	10.0	1,958	6.0	1.18	0.15	90.3	1.8	93.1	2.6	86.5	0.6
京阪神	(26,199)		(15,023)		(9,266)		(5,757)		(13,337)		(8,490)		(4,847)		(1.74)		(88.8)		(91.6)		(84.2)	
	33,397	27.5	15,356	2.2	9,377	1.2	5,979	3.9	14,022	5.1	8,776	3.4	5,246	8.2	2.17	0.43	91.3	2.5	93.6	2.0	87.7	3.5
山陰	(3,067)		(2,425)		(1,475)		(950)		(2,268)		(1,382)		(886)		(1.26)		(93.5)		(93.7)		(93.3)	
	3,612	17.8	2,603	7.3	1,573	6.6	1,030	8.4	2,453	8.2	1,480	7.1	973	9.8	1.39	0.13	94.2	0.7	94.1	0.4	94.5	1.2
山陽	(13,765)		(9,683)		(5,970)		(3,713)		(8,985)		(5,636)		(3,349)		(1.42)		(92.8)		(94.4)		(90.2)	
	17,635	28.1	10,230	5.6	6,391	7.1	3,839	3.4	9,726	8.2	6,176	9.6	3,550	6.0	1.72	0.30	95.1	2.3	96.6	2.2	92.5	2.3
四国	(8,331)		(6,232)		(3,716)		(2,516)		(5,577)		(3,402)		(2,175)		(1.34)		(89.5)		(91.6)		(86.4)	
	10,394	24.8	6,473	3.9	3,915	5.4	2,558	1.7	6,001	7.6	3,664	7.7	2,337	7.4	1.61	0.27	92.7	3.2	93.6	2.0	91.4	5.0
北九州	(13,360)		(12,419)		(6,984)		(5,435)		(11,103)		(6,490)		(4,613)		(1.08)		(89.4)		(92.9)		(84.9)	
	17,728	32.7	12,838	3.4	7,379	5.7	5,459	0.4	11,788	6.2	6,977	7.5	4,811	4.3	1.38	0.30	91.8	2.4	94.6	1.7	88.1	3.2
南九州	(14,072)		(15,260)		(8,647)		(6,613)		(13,570)		(7,772)		(5,798)		(0.92)		(88.9)		(89.9)		(87.7)	
	16,766	19.1	15,718	3.0	9,053	4.7	6,665	0.8	14,262	5.1	8,332	7.2	5,930	2.3	1.07	0.15	90.7	1.8	92.0	2.1	89.0	1.3

注1 求職者数とは、学校又は公共職業安定所の紹介を希望する者のみの数である。

注2 地域区分は次のとおりである。

東北（青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島）、関東（茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉）、京浜（東京、神奈川）、甲信越（新潟、山梨、長野）、北陸（富山、石川、福井）、東海（岐阜、静岡、愛知、三重）、

近畿（滋賀、奈良、和歌山）、京阪神（京都、大阪、兵庫）、山陰（鳥取、島根）、山陽（岡山、広島、山口）、四国（徳島、香川、愛媛、高知）、北九州（福岡、佐賀、長崎）、南九州（熊本、大分、宮崎、鹿児島、沖縄）

注3（ ）内は、前年同期における状況である。

第2表 平成27年3月中学新卒者の求人・求職・就職内定状況

(平成27年1月末現在)

	求人数		求職者数						求人倍率		就職内定者数						就職内定率					
	人	%	男女計		うち男子		うち女子		倍	ポイント	男女計		うち男子		うち女子		男女計		うち男子		うち女子	
			前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比			前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比	前年比			
計	(1,335)		(1,114)		(787)		(327)		(1.20)		(288)		(243)		(45)		(25.9)		(30.9)		(13.8)	
	1,475	10.5	950	△14.7	699	△11.2	251	△23.2	1.55	0.35	350	21.5	292	20.2	58	28.9	36.8	10.9	41.8	10.9	23.1	9.3

注1 求職者数とは、学校又は公共職業安定所の紹介を希望する者のみの数である。

注2（ ）内は、前年同期における状況である。

第3表 高校新卒者の都道府県別求人・求職・就職内定状況

(平成27年1月末現在)

都道府県	地域区分	求人数 (人)	求職者数(人)				就職内定者数(人)				求人倍率 (倍)	就職内定率(%)					
			前年比増減 (%)	男女計	前年比増減 (%)	男子	女子	男女計	前年比増減 (%)	男子		女子	前年差 (ポイント)	男女計	前年差 (ポイント)	男子	女子
北海道	北海道	13,624	18.5	8,159	△0.7	4,343	3,816	7,180	4.3	3,964	3,216	1.67	0.27	88.0	4.2	91.3	84.3
青森	東北	3,865	23.2	3,694	2.9	2,105	1,589	3,337	7.5	1,936	1,401	1.05	0.18	90.3	3.8	92.0	88.2
岩手	東北	4,666	16.6	3,288	1.1	1,873	1,415	3,167	1.2	1,800	1,367	1.42	0.19	96.3	0.1	96.1	96.6
宮城	東北	9,326	18.1	4,235	1.3	2,319	1,916	3,993	3.0	2,212	1,781	2.20	0.31	94.3	1.5	95.4	93.0
秋田	東北	3,319	21.9	2,399	△1.5	1,425	974	2,288	0.0	1,361	927	1.38	0.26	95.4	1.5	95.5	95.2
山形	東北	4,615	19.4	2,819	△0.5	1,678	1,141	2,699	△0.2	1,615	1,084	1.64	0.28	95.7	0.3	96.2	95.0
福島	東北	8,589	13.0	4,815	0.7	2,775	2,040	4,656	2.6	2,681	1,975	1.78	0.19	96.7	1.9	96.6	96.8
茨城	関東	7,949	23.0	4,844	4.8	2,821	2,023	4,587	8.2	2,700	1,887	1.64	0.24	94.7	3.0	95.7	93.3
栃木	関東	5,490	19.9	3,564	△0.9	2,182	1,382	3,342	1.1	2,074	1,268	1.54	0.27	93.8	1.8	95.1	91.8
群馬	関東	6,007	30.1	3,187	7.3	1,866	1,321	3,006	9.8	1,765	1,241	1.88	0.33	94.3	2.1	94.6	93.9
埼玉	関東	11,970	31.2	7,233	7.0	3,939	3,294	6,761	9.2	3,677	3,084	1.65	0.30	93.5	1.8	93.3	93.6
千葉	関東	10,279	32.8	5,874	6.1	3,314	2,560	5,192	7.9	2,927	2,265	1.75	0.35	88.4	1.5	88.3	88.5
東京	京浜	35,306	29.1	6,122	5.6	3,565	2,557	5,499	9.8	3,232	2,267	5.77	1.05	89.8	3.4	90.7	88.7
神奈川	京浜	9,033	27.4	5,141	4.6	3,093	2,048	4,321	9.5	2,646	1,675	1.76	0.32	84.0	3.8	85.5	81.8
新潟	甲信越	6,599	21.7	3,581	4.6	2,158	1,423	3,481	6.6	2,117	1,364	1.84	0.26	97.2	1.8	98.1	95.9
富山	北陸	3,588	20.8	2,005	4.6	1,257	748	1,939	5.0	1,221	718	1.79	0.24	96.7	0.4	97.1	96.0
石川	北陸	4,172	26.4	1,968	0.4	1,143	825	1,910	1.2	1,110	800	2.12	0.44	97.1	0.8	97.1	97.0
福井	北陸	2,786	15.5	1,625	△1.3	929	696	1,572	0.5	904	668	1.71	0.25	96.7	1.7	97.3	96.0
山梨	甲信越	1,765	20.5	1,297	5.1	766	531	1,235	6.8	737	498	1.36	0.17	95.2	1.5	96.2	93.8
長野	甲信越	4,781	22.2	3,236	1.3	1,968	1,268	3,016	3.7	1,843	1,173	1.48	0.25	93.2	2.1	93.6	92.5
岐阜	東海	6,673	26.6	4,210	5.9	2,468	1,742	4,015	7.5	2,367	1,648	1.59	0.26	95.4	1.5	95.9	94.6
静岡	東海	10,368	25.9	6,625	4.8	3,818	2,807	6,336	7.5	3,652	2,684	1.56	0.26	95.6	2.4	95.7	95.6
愛知	東海	26,407	27.7	11,216	4.0	6,578	4,638	10,783	5.2	6,381	4,402	2.35	0.43	96.1	1.1	97.0	94.9
三重	東海	5,436	16.2	4,028	6.7	2,416	1,612	3,863	6.9	2,338	1,525	1.35	0.11	95.9	0.2	96.8	94.6
滋賀	近畿	2,794	25.4	2,247	7.9	1,301	946	2,077	9.5	1,232	845	1.24	0.17	92.4	1.4	94.7	89.3
京都	京阪神	4,297	26.6	1,823	7.6	1,115	708	1,627	9.8	1,016	611	2.36	0.36	89.2	1.7	91.1	86.3
大阪	京阪神	20,424	31.7	7,850	2.9	4,757	3,093	7,085	6.0	4,411	2,674	2.60	0.57	90.3	2.7	92.7	86.5
兵庫	京阪神	8,676	18.9	5,683	△0.2	3,505	2,178	5,310	2.7	3,349	1,961	1.53	0.25	93.4	2.6	95.5	90.0
奈良	近畿	1,604	11.9	1,303	△1.4	781	522	1,162	1.0	710	452	1.23	0.15	89.2	2.1	90.9	86.6
和歌山	近畿	1,954	25.7	1,827	10.1	1,031	796	1,617	12.5	956	661	1.07	0.13	88.5	1.9	92.7	83.0
鳥取	山陰	1,587	14.9	1,225	7.8	703	522	1,165	8.2	670	495	1.30	0.08	95.1	0.3	95.3	94.8
島根	山陰	2,025	20.1	1,378	6.9	870	508	1,288	8.1	810	478	1.47	0.16	93.5	1.1	93.1	94.1
岡山	山陽	5,904	29.2	3,908	7.0	2,497	1,411	3,694	9.0	2,403	1,291	1.51	0.26	94.5	1.8	96.2	91.5
広島	山陽	7,300	28.5	3,162	3.9	1,987	1,175	3,028	8.4	1,926	1,102	2.31	0.44	95.8	4.0	96.9	93.8
山口	山陽	4,431	26.2	3,160	5.8	1,907	1,253	3,004	7.2	1,847	1,157	1.40	0.22	95.1	1.3	96.9	92.3
徳島	四国	1,724	23.3	1,449	3.6	890	559	1,325	8.8	826	499	1.19	0.19	91.4	4.3	92.8	89.3
香川	四国	3,478	23.7	1,478	5.0	872	606	1,427	7.8	847	580	2.35	0.35	96.5	2.5	97.1	95.7
愛媛	四国	3,884	25.5	2,349	0.5	1,390	959	2,198	2.5	1,309	889	1.65	0.33	93.6	1.9	94.2	92.7
高知	四国	1,308	27.4	1,197	10.1	763	434	1,051	18.0	682	369	1.09	0.15	87.8	5.8	89.4	85.0
福岡	北九州	11,441	34.7	6,844	4.2	3,957	2,887	6,156	7.0	3,702	2,454	1.67	0.38	89.9	2.3	93.6	85.0
佐賀	北九州	2,852	23.1	2,505	2.6	1,466	1,039	2,389	4.1	1,402	987	1.14	0.19	95.4	1.4	95.6	95.0
長崎	北九州	3,435	34.9	3,489	2.4	1,956	1,533	3,243	6.2	1,873	1,370	0.98	0.23	92.9	3.2	95.8	89.4
熊本	南九州	4,114	18.4	3,724	4.9	2,241	1,483	3,373	5.4	2,067	1,306	1.10	0.12	90.6	0.4	92.2	88.1
大分	南九州	3,365	11.8	2,608	1.0	1,530	1,078	2,477	4.0	1,474	1,003	1.29	0.12	95.0	2.7	96.3	93.0
宮崎	南九州	3,079	17.3	2,845	3.9	1,722	1,123	2,730	4.2	1,668	1,062	1.08	0.12	96.0	0.3	96.9	94.6
鹿児島	南九州	4,050	20.3	4,240	3.6	2,225	2,015	4,062	4.7	2,139	1,923	0.96	0.14	95.8	1.0	96.1	95.4
沖縄	南九州	2,158	35.1	2,301	0.1	1,335	966	1,620	8.9	984	636	0.94	0.25	70.4	5.7	73.7	65.8
合計		312,497	25.0	173,760	3.5	101,600	72,160	161,286	6.0	95,563	65,723	1.80	0.31	92.8	2.1	94.1	91.1

(注) 求職者数とは、学校又は公共職業安定所の紹介を希望する者のみの数であり、就職内定者数とは、学校又は公共職業安定所の紹介によって内定した者のみの数である。

第4表 高校新卒者の産業別求人状況

(平成27年1月末現在)

産業分類	求人数(人)	
		前年比(%)
A, B 農・林・漁業	2,163	28.1
C 鉱業, 採石業, 砂利採取業	243	13.6
D 建設業	43,490	26.2
E 製造業	91,848	27.5
食料品製造業	14,858	23.5
飲料・たばこ・飼料製造業	728	26.2
繊維工業	3,981	16.8
木材・木製品製造業	1,655	26.6
家具・装備品製造業	983	28.7
パルプ・紙・紙加工品製造業	2,502	27.8
印刷・同関連業	2,650	15.4
化学工業	3,965	30.1
石油製品・石炭製品製造業	297	△2.3
プラスチック製品製造業	4,085	22.2
ゴム製品製造業	1,232	34.4
窯業・土石製品製造業	2,211	19.3
鉄鋼業	4,043	38.9
非鉄金属製造業	1,449	36.4
金属製品製造業	8,178	32.0
はん用機械器具製造業	6,153	30.6
生産用機械器具製造業	4,342	26.8
業務用機械器具製造業	2,148	16.0
電子部品・デバイス・電子回路製造業	3,114	40.8
電気機械器具製造業	5,406	29.3
情報通信機械器具製造業	1,347	33.2
輸送用機械器具製造業	14,905	31.6
その他の製造業	1,616	17.5
F 電気・ガス・熱供給・水道業	1,786	0.3
G 情報通信業	2,784	27.4
H 運輸業, 郵便業	16,075	33.5
I 卸売業, 小売業	39,945	29.4
J 金融業, 保険業	1,775	24.5
K 不動産業, 物品賃貸業	3,400	13.9
L 学術研究, 専門・技術サービス業	4,889	28.0
M 宿泊業, 飲食サービス業	20,549	19.9
N 生活関連サービス業, 娯楽業	19,911	17.5
O 教育, 学習支援業	507	11.9
P 医療, 福祉	40,782	15.0
Q 複合サービス事業	3,678	61.0
R サービス業(他に分類されないもの)	18,510	29.9
S, T 公務, その他	162	37.3
合計	312,497	24.9

第5表 高校新卒者の規模別求人状況

(平成27年1月末現在)

規模別	求人数(人)	
		前年比(%)
29人以下	99,111	22.6
30～99人	94,719	24.3
100～299人	61,331	23.2
300～499人	17,219	27.8
500～999人	14,145	30.6
1,000人以上	25,972	36.7
合計	312,497	24.9

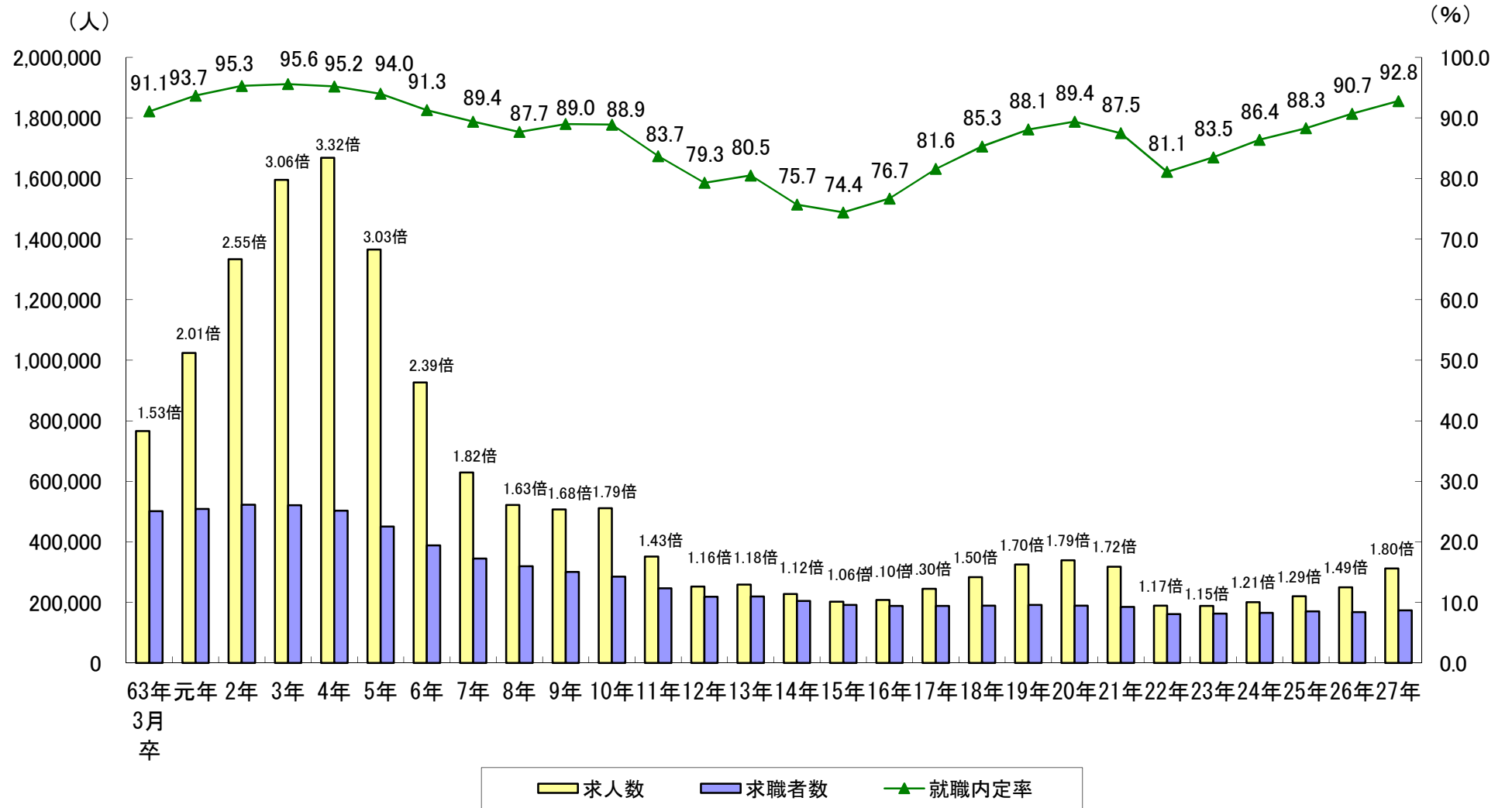
(注) 前年度においては産業別、規模別の集計は行っていないため、前年比(%)についてはシステムにより集計した数値を基に算出している。

第6表 高校・中学新卒者の求人・求職・就職内定状況の推移（1月末現在）

	卒業年	1 月 末 現 在 の 状 況					卒業年の
		求人数 (%) 人	求職者数 (%) 人	就職内定者数 (%) 人	求人倍率 (ポ／ト) 倍	就職内定率 (ポ／ト) %	6月末現在の 就職決定率 (ポ／ト) %
高校 新卒者	昭和63年3月卒	(-) 766,299	(-) 501,848	(-) 457,004	(-) 1.53	(-) 91.1	(0.4) 99.3
	平成元年3月卒	(33.6) 1,023,690	(1.4) 508,952	(4.3) 476,694	(0.48) 2.01	(2.6) 93.7	(0.3) 99.6
	平成2年3月卒	(30.3) 1,333,431	(2.7) 522,673	(4.5) 498,352	(0.54) 2.55	(1.6) 95.3	(0.0) 99.6
	平成3年3月卒	(19.7) 1,596,099	(△ 0.3) 521,119	(0.0) 498,235	(0.51) 3.06	(0.3) 95.6	(0.1) 99.7
	平成4年3月卒	(4.5) 1,668,700	(△ 3.5) 503,076	(△ 3.9) 479,016	(0.26) 3.32	(△ 0.4) 95.2	(0.0) 99.7
	平成5年3月卒	(△ 18.2) 1,365,726	(△ 10.5) 450,416	(△ 11.6) 423,212	(△ 0.29) 3.03	(△ 1.2) 94.0	(△ 0.2) 99.5
	平成6年3月卒	(△ 32.1) 926,702	(△ 13.8) 388,259	(△ 16.3) 354,364	(△ 0.64) 2.39	(△ 2.7) 91.3	(△ 0.6) 98.9
	平成7年3月卒	(△ 32.1) 629,396	(△ 11.1) 345,112	(△ 13.0) 308,426	(△ 0.57) 1.82	(△ 1.9) 89.4	(△ 0.2) 98.7
	平成8年3月卒	(△ 17.1) 521,805	(△ 7.5) 319,339	(△ 9.2) 280,043	(△ 0.19) 1.63	(△ 1.7) 87.7	(△ 0.3) 98.4
	平成9年3月卒	(△ 2.8) 507,187	(△ 5.7) 301,223	(△ 4.3) 268,044	(0.05) 1.68	(1.3) 89.0	(0.1) 98.5
	平成10年3月卒	(0.7) 510,979	(△ 5.3) 285,185	(△ 5.4) 253,574	(0.11) 1.79	(△ 0.1) 88.9	(△ 0.3) 98.2
	平成11年3月卒	(△ 31.2) 351,459	(△ 13.5) 246,560	(△ 18.6) 206,441	(△ 0.36) 1.43	(△ 5.2) 83.7	(△ 1.4) 96.8
	平成12年3月卒	(△ 28.1) 252,775	(△ 11.3) 218,705	(△ 16.0) 173,460	(△ 0.27) 1.16	(△ 4.4) 79.3	(△ 1.2) 95.6
	平成13年3月卒	(2.4) 258,829	(0.6) 219,998	(2.1) 177,143	(0.02) 1.18	(1.2) 80.5	(0.3) 95.9
	平成14年3月卒	(△ 11.8) 228,274	(△ 7.0) 204,656	(△ 12.6) 154,911	(△ 0.06) 1.12	(△ 4.8) 75.7	(△ 1.1) 94.8
	平成15年3月卒	(△ 11.3) 202,430	(△ 6.4) 191,540	(△ 8.0) 142,452	(△ 0.06) 1.06	(△ 1.3) 74.4	(0.3) 95.1
	平成16年3月卒	(2.9) 208,314	(△ 1.3) 188,976	(1.8) 144,947	(0.04) 1.10	(2.3) 76.7	(0.8) 95.9
	平成17年3月卒	(17.5) 244,783	(△ 0.3) 188,493	(6.1) 153,801	(0.20) 1.30	(4.9) 81.6	(1.3) 97.2
	平成18年3月卒	(16.0) 283,912	(0.3) 189,136	(4.9) 161,316	(0.20) 1.50	(3.7) 85.3	(0.9) 98.1
	平成19年3月卒	(14.6) 325,384	(1.4) 191,787	(4.7) 168,871	(0.20) 1.70	(2.8) 88.1	(0.3) 98.4
	平成20年3月卒	(4.4) 339,674	(△ 1.2) 189,551	(0.3) 169,425	(0.09) 1.79	(1.3) 89.4	(△ 0.1) 98.3
	平成21年3月卒	(△ 6.3) 318,351	(△ 2.1) 185,546	(△ 4.2) 162,372	(△ 0.07) 1.72	(△ 1.9) 87.5	(△ 0.5) 97.8
	平成22年3月卒	(△ 40.6) 189,063	(△ 13.0) 161,333	(△ 19.4) 130,912	(△ 0.55) 1.17	(△ 6.4) 81.1	(△ 0.6) 97.2
	平成23年3月卒	(△ 0.4) 188,297	(1.3) 163,412	(4.2) 136,474	(△ 0.02) 1.15	(2.4) 83.5	(0.6) 97.8
	平成24年3月卒	(6.6) 200,754	(1.3) 165,523	(4.8) 143,019	(0.06) 1.21	(2.9) 86.4	(0.7) 98.5
	平成25年3月卒	(9.9) 220,579	(3.1) 170,606	(5.3) 150,616	(0.08) 1.29	(1.9) 88.3	(0.5) 99.0
	平成26年3月卒	(13.3) 250,022	(△ 1.6) 167,830	(1.1) 152,206	(0.20) 1.49	(2.4) 90.7	(0.3) 99.3
平成27年3月卒	(25.0) 312,497	(3.5) 173,760	(6.0) 161,286	(0.31) 1.80	(2.1) 92.8	(-) -	
中学 新卒者	昭和63年3月卒	(-) 56,036	(-) 31,695	(-) 17,637	(-) 1.77	(-) 55.6	(0.2) 99.5
	平成元年3月卒	(21.6) 68,115	(△ 9.1) 28,812	(△ 4.2) 16,903	(0.59) 2.36	(3.1) 58.7	(△ 0.1) 99.4
	平成2年3月卒	(21.4) 82,714	(△ 13.0) 25,077	(△ 14.0) 14,532	(0.94) 3.30	(△ 0.8) 57.9	(0.1) 99.5
	平成3年3月卒	(11.9) 92,557	(△ 13.4) 21,729	(△ 15.4) 12,291	(0.96) 4.26	(△ 1.3) 56.6	(0.1) 99.6
	平成4年3月卒	(△ 5.1) 87,875	(△ 10.4) 19,468	(△ 15.2) 10,425	(0.25) 4.51	(△ 3.1) 53.5	(△ 0.3) 99.3
	平成5年3月卒	(△ 24.8) 66,085	(△ 13.9) 16,753	(△ 18.6) 8,491	(△ 0.57) 3.94	(△ 2.8) 50.7	(△ 0.3) 99.0
	平成6年3月卒	(△ 36.9) 41,677	(△ 13.7) 14,456	(△ 17.9) 6,972	(△ 1.06) 2.88	(△ 2.5) 48.2	(△ 0.3) 98.7
	平成7年3月卒	(△ 35.5) 26,880	(△ 13.9) 12,448	(△ 20.0) 5,579	(△ 0.72) 2.16	(△ 3.4) 44.8	(△ 0.5) 98.2
	平成8年3月卒	(△ 26.9) 19,662	(△ 15.3) 10,545	(△ 22.3) 4,337	(△ 0.30) 1.86	(△ 3.7) 41.1	(△ 1.7) 96.5
	平成9年3月卒	(△ 15.7) 16,570	(△ 9.2) 9,576	(△ 9.6) 3,919	(△ 0.13) 1.73	(△ 0.2) 40.9	(0.2) 96.7
	平成10年3月卒	(△ 19.1) 13,413	(2.0) 9,765	(△ 10.8) 3,496	(△ 0.36) 1.37	(△ 5.1) 35.8	(△ 1.2) 95.5
	平成11年3月卒	(△ 37.5) 8,380	(△ 10.2) 8,773	(△ 25.1) 2,617	(△ 0.41) 0.96	(△ 6.0) 29.8	(△ 3.4) 92.1
	平成12年3月卒	(△ 31.5) 5,737	(△ 16.5) 7,323	(△ 29.4) 1,848	(△ 0.18) 0.78	(△ 4.6) 25.2	(△ 5.4) 86.7
	平成13年3月卒	(△ 15.2) 4,865	(△ 5.3) 6,936	(△ 8.4) 1,692	(△ 0.08) 0.70	(△ 0.8) 24.4	(△ 2.0) 84.7
	平成14年3月卒	(△ 21.9) 3,798	(△ 10.0) 6,243	(△ 33.3) 1,129	(△ 0.09) 0.61	(△ 6.3) 18.1	(△ 6.1) 78.6
	平成15年3月卒	(△ 20.0) 3,039	(△ 19.3) 5,035	(△ 15.2) 957	(△ 0.01) 0.60	(0.9) 19.0	(△ 2.1) 76.5
	平成16年3月卒	(△ 11.8) 2,679	(△ 6.2) 4,725	(△ 16.0) 804	(△ 0.03) 0.57	(△ 2.0) 17.0	(2.2) 78.7
	平成17年3月卒	(7.8) 2,888	(△ 16.4) 3,948	(△ 3.7) 774	(0.16) 0.73	(2.6) 19.6	(4.1) 82.8
	平成18年3月卒	(5.3) 3,040	(△ 10.2) 3,547	(0.6) 779	(0.13) 0.86	(2.4) 22.0	(4.4) 87.2
	平成19年3月卒	(10.1) 3,347	(△ 14.7) 3,025	(4.2) 812	(0.25) 1.11	(4.8) 26.8	(1.5) 88.7
	平成20年3月卒	(0.3) 3,358	(△ 3.3) 2,926	(△ 7.3) 753	(0.04) 1.15	(△ 1.1) 25.7	(△ 0.1) 88.6
	平成21年3月卒	(△ 22.6) 2,600	(△ 8.5) 2,676	(△ 32.7) 507	(△ 0.18) 0.97	(△ 6.8) 18.9	(△ 7.9) 80.7
	平成22年3月卒	(△ 49.2) 1,320	(△ 18.0) 2,193	(△ 26.4) 373	(△ 0.37) 0.60	(△ 1.9) 17.0	(△ 10.8) 69.9
	平成23年3月卒	(△ 13.3) 1,144	(△ 17.4) 1,812	(△ 11.0) 332	(0.03) 0.63	(1.3) 18.3	(6.1) 76.0
	平成24年3月卒	(△ 10.4) 1,025	(△ 11.5) 1,604	(△ 6.0) 312	(0.01) 0.64	(1.2) 19.5	(4.9) 80.9
	平成25年3月卒	(4.0) 1,066	(△ 20.0) 1,284	(△ 6.5) 289	(0.19) 0.83	(3.2) 22.5	(0.6) 81.5
	平成26年3月卒	(25.2) 1,335	(△ 13.2) 1,114	(△ 0.3) 288	(0.37) 1.20	(3.4) 25.9	(3.3) 84.8
平成27年3月卒	(10.5) 1,475	(△ 14.7) 950	(21.5) 350	(0.35) 1.55	(10.9) 36.8	(-) -	

注 ()内は、対前年同期比である。

第7表 高校新卒者の求人・求職・就職内定率の推移(1月末現在)



(注)棒グラフの上の値は求人倍率

第8表 高校新卒者の就職内定率の推移

