

平成 25 年 5 月 17 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 久知良 俊二 (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 24 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 97.6%と過去 20 年で最高、平成 25 年 3 月末現在～

厚生労働省は 17 日、平成 25 年 3 月に高校や中学を卒業する生徒について、平成 25 年 3 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 97.6%で、前年同期比 0.9 ポイントの増。
- 就職内定者数 約 16 万 2 千人で、同 4.4%の増。
- 求人数 約 22 万 7 千人で、同 8.8%の増。
- 求職者数 約 16 万 6 千人で、同 3.5%の増。
- 求人倍率 1.37 倍で、同 0.07 ポイントの増。

**【中学新卒者】(第 2 表)**

- 就職内定率 59.4%で、前年同期比 2.7 ポイントの増。
- 就職内定者数 663 人で、同 14.5%の減。
- 求人数 1,328 人で、同 0.7%の増。
- 求職者数 1,117 人で、同 18.3%の減。
- 求人倍率 1.19 倍で、同 0.23 ポイントの増。

(参 考)

平成 25 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、次のように取りまとめています。

- ・ 高 校 平成 24 年 9 月 16 日以降
- ・ 中学校 平成 25 年 1 月 1 日以降（積雪指定地域では、平成 24 年 12 月 1 日以降）

**【参考：就職支援のための取組】**

厚生労働省においては、1 月より、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 2 0 1 3」に取り組みました。また、就職が決まらないまま卒業した方に対しても、就職内定者と同様に社会人としてのスタートがきれるよう、6 月末までを目途にジョブサポーターによる集中支援期間とし、「未就職卒業生への集中支援 2 0 1 3」に取り組み、1 日でも早い就職の実現に向け、全力を尽くしています。

対策の詳細等については 5 月 17 日公表の「大学等新卒者の就職支援の状況について」をご覧ください。

第1表 平成25年3月高校新卒者の地域別求人・求職・就職内定状況 (平成25年3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									
	前年比	前年比	男女計	前年比	うち男子	前年比	うち女子	前年比	男女計	前年比	うち男子	前年比	うち女子	前年比	前年差	男女計	前年差	うち男子	前年差	うち女子	前年差	
	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	人	%	倍	ポイント	%	ポイント	%	ポイント	%	ポイント
計	(208,701)		(160,242)		(93,652)		(66,590)		(154,989)		(91,390)		(63,599)		(1.30)		(96.7)		(97.6)		(95.5)	
	227,168	8.8	165,777	3.5	96,674	3.2	69,103	3.8	161,757	4.4	94,880	3.8	66,877	5.2	1.37	0.07	97.6	0.9	98.1	0.5	96.8	1.3
北海道	(8,572)		(7,700)		(3,966)		(3,734)		(6,774)		(3,589)		(3,185)		(1.11)		(88.0)		(90.5)		(85.3)	
	9,770	14.0	8,070	4.8	4,028	1.6	4,042	8.2	7,493	10.6	3,834	6.8	3,659	14.9	1.21	0.10	92.9	4.9	95.2	4.7	90.5	5.2
東北	(20,024)		(20,971)		(12,053)		(8,918)		(20,309)		(11,772)		(8,537)		(0.95)		(96.8)		(97.7)		(95.7)	
	25,926	29.5	21,685	3.4	12,435	3.2	9,250	3.7	21,222	4.5	12,221	3.8	9,001	5.4	1.20	0.25	97.9	1.1	98.3	0.6	97.3	1.6
関東	(27,672)		(21,526)		(12,413)		(9,113)		(20,874)		(12,144)		(8,730)		(1.29)		(97.0)		(97.8)		(95.8)	
	29,839	7.8	22,890	6.3	13,317	7.3	9,573	5.0	22,294	6.8	13,046	7.4	9,248	5.9	1.30	0.01	97.4	0.4	98.0	0.2	96.6	0.8
京浜	(27,579)		(9,310)		(5,630)		(3,680)		(8,984)		(5,488)		(3,496)		(2.96)		(96.5)		(97.5)		(95.0)	
	30,461	10.4	10,140	8.9	6,078	8.0	4,062	10.4	9,848	9.6	5,910	7.7	3,938	12.6	3.00	0.04	97.1	0.6	97.2	△0.3	96.9	1.9
甲信越	(8,482)		(7,111)		(4,251)		(2,860)		(6,998)		(4,184)		(2,814)		(1.19)		(98.4)		(98.4)		(98.4)	
	9,632	13.6	7,537	6.0	4,439	4.4	3,098	8.3	7,433	6.2	4,395	5.0	3,038	8.0	1.28	0.09	98.6	0.2	99.0	0.6	98.1	△0.3
北陸	(6,918)		(5,150)		(3,050)		(2,100)		(5,127)		(3,042)		(2,085)		(1.34)		(99.6)		(99.7)		(99.3)	
	7,803	12.8	5,449	5.8	3,228	5.8	2,221	5.8	5,429	5.9	3,216	5.7	2,213	6.1	1.43	0.09	99.6	0.0	99.6	△0.1	99.6	0.3
東海	(35,223)		(23,897)		(14,000)		(9,897)		(23,537)		(13,839)		(9,698)		(1.47)		(98.5)		(98.9)		(98.0)	
	37,138	5.4	24,381	2.0	14,407	2.9	9,974	0.8	24,066	2.2	14,251	3.0	9,815	1.2	1.52	0.05	98.7	0.2	98.9	0.0	98.4	0.4
近畿	(4,757)		(4,707)		(2,745)		(1,962)		(4,506)		(2,664)		(1,842)		(1.01)		(95.7)		(97.0)		(93.9)	
	4,888	2.8	4,929	4.7	2,863	4.3	2,066	5.3	4,753	5.5	2,794	4.9	1,959	6.4	0.99	△0.02	96.4	0.7	97.6	0.6	94.8	0.9
京阪神	(24,549)		(14,263)		(8,762)		(5,501)		(13,728)		(8,543)		(5,185)		(1.72)		(96.2)		(97.5)		(94.3)	
	23,658	△3.6	14,632	2.6	8,921	1.8	5,711	3.8	14,332	4.4	8,790	2.9	5,542	6.9	1.62	△0.10	97.9	1.7	98.5	1.0	97.0	2.7
山陰	(2,458)		(2,396)		(1,398)		(998)		(2,365)		(1,386)		(979)		(1.03)		(98.7)		(99.1)		(98.1)	
	2,866	16.6	2,540	6.0	1,493	6.8	1,047	4.9	2,510	6.1	1,474	6.3	1,036	5.8	1.13	0.10	98.8	0.1	98.7	△0.4	98.9	0.8
山陽	(12,032)		(9,466)		(5,923)		(3,543)		(9,308)		(5,844)		(3,464)		(1.27)		(98.3)		(98.7)		(97.8)	
	12,644	5.1	9,553	0.9	5,977	0.9	3,576	0.9	9,403	1.0	5,914	1.2	3,489	0.7	1.32	0.05	98.4	0.1	98.9	0.2	97.6	△0.2
四国	(7,427)		(6,234)		(3,726)		(2,508)		(6,003)		(3,602)		(2,401)		(1.19)		(96.3)		(96.7)		(95.7)	
	7,483	0.8	6,313	1.3	3,716	△0.3	2,597	3.5	6,158	2.6	3,638	1.0	2,520	5.0	1.19	0.00	97.5	1.2	97.9	1.2	97.0	1.3
北九州	(11,389)		(12,450)		(7,134)		(5,316)		(11,971)		(6,927)		(5,044)		(0.91)		(96.2)		(97.1)		(94.9)	
	12,229	7.4	12,469	0.2	7,152	0.3	5,317	0.0	12,097	1.1	7,009	1.2	5,088	0.9	0.98	0.07	97.0	0.8	98.0	0.9	95.7	0.8
南九州	(11,619)		(15,061)		(8,601)		(6,460)		(14,505)		(8,366)		(6,139)		(0.77)		(96.3)		(97.3)		(95.0)	
	12,831	10.4	15,189	0.8	8,620	0.2	6,569	1.7	14,719	1.5	8,388	0.3	6,331	3.1	0.84	0.07	96.9	0.6	97.3	0.0	96.4	1.4

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25年3月中学新卒者の求人・求職・就職内定状況 (平成25年3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									
	前年比	前年比	男女計	前年比	うち男子	前年比	うち女子	前年比	男女計	前年比	うち男子	前年比	うち女子	前年比	男女計	前年差	うち男子	前年差	うち女子	前年差		
	人	%	人	%	人	%	人	%	倍	ポイント	人	%	人	%	人	%	%	ポイント	%	ポイント	%	ポイント
計	(1,319)		(1,367)		(943)		(424)		(0.96)		(775)		(583)		(192)		(56.7)		(61.8)		(45.3)	
	1,328	0.7	1,117	△18.3	798	△15.4	319	△24.8	1.19	0.23	663	△14.5	496	△14.9	167	△13.0	59.4	2.7	62.2	0.4	52.4	7.1

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25年3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)	前年比(ポイント)	就職内定率(%)			
		前年比(%)	男女計	前年比(%)	男子	女子	前年比(%)	男女計	男子	女子	前年比(ポイント)			男女計	前年比(ポイント)	男子	女子
北海道	北海道	9,770	14.0	8,070	4.8	4,028	4,042	7,493	10.6	3,834	3,659	1.21	0.10	92.9	4.9	95.2	90.5
青森	東北	2,846	26.3	3,758	1.3	2,082	1,676	3,539	5.2	1,984	1,555	0.76	0.15	94.2	3.5	95.3	92.8
岩手	東北	3,630	28.0	3,415	3.1	2,002	1,413	3,356	3.0	1,965	1,391	1.06	0.20	98.3	△ 0.1	98.2	98.4
宮城	東北	7,000	28.3	4,208	4.1	2,322	1,886	4,155	5.1	2,305	1,850	1.66	0.31	98.7	0.9	99.3	98.1
秋田	東北	2,459	17.7	2,452	1.2	1,470	982	2,425	0.8	1,460	965	1.00	0.14	98.9	△ 0.4	99.3	98.3
山形	東北	3,577	24.7	2,810	7.7	1,602	1,208	2,780	8.0	1,588	1,192	1.27	0.17	98.9	0.3	99.1	98.7
福島	東北	6,414	41.9	5,042	3.4	2,957	2,085	4,967	4.5	2,919	2,048	1.27	0.34	98.5	1.0	98.7	98.2
茨城	関東	6,261	9.8	4,696	5.6	2,782	1,914	4,511	5.6	2,703	1,808	1.33	0.05	96.1	0.0	97.2	94.5
栃木	関東	4,230	8.9	3,344	1.8	2,083	1,261	3,288	2.0	2,056	1,232	1.26	0.08	98.3	0.2	98.7	97.7
群馬	関東	4,644	9.8	2,962	6.9	1,824	1,138	2,916	7.6	1,797	1,119	1.57	0.04	98.4	0.6	98.5	98.3
埼玉	関東	8,236	7.4	6,600	10.5	3,612	2,988	6,533	11.0	3,587	2,946	1.25	△ 0.03	99.0	0.4	99.3	98.6
千葉	関東	6,468	4.5	5,288	4.6	3,016	2,272	5,046	5.5	2,903	2,143	1.22	0.00	95.4	0.8	96.3	94.3
東京	京浜	23,737	12.9	5,464	7.9	3,308	2,156	5,415	8.5	3,286	2,129	4.34	0.19	99.1	0.5	99.3	98.7
神奈川	京浜	6,724	2.6	4,676	10.1	2,770	1,906	4,433	11.0	2,624	1,809	1.44	△ 0.10	94.8	0.8	94.7	94.9
新潟	甲信越	4,714	16.3	3,388	2.7	1,962	1,426	3,379	3.7	1,959	1,420	1.39	0.16	99.7	0.9	99.8	99.6
富山	北陸	2,740	13.2	1,836	8.0	1,171	665	1,827	8.3	1,166	661	1.49	0.07	99.5	0.3	99.6	99.4
石川	北陸	2,870	13.2	1,934	1.7	1,112	822	1,928	1.5	1,108	820	1.48	0.15	99.7	△ 0.2	99.6	99.8
福井	北陸	2,193	11.7	1,679	8.4	945	734	1,674	8.6	942	732	1.31	0.04	99.7	0.2	99.7	99.7
山梨	甲信越	1,248	△ 1.0	1,165	6.0	696	469	1,130	4.9	682	448	1.07	△ 0.08	97.0	△ 1.0	98.0	95.5
長野	甲信越	3,670	15.8	2,984	9.9	1,781	1,203	2,924	9.8	1,754	1,170	1.23	0.06	98.0	△ 0.1	98.5	97.3
岐阜	東海	4,759	4.9	3,849	△ 0.2	2,258	1,591	3,808	△ 0.4	2,246	1,562	1.24	0.06	98.9	△ 0.3	99.5	98.2
静岡	東海	8,289	8.1	6,324	2.6	3,596	2,728	6,234	3.1	3,543	2,691	1.31	0.07	98.6	0.5	98.5	98.6
愛知	東海	19,680	4.5	10,412	1.4	6,220	4,192	10,286	1.7	6,161	4,125	1.89	0.06	98.8	0.3	99.1	98.4
三重	東海	4,410	5.3	3,796	5.3	2,333	1,463	3,738	5.2	2,301	1,437	1.16	0.00	98.5	△ 0.1	98.6	98.2
滋賀	近畿	2,135	3.3	2,065	3.1	1,179	886	2,007	3.6	1,158	849	1.03	0.00	97.2	0.4	98.2	95.8
京都	京阪神	3,020	0.4	1,702	△ 1.2	1,050	652	1,669	△ 0.4	1,028	641	1.77	0.02	98.1	0.8	97.9	98.3
大阪	京阪神	13,821	△ 6.8	7,448	5.7	4,489	2,959	7,335	6.5	4,437	2,898	1.86	△ 0.24	98.5	0.8	98.8	97.9
兵庫	京阪神	6,817	1.6	5,482	△ 0.2	3,382	2,100	5,328	3.2	3,325	2,003	1.24	0.02	97.2	3.2	98.3	95.4
奈良	近畿	1,258	3.8	1,219	13.2	732	487	1,158	14.3	709	449	1.03	△ 0.10	95.0	0.9	96.9	92.2
和歌山	近畿	1,495	1.2	1,645	1.1	952	693	1,588	2.1	927	661	0.91	0.00	96.5	0.9	97.4	95.4
鳥取	山陰	1,265	21.2	1,205	8.8	683	522	1,185	8.6	671	514	1.05	0.11	98.3	△ 0.2	98.2	98.5
島根	山陰	1,601	13.2	1,335	3.6	810	525	1,325	4.0	803	522	1.20	0.10	99.3	0.4	99.1	99.4
岡山	山陽	4,363	6.7	3,612	4.9	2,342	1,270	3,562	6.1	2,318	1,244	1.21	0.02	98.6	1.0	99.0	98.0
広島	山陽	5,091	4.3	2,928	0.2	1,776	1,152	2,864	△ 0.5	1,756	1,108	1.74	0.07	97.8	△ 0.8	98.9	96.2
山口	山陽	3,190	4.1	3,013	△ 2.9	1,859	1,154	2,977	△ 3.1	1,840	1,137	1.06	0.07	98.8	△ 0.2	99.0	98.5
徳島	四国	1,304	△ 9.4	1,329	△ 7.1	819	510	1,304	△ 7.5	809	495	0.98	△ 0.03	98.1	△ 0.4	98.8	97.1
香川	四国	2,512	△ 2.9	1,488	7.1	876	612	1,479	7.0	872	607	1.69	△ 0.17	99.4	0.0	99.5	99.2
愛媛	四国	2,729	3.3	2,344	5.2	1,342	1,002	2,295	6.5	1,315	980	1.16	△ 0.03	97.9	1.2	98.0	97.8
高知	四国	938	23.7	1,152	△ 2.9	679	473	1,080	2.1	642	438	0.81	0.17	93.8	4.6	94.6	92.6
福岡	北九州	7,981	12.4	6,494	1.6	3,756	2,738	6,262	2.7	3,669	2,593	1.23	0.12	96.4	1.0	97.7	94.7
佐賀	北九州	1,952	△ 2.8	2,428	△ 1.1	1,402	1,026	2,375	△ 1.7	1,376	999	0.80	△ 0.02	97.8	△ 0.6	98.1	97.4
長崎	北九州	2,296	0.6	3,547	△ 1.6	1,994	1,553	3,460	0.0	1,964	1,496	0.65	0.02	97.5	1.5	98.5	96.3
熊本	南九州	2,979	9.8	3,571	△ 0.9	2,074	1,497	3,490	0.5	2,040	1,450	0.83	0.08	97.7	1.4	98.4	96.9
大分	南九州	2,884	5.0	2,664	△ 1.1	1,567	1,097	2,633	△ 0.9	1,551	1,082	1.08	0.06	98.8	0.1	99.0	98.6
宮崎	南九州	2,485	16.9	2,815	2.9	1,662	1,153	2,789	3.8	1,647	1,142	0.88	0.10	99.1	0.8	99.1	99.0
鹿児島	南九州	3,094	5.6	4,185	△ 1.5	2,264	1,921	4,132	△ 1.1	2,239	1,893	0.74	0.05	98.7	0.4	98.9	98.5
沖縄	南九州	1,389	25.8	1,954	9.8	1,053	901	1,675	10.9	911	764	0.71	0.09	85.7	0.8	86.5	84.8
合計		227,168	8.8	165,777	3.5	96,674	69,103	161,757	4.4	94,880	66,877	1.37	0.07	97.6	0.9	98.1	96.8

(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。

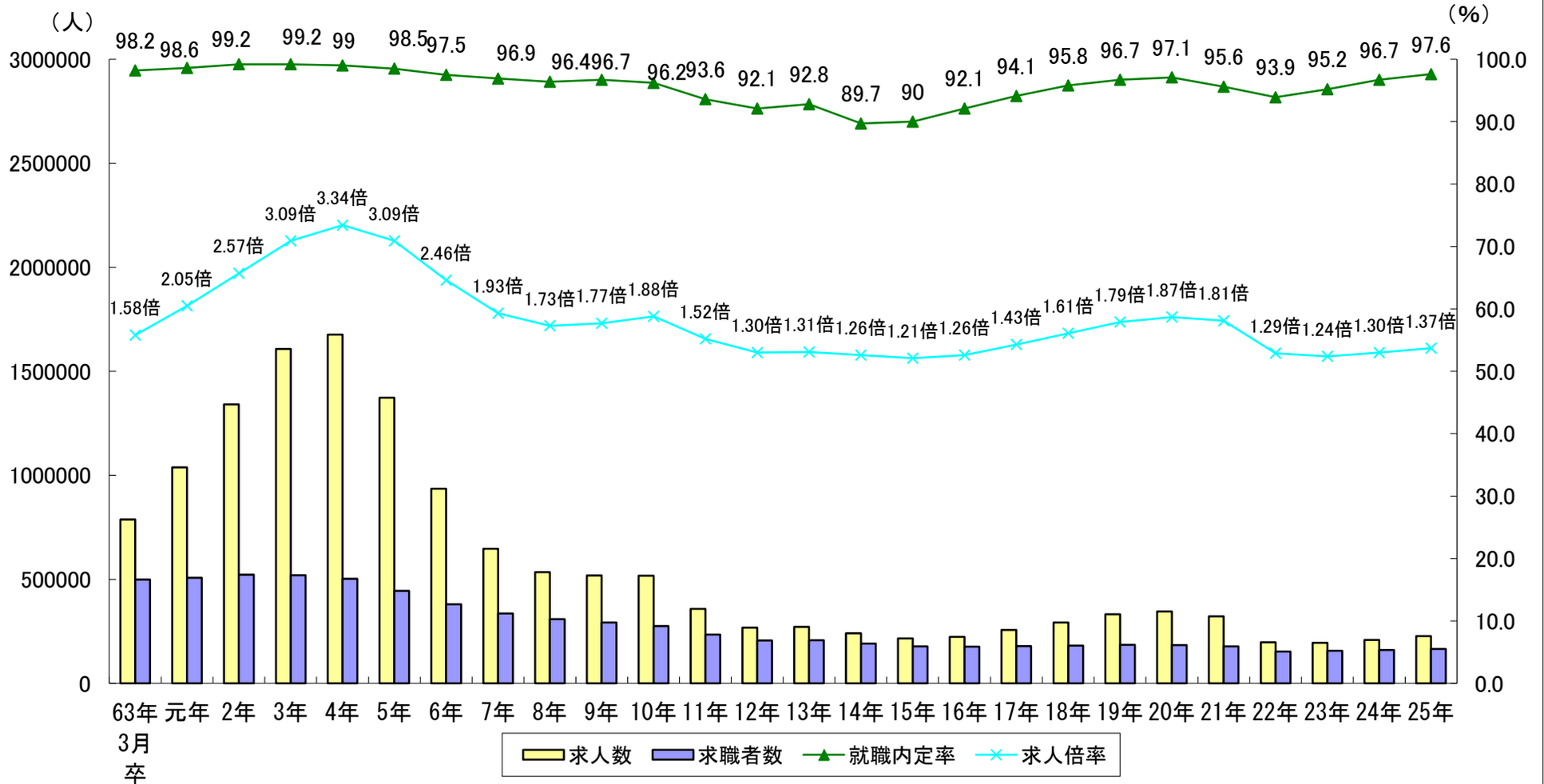
第4表 高校・中学新卒者の求人・求職・就職内定状況の推移（3月末現在）

	卒業年	3 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 (ポイント) 倍	就職内定率 (ポイント) %	6月末現在 就職決定率 (ポイント) %
高校新卒者	昭和63年3月卒	(3.2) 787,832	△ 2.3 499,305	△ 1.4 490,479	(0.09) 1.58	(0.8) 98.2	(0.4) 99.3
	平成元年3月卒	(31.8) 1,038,207	(1.5) 506,850	(1.9) 499,795	(0.47) 2.05	(0.4) 98.6	(0.3) 99.6
	平成2年3月卒	(29.2) 1,340,904	(3.0) 521,968	(3.6) 517,833	(0.52) 2.57	(0.6) 99.2	(0.0) 99.6
	平成3年3月卒	(19.8) 1,607,030	(△ 0.4) 520,129	(△ 0.3) 516,036	(0.52) 3.09	(0.0) 99.2	(0.1) 99.7
	平成4年3月卒	(4.3) 1,676,001	(△ 3.5) 502,089	(△ 3.6) 497,267	(0.25) 3.34	(△ 0.2) 99.0	(0.0) 99.7
	平成5年3月卒	(△ 18.1) 1,372,955	(△ 11.4) 444,858	(△ 11.9) 438,279	(△ 0.25) 3.09	(△ 0.5) 98.5	(△ 0.2) 99.5
	平成6年3月卒	(△ 31.9) 935,200	(△ 14.6) 379,815	(△ 15.5) 370,176	(△ 0.63) 2.46	(△ 1.0) 97.5	(△ 0.6) 98.9
	平成7年3月卒	(△ 30.8) 647,290	(△ 11.7) 335,325	(△ 12.2) 324,890	(△ 0.53) 1.93	(△ 0.6) 96.9	(△ 0.2) 98.7
	平成8年3月卒	(△ 17.3) 535,023	(△ 7.9) 308,924	(△ 8.4) 297,655	(△ 0.20) 1.73	(△ 0.5) 96.4	(△ 0.3) 98.4
	平成9年3月卒	(△ 3.2) 518,094	(△ 5.2) 292,816	(△ 4.9) 283,051	(0.04) 1.77	(0.3) 96.7	(0.1) 98.5
	平成10年3月卒	(△ 0.1) 517,496	(△ 5.8) 275,872	(△ 6.2) 265,445	(0.11) 1.88	(△ 0.5) 96.2	(△ 0.3) 98.2
	平成11年3月卒	(△ 30.7) 358,565	(△ 14.8) 235,131	(△ 17.1) 220,035	(△ 0.36) 1.52	(△ 2.6) 93.6	(△ 1.4) 96.8
	平成12年3月卒	(△ 25.3) 267,680	(△ 12.3) 206,243	(△ 13.7) 189,934	(△ 0.22) 1.30	(△ 1.5) 92.1	(△ 1.2) 95.6
	平成13年3月卒	(1.4) 271,380	(0.6) 207,549	(1.4) 192,572	(0.01) 1.31	(0.7) 92.8	(0.3) 95.9
	平成14年3月卒	(△ 11.4) 240,566	(△ 8.0) 190,856	(△ 11.1) 171,122	(△ 0.05) 1.26	(△ 3.1) 89.7	(△ 1.1) 94.8
	平成15年3月卒	(△ 10.1) 216,386	(△ 6.7) 178,163	(△ 6.3) 160,313	(△ 0.05) 1.21	(0.3) 90.0	(0.3) 95.1
	平成16年3月卒	(3.3) 223,493	(△ 0.6) 177,020	(1.6) 162,958	(0.05) 1.26	(2.1) 92.1	(0.8) 95.9
	平成17年3月卒	(14.8) 256,660	(1.3) 179,382	(3.6) 168,885	(0.17) 1.43	(2.0) 94.1	(1.3) 97.2
	平成18年3月卒	(14.2) 293,071	(1.3) 181,637	(3.0) 174,025	(0.18) 1.61	(1.7) 95.8	(0.9) 98.1
	平成19年3月卒	(13.3) 332,148	(2.1) 185,485	(3.1) 179,375	(0.18) 1.79	(0.9) 96.7	(0.3) 98.4
	平成20年3月卒	(4.0) 345,599	(△ 0.6) 184,387	(△ 0.2) 179,074	(0.08) 1.87	(0.4) 97.1	(△ 0.1) 98.3
	平成21年3月卒	(△ 6.6) 322,620	(△ 3.3) 178,302	(△ 4.8) 170,479	(△ 0.06) 1.81	(△ 1.5) 95.6	(△ 0.5) 97.8
	平成22年3月卒	(△ 38.6) 197,960	(△ 14.1) 153,227	(△ 15.6) 143,821	(△ 0.52) 1.29	(△ 1.7) 93.9	(△ 0.6) 97.2
	平成23年3月卒(※)	(△ 1.7) 194,635	(2.2) 156,655	(3.7) 149,179	(△ 0.05) 1.24	(1.3) 95.2	(0.6) 97.8
	平成24年3月卒(※)	(6.5) 208,701	(2.1) 160,242	(3.7) 154,989	(0.06) 1.30	(1.5) 96.7	(0.7) 98.5
平成25年3月卒	(8.8) 227,168	(3.5) 165,777	(4.4) 161,757	(0.07) 1.37	(0.9) 97.6	(-) -	
中学新卒者	昭和63年3月卒	(3.9) 65,420	(△ 4.1) 36,126	(△ 2.8) 34,684	(0.14) 1.81	(1.3) 96.0	0.2 99.5
	平成元年3月卒	(17.5) 76,836	(△ 6.0) 33,962	(△ 7.0) 32,259	(0.45) 2.26	(△ 1.0) 95.0	(△ 0.1) 99.4
	平成2年3月卒	(18.1) 90,743	(△ 10.7) 30,324	(△ 10.4) 28,897	(0.73) 2.99	(0.3) 95.3	(0.1) 99.5
	平成3年3月卒	(9.7) 99,553	(△ 13.7) 26,167	(△ 13.7) 24,935	(0.81) 3.80	(0.0) 95.3	(0.1) 99.6
	平成4年3月卒	(△ 6.5) 93,035	(△ 12.6) 22,874	(△ 13.4) 21,592	(0.27) 4.07	(△ 0.9) 94.4	(△ 0.3) 99.3
	平成5年3月卒	(△ 24.9) 69,892	(△ 14.7) 19,501	(△ 15.2) 18,310	(△ 0.49) 3.58	(△ 0.5) 93.9	(△ 0.3) 99.0
	平成6年3月卒	(△ 35.7) 44,929	(△ 20.7) 15,470	(△ 21.5) 14,367	(△ 0.68) 2.90	(△ 1.0) 92.9	(△ 0.3) 98.7
	平成7年3月卒	(△ 32.4) 30,384	(△ 16.1) 12,987	(△ 17.3) 11,882	(△ 0.56) 2.34	(△ 1.4) 91.5	(△ 0.5) 98.2
	平成8年3月卒	(△ 27.1) 22,163	(△ 17.8) 10,674	(△ 20.3) 9,467	(△ 0.26) 2.08	(△ 2.8) 88.7	(△ 1.7) 96.5
	平成9年3月卒	(△ 14.3) 18,986	(△ 8.5) 9,769	(△ 8.4) 8,669	(△ 0.14) 1.94	(0.0) 88.7	(0.2) 96.7
	平成10年3月卒	(△ 17.0) 15,765	(△ 3.5) 9,428	(△ 5.6) 8,182	(△ 0.27) 1.67	(△ 1.9) 86.8	(△ 1.2) 95.5
	平成11年3月卒	(△ 34.4) 10,339	(△ 17.6) 7,772	(△ 24.1) 6,210	(△ 0.34) 1.33	(△ 6.9) 79.9	(△ 3.4) 92.1
	平成12年3月卒	(△ 28.0) 7,448	(△ 17.2) 6,439	(△ 23.7) 4,736	(△ 0.17) 1.16	(△ 6.3) 73.6	(△ 5.4) 86.7
	平成13年3月卒	(△ 10.7) 6,648	(△ 4.7) 6,135	(△ 6.2) 4,443	(△ 0.08) 1.08	(△ 1.2) 72.4	(△ 2.0) 84.7
	平成14年3月卒	(△ 24.5) 5,022	(△ 15.3) 5,199	(△ 24.6) 3,350	(△ 0.11) 0.97	(△ 8.0) 64.4	(△ 6.1) 78.6
	平成15年3月卒	(△ 18.5) 4,094	(△ 15.3) 4,401	(△ 15.5) 2,830	(△ 0.04) 0.93	(△ 0.1) 64.3	(△ 2.1) 76.5
	平成16年3月卒	(△ 7.2) 3,800	(△ 5.2) 4,173	(△ 8.7) 2,584	(△ 0.02) 0.91	(△ 2.4) 61.9	(2.2) 78.7
	平成17年3月卒	(5.8) 4,019	(△ 12.5) 3,653	(△ 5.7) 2,437	(0.19) 1.10	(4.8) 66.7	(4.1) 82.8
	平成18年3月卒	(△ 0.4) 4,001	(△ 13.0) 3,179	(△ 5.7) 2,297	(0.16) 1.26	(5.6) 72.3	(4.4) 87.2
	平成19年3月卒	(2.8) 4,113	(△ 8.3) 2,914	(△ 3.0) 2,227	(0.15) 1.41	(4.1) 76.4	(1.5) 88.7
	平成20年3月卒	(△ 2.1) 4,028	(△ 5.9) 2,742	(△ 8.1) 2,046	(0.06) 1.47	(△ 1.8) 74.6	(△ 0.1) 88.6
	平成21年3月卒	(△ 25.1) 3,015	(△ 21.8) 2,143	(△ 33.7) 1,357	(△ 0.06) 1.41	(△ 11.3) 63.3	(△ 7.9) 80.7
	平成22年3月卒	(△ 45.2) 1,651	(△ 14.2) 1,839	(△ 29.6) 956	(△ 0.51) 0.90	(△ 11.3) 52.0	(△ 10.8) 69.9
	平成23年3月卒	(△ 14.8) 1,407	(△ 14.3) 1,576	(△ 11.4) 847	(△ 0.01) 0.89	(1.7) 53.7	(6.1) 76.0
	平成24年3月卒	(△ 6.3) 1,319	(△ 13.3) 1,367	(△ 8.5) 775	(0.07) 0.96	(3.0) 56.7	(4.9) 80.9
平成25年3月卒	(0.7) 1,328	(△ 18.3) 1,117	(△ 14.5) 663	(0.23) 1.19	(2.7) 59.4	(-) -	

注 ( ) 内は、対前年同期における状況である。

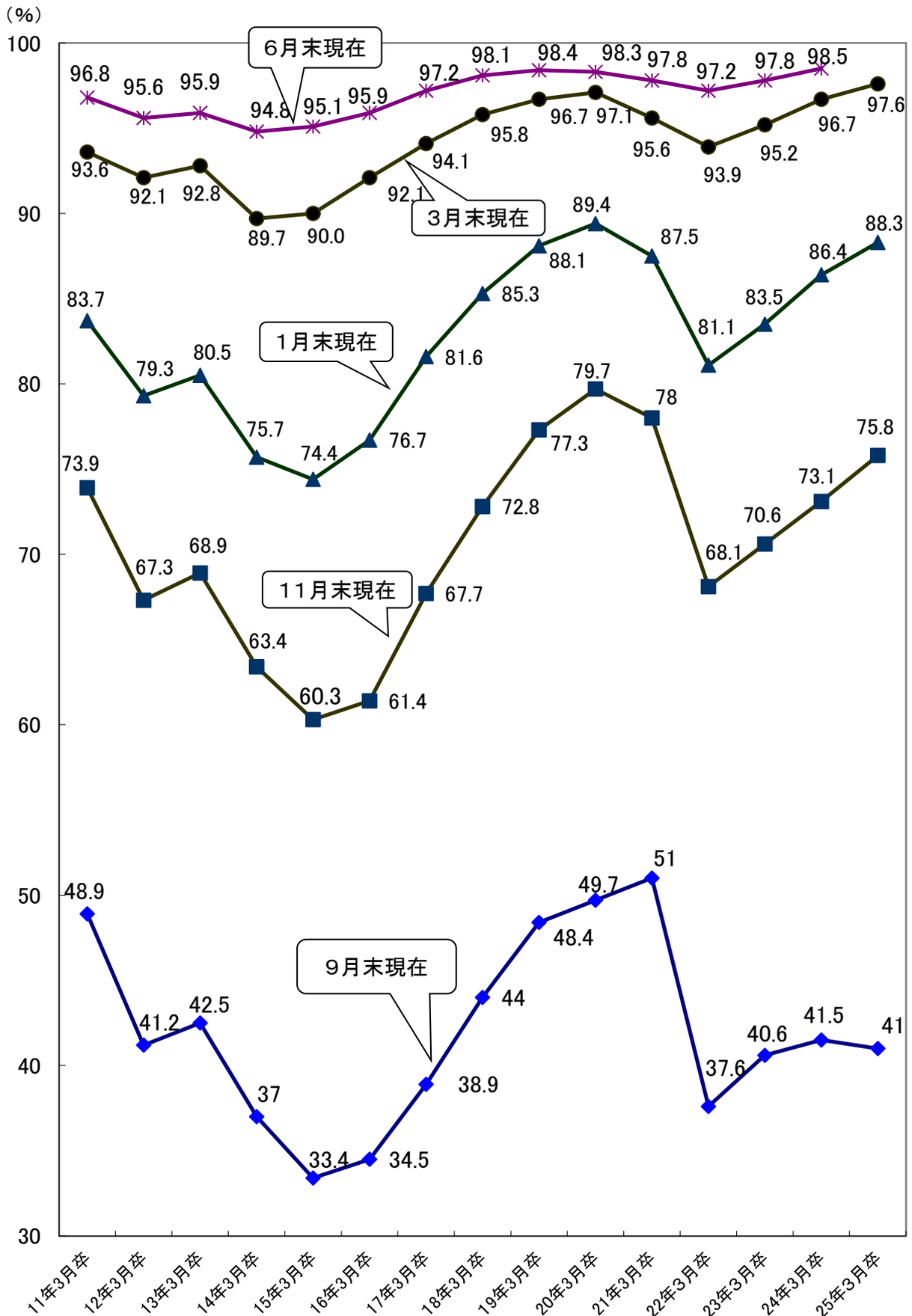
(※) 平成23年3月卒の数には、東日本大震災の影響により集計ができなかった、岩手県、宮城県及び福島県の求人数、求職者数及び就職者数の一部の数が含まれてない。そのため、平成24年3月卒の前年比の計算にあたっては、上記の平成23年3月卒で集計ができなかった求人数、求職者数及び就職者数の一部の数を除いた値で計算を行った。

第5表 高校新卒者の求人倍率・就職内定率の推移(3月末現在)



(※) 23年3月卒の数値には、東日本大震災の影響により集計できなかった、岩手県、宮城県及び福島県の求人数、求職者数及び就職者数の一部の数値が含まれてない。

第6表 高校新卒者の就職内定率の推移



(※) 23年3月卒の数値には、東日本大震災の影響により集計できなかった、岩手県、宮城県及び福島県の求人数、求職者数及び就職者数の一部の数値が含まれてない。