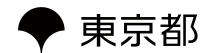
東京の労働力

(労働力調査結果)

令和4年平均結果

2022



利用上の注意

1 全般に関する注意

- (1) 本報告書の数値のうち、実数、完全失業率、就業率、労働力人口比率は総務省統計局から提供を受けており、増減数、増減率及び構成比は提供を受けた数値により都において算出している。
- (2) 総務省統計局においては都道府県ごとの標本設計は行っておらず、また標本規模も小さいこと から全国結果に比べて誤差が大きくなる可能性があるため、利用に当たっては注意を要する。
- (3) 15歳以上人口及び就業者数は、就業状態等が不詳の者を含む。また、統計表の数値の単位未満は四捨五入している。その他、分類不能を含むものがあるため、総数と内訳の合計は必ずしも一致しない。
- (4) 統計表中の「0」、「0.0」は数値が表章単位に満たないもの、「一」は該当数値のないもの、「…」 は数値を算出していないものを示している。
- (5) 構成比の数値は、小数点以下第2位を四捨五入しているため、必ずしも合計が100%にならない場合がある。
- (6) 就業者及び雇用者の産業別内訳は、総務省の定める「日本標準産業分類」の産業大分類による 13の産業及び「その他」で表章している。

なお、その他には、「農業、林業」(就業者のみ)、「漁業」、「鉱業、採石業、砂利採取業」、「電気・ガス・熱供給・水道業」、「複合サービス事業」、「公務」及び「分類不能の産業」が含まれている。

2 時系列比較上の注意

(1) 結果を算出するための基礎となる人口は、国勢調査結果を基準とする人口推計を用いており、 総務省統計局が5年ごとに基準人口を切り替えている。

ここで公表している数値については、平成29年、令和4年に切替えが行われており、それぞれ切替えに伴う変動分(※)が含まれているため、時系列で利用する際には注意すること。

※全国 15 歳以上人口における新基準と旧基準の差

平成 29 年 約 35 万人増加 令和 4 年 約 26 万人増加

(2) 平成28年、令和3年の数値については、基準人口の切替えに伴う変動を考慮し、総務省統計局 が遡及集計した数値を用いている。

当該年に公表した数値とは異なるため、時系列で利用する際には注意すること。

(3) 「労働者派遣事業所の派遣社員」は、平成24年以前は派遣事業所の産業について分類しており、派遣先の産業にかかわらず派遣元の産業である「サービス業(他に分類されないもの)」に分類していたが、平成25年以降派遣先の産業に分類しているため、産業別の時系列比較には注意を要する。

目 次

I	労働力認	周査の概要		1
Π	令和4年	平平均結果の概要		3
	主7	な動き		3
	1	労働力人口		4
	2	就業者		6
	3	完全失業者		15
	4	非労働力人口		16
	5	労働力人口比率		19
	6	就業率		21
	7	完全失業率		23
Ш	統計表			
	第1表	就業状態別 15 点	歳以上人口、産業別就業者数	
		及び完全失業者	数	28
	第2表	就業状態、活動	状態別 15 歳以上人口	29
	第3表	年齢階級別就業	状態(男女計)	31
		"	(男)	33
		"	(女)	35
	第4表	主な産業別就業	者数	37
	第5表	主な産業別雇用	者数	37
	第6表	主な職業別就業	者数	38
	第7表	企業の従業者規	模別非農林業雇用者数	38
	第8表	年齢階級、雇用	形態別の役員を除く雇用者数	39
	参考表	東京都、南関東	及び全国の完全失業率	39
付銀	录 用語	の解説		40

I 労働力調査の概要

1 調査の目的

労働力調査は、統計法に基づく基幹統計『労働力統計』を作成するための統計調査であり、 我が国における就業及び不就業の状態を明らかにするための基礎資料を得ることを目的として いる。

2 調査の沿革

この調査は、昭和21年9月に開始し、約1年間の試験的期間を経て、昭和22年7月から本格的に実施している。その後、昭和25年4月から統計法(昭和22年法律第18号)による指定統計調査として、平成21年4月からは統計法(平成19年法律第53号)による基幹統計調査として実施している。

3 調査の範囲及び調査対象

調査の範囲は、我が国に居住している全人口である。ただし、外国政府の外交使節団、領事機関の構成員(随員を含む。)及びその家族、外国軍隊の軍人・軍属(その家族を含む。)は除外される。

この調査は標本調査として実施しており、国勢調査の約100万調査区から約2,900調査区を選定し、その調査区内から選定された約4万世帯(基礎調査票の対象世帯、特定調査票についてはうち約1万世帯が対象)及びその世帯員が調査対象となるが、就業状態は世帯員のうち15歳以上の者(約10万人)についてのみ調査している。

このうち東京都においては、毎月約4,400世帯が対象となっている。

4 調査の期日及び期間

調査は、毎月末日(12月は26日)現在で行う。就業状態については、毎月の末日に終わる 1週間(12月は20日から26日までの1週間。以下「調査週間」という。)の状態を調査する。

5 調査の流れ

調査の流れは、次のとおりである。

総務大臣 - 都道府県知事 - 指導員 - 調査員 - 調査世帯

6 調査の方法

- (1) 調査員は、担当調査区内にある全ての住戸(住宅やその他の建物の各戸で、一つの世帯が居住できるようになっている建物又は建物の一区画)を記入した名簿を作成する。この名簿から総務省統計局の定める方法により、指導員が所定数の住戸を選定する。選定された住戸について、そこに居住する世帯を調査する。
- (2) 調査は基礎調査票と特定調査票の2種類で行う。基礎調査票については、2年にわたり同一の2か月を調査し、特定調査票については2年目2か月目のみ調査する。
- (3) 選定された住戸に居住する世帯へは、調査票の配布を開始する前に、はがきなどにより調査対象となった旨を通知する。
- (4) 調査員は、調査週間の始まる前7日以内に、選定された住戸を訪問し、その住戸に住んでいる世帯(以下「調査世帯」という。)に調査票を配布して記入を依頼し、記入の説明を行う。
- (5) 調査世帯はインターネット又は紙の調査票のいずれかの方法を選択し回答する。調査員は、 調査週間の終了後3日以内に、インターネット回答を確認できない世帯を再び訪問し、記入 内容を検査の上、紙の調査票を収集する。
- (6) 紙の調査票は、調査員から都道府県へ提出され、指導員が記入内容を検査した後、総務省

統計局へ提出される。

7 調查事項

<基礎調査票>

- (1) 全ての世帯員について
 - ○男女の別 ○世帯主との続き柄 ○出生の年月
- (2) 15 歳以上の世帯員について
 - ○氏名 ○配偶の関係 ○調査週間の就業状態
 - ○所属の事業所の名称、経営組織及び事業の種類 ○所属の企業全体の従業者数
 - ○仕事の内容 ○勤めか自営かの別及び勤務先における呼称
 - ○雇用契約期間の定めの有無及び1回当たりの雇用契約期間
 - ○調査週間の就業時間及び就業日数 ○1か月間の就業日数 ○最近の求職活動の時期
 - ○就業の可能性
 - ○探している仕事の位置づけ(主にする仕事か又はかたわらにする仕事か)
 - ○求職の理由
- (3) 世帯について
 - ○15 歳以上の世帯員の数及び男女、年齢階級別 15 歳未満の世帯員の数
 - ○世帯員の異動状況(2か月目調査の世帯のみ調査)

<特定調査票>

- (1) 15歳以上の世帯員について
 - ○氏名 ○在学,卒業等教育の状況 ○仕事からの年間収入
- (2) 就業者について
 - ○短時間就業及び休業の理由 ○就業時間増減希望の有無 ○現職に就いた時期
 - (非正規) 現職の雇用形態についている理由 ○転職などの希望の有無
 - ○就業時間の増加及び仕事の追加の可否 ○前職の有無
- (3) 失業者について
 - ○求職活動の方法 ○求職活動の期間 ○探している仕事の形態
 - ○就職できない理由 ○前職の有無
- (4) 非労働力人口について
 - ○就業希望の有無 ○非求職の理由 ○希望する又は内定している仕事の形態
 - ○就業の可能性 ○前職の有無
- (5) 前職のある者について
 - ○前職をやめた時期 ○前職の従業上の地位及び雇用形態 ○前職の事業の内容
 - ○前職の仕事の内容 ○前職の企業全体の従業者数 ○前職をやめた理由
- 8 結果の公表

総務省統計局に提出された調査票は、独立行政法人統計センターにおいて集計される。調査 結果はインターネット、刊行物及び閲覧に供する方法で公表される。

東京都においては、統計法第33条第1号に基づき総務省統計局から提供された東京都分の調査票データについて、平成15年平均結果より「年平均」・「四半期平均」として別々に公表している。

(総務省の公表結果は、https://www.stat.go.jp/data/roudou/index.htm をご覧ください。)

Ⅱ 令和4年平均結果の概要

東京都の完全失業率 2.6%

前年に比べ 0.4 ポイント低下

主 な 動 き (図1、表1、統計表第1表、統計表第2表、統計表第3表)

【労働力人口】

労働力人口は855万8千人で、前年に比べ7万3千人(0.9%)増加した。 男女別にみると、男性は468万9千人で1万7千人(0.4%)、女性は386万9千人で5万6千人(1.5%)いずれも増加した。

【就 業 者 数】

就業者数は833万2千人で、前年に比べ10万1千人(1.2%)増加した。 男女別にみると 男性は455万9千人で4万6千人(1.0%) 女性は377万3千人で

男女別にみると、男性は 455 万 9 千人で 4 万 6 千人 (1.0%)、女性は 377 万 3 千人で 5 万 5 千人 (1.5%) いずれも増加した。

【完全失業者数】

完全失業者数は22万6千人で、前年に比べ2万9千人(△11.4%)減少した。

男女別にみると、男性は 13 万人で 2 万 9 千人(\triangle 18. 2%)減少し、女性は 9 万 6 千人で同数となった。

【非労働力人口】

非労働力人口は 389 万 5 千人で、前年に比べ 8 万 7 千人(\triangle 2. 2%)減少した。 男女別にみると、男性は 138 万 7 千人で 2 万 6 千人(\triangle 1. 8%)、女性は 250 万 8 千人で 6 万 1 千人(\triangle 2. 4%)、いずれも減少した。

【就 業 率】

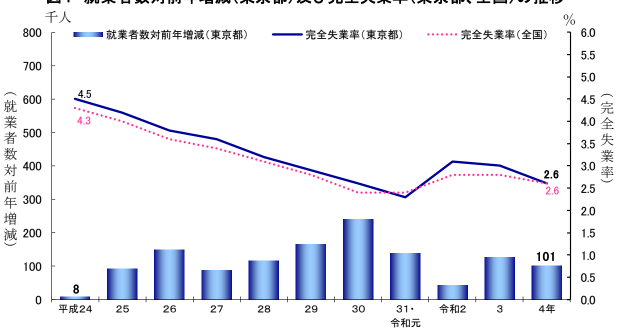
就業率は66.9%で、前年に比べ0.9ポイント上昇した。

男女別にみると、男性は 75.0%で 0.9 ポイント、女性は 59.1%で 0.9 ポイントいずれも上昇した。

【完全失業率】

完全失業率は 2.6%で、前年に比べ 0.4 ポイント低下した。 男女別にみると、男性は 2.8%で 0.6 ポイント低下し、女性は 2.5%で同率となった。

図1 就業者数対前年増減(東京都)及び完全失業率(東京都、全国)の推移



1 労働力人口

(1) 労働力人口

労働力人口は855万8千人で、前年に比べ7万3千人(0.9%)増加した。

男女別にみると、男性は 468 万 9 千人で 1 万 7 千人 (0.4%)、女性は 386 万 9 千人で 5 万 6 千人 (1.5%) いずれも増加した。

一方、全国の労働力人口は 6902 万人で、前年に比べ 5 万人($\triangle 0.1\%$)減少した。全国の労働力人口に占める東京都の割合は 12.4%で、男性は 12.3%、女性は 12.5%となった。

(表1、図2、表2)

表1 就業状態、男女別15歳以上人口

10	1 机未认思、为	7 久 <i>[</i>]] 1 0	戚丛上八	Н	「単位・	東京都(壬人)	全国(万人) % ;	ポイント〕
			Vet		(+12	<u> </u>		<u>工四(2)八</u> 前年	/ \ /0\ \	. 10 1)
	就業状態		実 数		ļ.	曽減数			曽減率	
		男女計	男	女	男女計	男	女	男女計	男	女
	15歳以上人口	12,462	6,080	6,382	-14	-9	-5	-0.1	-0.1	-0.1
東京	労働力人口	8,558	4,689	3,869	73	17	56	0.9	0.4	1.5
却	就業者数	8,332	4,559	3,773	101	46	55	1.2	1.0	1.5
	完全失業者数	226	130	96	-29	-29	0	-11.4	-18.2	0.0
子	非労働力人口	3,895	1,387	2,508	-87	-26	-61	-2.2	-1.8	-2.4
人	労働力人口比率	68.7	77.1	60.6	0.7	0.4	0.9	•••	• • • •	• • • •
	就業率	66.9	75.0	59.1	0.9	0.9	0.9	•••	•••	•••
	完全失業率	2.6	2.8	2.5	-0.4	-0.6	0.0	•••	•••	•••
	15歳以上人口	11,038	5,328	5,711	-49	-23	-24	-0.4	-0.4	-0.4
全	労働力人口	6,902	3,805	3,096	-5	-22	16	-0.1	-0.6	0.5
玉	就業者数	6,723	3,699	3,024	10	-12	22	0.1	-0.3	0.7
	完全失業者数	179	107	73	-16	-10	-5	-8.2	-8.5	-6.4
万	非労働力人口	4,128	1,518	2,610	-43	-2	-41	-1.0	-0.1	-1.5
人	労働力人口比率	62.5	71.4	54.2	0.2	-0.1	0.5	•••	•••	•••
$\overline{}$	就業率	60.9	69.4	53.0	0.4	0.0	0.7	•••	•••	•••
	完全失業率	2.6	2.8	2.4	-0.2	-0.3	-0.1	•••	•••	•••
	15歳以上人口	11.3	11.4	11.2	0.0	0.0	0.1	•••	•••	•••
全	労働力人口	12.4	12.3	12.5	0.1	0.1	0.1	•••	• • • •	• • • •
玉	就業者数	12.4	12.3	12.5	0.1	0.1	0.1	•••	•••	•••
比	完全失業者数	12.6	12.1	13.2	-0.5	-1.5	0.9	•••	•••	•••
	非労働力人口	9.4	9.1	9.6	-0.1	-0.2	-0.1	•••	•••	•••

注)全国比は全国の数値に対する東京都の割合である。

千人 ■男女計 ወ男 □女 250 200 150 100 50 0 - 50 平成24 25 26 27 28 29 30 31• 令和2 4年 令和元

図2 男女別労働力人口対前年増減の推移

(2) 年齢階級別労働力人口

年齢階級別労働力人口を男女別にみると、前年に比べ男女ともに「15~24 歳」及び「35~44 歳」で減少し、他の年齢階級で増加した。

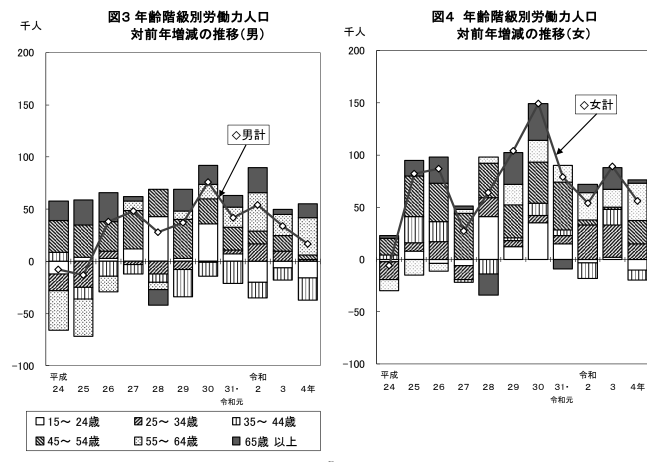
男女の構成比をみると、男女ともに「 $45\sim54$ 歳」が最も高く、男性は 23.6%、女性は 23.2% を占めた。

(表2、図3、図4)

表2 男女、年齢階級別労働力人口の推移

														(.	単位:千	人、%)
	年	男女計	男	15~	25~	35~	45~	55~	65歳	女	15~	25~	35~	45~	55~	65歳
				24歳	34歳	44歳	54歳	64歳	以上		24歳	34歳	44歳	54歳	64歳	以上
	平成24年平均	7,406	4,328	258	942	1,132	871	702	423	3,078	288	722	750	600	456	263
	25	7,475	4,315	262	917	1,121	902	666	447	3,160	296	730	775	639	441	278
	26	7,599	4,353	265	924	1,107	930	651	475	3,247	292	747	794	676	434	303
労	27	7,675	4,401	277	921	1,098	967	660	479	3,274	286	734	791	720	438	306
働	28	7,768	4,429	320	909	1,090	993	653	464	3,338	327	752	777	753	444	286
力	29	7,908	4,466	323	901	1,064	1,030	661	485	3,442	339	758	780	784	464	316
人	30	8,133	4,542	359	900	1,051	1,054	675	503	3,591	374	765	792	823	485	351
П	31•令和元	8,254	4,584	366	904	1,030	1,076	694	514	3,670	389	773	797	869	501	342
	令和 2	8,362	4,638	346	921	1,015	1,088	731	538	3,724	386	806	782	874	527	350
	3	8,485	4,672	340	931	1,003	1,103	751	543	3,813	388	837	797	876	544	371
	4	8,558	4,689	324	933	982	1,107	787	556	3,869	378	852	787	898	580	374
	平成24年平均	-14	-8	-12	-16	9	30	-38	19	-6	-2	-17	4	16	-11	3
	25	69	-13	4	-25	-11	31	-36	24	82	8	8	25	39	-15	15
4.1	26	124	38	3	7	-14	28	-15	28	87	-4	17	19	37	-7	25
対 前	27	76	48	12	-3	-9	37	9	4	27	-6	-13	-3	44	4	3
年	28	93	28	43	-12	-8	26	-7	-15	64	41	18	-14	33	6	-20
	29	140	37	3	-8	-26	37	8	21	104	12	6	3	31	20	30
増 減	30	225	76	36	-1	-13	24	14	18	149	35	7	12	39	21	35
数	31•令和元	121	42	7	4	-21	22	19	11	79	15	8	5	46	16	-9
	令和 2	108	54	-20	17	-15	12	37	24	54	-3	33	-15	5	26	8
	3	123	34	-6	10	-12	15	20	5	89	2	31	15	2	17	21
	4	73	17	-16	2	-21	4	36	13	56	-10	15	-10	22	36	3_
	構成比(令和4年)	_	100.0	6.9	19.9	20.9	23.6	16.8	11.9	100.0	9.8	22.0	20.3	23.2	15.0	9.7

注) 構成比は東京都の男女それぞれの総数に対する割合である。



2 就業者

(1) 就業者数

就業者数は833万2千人で、前年に比べ10万1千人(1.2%)増加した。

男女別にみると、男性は 455 万 9 千人で 4 万 6 千人 (1.0%)、女性は 377 万 3 千人で 5 万 5 千人 (1.5%) いずれも増加した。

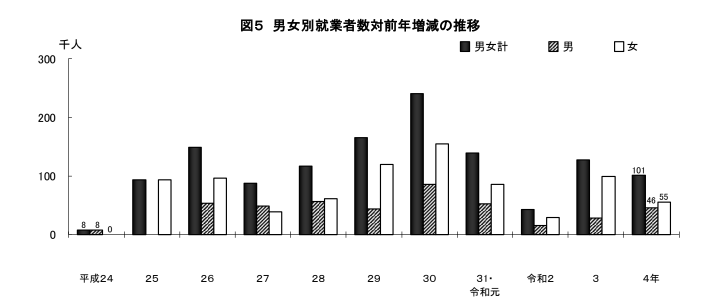
一方、全国の就業者数は 6723 万人で、前年に比べ 10 万人 (0.1%) 増加した。全国の就業者数 に占める東京都の割合は 12.4%で、男性は 12.3%、女性は 12.5%となった。

(表1、表3、図5)

表3 男女、年齢階級別就業者数の推移

														()	単位:千	人、%)
	年	 男女計	男	15~	25~	35~	45~	55~	65歳	女	15~	25~	35~	45~	55~	65歳
	·		"	24歳	34歳	44歳	54歳	64歳	以上	-	24歳	34歳	44歳	54歳	64歳	以上
	平成24年平均	7,070	4,130	239	895	1,081	841	664	408	2,940	268	689	716	573	437	258
	25	7,163	4,130	245	868	1,078	870	636	432	3,033	281	698	744	614	425	272
	26	7,312	4,183	251	876	1,068	902	624	462	3,129	278	717	764	652	422	296
 1/	27	7,400	4,232	262	873	1,064	934	634	465	3,168	274	707	765	695	427	301
就業	28	7,517	4,288	304	873	1,062	964	633	452	3,229	312	727	751	728	430	280
者	29	7,682	4,332	310	873	1,030	1,004	642	473	3,349	326	736	756	767	454	310
数	30	7,922	4,418	346	867	1,023	1,031	658	493	3,504	364	739	776	805	474	347
,,,,	31•令和元	8,061	4,470	353	875	1,009	1,056	676	502	3,590	375	751	781	852	494	338
	令和 2	8,104	4,485	326	884	985	1,063	705	521	3,619	373	776	765	849	513	344
	3	8,231	4,513	321	887	975	1,070	729	530	3,718	376	816	780	856	526	364
	4	8,332	4,559	307	900	958	1,083	766	545	3,773	368	824	767	881	565	368
	平成24年平均	8	8	-7	-5	8	27	-32	15	0	-3	-13	10	17	-12	1
	25	93	0	6	-27	-3	29	-28	24	93	13	9	28	41	-12	14
6.1	26	149	53	6	8	-10	32	-12	30	96	-3	19	20	38	-3	24
対 前	27	88	49	11	-3	-4	32	10	3	39	-4	-10	1	43	5	5
年	28	117	56	42	0	-2	30	-1	-13	61	38	20	-14	33	3	-21
増	29	165	44	6	0	-32	40	9	21	120	14	9	5	39	24	30
増減	30	240	86	36	-6	-7	27	16	20	155	38	3	20	38	20	37
数	31•令和元	139	52	7	8	-14	25	18	9	86	11	12	5	47	20	-9
	令和 2	43	15	-27	9	-24	7	29	19	29	-2	25	-16	-3	19	6
	3	127	28	-5	3	-10	7	24	9	99	3	40	15	7	13	20
	4	101	46	-14	13	-17	13	37	15	55	-8	8	-13	25	39	4_
棹	婧成比(令和4年)	_	100.0	6.7	19.7	21.0	23.8	16.8	12.0	100.0	9.8	21.8	20.3	23.4	15.0	9.8

注) 構成比は東京都の男女それぞれの総数に対する割合である。

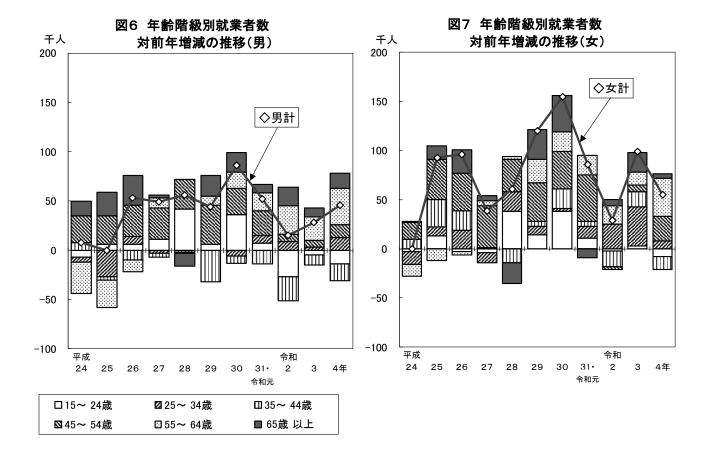


(2) 年齢階級別就業者数

年齢階級別就業者数を男女別にみると、前年に比べ男女ともに「15~24歳」及び「35~44歳」で減少し、他の年齢階級で増加した。

男女の構成比をみると、男女ともに「 $45\sim54$ 歳」が最も高く、男性は 23.8%、女性は 23.4% を占めた。

(表3、図6、図7)



(3) 産業別就業者数

主な産業別就業者数をみると、前年に比べ「情報通信業」(7万1千人)、「医療,福祉」(3万6千人)、「生活関連サービス業、娯楽業」(3万人)など8産業で増加した。

一方、「教育,学習支援業」 (\triangle 3万8千人)、「運輸業,郵便業」(\triangle 1万9千人)、「製造業」 (\triangle 1万8千人)など5産業で減少した。

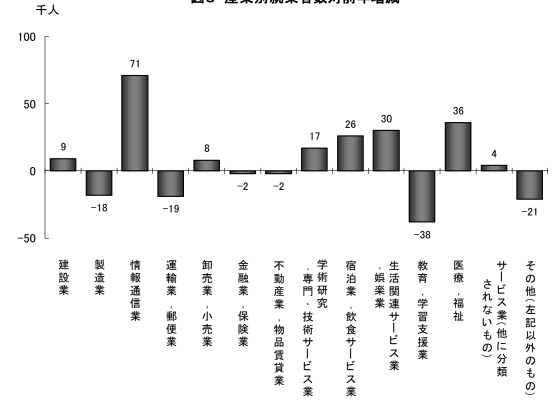
(表4、図8)

表4 産業別就業者数

(単位:千人、%)

			_													(17.	/(、/0)
年	Ē	項目	全産業	建設業	製造業	情報 通信業	運輸業,郵便業	卸売業,	金融業, 保険業	不動産業, 物品賃貸 業	学術研究, 専門・技 術サービ ス業	宿泊業, 飲食サー ビス業	生活関連 サービス 業,娯楽 業	教育,学習支援業	医療, 福祉	サービス 業(他に分類 されないも の)	その他 (左記以外 のもの)
	15	男女計	7,922	466	691	747	377	1,304	298	256	546	567	285	368	809	650	557
平		男	4,418	380	496	530	298	659	133	149	344	258	106	155	218	370	321
304	T	女	3,504	86	196	217	78	645	165	107	202	310	178	213	592	280	237
平	成	男女計	8,061	457	728	795	355	1,292	301	260	542	540	298	408	819	703	564
31 [±]	Ę٠	男	4,470	365	509	544	278	644	152	152	340	251	122	169	212	405	330
令和:	元年	女	3,590	93	220	251	77	648	149	109	202	289	176	239	607	298	234
Δ:	En.	男女計	8,104	429	711	830	374	1,273	343	305	547	481	273	455	839	711	533
令 2 ^左		男	4,485	346	489	567	284	629	168	172	341	221	125	193	214	419	318
	-	女	3,619	83	221	263	91	644	176	133	206	260	148	263	625	292	215
Δ:	Em.	男女計	8,231	421	685	902	402	1,294	354	297	570	480	272	458	883	671	541
令: 3 ^左		男	4,513	335	482	616	304	642	170	174	342	214	117	196	223	382	317
	-	女	3,718	86	203	286	99	652	183	123	228	266	155	262	660	289	224
令	Em	男女計	8,332	430	667	973	383	1,302	352	295	587	506	302	420	919	675	520
TD /		男	4,559	351	469	670	293	648	179	171	346	216	124	181	230	379	301
		女	3,773	79	198	304	91	654	173	124	241	290	178	238	689	296	219
対前	増	男女計	101	9	-18	71	-19	8	-2	-2	17	26	30	-38	36	4	-21
年	減	男	46	16	-13	54	-11	6	9	-3	4	2	7	-15	7	-3	-16
<u></u>	数	女	55	-7	-5	18	-8	2	-10	1	13	24	23	-24	29	7	-5
令 和	増	男女計	1.2	2.1	-2.6	7.9	-4.7	0.6	-0.6	-0.7	3.0	5.4	11.0	-8.3	4.1	0.6	-3.9
4 年	減	男	1.0	4.8	-2.7	8.8	-3.6	0.9	5.3	-1.7	1.2	0.9	6.0	-7.7	3.1	-0.8	-5.0
	率	女	1.5	-8.1	-2.5	6.3	-8.1	0.3	-5.5	0.8	5.7	9.0	14.8	-9.2	4.4	2.4	-2.2

図8 産業別就業者数対前年増減



(4) 産業別就業者数の構成比

主な産業別就業者数の構成比は「卸売業,小売業」(15.6%)、「情報通信業」(11.7%)「医療, 福祉」(11.0%)、の順で高かった。

男女別にみると、男性は「情報通信業」(14.7%)、「卸売業, 小売業」(14.2%)、「製造業」(10.3%)、女性は「医療, 福祉」(18.3%)、「卸売業, 小売業」(17.3%)、「情報通信業」(8.1%)の順で高かった。

全国と比べると、「情報通信業」、「学術研究,専門・技術サービス業」など8産業が高かった。 男女別にみると、男性は「情報通信業」、「学術研究,専門・技術サービス業」など9産業、女性は「情報通信業」、「学術研究,専門・技術サービス業」など6産業が全国より高かった。

(表5、図9、図10、図11)

表5 産業別就業者数の構成比

20 12 16 14 14 15 11 11 14 15 11 11 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15						
					(単	位:%)_
	男女	₹計	男	i 7	b	ς
性 上	東京都	全国	東京都	全国	東京都	全国
建設業	5.2	7.1	7.7	10.7	2.1	2.8
製造業	8.0	15.5	10.3	19.8	5.2	10.3
情報通信業	11.7	4.0	14.7	5.3	8.1	2.5
運輸業,郵便業	4.6	5.2	6.4	7.4	2.4	2.5
卸売業,小売業	15.6	15.5	14.2	13.4	17.3	18.1
金融業,保険業	4.2	2.4	3.9	2.0	4.6	2.9
不動産業,物品賃貸業	3.5	2.1	3.8	2.2	3.3	1.9
学術研究,専門・技術サービス業	7.0	3.8	7.6	4.3	6.4	3.2
宿泊業,飲食サービス業	6.1	5.7	4.7	3.9	7.7	7.8
生活関連サービス業,娯楽業	3.6	3.3	2.7	2.4	4.7	4.5
教育,学習支援業	5.0	5.2	4.0	3.9	6.3	6.7
医療,福祉	11.0	13.5	5.0	6.1	18.3	22.5
サービス業(他に分類されないもの)	8.1	6.9	8.3	7.4	7.8	6.3
その他(上記以外のもの)	6.2	9.7	6.6	11.2	5.8	7.9

注) 構成比は東京都及び全国の男女それぞれの総数に対する割合である。

図9 産業別就業者数の構成比(男女計)

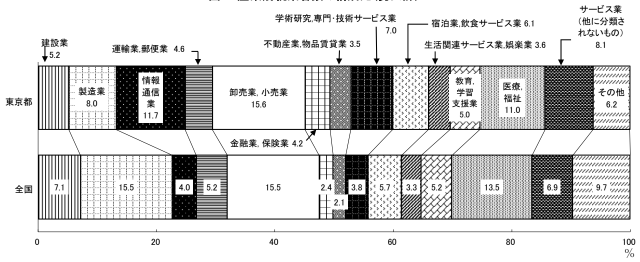


図10 産業別就業者数の構成比(男)

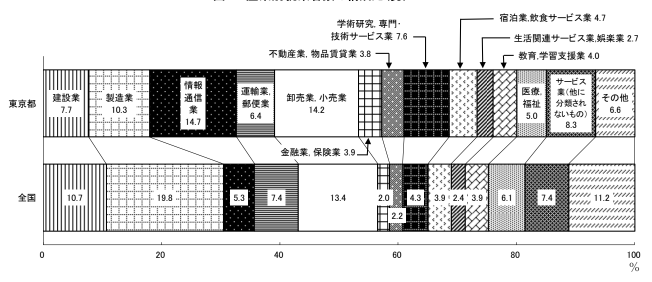
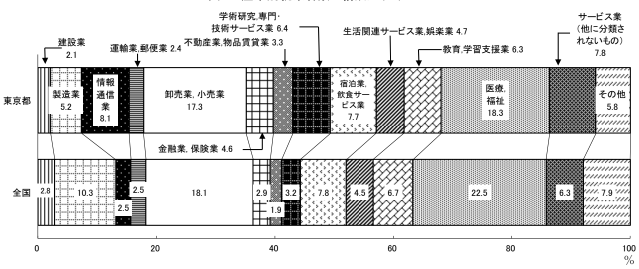


図11 産業別就業者数の構成比(女)



(5) 雇用者数

雇用者数は 760 万人で、前年に比べ 9 万 7 千人(1.3%)増加した。 男女別にみると、男性は 411 万 1 千人で 5 万人(1.2%)、女性は 348 万 9 千人で 4 万 7 千人(1.4%)いずれも増加した。

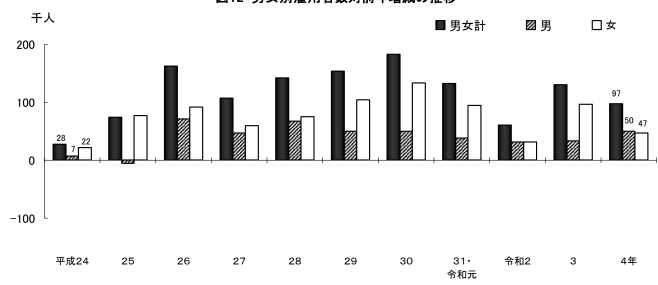
(表6、図12)

表6 男女別雇用者数の推移

-	田	壮	· #	. 人.	%)
	(=	11/		/\ .	/0 /

		三田本料				対前	前年	+112.1	7 7 7 7 7
年	,	雇用者数			増減数			増減率	
	男女計	男	女	男女計	男	女	男女計	男	女
平成24年平均	6,358	3,679	2,680	28	7	22	0.4	0.2	0.8
25	6,432	3,674	2,757	74	-5	77	1.2	-0.1	2.9
26	6,594	3,745	2,849	162	71	92	2.5	1.9	3.3
27	6,701	3,792	2,909	107	47	60	1.6	1.3	2.1
28	6,843	3,859	2,984	142	67	75	2.1	1.8	2.6
29	6,997	3,909	3,088	154	50	104	2.3	1.3	3.5
30	7,180	3,959	3,221	183	50	133	2.6	1.3	4.3
31·令和元	7,312	3,997	3,315	132	38	94	1.8	1.0	2.9
令和 2	7,373	4,028	3,346	61	31	31	0.8	0.8	0.9
3	7,503	4,061	3,442	130	33	96	1.8	0.8	2.9
4	7,600	4,111	3,489	97	50	47	1.3	1.2	1.4

図12 男女別雇用者数対前年増減の推移



(6) 企業の従業者規模別非農林業雇用者数

雇用者のうち、非農林業の雇用者全体は 758 万8千人で、前年に比べて9万3千人 (1.2%) 増加した。

非農林業の雇用者の増減を企業の従業者規模別でみると、「 $1\sim29$ 人」規模は4 万 2 千人 (2.5%)、「500 人以上」規模は1 0 万人 (3.4%) いずれも増加し、「 $30\sim499$ 人」規模は1 万人 $(\triangle0.4\%)$ 減少した。

(表7、図13)

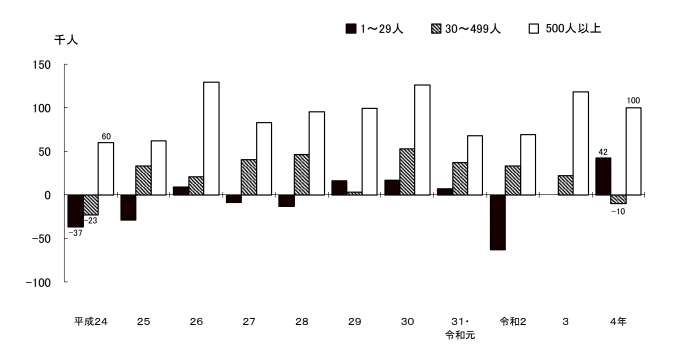
表7 企業の従業者規模別非農林業雇用者数の推移

(単位:千人、%)

	人类の学	****	11-11:曲 ++	·豆田老粉				対	前年			, , , , , , , ,
<i>t</i> -:	正来の促	業者規模別	リ升辰外来	准用有级		増	咸数			増減	咸率	
年	√√ */-	1~	30∼	500人	√√ */-	1~	30~	500人	◇◇ 米 ト	1~	30~	500人
	総数	29人	499人	以上	総数	29人	499人	以上	総数	29人	499人	以上
平成24年平均	6,351	1,746	1,968	2,105	27	-37	-23	60	0.4	-2.1	-1.2	2.9
25	6,425	1,717	2,001	2,167	74	-29	33	62	1.2	-1.7	1.7	2.9
26	6,588	1,726	2,022	2,296	163	9	21	129	2.5	0.5	1.0	6.0
27	6,694	1,717	2,062	2,379	106	-9	40	83	1.6	-0.5	2.0	3.6
28	6,836	1,704	2,108	2,474	142	-13	46	95	2.1	-0.8	2.2	4.0
29	6,987	1,720	2,111	2,573	151	16	3	99	2.2	0.9	0.1	4.0
30	7,173	1,737	2,164	2,699	186	17	53	126	2.7	1.0	2.5	4.9
31•令和元	7,305	1,744	2,201	2,767	132	7	37	68	1.8	0.4	1.7	2.5
令和 2	7,365	1,681	2,234	2,836	60	-63	33	69	0.8	-3.6	1.5	2.5
3	7,495	1,681	2,256	2,954	130	0	22	118	1.8	0.0	1.0	4.2
4	7,588	1,723	2,246	3,054	93	42	-10	100	1.2	2.5	-0.4	3.4

注)総数には官公、従業者規模不詳を含んでいるため、内訳の合計とは一致しない。

図13 企業の従業者規模別非農林業雇用者数の対前年増減の推移



(7) 雇用形態別の役員を除く雇用者数

会社・団体等の役員を除く雇用者を雇用形態別にみると、正規の職員・従業員は465万6千人、 非正規の職員・従業員は239万4千人であった。

会社・団体等の役員を除く雇用者に占める正規の職員・従業員の割合は 66.0%で、男性は 77.2%、 女性は 53.8%であった。

年齢階級別にみると、正規の職員・従業員の割合は「25~34歳」が最も高く81.8%、非正規の職員・従業員の割合は「65歳以上」が最も高く78.1%であった。また、男女別の年齢階級別にみると、正規の職員・従業員の割合では、男性は「45~54歳」が最も高く89.5%、女性は「25~34歳」が最も高く78.4%であった。

(表8、図14、図15、図16、図17)

表8 年齢階級、雇用形態別の役員を除く雇用者数

(単位: 千人、%) 非 規 正 規 年 $15\sim$ 55~ 65歳 15~ 25~ 35~ 総数 総数 24歳 34歳 44歳 54歳 64歳 以上 24歳 34歳 44歳 54歳 64歳 以上 平成30年平均 4, 292 1, 183 1, 167 2,386 416 487 364 302 1,066 465 109 390 326 403 31年•令和元 4,397 298 1,221 1, 170 1, 103 500 106 2,417 323 406 493 405 380 410 女 2.352 404 令和 2 127 363 4,513 292 1,268 1, 175 1, 116 536 394 306 504 380 計 3 4,625 306 1,314 1, 188 1, 119 573 125 2,340 374 294 361 503 409 400 1, 166 4,656 278 1,320 608 117 2,394 294 352 505 418 1, 165 381 444 平成30年平均 100 2,772 682 780 758 338 814 190 126 76 137 185 145 69 実 31年•令和元 2,784 145 694 766 750 360 68 839 194 130 99 89 134 193 男 令和 2 2,817 130 705 752 766 383 81 817 190 122 91 93 128 192 795 3 2,850 139 710 746 773 403 79 172 117 93 84 134 196 数 2,849 125 709 733 789 422 71 840 172 125 91 93 148 211 平成30年平均 1,521 157 502 387 308 126 40 1,572 199 201 316 411 266 179 31年·令和元 153 527 352 140 38 193 307 271 187 1,614 404 1,579 216 404 女 令和 2 1,697 162 563 423 350 152 46 1,535 203 184 272 275 189 411 3 1,775 167 604 442 347 169 46 1,544 201 176 268 419275 204 1,806 153 612 432 377 186 46 1,554 209 169 261 412 296 207 骨和 4年平均 66.0 42.2 81.8 76.8 69.8 57.8 21.9 34.0 57.8 18.2 23.2 30.2 42.2 78.1 割 男 令和 4年平均 77.2 42.1 85.0 89.0 89.5 74.0 25.2 57.9 15.0 11.0 10.5 74.8合 女 令和 4年平均 53.8 42.3 78.4 62.3 47.8 38.6 18.2 46.3 57.7 21.6 37.7 52.2 61.4 81.8

注)正規:正規の職員・従業員

非正規:非正規の職員・従業員

割合は、「正規の職員・従業員」と「非正規の職員・従業員」の合計に占める割合を示す。

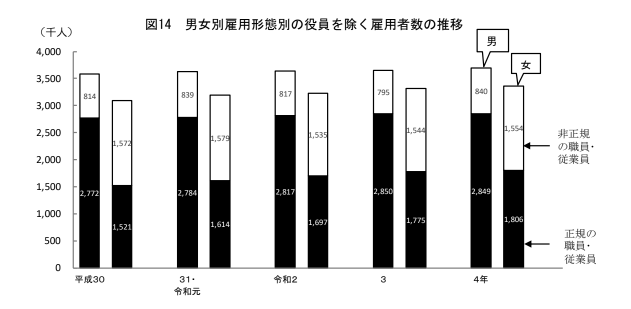


図15 年齢階級、雇用形態別の役員を除く雇用者数の割合(男女計)

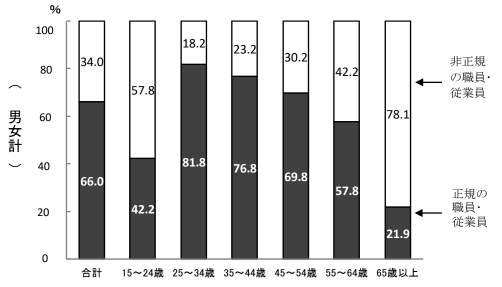


図16 年齢階級、雇用形態別の役員を除く雇用者数の割合(男)

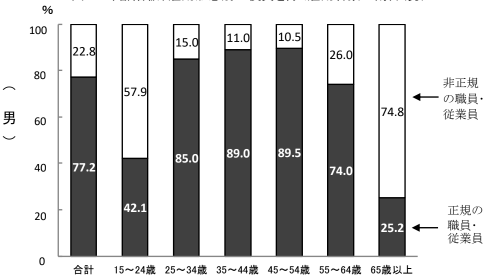
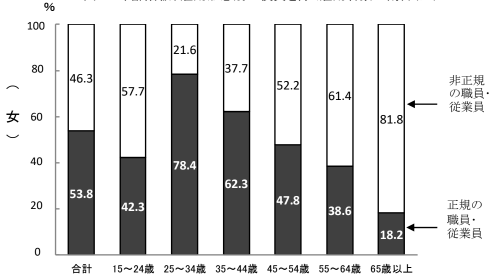


図17 年齢階級、雇用形態別の役員を除く雇用者数の割合(女)



3 完全失業者

(1) 完全失業者数

完全失業者数は22万6千人で、前年に比べ2万9千人(△11.4%)減少した。

男女別にみると、男性は 13 万人で 2 万 9 千人(\triangle 18.2%)減少し、女性は 9 万 6 千人で同数となった。

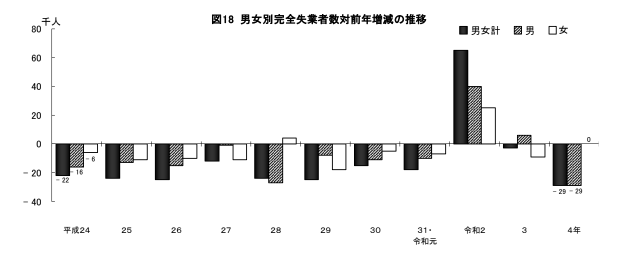
一方、全国の完全失業者数は 179 万人で、前年に比べ 16 万人(\triangle 8.2%)減少した。全国の完全失業者数に占める東京都の割合は 12.6%で、男女別にみると、男性は 12.1%、女性は 13.2% となった。

(表1、表9、図18)

表9 男女、年齢階級別完全失業者数の推移

														()	単位:千	人、%)
	年	男女計	男	15~ 24歳	25~ 34歳	35~ 44歳	45~ 54歳	55~ 64歳	65歳 以上	女	15~ 24歳	25~ 34歳	35~ 44歳	45~ 54歳	55~ 64歳	65歳 以上
	平成24年平均	336	198	19	47	51	29	38	15	138	20	33	34	27	18	5
	25	312	185	16	49	43	31	30	15	127	15	32	32	25	16	6
<u> </u>	26	287	170	15	48	39	28	28	13	117	14	30	30	24	12	7
完全	27	275	169	15	47	34	33	26	13	106	12	27	26	25	11	4
生失	28	251	142	16	36	28	29	20	12	110	15	25	26	24	14	6
大 娄	29	226	134	14	28	34	26	19	12	92	13	22	23	17	10	6
業者	30	211	123	12	33	28	22	17	11	87	11	26	16	19	11	5
数	31•令和元	193	113	12	29	22	20	18	11	80	14	21	16	17	7	5
20	令和 2	258	153	20	37	30	24	26	16	105	14	30	17	25	14	5
	3	255	159	19	44	28	33	22	13	96	12	21	17	21	18	7
	4	226	130	17	32	24	24	21	11	96	9	28	20	17	15	6
	平成24年平均	-22	-16	-4	-12	1	2	-6	3	-6	1	-4	-6	-1	0	2
	25	-24	-13	-3	2	-8	2	-8	0	-11	-5	-1	-2	-2	-2	1
対	26	-25	-15	-1	-1	-4	-3	-2	-2	-10	-1	-2	-2	-1	-4	1
前	27	-12	-1	0	-1	-5	5	-2	0	-11	-2	-3	-4	1	-1	-3
年	28	-24	-27	1	-11	-6	-4	-6	-1	4	3	-2	0	-1	3	2
増	29	-25	-8	-2	-8	6	-3	-1	0	-18	-2	-3	-3	-7	-4	0
減	30	-15	-11	-2	5	-6	-4	-2	-1	-5	-2	4	-7	2	1	-1
数	31•令和元	-18	-10	0	-4	-6	-2	1	0	-7	3	-5	0	-2	-4	0
20	令和 2	65	40	8	8	8	4	8	5	25	0	9	1	8	7	0
	3	-3	6	-1	7	-2	9	-4	-3	-9	-2	-9	0	-4	4	2
	4	-29	-29	-2	-12	-4	-9	-1	-2	0	-3	7	3	-4	-3	-1
	構成比(令和4年)	_	100.0	13.1	24.6	18.5	18.5	16.2	8.5	100.0	9.4	29.2	20.8	17.7	15.6	6.3

注) 構成比は東京都の男女それぞれの総数に対する割合である。



(2) 年齢階級別完全失業者数

年齢階級別完全失業者数を男女別にみると、前年に比べ男性は全ての年齢階級で減少した。女性は「25~34歳」、「35~44歳」で増加し、他の年齢階級で減少した。

男女の構成比をみると、男女ともに 「 $25\sim34$ 歳」が最も高く、男性は 24.6%、女性は 29.2% を占めた。

(表9)

4 非労働力人口

(1) 非労働力人口

非労働力人口は389万5千人で、前年に比べ8万7千人(△2.2%)減少した。

男女別にみると、男性は 138 万 7 千人で 2 万 6 千人 ($\triangle 1.8\%$)、女性は 250 万 8 千人で 6 万 1 千人 ($\triangle 2.4\%$)、いずれも減少した。

一方、全国の非労働力人口は 4128 万人で、前年に比べ 43 万人(\triangle 1.0%)減少した。全国の非労働力人口に占める東京都の割合は 9.4%で、男女別にみると、男性は 9.1%、女性は 9.6%となった。

(表1、表10、図19)

表10 男女、年齢階級別非労働力人口の推移

_		B1000337	1 24 1-242	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- 4-12									(.	単位:千	人、%)
	年	男女計	男	15~	25~	35~	45~	55~	65歳	女	15~	25~	35~	45~	55~	65歳
				24歳	34歳	44歳	54歳	64歳	以上		24歳	34歳	44歳	54歳	64歳	以上
	平成24年平均	4,321	1,439	412	65	36	32	122	773	2,883	356	233	361	247	355	1,332
	25	4,294	1,468	399	76	37	36	122	798	2,826	340	213	329	242	332	1,370
٦Ŀ	26	4,236	1,459	387	63	41	41	111	815	2,776	337	189	305	239	310	1,395
非労	27	4,245	1,449	372	62	40	37	88	850	2,796	341	199	301	231	288	1,435
力働	28	4,292	1,489	381	49	38	49	91	881	2,804	345	168	305	231	275	1,480
力	29	4,244	1,494	388	53	44	44	86	879	2,750	346	160	282	236	255	1,472
人	30	4,110	1,456	361	52	36	48	86	873	2,654	325	153	249	230	245	1,453
	31•令和元	4,077	1,449	351	56	36	47	86	874	2,627	315	153	226	213	246	1,474
	令和 2	4,039	1,426	359	56	33	44	77	858	2,613	307	136	226	222	244	1,479
	3	3,982	1,413	359	49	35	49	80	840	2,569	304	126	203	242	247	1,446
	4	3,895	1,387	364	43	33	45	75	828	2,508	303	107	192	223	238	1,446
	平成24年平均	51	21	0	-3	-8	0	11	23	30	-8	3	-1	12	-18	44
	25	-27	29	-13	11	1	4	0	25	-57	-16	-20	-32	-5	-23	38
対	26	-58	-9	-12	-13	4	5	-11	17	-50	-3	-24	-24	-3	-22	25
前	27	9	-10	-15	-1	-1	-4	-23	35	20	4	10	-4	-8	-22	40
年	28	47	40	9	-13	-2	12	3	31	8	4	-31	4	0	-13	45
増	29	-48	5	7	4	6	-5	-5	-2	-54	1	-8	-23	5	-20	-8
減	30	-134	-38	-27	-1	-8	4	0	-6	-96	-21	-7	-33	-6	-10	-19
数	31•令和元	-33	-7	-10	4	0	-1	0	1	-27	-10	0	-23	-17	1	21
<i>>></i> \	令和 2	-38	-23	8	0	-3	-3	-9	-16	-14	-8	-17	0	9	-2	5
	3	-57	-13	0	-7	2	5	3	-18	-44	-3	-10	-23	20	3	-33
	4	-87	-26	5	-6	-2	-4	-5	-12	-61	-1	-19	-11	-19	-9	0
	構成比(令和4年)	_	100.0	26.2	3.1	2.4	3.2	5.4	59.7	100.0	12.1	4.3	7.7	8.9	9.5	57.7

注)構成比は東京都の男女それぞれの総数に対する割合である。

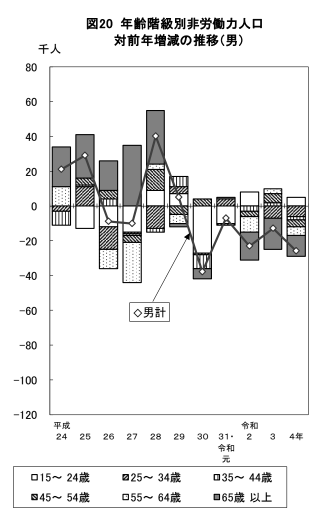
図19 男女別非労働力人口対前年増減の推移 千人 ■男女計 ወ男 口女 100 50 - 100 - 150 平成24 25 26 27 28 29 31• 令和2 3 4年 30 令和元

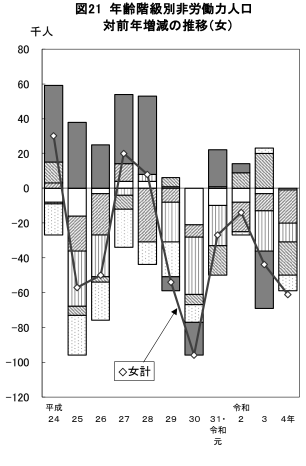
(2) 年齢階級別非労働力人口

年齢階級別非労働力人口を男女別にみると、前年に比べ男性は「15~24歳」で増加し、他の年齢階級で減少した。女性は「65歳以上」が同数となり、他の年齢階級で減少した。

男女の構成比をみると、男女ともに「65 歳以上」が最も高く、男性は 59.7%、女性は 57.7% を占めた。

(表 10、図 20、図 21)





(3)活動状態別非労働力人口

非労働力人口を活動状態別にみると、前年に比べ男性は「家事」が4千人、「通学」が2千人いずれも増加し、「その他」が3万2千人減少した。女性は「家事」が1万1千人増加し、「通学」が3千人、「その他」が6万9千人いずれも減少した。

男女の構成比をみると、男性は「その他」の「65 歳以上」が最も高く 56.9%、女性は「家事」 が最も高く 49.0%を占めた。

(表 11、図 22、図 23)

表11 男女、活動状態別非労働力人口の推移

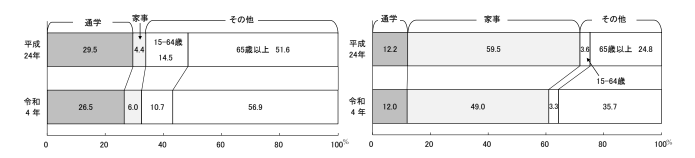
(単位:千人)

													(+ ±	/\/
	年	男女計	男	通学	家 事	その他	15~ 64歳	65歳 以上	女	通学	家事	その他	15~ 64歳	65歳 以上
活	平成24年平均	4,321	1,439	425	63	951	209	742	2,883	351	1,714	818	104	714
動	25	4,294	1,468	418	64	986	219	767	2,826	330	1,618	877	114	763
状	26	4,236	1,459	410	68	981	200	781	2,776	328	1,537	912	107	804
態	27	4,245	1,449	387	74	988	176	812	2,796	336	1,526	934	88	846
別	28	4,292	1,489	389	70	1,030	185	846	2,804	345	1,489	970	92	878
非	29	4,244	1,494	399	72	1,022	179	843	2,750	345	1,449	957	85	871
労	30	4,110	1,456	370	70	1,016	179	837	2,654	319	1,383	951	87	864
働	31•令和元	4,077	1,449	368	71	1,010	172	838	2,627	315	1,304	1,008	99	909
力	令和 2	4,039	1,426	363	71	991	166	826	2,613	288	1,227	1,098	111	987
人	3	3,982	1,413	365	79	969	163	806	2,569	304	1,219	1,046	91	956
П	4	3,895	1,387	367	83	937	148	789	2,508	301	1,230	977	82	895
	平成24年平均	51	21	-8	-1	31	11	19	30	-14	-39	83	6	77
	25	-27	29	-7	1	35	10	25	-57	-21	-96	59	10	49
対	26	-58	-9	-8	4	-5	-19	14	-50	-2	-81	35	-7	41
前	27	9	-10	-23	6	7	-24	31	20	8	-11	22	-19	42
年	28	47	40	2	-4	42	9	34	8	9	-37	36	4	32
抽	29	-48	5	10	2	-8	-6	-3	-54	0	-40	-13	-7	-7
増減	30	-134	-38	-29	-2	-6	0	-6	-96	-26	-66	-6	2	-7
数数	31•令和元	-33	-7	-2	1	-6	-7	1	-27	-4	-79	57	12	45
奴	令和 2	-38	-23	-5	0	-19	-6	-12	-14	-27	-77	90	12	78
	3	-57	-13	2	8	-22	-3	-20	-44	16	-8	-52	-20	-31
	4	-87	-26	2	4	-32	-15	-17	-61	-3	11	-69	-9	-61
棒	靠成比(令和4年)	_	100.0	26.5	6.0	67.6	10.7	56.9	100.0	12.0	49.0	39.0	3.3	35.7

注) 構成比は東京都の男女それぞれの総数に対する割合である。

図22 活動状態別非労働力人口構成比 10年前との比較(男)

図23 活動状態別非労働力人口構成比 10年前との比較(女)



5 労働力人口比率

(1) 労働力人口比率

労働力人口比率は68.7%で、前年に比べ0.7ポイント上昇した。

男女別にみると、男性は 77.1%で 0.4 ポイント、女性は 60.6%で 0.9 ポイント、いずれも上昇した。

一方、全国の労働力人口比率は62.5%で、前年に比べ0.2ポイント上昇した。

(表1、表12、図24、図25)

表12 男女、年齢階級別労働力人口比率の推移

(単位:%、ポイント)

														\ 1 1	<u>ル・/0、</u> ハ	1
	年	男女計	男	15~	25~	35∼	45~	55~	65歳	女	15~	25~	35∼	45~	55~	65歳
				24歳	34歳	44歳	54歳	64歳	以上		24歳	34歳	44歳	54歳	64歳	以上
	平成24年平均	63.1	75.0	38.5	93.5	97.0	96.5	85.2	35.4	51.6	44.7	75.7	67.5	70.8	56.2	16.5
	25	63.5	74.6	39.6	92.2	96.6	96.2	84.4	35.9	52.8	46.5	77.3	70.1	72.5	57.1	16.9
労	26	64.2	74.9	40.5	93.6	96.3	95.8	85.3	36.8	53.9	46.3	79.7	72.2	73.8	58.3	17.8
働	27	64.4	75.2	42.6	93.7	96.4	96.2	88.2	36.0	53.9	45.6	78.7	72.4	75.7	60.2	17.6
力	28	64.4	74.8	45.7	94.8	96.5	95.2	87.8	34.5	54.3	48.7	81.7	71.8	76.4	61.8	16.2
人	29	65.0	74.9	45.4	94.3	95.9	95.9	88.4	35.5	55.5	49.5	82.5	73.4	76.8	64.4	17.7
П	30	66.4	75.7	49.9	94.4	96.7	95.6	88.8	36.5	57.5	53.5	83.2	76.0	78.0	66.4	19.4
比	31•令和元	66.9	75.9	51.0	94.0	96.5	95.7	88.9	37.0	58.2	55.2	83.4	77.8	80.3	67.0	18.8
率	令和 2	67.4	76.4	49.1	94.2	96.9	96.1	90.5	38.5	58.7	55.5	85.6	77.6	79.7	68.2	19.1
	3	68.0	76.7	48.6	94.9	96.5	95.6	90.3	39.2	59.7	55.9	86.9	79.7	78.2	68.7	20.4
	4	68.7	77.1	47.0	95.6	96.7	96.0	91.3	40.2	60.6	55.4	88.8	80.3	80.0	70.8	20.5
	平成24年平均	-0.4	-0.3	-1.1	0.1	0.9	0.2	-1.7	0.4	-0.3	0.4	-0.5	0.2	-0.5	0.6	-0.3
	25	0.4	-0.4	1.1	-1.3	-0.4	-0.3	-0.8	0.5	1.2	1.8	1.6	2.6	1.7	0.9	0.4
対	26	0.7	0.3	0.9	1.4	-0.3	-0.4	0.9	0.9	1.1	-0.2	2.4	2.1	1.3	1.2	0.9
前	27	0.2	0.3	2.1	0.1	0.1	0.4	2.9	-0.8	0.0	-0.7	-1.0	0.2	1.9	1.9	-0.2
年	28	0.0	-0.4	3.1	1.1	0.1	-1.0	-0.4	-1.5	0.4	3.1	3.0	-0.6	0.7	1.6	-1.4
増	29	0.6	0.1	-0.3	-0.5	-0.6	0.7	0.6	1.0	1.2	0.8	0.8	1.6	0.4	2.6	1.5
減	30	1.4	0.8	4.5	0.1	0.8	-0.3	0.4	1.0	2.0	4.0	0.7	2.6	1.2	2.0	1.7
数	31•令和元	0.5	0.2	1.1	-0.4	-0.2	0.1	0.1	0.5	0.7	1.7	0.2	1.8	2.3	0.6	-0.6
	令和 2	0.5	0.5	-1.9	0.2	0.4	0.4	1.6	1.5	0.5	0.3	2.2	-0.2	-0.6	1.2	0.3
	3	0.6	0.3	-0.5	0.7	-0.4	-0.5	-0.2	0.7	1.0	0.4	1.3	2.1	-1.5	0.5	1.3
	4	0.7	0.4	-1.6	0.7	0.2	0.4	1.0	1.0	0.9	-0.5	1.9	0.6	1.8	2.1	0.1
	全国(令和4年)	62.5	71.4	47.7	95.0	96.2	95.3	90.2	34.9	54.2	49.8	84.3	80.3	81.4	70.1	18.4

(2)年齢階級別労働力人口比率

年齢階級別労働力人口比率を男女別にみると、前年に比べ男女ともに「15~24歳」で低下し、 他の年齢階級で上昇した。

全国と比べると、男性は「 $25\sim34$ 歳」、「 $35\sim44$ 歳」、「 $45\sim54$ 歳」、「 $55\sim64$ 歳」、「65 歳以上」で、女性は「 $15\sim24$ 歳」、「 $25\sim34$ 歳」、「 $55\sim64$ 歳」、「65 歳以上」で高かった。

(表 12、図 24、図 25、図 26、図 27)

図24年齢階級別労働力人口比率 の推移(男)

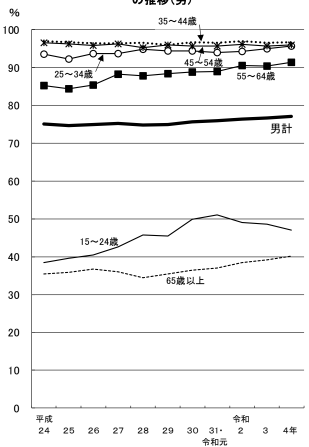
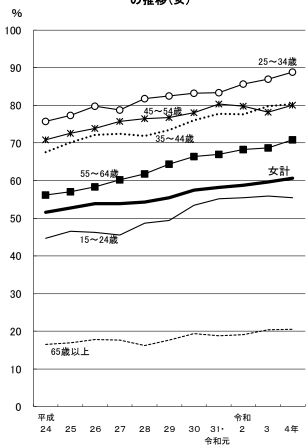
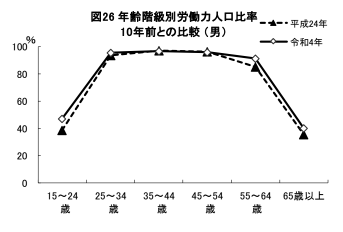
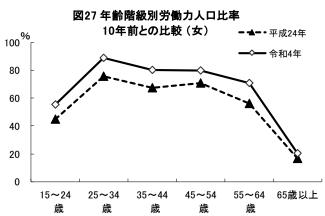


図25 年齢階級別労働力人口比率 の推移(女)







6 就業率

(1) 就業率

就業率は66.9%で、前年に比べ0.9ポイント上昇した。

男女別にみると、男性は 75.0%で 0.9 ポイント、女性は 59.1%で 0.9 ポイントいずれも上昇 した。

一方、全国の就業率は60.9%で、前年に比べ0.4ポイント上昇した。

(表1、表13、図28、図29)

表13 男女、年齢階級別就業率の推移

(単位:%、ポイント)

														(-1-1-2-	. /0, 41	1 4 1 7
	年	男女計	男	15~	25~	35~	45~	55~	65歳	女	15~	25~	35~	45~	55~	65歳
	I			24歳	34歳	44歳	54歳	64歳	以上		24歳	34歳	44歳	54歳	64歳	以上
	平成24年平均	60.3	71.6	35.7	88.8	92.6	93.1	80.6	34.1	49.3	41.6	72.2	64.4	67.7	53.9	16.2
	25	60.8	71.4	37.1	87.2	92.9	92.8	80.6	34.7	50.6	44.2	73.9	67.3	69.7	55.0	16.5
	26	61.8	71.9	38.4	88.8	92.9	92.9	81.8	35.8	51.9	44.1	76.5	69.5	71.2	56.7	17.4
	27	62.1	72.3	40.3	88.8	93.4	92.9	84.8	35.0	52.2	43.7	75.8	70.0	73.1	58.7	17.3
就	28	62.3	72.4	43.4	91.0	94.1	92.4	85.1	33.6	52.6	46.4	78.9	69.4	73.9	59.8	15.9
業	29	63.2	72.7	43.6	91.4	92.9	93.5	85.8	34.7	54.0	47.6	80.1	71.1	75.1	63.1	17.3
率	30	64.7	73.6	48.1	91.0	94.1	93.6	86.6	35.8	56.1	52.1	80.4	74.5	76.3	64.9	19.2
	31.令和元	65.3	74.0	49.2	91.0	94.6	94.0	86.6	36.2	57.0	53.2	81.0	76.3	78.7	66.0	18.6
	令和 2	65.3	73.9	46.2	90.4	94.0	93.9	87.3	37.3	57.1	53.7	82.4	75.9	77.5	66.4	18.8
	3	66.0	74.1	45.9	90.4	93.8	92.7	87.6	38.3	58.2	54.2	84.7	78.0	76.4	66.4	20.0
	4	66.9	75.0	44.5	92.2	94.4	93.9	88.9	39.4	59.1	54.0	85.9	78.3	78.5	69.0	20.2
	平成24年平均	-0.1	0.0	-0.4	1.1	0.7	-0.1	-1.1	0.1	-0.2	0.2	-0.2	0.7	-0.2	0.4	-0.4
	25	0.5	-0.2	1.4	-1.6	0.3	-0.3	0.0	0.6	1.3	2.6	1.7	2.9	2.0	1.1	0.3
	26	1.0	0.5	1.3	1.6	0.0	0.1	1.2	1.1	1.3	-0.1	2.6	2.2	1.5	1.7	0.9
対	27	0.3	0.4	1.9	0.0	0.5	0.0	3.0	-0.8	0.3	-0.4	-0.7	0.5	1.9	2.0	-0.1
前	28	0.2	0.1	3.1	2.2	0.7	-0.5	0.3	-1.4	0.4	2.7	3.1	-0.6	0.8	1.1	-1.4
年増	29	0.9	0.3	0.2	0.4	-1.2	1.1	0.7	1.1	1.4	1.2	1.2	1.7	1.2	3.3	1.4
減 数	30	1.5	0.9	4.5	-0.4	1.2	0.1	0.8	1.1	2.1	4.5	0.3	3.4	1.2	1.8	1.9
釵	31•令和元	0.6	0.4	1.1	0.0	0.5	0.4	0.0	0.4	0.9	1.1	0.6	1.8	2.4	1.1	-0.6
	令和 2	0.0	-0.1	-3.0	-0.6	-0.6	-0.1	0.7	1.1	0.1	0.5	1.4	-0.4	-1.2	0.4	0.2
	3	0.7	0.2	-0.3	0.0	-0.2	-1.2	0.3	1.0	1.1	0.5	2.3	2.1	-1.1	0.0	1.2
	4	0.9	0.9	-1.4	1.8	0.6	1.2	1.3	1.1	0.9	-0.2	1.2	0.3	2.1	2.6	0.2
	全国(令和4年)	60.9	69.4	45.2	91.3	93.8	93.2	87.7	34.2	53.0	47.9	81.4	78.4	79.8	68.5	18.3

(2) 年齢階級別就業率

年齢階級別就業率を男女別にみると、前年に比べ男女ともに「15~24 歳」で低下し、他の年齢階級で上昇した。

全国と比べると、男性は「 $25\sim34$ 歳」、「 $35\sim44$ 歳」、「 $45\sim54$ 歳」、「 $55\sim64$ 歳」、「65 歳以上」で、女性は「 $15\sim24$ 歳」、「 $25\sim34$ 歳」、「 $55\sim64$ 歳」、「65 歳以上」で高かった。

(表 13、図 28、図 29、図 30、図 31)

図28 年齢階級別就業率の推移(男)

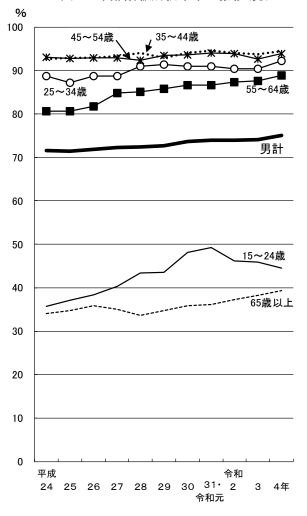
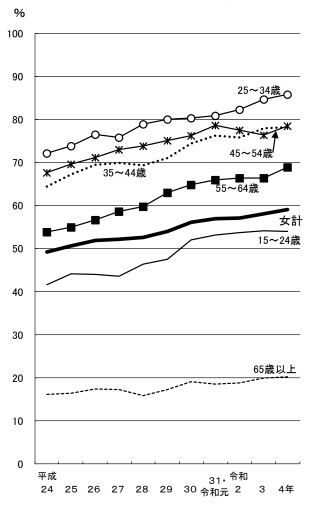
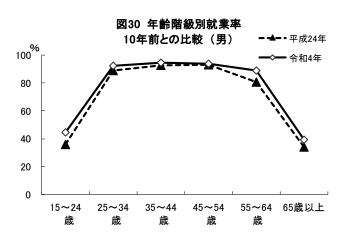
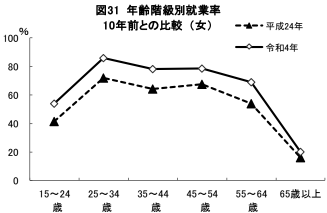


図29 年齢階級別就業率の推移(女)







7 完全失業率

(1) 完全失業率

完全失業率は 2.6% で、前年に比べ 0.4 ポイント低下した。 男女別にみると、男性は 2.8% で 0.6 ポイント低下し、女性は 2.5% で同率となった。

(表1、表14)

表14 男女、年齢階級別完全失業率の推移

(単位:%、ポイント)

		_	1											(半江	: 70, 41	1/r)
	年	男女計	男	15~	25~	35~	45~	55~	65歳	女	15~	25~	35~	45~	55~	65歳
				24歳	34歳	44歳	54歳	64歳	以上		24歳	34歳	44歳	54歳	64歳	以上
	平成24年平均	4.5	4.6	7.4	5.0	4.5	3.3	5.4	3.5	4.5	6.9	4.6	4.5	4.5	3.9	1.9
	25	4.2	4.3	6.1	5.3	3.8	3.4	4.5	3.4	4.0	5.1	4.4	4.1	3.9	3.6	2.2
	26	3.8	3.9	5.7	5.2	3.5	3.0	4.3	2.7	3.6	4.8	4.0	3.8	3.6	2.8	2.3
完	27	3.6	3.8	5.4	5.1	3.1	3.4	3.9	2.7	3.2	4.2	3.7	3.3	3.5	2.5	1.3
全	28	3.2	3.2	5.0	4.0	2.6	2.9	3.1	2.6	3.3	4.6	3.3	3.3	3.2	3.2	2.1
失	29	2.9	3.0	4.3	3.1	3.2	2.5	2.9	2.5	2.7	3.8	2.9	2.9	2.2	2.2	1.9
業	30	2.6	2.7	3.3	3.7	2.7	2.1	2.5	2.2	2.4	2.9	3.4	2.0	2.3	2.3	1.4
率	31•令和元	2.3	2.5	3.3	3.2	2.1	1.9	2.6	2.1	2.2	3.6	2.7	2.0	2.0	1.4	1.5
	令和 2	3.1	3.3	5.8	4.0	3.0	2.2	3.6	3.0	2.8	3.6	3.7	2.2	2.9	2.7	1.4
	3	3.0	3.4	5.6	4.7	2.8	3.0	2.9	2.4	2.5	3.1	2.5	2.1	2.4	3.3	1.9
	4	2.6	2.8	5.2	3.4	2.4	2.2	2.7	2.0	2.5	2.4	3.3	2.5	1.9	2.6	1.6
	平成24年平均	-0.3	-0.3	-1.1	-1.2	0.0	0.1	-0.5	0.5	-0.2	0.3	-0.4	-0.9	-0.3	0.0	0.7
	25	-0.3	-0.3	-1.3	0.3	-0.7	0.1	-0.9	-0.1	-0.5	-1.8	-0.2	-0.4	-0.6	-0.3	0.3
対	26	-0.4	-0.4	-0.4	-0.1	-0.3	-0.4	-0.2	-0.7	-0.4	-0.3	-0.4	-0.3	-0.3	-0.8	0.1
前	27	-0.2	-0.1	-0.3	-0.1	-0.4	0.4	-0.4	0.0	-0.4	-0.6	-0.3	-0.5	-0.1	-0.3	-1.0
年	28	-0.4	-0.6	-0.4	-1.1	-0.5	-0.5	-0.8	-0.1	0.1	0.4	-0.4	0.0	-0.3	0.7	0.8
増	29	-0.3	-0.2	-0.7	-0.9	0.6	-0.4	-0.2	-0.1	-0.6	-0.8	-0.4	-0.4	-1.0	-1.0	-0.2
減	30	-0.3	-0.3	-1.0	0.6	-0.5	-0.4	-0.4	-0.3	-0.3	-0.9	0.5	-0.9	0.1	0.1	-0.5
数	31•令和元	-0.3	-0.2	0.0	-0.5	-0.6	-0.2	0.1	-0.1	-0.2	0.7	-0.7	0.0	-0.3	-0.9	0.1
90	令和 2	0.8	0.8	2.5	0.8	0.9	0.3	1.0	0.9	0.6	0.0	1.0	0.2	0.9	1.3	-0.1
	3	-0.1	0.1	-0.2	0.7	-0.2	0.8	-0.7	-0.6	-0.3	-0.5	-1.2	-0.1	-0.5	0.6	0.5
	4	-0.4	-0.6	-0.4	-1.3	-0.4	-0.8	-0.2	-0.4	0.0	-0.7	0.8	0.4	-0.5	-0.7	-0.3
	全国(令和4年)	2.6	2.8	4.9	3.8	2.4	2.2	2.7	2.0	2.4	3.5	3.2	2.3	2.0	2.2	1.1

(2) 年齢階級別完全失業率

年齢階級別完全失業率を男女別にみると、前年に比べ男性は全ての年齢階級で低下した。女性は「 $15\sim24$ 歳」、「 $45\sim54$ 歳」、「 $55\sim64$ 歳」、「65 歳以上」で低下し、他の年齢階級で上昇した。

全国と比べると、男性は「15~24 歳」で、女性は「25~34 歳」、「35~44 歳」、「55~64 歳」、「65 歳以上」で高かった。

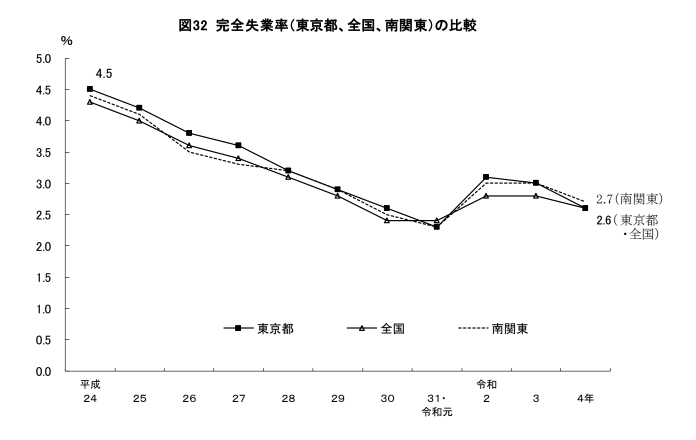
(表 14)

(3) 完全失業率の全国、南関東との比較

東京都の完全失業率は 2.6%で、全国と同率となり、南関東(埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県) の 2.7%より 0.1 ポイント低くなった。

前年と比較すると、東京都は0.4ポイント、全国は0.2ポイント、南関東は0.3ポイントいずれも低下した。

(表1、図32、参考表)



- 24 -

Ⅲ 統 計 表

本統計表を利用の際は、「利用上の注意」をご参照願います。

第 1 表 就業状態別15歳以上人口、産業別就業者数及び完全失業者数

令和4年平均 (単位: 千人、%、ポイント) 男 女 計 対前年 対前年 対前年 区 分 実 数 前 年 実 数 前 年 実 数 前 年 増減数 増減率 増減数 増減率 増減数 増減率 6, 387 15歳以上人口 12,462 12,476 -14-0.16,080 6,089 -9 -0.16,382 -5 -0.1[就業状態] 労働力人口 8, 558 8.485 73 0.94.689 4.672 17 0.4 3, 869 3.813 56 1.5 8,332 8,231 101 1.2 4,559 4,513 46 1.0 3,773 3,718 55 1.5 就業者数 604 588 16 2.7 406 408 -2-0.5198 180 18 10.0 自営業主数 86 83 3 3.6 17 13 4 30.8 68 70 -2 -2.9 家族従業者数 7,600 7,503 97 4,061 3,489 47 雇用者数 1.3 4, 111 50 1.2 3, 442 1.4 -1 うち正規の職員・従業員 4.656 4.625 31 0.7 2, 849 2 850 -0.01.806 1.775 31 1.7 2,394 2,340 54 2.3 840 795 45 5.7 1,554 1,544 10 0.6 うち非正規の職員・従業員 1,580 1,551 29 1.9 444 432 12 2.8 1, 136 1, 119 17 1.5 うちパート・アルバイト -29 226 255 130 159 -29 96 96 0 0.0 -18.2完全失業者数 -11.43,895 3,982 -87 -2.2 1,387 1,413 -26 -1.8 2,508 2,569 -61 -2.4 非労働力人口 [就業者の活動状態別内訳] 8, 332 8, 231 101 1.2 4, 559 4,513 46 3, 773 3, 718 55 1.0 1.5 就業者数 (再掲) 8,026 7,925 101 1.3 4,450 4,401 49 1.1 3,575 3,524 51 1.4 従業者数 6, 798 77 2,667 主に仕事 6,875 1.1 4,208 4, 177 31 0.7 2,622 45 1.7 294 275 19 155 2.6 通学のかたわらに仕事 6.9 140 124 16 12.9 151 4 856 852 0.5 103 100 3 753 751 2 0.3 家事などのかたわらに仕事 4 3.0 0 306 306 0.0108 112 -4 -3.6198 194 4 2.1 休業者数 [就業者の主な産業別内訳] 430 421 9 2.1 351 335 16 4.8 79 86 -7-8.1建設業 685 -18 203 667 -2.6469 482 -13-2.7198 -5 -2.5製造業 973 902 71 7.9 670 616 54 8.8 304 286 18 6.3 情報诵信業 運輸業.郵便業 383 402 -19-4.7293 304 -11-3.691 99 -8 -8.1 0.6 642 0.9 652 2 1,302 1,294 8 648 6 654 0.3 卸売業,小売業 352 354 -2 -0.6 179 170 9 173 183 金融業,保険業 5.3 -10-5.5 295 297 -2-0.7171 174 -3-1.7124 123 1 0.8 不動産業,物品賃貸業 587 570 17 3.0 346 342 4 241 228 1.2 13 5. 7 学術研究,専門・技術サービス業 506 480 26 5.4 216 214 2 0.9 290 266 24 9.0 宿泊業,飲食サービス業 302 272 30 7 178 155 23 生活関連サービス業, 娯楽業 11.0 124 117 6.0 14.8 教育,学習支援業 420 458 -38 -8.3 181 196 -15 -7.7238 262 -24 -9.2 919 883 36 230 223 7 3.1 689 660 29 医療,福祉 4.1 4.4 671 379 382 296 289 7 675 0.6 -3-0.82.4 サービス業 (他に分類されないもの) 4 [雇用者の主な産業別内訳] 8 2 2 建設業 370 362 297 281 16 5.7 73 82 -9 -11.0466 661 -20-3.0452 -14 -3.0189 195 -6 -3.1641 制冶業 853 71 272 情報通信業 924 8.3 633 581 52 9.0 291 19 7.0 運輸業,郵便業 356 378 -2.2-5.8266 281 -15-5.390 97 -7 -7.21,236 1,228 8 0.7 613 608 5 0.8 622 620 2 0.3 知売業 小売業 347 351 -4 -1.1 176 169 7 4.1 171 182 -11-6.0 金融業,保険業 260 -7 -2...7154 -5 -3.2104 105 不動産業, 物品賃貸業 253 149 -1-1.0学術研究,専門・技術サービス業 447 444 3 0.7 265 263 2 0.8 183 181 2 1.1 454 417 37 8.9 188 178 10 5.6 266 239 27 11.3 宿泊業,飲食サービス業 231 210 21 10.0 91 88 3 140 123 17 3.4 13.8 生活関連サービス業,娯楽業 教育,学習支援業 384 419 -35 -8.4 174 180 -6 -3.3 211 239 -28 -11.7 医療,福祉 875 835 40 4.8 202 195 7 3.6 673 640 33 5. 2 621 3 0.5 343 347 281 273 2.9 サービス業 (他に分類されないもの) 624 -4 -1.28 [非農林業雇用者の従業者規模別内訳] 4, 102 4,055 総 数 7 588 7,495 93 1 2 47 1 2 3, 485 3,440 45 1 3 1,723 1,681 42 2. 5 893 884 9 1.0 830 797 33 4. 1 1~ 29人規模 2,246 2,256 -10-0.41,213 1,208 5 0.4 1,032 1,048 -16 -1.5 30~499人規模 3,054 2,954 100 3.4 1,702 1,657 45 2.7 1, 352 1, 296 500人以上規模 56 4.3 「完全失業率 (年齢階級別) (%)] 2.6 3.0 -0.42.8 3.4 -0.62.5 2.5 0.0数 3.7 -0.65. 2 5.6 -0.42.4 3. 1 -0.74.3 15~24歳 25~34歳 3.4 3.7 -0.3 3.4 4.7 -1.3... 3.3 2.5 0.8 2.5 2.5 0.02.4 2.8 -0.42.5 2.1 0.4 35~44歳 2.1 2.7 -0.6 2.2 3.0 -0.8 1.9 2.4 -0.5 45~54歳 55~64歳 2.6 3. 1 -0.5 . . . 2.7 2.9 -0.2 . . . 2.6 3.3 -0.7. . . 65歳以上 1.8 2.2 -0.42.0 2.4 -0.41.6 1.9 -0.3[就業率(%)]

68.7 注)総数には官公・従業者規模不詳を含んでいるため、内訳の合計とは一致しない。

66.9

総

数 〔労働力人口比率(%)〕

数

66.0

68.0

0.9

0.7

...

75.0

77.1

74.1

76.7

0.9

0.4

...

59.1

60.6

58.2

59.7

0.9

0.9

. . .

_												
		男女・年	15 歳以上人口	労働力人口	就業者数	従業者数	主に仕事	通学 のかたわ らに仕事	家事など のかたわ らに仕事	休業者数	自営業主 数	家族従業者数
実	男女計	平成24年平均 25 26 27 28 29 30 31・令和元 令和 2 3	11, 730 11, 776 11, 840 11, 925 12, 065 12, 158 12, 251 12, 343 12, 409 12, 476 12, 462	7, 406 7, 475 7, 599 7, 675 7, 768 7, 908 8, 133 8, 254 8, 362 8, 485 8, 558	7, 070 7, 163 7, 312 7, 400 7, 517 7, 682 7, 922 8, 061 8, 104 8, 231 8, 332	6, 905 6, 992 7, 117 7, 203 7, 329 7, 467 7, 678 7, 813 7, 719 7, 925 8, 026	5, 946 6, 011 6, 110 6, 175 6, 275 6, 400 6, 497 6, 620 6, 612 6, 798 6, 875	180 182 202 209 237 244 288 313 274 275 294	780 798 805 820 817 824 893 880 833 852 856	165 172 195 196 188 214 244 248 385 306 306	563 578 571 553 534 552 584 608 610 588 604	107 111 102 99 94 89 91 80 76 83 86
数	男	平成24年平均 25 26 27 28 29 30 31・令和元 令和 2 3 4	5, 768 5, 787 5, 815 5, 853 5, 920 5, 962 6, 000 6, 040 6, 067 6, 089 6, 080	4, 328 4, 315 4, 353 4, 401 4, 429 4, 466 4, 542 4, 584 4, 638 4, 672 4, 689	4, 130 4, 130 4, 183 4, 232 4, 288 4, 332 4, 418 4, 470 4, 485 4, 513 4, 559	4, 057 4, 060 4, 112 4, 155 4, 226 4, 261 4, 337 4, 385 4, 339 4, 401 4, 450	3,899 3,905 3,947 3,983 4,041 4,074 4,107 4,151 4,114 4,177 4,208	93 90 100 107 118 118 147 154 137 124 140	65 64 65 65 67 70 82 80 88 100 103	72 70 71 77 62 71 81 86 146 112	409 414 396 394 379 384 405 425 422 408 406	20 22 18 17 22 17 16 17 12 13
	女	平成24年平均 25 26 27 28 29 30 31・令和元 令和 2 3	5, 962 5, 989 6, 026 6, 072 6, 144 6, 197 6, 250 6, 303 6, 342 6, 387 6, 382	3, 078 3, 160 3, 247 3, 274 3, 338 3, 442 3, 591 3, 670 3, 724 3, 813 3, 869	2, 940 3, 033 3, 129 3, 168 3, 229 3, 349 3, 504 3, 590 3, 619 3, 718 3, 773	2, 848 2, 932 3, 005 3, 048 3, 103 3, 206 3, 341 3, 428 3, 380 3, 524 3, 575	2, 047 2, 106 2, 163 2, 192 2, 234 2, 326 2, 390 2, 469 2, 498 2, 622 2, 667	86 92 102 102 119 126 140 159 137 151	715 733 740 755 750 754 811 800 744 751 753	92 101 124 119 126 143 163 162 239 194	154 164 174 159 155 168 180 183 188 180 198	87 90 84 82 72 75 63 64 70 68
対前年	男女計	平成24年平均 25 26 27 28 29 30 31・令和元 令和 2 3 4	36 46 64 85 140 93 93 92 66 67 -14	-14 69 124 76 93 140 225 121 108 123 73	8 93 149 88 117 165 240 139 43 127	6 87 125 86 126 138 211 135 -94 206 101	21 65 99 65 100 125 97 123 -8 186	3 2 20 7 28 7 44 25 -39 1	-17 18 7 15 -3 7 69 -13 -47 19	3 7 23 1 -8 26 30 4 137 -79 0	-9 15 -7 -18 -19 18 32 24 2 -22 16	-13 4 -9 -3 -5 -5 2 -11 -4 7
増減数	男	平成24年平均 25 26 27 28 29 30 31・令和元 令和 2 3	12 19 28 38 67 42 38 40 27 22 -9	-8 -13 38 48 28 37 76 42 54 34	8 0 53 49 56 44 86 52 15 28 46	7 3 52 43 71 35 76 48 -46 62 49	-7 6 42 36 58 33 33 44 -37 63 31	4 -3 10 7 11 0 29 7 -17 -13 16	10 -1 1 0 2 3 12 -2 8 12 3	0 -2 1 6 -15 9 10 5 60 -34 -4	-3 5 -18 -2 -15 5 21 20 -3 -14 -2	1 2 -4 -1 5 -5 -1 1 -5 1
	女	平成24年平均 25 26 27 28 29 30 31・令和元 令和 2 3	24 27 37 46 72 53 53 53 39 45 -5	-6 82 87 27 64 104 149 79 54 89 56	0 93 96 39 61 120 155 86 29 99 55	-1 84 73 43 55 103 135 87 -48 144 51	28 59 57 29 42 92 64 79 29 124	-3 6 10 0 17 7 14 19 -22 14 4	-26 18 7 15 -5 4 57 -11 -56 7	1 9 23 -5 7 17 20 -1 77 -45 4	-6 10 10 -15 -4 13 12 3 5 -8 18	-14 3 -6 -2 -10 0 3 -12 1 6 -2

								<u>(</u> <u>1</u>	単位 : 千	人、%、オ	ポイント)
雇用者数	うち正規 の職員・従 業員	うち非正規の職員・従業員	うちパー ト・アルバ イト	完 全 失業者数	非労働力人口	通学	家事	その他	労働力人口比率	就業率	完全 失業率
6, 358 6, 432 6, 594 6, 701 6, 843 6, 997 7, 180 7, 312 7, 373 7, 503	3, 742 3, 820 3, 916 4, 058 4, 169 4, 292 4, 397 4, 513 4, 625	2, 164 2, 228 2, 250 2, 248 2, 281 2, 386 2, 417 2, 352 2, 340	1, 391 1, 404 1, 459 1, 481 1, 497 1, 622 1, 619 1, 541 1, 551	336 312 287 275 251 226 211 193 258 255	4, 321 4, 294 4, 236 4, 245 4, 292 4, 244 4, 110 4, 077 4, 039 3, 982	776 749 737 723 734 744 690 683 651 669	1, 777 1, 682 1, 605 1, 600 1, 558 1, 521 1, 453 1, 375 1, 298 1, 298	1, 769 1, 863 1, 893 1, 922 2, 000 1, 979 1, 968 2, 018 2, 089 2, 015	63. 1 63. 5 64. 2 64. 4 64. 4 65. 0 66. 4 66. 9 67. 4 68. 0	60. 3 60. 8 61. 8 62. 1 62. 3 63. 2 64. 7 65. 3 65. 3 66. 0	4. 5 4. 2 3. 8 3. 6 3. 2 2. 9 2. 6 2. 3 3. 1 3. 0
7,600 3,679 3,674 3,745 3,792 3,859 3,909 3,959 3,959 4,028 4,061 4,111 2,680 2,757 2,849 2,909 2,984	4,656 2,502 2,538 2,595 2,672 2,720 2,772 2,784 2,817 2,850 2,849	2, 394 764 787 789 774 770 814 839 817 795 840 1, 400 1, 441 1, 461 1, 473 1, 511	1, 580 387 389 403 403 412 462 462 443 432 444 1, 004 1, 015 1, 056 1, 078	226 198 185 170 169 142 134 123 113 153 159 130 138 127 117 106 110	3, 895 1, 439 1, 468 1, 459 1, 449 1, 489 1, 494 1, 456 1, 413 1, 387 2, 883 2, 826 2, 776 2, 796 2, 804 2, 750	668 425 418 410 387 389 399 370 368 363 365 367 351 330 328 336 345	1, 313 63 64 68 74 70 72 70 71 71 79 83 1, 714 1, 618 1, 537 1, 526 1, 489	1, 914 951 986 981 988 1, 030 1, 022 1, 016 1, 010 991 969 937 818 877 912 934 970	68. 7 75. 0 74. 6 74. 9 75. 2 74. 8 74. 9 75. 7 75. 9 76. 4 76. 7 77. 1 51. 6 52. 8 53. 9 53. 9 54. 3	66. 9 71. 6 71. 4 71. 9 72. 3 72. 4 72. 7 73. 6 74. 0 73. 9 74. 1 75. 0 49. 3 50. 6 51. 9 52. 2 52. 6	2. 6 4. 6 4. 3 3. 9 3. 8 3. 2 3. 0 2. 7 2. 5 3. 3 3. 4 2. 8 4. 5 4. 0 3. 6 3. 2 3. 3
3, 088 3, 221 3, 315 3, 346 3, 442 3, 489 28 74 162 107 142 154 183 132 61	1, 450 1, 521 1, 614 1, 697 1, 775 1, 806 ————————————————————————————————————	1, 511 1, 572 1, 579 1, 535 1, 544 1, 554 64 22 -2 33 105 31 -65	1, 084 1, 160 1, 157 1, 098 1, 119 1, 136	92 87 80 105 96 96 -22 -24 -25 -12 -24 -25 -15 -18	2, 750 2, 654 2, 627 2, 613 2, 569 2, 508 51 -27 -58 9 47 -48 -134 -33 -38	345 319 315 288 304 301 -22 -27 -12 -14 11 10 -54 -7	1, 449 1, 383 1, 304 1, 227 1, 219 1, 230 -40 -95 -77 -5 -42 -37 -68 -78 -77	957 951 1,008 1,098 1,046 977 114 94 30 29 78 -21 -11 50	55. 5 57. 5 58. 2 58. 7 59. 7 60. 6 -0. 4 0. 7 0. 2 0. 0 0. 6 1. 4 0. 5	54. 0 56. 1 57. 0 57. 1 58. 2 59. 1 -0. 1 0. 5 1. 0 0. 3 0. 2 0. 9 1. 5 0. 6 0. 0	2. 7 2. 4 2. 2 2. 8 2. 5 2. 5 -0. 3 -0. 4 -0. 2 -0. 4 -0. 3 -0. 3 -0. 3 -0. 3 -0. 3
130 97 7 -5 71 47 67 50 38 31 33 50 22	112 31 	-12 54 - 23 2 -15 -4 44 25 -22 -22 45	10 29 ———————————————————————————————————	-3 -29 -16 -13 -15 -1 -27 -8 -11 -10 40 6 -29 -6	-57 -87 21 29 -9 -10 40 5 -38 -7 -23 -13 -26	18 -1 -8 -7 -8 -23 2 10 -29 -2 -5 2 2 -14	0 15 -1 1 4 6 -4 2 -2 1 0 8 4 -39	-74 -101 31 35 -5 7 42 -8 -6 -6 -19 -22 -32	0. 6 0. 7 -0. 3 -0. 4 0. 3 -0. 4 0. 1 0. 8 0. 2 0. 5 0. 3 0. 4 -0. 3	0. 7 0. 9 0. 0 -0. 2 0. 5 0. 4 0. 1 0. 3 0. 9 0. 4 -0. 1 0. 2 0. 9 -0. 2	-0. 1 -0. 4 -0. 3 -0. 3 -0. 4 -0. 1 -0. 6 -0. 2 -0. 3 -0. 2 0. 8 0. 1 -0. 6 -0. 2
77 92 60 75 104 133 94 31 96 47	42 39 65 64 71 93 83 78 31	41 20 12 38 61 7 -44 9	11 41 22 6 76 -3 -59 21	-11 -10 -11 4 -18 -5 -7 25 -9	-57 -50 20 8 -54 -96 -27 -14 -44 -61	-21 -2 8 9 0 -26 -4 -27 16 -3	-96 -81 -11 -37 -40 -66 -79 -77 -8 11	59 35 22 36 -13 -6 57 90 -52 -69	1. 2 1. 1 0. 0 0. 4 1. 2 2. 0 0. 7 0. 5 1. 0 0. 9	1. 3 1. 3 0. 3 0. 4 1. 4 2. 1 0. 9 0. 1 1. 1 0. 9	0. 2 -0. 5 -0. 4 -0. 4 0. 1 -0. 6 -0. 3 -0. 2 0. 6 -0. 3 0. 0

第 3 表 年齢階級別就業状態(男女計)

				 実		数					前年
	区分・年	総数	15~24歳	25~34歳	35~44歳		55~64歳	65歳以上	総数		25~34歳
15 歳 以 上	平成24年平均 25 26 27 28 29	11, 730 11, 776 11, 840 11, 925 12, 065	1, 314 1, 297 1, 283 1, 277 1, 372	1, 962 1, 938 1, 924 1, 916 1, 879	2, 278 2, 266 2, 249 2, 232 2, 212 2, 172	1, 749 1, 818 1, 887 1, 956 2, 028	1, 635 1, 562 1, 507 1, 474 1, 463	2, 791 2, 894 2, 989 3, 070 3, 111	36 46 64 85 140 93	-22 -17 -14 -6 95 25	-34 -24 -14 -8 -37
人口	30 31·令和元 令和 2 3 4	12, 158 12, 251 12, 343 12, 409 12, 476 12, 462	1, 397 1, 419 1, 423 1, 400 1, 394 1, 372	1, 873 1, 871 1, 889 1, 920 1, 944 1, 935	2, 172 2, 129 2, 091 2, 056 2, 039 1, 995	2, 095 2, 157 2, 206 2, 227 2, 274 2, 276	1, 467 1, 490 1, 529 1, 581 1, 624 1, 681	3, 153 3, 183 3, 205 3, 225 3, 202 3, 204	93 92 66 67 -14	22 4 -23 -6 -22	-6 -2 18 31 24 -9
労働力	平成24年平均 25 26 27 28 29	7, 406 7, 475 7, 599 7, 675 7, 768 7, 908	546 558 558 563 647 662	1, 664 1, 648 1, 671 1, 654 1, 661 1, 660	1, 881 1, 896 1, 902 1, 889 1, 867 1, 844	1, 471 1, 541 1, 606 1, 687 1, 746 1, 814	1, 158 1, 107 1, 085 1, 098 1, 097 1, 126	686 726 777 784 750 801	-14 69 124 76 93 140	-13 12 0 5 84 15	-33 -16 23 -17 7 -1
人 口 ——	30 31・令和元 令和 2 3 4 平成24年平均	8, 133 8, 254 8, 362 8, 485 8, 558 7, 070	733 755 732 728 702 507	1, 665 1, 676 1, 726 1, 768 1, 784 1, 585	1, 843 1, 827 1, 796 1, 801 1, 769	1, 877 1, 945 1, 961 1, 980 2, 005 1, 414	1, 159 1, 195 1, 258 1, 295 1, 367 1, 102	855 856 887 914 930 666	225 121 108 123 73	71 22 -23 -4 -26 -10	5 11 50 42 16 -16
就業者数	25 26 27 28 29 30	7, 163 7, 312 7, 400 7, 517 7, 682 7, 922	526 529 536 616 635 710	1, 566 1, 593 1, 580 1, 600 1, 609 1, 606	1, 822 1, 833 1, 829 1, 813 1, 786 1, 800	1, 484 1, 554 1, 628 1, 692 1, 772 1, 836	1, 060 1, 045 1, 060 1, 063 1, 096 1, 131	704 758 766 732 783 839	93 149 88 117 165 240	19 3 7 80 19 75	-19 27 -13 20 9 -3
· 数 ———	31·令和元 令和 2 3 4 平成24年平均	8, 061 8, 104 8, 231 8, 332 336	729 699 697 676	1, 626 1, 660 1, 703 1, 724	1, 789 1, 749 1, 755 1, 725	1, 908 1, 912 1, 926 1, 964 57	1, 169 1, 218 1, 255 1, 331	840 866 894 913	139 43 127 101 -22	19 -30 -2 -21 -3	20 34 43 21 -17
完全失業者数	25 26 27 28 29 30 31·令和元 令和 2	312 287 275 251 226 211 193 258 255	32 29 27 31 27 23 26 33 31	81 78 74 61 50 59 50 67 65	74 69 60 54 58 43 38 47 45	57 52 59 54 43 41 37 49 54	47 40 37 34 30 28 26 40 40	21 19 18 18 18 16 16 22 20	-24 -25 -12 -24 -25 -15 -18 65 -3	-7 -3 -2 4 -4 -4 -3 7 -2	2 -3 -4 -13 -11 9 -9 17 -2 -5
非労働力人口	4 平成24年平均 25 26 27 28 29 30 31・令和元 令和 2	226 4, 321 4, 294 4, 236 4, 245 4, 292 4, 244 4, 110 4, 077 4, 039	26 768 739 725 713 725 733 686 666 666	60 298 289 252 261 218 212 205 209 192	397 367 346 341 343 326 284 262 259	279 277 281 268 280 280 278 260 265	36 476 455 422 376 365 341 330 332 321	17 2, 104 2, 168 2, 211 2, 285 2, 361 2, 351 2, 327 2, 348 2, 337	-29 51 -27 -58 9 47 -48 -134 -33 -38	-5 -8 -29 -14 -12 12 8 -47 -20	0 -9 -37 9 -43 -6 -7 4 -17
一 労働力人口	3 4 平成24年平均 25 26 27 28 29 30	3, 982 3, 895 63. 1 63. 5 64. 2 64. 4 65. 0 66. 4	664 666 41. 6 43. 0 43. 5 44. 1 47. 2 47. 4 51. 7	175 150 84. 8 85. 0 86. 9 86. 3 88. 4 88. 6 89. 0	238 225 82.6 83.7 84.6 84.6 84.4 84.9 86.6	291 268 84. 1 84. 8 85. 1 86. 2 86. 1 86. 6 87. 0	328 313 70. 8 70. 9 72. 0 74. 5 75. 0 76. 8 77. 8	2, 287 2, 274 24. 6 25. 1 26. 0 25. 5 24. 1 25. 4 26. 9	-57 -87 -0. 4 0. 4 0. 7 0. 2 0. 0 0. 6 1. 4	-2 2 -0. 2 1. 4 0. 5 0. 6 3. 1 0. 2 4. 3	$ \begin{array}{r} -17 \\ -25 \\ \hline -0.2 \\ 0.2 \\ 1.9 \\ -0.6 \\ 2.1 \\ 0.2 \\ 0.4 \end{array} $
上 率 ———	31・令和元 令和 2 3 4 平成24年平均 25	66. 9 67. 4 68. 0 68. 7 60. 3 60. 8	53. 1 52. 3 52. 2 51. 2 38. 6 40. 6	88. 7 89. 9 90. 9 92. 2 80. 8 80. 8	87. 4 87. 4 88. 3 88. 7 78. 9 80. 4	88. 2 88. 1 87. 1 88. 1 80. 8 81. 6	78. 2 79. 6 79. 7 81. 3 67. 4 67. 9	26. 7 27. 5 28. 5 29. 0 23. 9 24. 3	0. 5 0. 5 0. 6 0. 7 -0. 1 0. 5	1. 4 -0. 8 -0. 1 -1. 0 -0. 1 2. 0	-0. 3 1. 2 1. 0 1. 3 0. 6 0. 0
就業率	26 27 28 29 30 31·令和元 令和 2 3 4	61. 8 62. 1 62. 3 63. 2 64. 7 65. 3 66. 0 66. 9	41. 2 42. 0 44. 9 45. 5 50. 0 51. 2 49. 9 50. 0 49. 3	82. 8 82. 5 85. 2 85. 9 85. 8 86. 1 86. 5 87. 6 89. 1	81. 5 81. 9 82. 0 82. 2 84. 5 85. 6 85. 1 86. 1	82. 4 83. 2 83. 4 84. 6 85. 1 86. 5 85. 9 84. 7 86. 3	69. 3 71. 9 72. 7 74. 7 75. 9 76. 5 77. 0 77. 3 79. 2	25. 4 25. 0 23. 5 24. 8 26. 4 26. 2 26. 9 27. 9 28. 5	0.3 0.2 0.9 1.5 0.6 0.0	2. 0 0. 6 0. 8 2. 9 0. 6 4. 5 1. 2 -1. 3 0. 1 -0. 7	2. 0 -0. 3 2. 7 0. 7 -0. 1 0. 3 0. 4 1. 1 1. 5
完全失業率	平成24年平均 25 26 27 28 29 30 31・令和元 令和 2 3	4. 5 4. 2 3. 8 3. 6 3. 2 2. 9 2. 6 2. 3 3. 1 3. 0 2. 6	7. 1 5. 7 5. 2 4. 8 4. 8 4. 1 3. 1 3. 4 4. 5 4. 3 3. 7	4. 7 4. 9 4. 7 4. 5 3. 7 3. 0 3. 5 3. 0 3. 9 3. 7 3. 4	4. 5 3. 9 3. 6 3. 2 2. 9 3. 1 2. 3 2. 1 2. 6 2. 5 2. 5	3. 9 3. 7 3. 2 3. 5 3. 1 2. 4 2. 2 1. 9 2. 5 2. 7 2. 1	4. 8 4. 2 3. 7 3. 4 3. 1 2. 7 2. 4 2. 2 3. 2 3. 1 2. 6	2. 9 2. 9 2. 4 2. 3 2. 4 2. 2 1. 9 2. 5 2. 2 1. 8	-0. 3 -0. 3 -0. 4 -0. 2 -0. 4 -0. 3 -0. 3 -0. 3 -0. 3 -0. 1 -0. 4	-0. 4 -1. 4 -0. 5 -0. 4 0. 0 -0. 7 -1. 0 0. 3 1. 1 -0. 2 -0. 6	-1. 0 0. 2 -0. 2 -0. 2 -0. 8 -0. 7 0. 5 -0. 5 0. 9 -0. 2 -0. 3

								<u> (単位:</u>	千人、%、ス	「イント)
増	減 数					対 前	年 増	減率		
35~44歳	45~54歳	55~64歳	65歳以上	総数	15~24歳	25~34歳	35~44歳	45~54歳	55~64歳	65歳以上
2	57	-57	89	0.3	-1.6	-1. 7	0. 1	3. 4	-3. 4	3. 3
-12	69	-73	103	0.4	-1.3	-1.2	-0.5	3. 9	-4.5	3.7
-17	69	-55	95	0. 5	-1. 1	-0.7	-0.8	3.8	-3.5	3. 3
-17 -20	69 72	-33 -11	81 41	0. 7 1. 2	-0. 5 7. 4	-0. 4 -1. 9	-0. 8 -0. 9	3. 7 3. 7	-2. 2 -0. 7	2. 7 1. 3
-40	67	4	42	0.8	1.8	-0.3	-1.8	3. 3	0. 7	1. 3
-43	62	23	30	0.8	1.6	-0.1	-2.0	3. 0	1.6	1. 0
-38	49	39	22	0.8	0.3	1.0	-1.8	2. 3	2. 6	0. 7
-35	21	52	20	0. 5	-1.6	1.6	-1.7	1.0	3. 4	0.6
-17 -44	$\begin{array}{c} 47 \\ 2 \end{array}$	43 57	-23 2	0. 5 -0. 1	-0. 4 -1. 6	1. 3 -0. 5	-0.8 -2.2	2. 1 0. 1	2. 7 3. 5	-0. 7 0. 1
12	46	-49	22	-0. 2	-2. 3	-1. 9	0.6	3. 2	-4. 1	3. 3
15	70	-51	40	0.9	2.2	-1.0	0.8	4.8	-4.4	5.8
6	65	-22	51	1. 7	0.0	1. 4	0.3	4. 2	-2.0	7. 0
-13 -22	81 59	13 -1	7 -34	1. 0 1. 2	0. 9 14. 9	-1. 0 0. 4	-0. 7 -1. 2	5. 0 3. 5	1. 2 -0. 1	0. 9 -4. 3
-23	68	29	51	1. 2	2. 3	-0. 1	-1. 2	3. 9	2. 6	6.8
-1	63	33	54	2. 8	10. 7	0. 3	-0. 1	3. 5	2. 9	6. 7
-16	68	36	1	1.5	3. 0	0. 7	-0.9	3. 6	3. 1	0. 1
-31	16	63	31	1. 3	-3. 0	3. 0	-1.7	0.8	5.3	3. 6
5 -32	19 25	37 72	27 16	1. 5 0. 9	-0. 5 -3. 6	2. 4 0. 9	0. 3 -1. 8	1. 0 1. 3	2. 9 5. 6	3. 0 1. 8
18	44	-43	17	0. 1	-1. 9	-1. 0	1.0	3. 2	-3. 8	2. 6
25	70	-42	38	1.3	3. 7	-1.2	1.4	5.0	-3.8	5. 7
11	70	-15	54	2. 1	0.6	1.7	0.6	4.7	-1.4	7. 7
-4 -16	74 64	15 3	8 -34	1. 2 1. 6	1. 3 14. 9	-0. 8 1. 3	-0. 2 -0. 9	4. 8 3. 9	1. 4 0. 3	1. 1 -4. 4
-27	80	33	51	2. 2	3. 1	0.6	-1. 5	4. 7	3. 1	7. 0
14	64	35	56	3. 1	11.8	-0. 2	0.8	3. 6	3. 2	7. ž
-11	72	38	1	1.8	2. 7	1. 2	-0.6	3.9	3.4	0.1
-40	4	49	26	0.5	-4. 1	2. 1	-2.2	0. 2	4. 2	3. 1
6 -30	14 38	37 76	28 19	1. 6 1. 2	-0. 3 -3. 0	2. 6 1. 2	0. 3 -1. 7	0. 7 2. 0	3. 0 6. 1	3. 2 2. 1
-5	2	-6	5	-6. 1	-7. 1	-17. 7	-5. 6	3.6	-9. 7	33. 3
-11	0	-9	1	-7.1	-17.9	2.5	-12.9	0.0	-16. 1	5.0
-5	-5	-7	-2	-8.0	-9.4	-3. 7	-6.8	-8.8	-14. 9	-9. 5
-9 -6	7 -5	-3 -3	$-1 \\ 0$	-4. 2 -8. 7	-6. 9 14. 8	-5. 1 -17. 6	-13. 0 -10. 0	13. 5 -8. 5	-7. 5 -8. 1	-5. 3 0. 0
4	-11	-4	0	-10.0	-12. 9	-18. 0	7. 4	-20. 4	-11.8	0. 0
-15	-2	-2	-2	-6. 6	-14.8	18. 0	-25. 9	-4. 7	-6. 7	-11. 1
-5	-4	-2	0	-8.5	13.0	-15.3	-11.6	-9.8	-7.1	0.0
9	12	14	6	33. 7	26. 9	34.0	23. 7	32. 4	53. 8	37. 5
-2 -1	5 -12	0 -4	-2 -3	-1. 2 -11. 4	-6. 1 -16. 1	-3. 0 -7. 7	-4. 3 -2. 2	10. 2 -22. 2	0. 0 -10. 0	-9. 1 -15. 0
-9	12	-9	66	1. 2	-1. 0	0.0	-2. 2	4. 5	-1. 9	3. 2
-30	-2	-21	64	-0.6	-3.8	-3.0	-7.6	-0.7	-4.4	3.0
-21	4	-33	43	-1.4	-1.9	-12.8	-5. 7	1.4	-7.3	2. 0
-5	-13	-46	74 76	0. 2	-1.7	3.6	-1.4	-4.6	-10.9	3. 3
2 -17	12 0	-11 -24	76 -10	1. 1 -1. 1	1. 7 1. 1	-16. 5 -2. 8	0. 6 -5. 0	4. 5 0. 0	-2. 9 -6. 6	3. 3 -0. 4
-42	$-\overset{\circ}{2}$	-11	-24	-3. 2	-6. 4	-3. 3	-12.9	-0. 7	-3. 2	-1. 0
-22	-18		21	-0.8	-2.9	2.0	-7.7	-6.5	0.6	0.9
-3		2	41							
	5	-11	-11	-0.9	0.0	-8. 1	-1. 1	1.9	-3.3	-0. 5
-21 -13	26	$^{-11}_{7}$	-11 -50	-0. 9 -1. 4	-0.3	-8.9	-8.1	9.8	-3. 3 2. 2	-2.1
-13	26 -23	-11 7 -15	-11 -50 -13	-0.9					-3.3	
	26	$^{-11}_{7}$	-11 -50	-0. 9 -1. 4 -2. 2	-0. 3 0. 3 	-8. 9 -14. 3 	-8. 1 -5. 5 	9. 8 -7. 9 	-3. 3 2. 2 -4. 6 	-2. 1 -0. 6
$ \begin{array}{r} -13 \\ \hline 0.5 \\ 1.1 \\ 0.9 \end{array} $	26 -23 -0. 1 0. 7 0. 3	$ \begin{array}{r} -11 \\ 7 \\ -15 \\ \hline -0.5 \\ 0.1 \\ 1.1 \end{array} $	-11 -50 -13 0. 0 0. 5 0. 9	-0. 9 -1. 4 -2. 2 	-0. 3 0. 3 	-8. 9 -14. 3 	-8. 1 -5. 5 	9. 8 -7. 9 	-3. 3 2. 2 -4. 6 	-2. 1 -0. 6
-13 0.5 1.1 0.9 0.0	26 -23 -0. 1 0. 7 0. 3 1. 1	$ \begin{array}{r} -11 \\ 7 \\ -15 \\ \hline -0.5 \\ 0.1 \\ 1.1 \\ 2.5 \end{array} $	-11 -50 -13 0. 0 0. 5 0. 9 -0. 5	-0. 9 -1. 4 -2. 2 	-0. 3 0. 3 	-8. 9 -14. 3 	-8. 1 -5. 5 	9. 8 -7. 9 	-3. 3 2. 2 -4. 6 	-2. 1 -0. 6
$ \begin{array}{r} -13 \\ 0.5 \\ 1.1 \\ 0.9 \\ 0.0 \\ -0.2 \end{array} $	26 -23 -0. 1 0. 7 0. 3 1. 1 -0. 1	-11 7 -15 -0.5 0.1 1.1 2.5 0.5	-11 -50 -13 0.0 0.5 0.9 -0.5 -1.4	-0. 9 -1. 4 -2. 2 	-0. 3 0. 3 	-8. 9 -14. 3 	-8. 1 -5. 5 	9. 8 -7. 9 	-3. 3 2. 2 -4. 6 	-2. 1 -0. 6
-13 0.5 1.1 0.9 0.0	26 -23 -0. 1 0. 7 0. 3 1. 1	$ \begin{array}{r} -11 \\ 7 \\ -15 \\ \hline -0.5 \\ 0.1 \\ 1.1 \\ 2.5 \end{array} $	-11 -50 -13 0. 0 0. 5 0. 9 -0. 5	-0. 9 -1. 4 -2. 2 	-0. 3 0. 3 	-8. 9 -14. 3 	-8. 1 -5. 5 	9.8 -7.9 	-3. 3 2. 2 -4. 6 	-2. 1 -0. 6
-13 0.5 1.1 0.9 0.0 -0.2 0.5 1.7 0.8	26 -23 -0.1 0.7 0.3 1.1 -0.1 0.5 0.4 1.2	-11 7 -15 -0.5 0.1 1.1 2.5 0.5 1.8 1.0 0.4	-11 -50 -13 0.0 0.5 0.9 -0.5 -1.4 1.3 1.5 -0.2	-0. 9 -1. 4 -2. 2 	-0. 3 0. 3 	-8. 9 -14. 3 	-8. 1 -5. 5 	9. 8 -7. 9 	-3. 3 2. 2 -4. 6 	-2. 1 -0. 6
-13 0.5 1.1 0.9 0.0 -0.2 0.5 1.7 0.8	26 -23 -0. 1 0. 7 0. 3 1. 1 -0. 1 0. 5 0. 4 1. 2 -0. 1	-11 7 -15 -0.5 0.1 1.1 2.5 0.5 1.8 1.0 0.4 1.4	-11 -50 -13 0.0 0.5 0.9 -0.5 -1.4 1.3 1.5 -0.2 0.8	-0. 9 -1. 4 -2. 2 	-0. 3 0. 3 	-8. 9 -14. 3 	-8. 1 -5. 5 	9. 8 -7. 9 	-3. 3 2. 2 -4. 6 	-2. 1 -0. 6
-13 0.5 1.1 0.9 0.0 -0.2 0.5 1.7 0.8 0.0 0.0	26 -23 -0.1 0.7 0.3 1.1 -0.1 0.5 0.4 1.2	-11 7 -15 -0.5 0.1 1.1 2.5 0.5 1.8 1.0 0.4 1.4	-11 -50 -13 0.0 0.5 0.9 -0.5 -1.4 1.3 1.5 -0.2 0.8 1.0	-0. 9 -1. 4 -2. 2 	-0. 3 0. 3 	-8. 9 -14. 3 	-8. 1 -5. 5 	9. 8 -7. 9 	-3. 3 2. 2 -4. 6 	-2. 1 -0. 6
-13 0.5 1.1 0.9 0.0 -0.2 0.5 1.7 0.8	26 -23 -0. 1 0. 7 0. 3 1. 1 -0. 1 0. 5 0. 4 1. 2 -0. 1 -1. 0	-11 7 -15 -0.5 0.1 1.1 2.5 0.5 1.8 1.0 0.4 1.4	-11 -50 -13 0.0 0.5 0.9 -0.5 -1.4 1.3 1.5 -0.2 0.8	-0. 9 -1. 4 -2. 2 	-0. 3 0. 3 	-8. 9 -14. 3 	-8. 1 -5. 5	9.8 -7.9 	-3. 3 2. 2 -4. 6 	-2. 1 -0. 6
-13 0.5 1.1 0.9 0.0 -0.2 0.5 1.7 0.8 0.0 0.9 0.4 0.7	26 -23 -0.1 0.7 0.3 1.1 -0.1 0.5 0.4 1.2 -0.1 -1.0 -0.2 0.8	-11 7 -15 -0. 5 0. 1 1. 1 2. 5 0. 5 1. 8 1. 0 0. 4 1. 4 0. 1 1. 6 -0. 3 0. 5	-11 -50 -13 0.0 0.5 0.9 -0.5 -1.4 1.3 1.5 -0.2 0.8 1.0 0.5	-0. 9 -1. 4 -2. 2	-0. 3 0. 3 	-8. 9 -14. 3 	-8. 1 -5. 5	9.8 -7.9 	-3. 3 2. 2 -4. 6 	-2. 1 -0. 6
-13 0.5 1.1 0.9 0.0 -0.2 0.5 1.7 0.8 0.0 0.9 0.4 0.7 1.5	26 -23 -0.1 0.7 0.3 1.1 -0.1 0.5 0.4 1.2 -0.1 -1.0 -0.2 0.8 0.8	-11 7 -15 -0. 5 0. 1 1. 1 2. 5 0. 5 1. 8 1. 0 0. 4 1. 4 0. 1 1. 6 -0. 3 0. 5	-11 -50 -13 0.0 0.5 0.9 -0.5 -1.4 1.3 1.5 -0.2 0.8 1.0 0.5 -0.1 0.4	-0. 9 -1. 4 -2. 2	-0. 3 0. 3 	-8. 9 -14. 3 	-8. 1 -5. 5	9.8 -7.9 	-3. 3 2. 2 -4. 6 	-2. 1 -0. 6
-13 0.5 1.1 0.9 0.0 -0.2 0.5 1.7 0.8 0.0 0.9 0.4 0.7 1.5 1.1	26 -23 -0.1 0.7 0.3 1.1 -0.1 0.5 0.4 1.2 -0.1 -1.0 -0.2 0.8 0.8	-11 7 -15 -0.5 0.1 1.1 2.5 0.5 1.8 1.0 0.4 1.4 0.1 1.6 -0.3 0.5 1.4 2.6	-11 -50 -13 0.0 0.5 0.9 -0.5 -1.4 1.3 1.5 -0.2 0.8 1.0 0.5 -0.1 0.4 1.1	-0. 9 -1. 4 -2. 2	-0. 3 0. 3 	-8. 9 -14. 3	-8. 1 -5. 5	9.8 -7.9 	-3. 3 2. 2 -4. 6 	-2. 1 -0. 6
-13 0.5 1.1 0.9 0.0 -0.2 0.5 1.7 0.8 0.0 0.9 0.4 0.7 1.5 1.1 0.4	26 -23 -0. 1 0. 7 0. 3 1. 1 -0. 1 0. 5 0. 4 1. 2 -0. 1 -1. 0 -0. 2 0. 8 0. 8 0. 8	-11 7 -15 -0.5 0.1 1.1 2.5 0.5 1.8 1.0 0.4 1.4 0.1 1.6 -0.3 0.5 1.4 2.6 0.8	-11 -50 -13 0.0 0.5 0.9 -0.5 -1.4 1.3 1.5 -0.2 0.8 1.0 0.5 -1.4 1.3 1.5 -0.2 0.8 1.0 0.5 -0.5 -0.5 -0.5 -0.5 -0.5 -0.5 -0.5 -0.6 -0.5 -0.6 -0.5 -0.7 -0.5 -0.6 -0.6 -0.7 -0.7 -0.7 -0.8 -0.9	-0. 9 -1. 4 -2. 2	-0. 3 0. 3 	-8. 9 -14. 3	-8. 1 -5. 5	9.8 -7.9 	-3. 3 2. 2 -4. 6 	-2. 1 -0. 6
-13 0.5 1.1 0.9 0.0 -0.2 0.5 1.7 0.8 0.0 0.9 0.4 0.7 1.5 1.1 0.4 0.1	26 -23 -0.1 0.7 0.3 1.1 -0.1 0.5 0.4 1.2 -0.1 -1.0 -0.2 0.8 0.8 0.8 0.2 1.2	-11 7 -15 -0.5 0.1 1.1 2.5 0.5 1.8 1.0 0.4 1.4 0.1 1.6 -0.3 0.5 1.4 2.6 0.8 2.0	-11 -50 0.0 0.5 0.9 -0.5 -1.4 1.3 1.5 -0.2 0.8 1.0 0.5 -0.1 0.4 -1.5 1.3	-0. 9 -1. 4 -2. 2	-0. 3 0. 3	-8. 9 -14. 3	-8. 1 -5. 5	9.8 -7.9 	-3. 3 2. 2 -4. 6	-2. 1 -0. 6
-13 0.5 1.1 0.9 0.0 -0.2 0.5 1.7 0.8 0.0 0.9 0.4 0.7 1.5 1.1 0.4 0.1 0.2 2.3	26 -23 -0. 1 0. 7 0. 3 1. 1 -0. 1 0. 5 0. 4 1. 2 -0. 1 -1. 0 1. 0 -0. 2 0. 8 0. 8 0. 8 0. 2 1. 2 0. 5	-11 7 -15 -0.5 0.1 1.1 2.5 0.5 1.8 1.0 0.4 1.4 0.1 1.6 -0.3 0.5 1.4 2.6 0.8 2.6 1.4	-11 -50 0.0 0.5 0.9 -0.5 -1.4 1.3 1.5 -0.2 0.8 1.0 0.5 -0.1 0.4 1.1 -0.4 -1.5 1.3 1.6	-0. 9 -1. 4 -2. 2	-0. 3 0. 3	-8. 9 -14. 3	-8. 1 -5. 5	9.8 -7.9 	-3. 3 2. 2 -4. 6 	-2. 1 -0. 6
-13 0.5 1.1 0.9 0.0 -0.2 0.5 1.7 0.8 0.0 0.9 0.4 0.7 1.5 1.1 0.4 0.1 0.2 2.3 1.1	26 -23 -0.1 0.7 0.3 1.1 -0.1 0.5 0.4 1.2 -0.1 -1.0 0.8 0.8 0.8 0.8 0.2 1.2 0.5 1.4	-11 7 -15 -0.5 0.1 1.1 2.5 0.5 1.8 1.0 0.4 1.4 1.6 -0.3 0.5 1.4 2.6 0.8 2.0 1.2 0.6	-11 -50 0.0 0.5 0.9 -0.5 -1.4 1.3 1.5 -0.2 0.8 1.0 0.5 -0.1 0.4 1.1 -0.4 -1.5 1.3 1.6 -0.2	-0. 9 -1. 4 -2. 2	-0. 3 0. 3	-8. 9 -14. 3	-8. 1 -5. 5	9.8 -7.9 	-3. 3 2. 2 -4. 6	-2. 1 -0. 6
-13 0.5 1.1 0.9 0.0 -0.2 0.5 1.7 0.8 0.0 0.9 0.4 0.7 1.5 1.1 0.4 0.1 0.2 2.3 1.1 -0.5	26 -23 -0.1 0.7 0.3 1.1 -0.1 0.5 0.4 1.2 -0.1 -1.0 -0.2 0.8 0.8 0.8 0.2 1.2 -0.5 1.0 -0.1	-11 7 -15 -0.5 0.1 1.1 2.5 0.5 1.8 1.0 0.4 1.4 0.1 1.6 -0.3 0.5 1.4 2.6 0.8 2.0 0.8 2.0 0.8 2.6 0.9 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	-11 -50 0.0 0.5 0.9 -0.5 -1.4 1.3 1.5 -0.2 0.8 1.0 0.5 -0.1 0.4 1.1 -0.4 -1.5 1.3 1.6 -0.2	-0. 9 -1. 4 -2. 2	-0. 3 0. 3 	-8. 9 -14. 3	-8. 1 -5. 5	9.8 -7.9 	-3. 3 2. 2 -4. 6	-2. 1 -0. 6
-13 0.5 1.1 0.9 0.0 -0.2 0.5 1.7 0.8 0.0 0.9 0.4 0.7 1.5 1.1 0.4 0.1 0.2 2.3 1.1	26 -23 -0.1 0.7 0.3 1.1 -0.1 0.5 0.4 1.2 -0.1 -1.0 0.8 0.8 0.8 0.8 0.2 1.2 0.5 1.4	-11 7 -15 -0.5 0.1 1.1 2.5 0.5 1.8 1.0 0.4 1.4 1.6 -0.3 0.5 1.4 2.6 0.8 2.0 1.2 0.6	-11 -50 0.0 0.5 0.9 -0.5 -1.4 1.3 1.5 -0.2 0.8 1.0 0.5 -0.1 0.4 1.1 -0.4 -1.5 1.3 1.6 -0.2	-0. 9 -1. 4 -2. 2	-0. 3 0. 3	-8. 9 -14. 3	-8. 1 -5. 5	9.8 -7.9 	-3. 3 2. 2 -4. 6	-2. 1 -0. 6
-13 0.5 1.1 0.9 0.0 -0.2 0.5 1.7 0.8 0.0 0.9 0.4 0.7 1.5 1.1 0.4 0.1 0.2 2.3 1.1	26 -23 -0.1 0.7 0.3 1.1-0.1 0.5 0.4 1.2 -0.1 -1.0 -0.2 0.8 0.8 0.8 0.2 1.2 0.5 1.4 -0.6 -1.2	-11 7 -15 -0.5 0.1 1.1 2.5 0.5 1.8 1.0 0.4 1.4 0.1 -0.3 0.5 1.4 2.6 0.8 2.0 1.2 0.6 0.5 0.3 1.9 -0.3	-11 -50 0.0 0.5 0.9 -0.5 -1.4 1.3 1.5 -0.2 0.8 1.0 0.5 -0.1 0.4 1.1 -0.4 1.1 -0.4 1.1 -0.5 -1.5 -1.5 -1.0 0.5 -1.0 0.5 -1.0 0.5 -1.0 0.5 -1.0 0.5 -1.0 0.5 -1.0 0.5 -1.0 0.5 -1.0 0.5 -1.0 0.5 -1.0 0.5 -1.0 0.5 -1.0 0.5 -1.0 -1.	-0. 9 -1. 4 -2. 2	-0. 3 0. 3	-8. 9 -14. 3	-8. 1 -5. 5	9.8 -7.9 	-3. 3 2. 2 -4. 6	-2. 1 -0. 6
$\begin{array}{c} -13 \\ \hline 0.5 \\ 1.1 \\ 0.9 \\ 0.0 \\ -0.2 \\ 0.5 \\ 1.7 \\ 0.8 \\ 0.0 \\ 0.9 \\ \hline 0.4 \\ 0.7 \\ 1.5 \\ 1.1 \\ 0.4 \\ 0.1 \\ 0.2 \\ 2.3 \\ 1.1 \\ -0.5 \\ 1.0 \\ \hline 0.4 \\ -0.3 \\ -0.6 \\ \end{array}$	26 -23 -0.1 0.7 0.3 1.1 -0.1 0.5 0.4 1.2 -0.1 -1.0 -0.2 0.8 0.8 0.8 0.2 1.2 0.5 1.4 -0.6 -1.2 0.6 0.0 -0.2	-11 7 -15 -0.5 0.1 1.1 2.5 0.5 1.8 1.0 0.4 1.4 0.1 1.6 -0.3 0.5 1.4 2.6 0.8 2.0 1.2 0.6 0.5 0.3 1.9 -0.3 -0.6	-11 -50 0.0 0.5 0.9 -0.5 -1.4 1.3 1.5 -0.2 0.8 1.0 0.5 -0.1 0.4 -1.5 1.3 1.6 -0.2 0.7 1.0 0.6 -0.6 0.6 0.6 0.7 0.7 0.9 0.8 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9	-0. 9 -1. 4 -2. 2	-0. 3 0. 3	-8. 9 -14. 3	-8. 1 -5. 5	9. 8 -7. 9 	-3. 3 2. 2 -4. 6	-2. 1 -0. 6
-13 0.5 1.1 0.9 0.0 -0.2 0.5 1.7 0.8 0.0 0.9 0.4 0.7 1.5 1.1 0.4 0.1 0.2 2.3 1.1 -0.5 1.0 0.4 -0.3	26 -23 -0.1 0.7 0.3 1.1 -0.1 0.5 0.4 1.2 -0.1 -1.0 0.8 0.8 0.8 0.2 1.2 0.5 1.4 -0.6 -1.2 1.6 0.0 -0.2 -0.5	-11 7 -15 -0.5 0.1 1.1 2.5 0.5 1.8 1.0 0.4 1.4 1.4 0.1 1.6 -0.3 0.5 1.4 2.6 0.8 2.0 1.2 0.6 0.5 0.3 1.9 -0.3 -0.6 -0.5	-11 -50 0.0 0.5 0.9 -0.5 -1.4 1.3 1.5 -0.2 0.8 1.0 0.5 -0.1 0.4 1.1 -0.4 -1.5 1.3 1.6 -0.2 0.7 1.0 0.6 -0.5	-0. 9 -1. 4 -2. 2	-0. 3 0. 3	-8. 9 -14. 3	-8. 1 -5. 5	9.8 -7.9	-3. 3 2. 2 -4. 6	-2. 1 -0. 6
-13 0.5 1.1 0.9 0.0 -0.2 0.5 1.7 0.8 0.0 0.9 0.4 0.7 1.5 1.1 0.4 0.1 0.2 2.3 1.1 -0.5 1.0 0.4 -0.3 -0.6 -0.3 -0.4 -0.4 -0.5 -0.6 -0.8 -0.8 -0.9 -0.8 -0.9 -0.8 -0.9 -0.8 -0.9 -0.8 -0.9 -0.8 -0.9 -0.9 -0.8 -0.9 -0.	26 -23 -0.1 0.7 0.3 1.1 -0.1 0.5 0.4 1.2 -0.1 -1.0 -0.2 0.8 0.8 0.8 0.2 1.2 0.5 1.4 -0.6 -1.2 1.6 0.0 -0.2 -0.5 0.3	-11 7 -15 -0.5 0.1 1.1 2.5 0.5 1.8 1.0 0.4 1.4 1.6 -0.3 0.5 1.4 2.6 0.8 2.0 1.2 0.6 0.5 0.3 1.9 -0.3 -0.6 -0.5 -0.3	-11 -50 0.0 0.5 0.9 -0.5 -1.4 1.3 1.5 -0.2 0.8 1.0 0.5 -0.1 0.4 1.1 -0.4 1.1 -0.4 1.1 -0.2 0.7 1.0 0.6 0.6 0.0 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.6 -0.1 0.7 0.7 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8	-0. 9 -1. 4 -2. 2	-0. 3 0. 3	-8. 9 -14. 3	-8. 1 -5. 5	9. 8 -7. 9 	-3. 3 2. 2 -4. 6	-2. 1 -0. 6
-13 0.5 1.1 0.9 0.0 -0.2 0.5 1.7 0.8 0.0 0.9 0.4 0.7 1.5 1.1 0.4 0.1 0.2 2.3 1.1 -0.5 1.0 0.4 -0.3 -0.6 -0.3 -0.6 -0.2 -0.5 -0.8 -0.9 -0.8 -0.9 -0.8 -0.9 -0.	26 -23 -0.1 0.7 0.3 1.1 -0.1 0.5 0.4 1.2 -0.1 -1.0 -0.2 0.8 0.8 0.8 0.2 1.2 0.5 1.4 -0.6 -1.2 1.6 0.0 -0.2 -0.5 0.3 -0.4	-11 7 -15 -0.5 0.1 1.1 2.5 0.5 1.8 1.0 0.4 1.4 0.1 1.6 -0.3 0.5 1.4 2.6 0.8 2.0 1.2 0.6 0.5 0.3 1.9 -0.3 -0.6 -0.5 -0.3 -0.3 -0.3	-11 -50 0.0 0.5 0.9 -0.5 -1.4 1.3 1.5 -0.2 0.8 1.0 0.5 -0.1 0.4 1.1 -0.4 -1.5 1.3 1.6 -0.2 0.7 1.0 0.6 -0.0 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.2 0.7 1.0 0.5 -0.1 0.7 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0	-0. 9 -1. 4 -2. 2	-0. 3 0. 3	-8. 9 -14. 3	-8. 1 -5. 5	9.8	-3. 3 2. 2 -4. 6	-2. 1 -0. 6
-13 0.5 1.1 0.9 0.0 -0.2 0.5 1.7 0.8 0.0 0.9 0.4 0.7 1.5 1.1 0.4 0.1 0.2 2.3 1.1 -0.5 1.0 0.4 -0.3 -0.4 -0.3 -0.6 -0.8 -0.	26 -23 -0.1 0.7 0.3 1.1 -0.1 0.5 0.4 1.2 -0.1 -1.0 -0.2 0.8 0.8 0.8 0.2 1.2 0.5 1.4 -0.6 -1.2 1.6 0.0 -0.2 -0.5 0.3	-11 7 -15 -0.5 0.1 1.1 2.5 0.5 1.8 1.0 0.4 1.4 1.6 -0.3 0.5 1.4 2.6 0.8 2.0 1.2 0.6 0.5 0.3 1.9 -0.3 -0.6 -0.5 -0.3	-11 -50 0.0 0.5 0.9 -0.5 -1.4 1.3 1.5 -0.2 0.8 1.0 0.5 -0.1 0.4 1.1 -0.4 1.1 -0.4 1.1 -0.2 0.7 1.0 0.6 0.6 0.0 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.5 -0.1 0.6 -0.1 0.7 0.7 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8 0.8	-0. 9 -1. 4 -2. 2	-0. 3 0. 3	-8. 9 -14. 3	-8. 1 -5. 5	9.8	-3. 3 2. 2 -4. 6	-2. 1 -0. 6
-13 0.5 1.1 0.9 0.0 -0.2 0.5 1.7 0.8 0.0 0.9 0.4 0.7 1.5 1.1 0.4 0.1 0.2 2.3 1.1 -0.5 1.0 0.4 -0.3 -0.6 -0.3 -0.4 -0.3 0.2 -0.8 -0.2	26 -23 -0.1 0.7 0.3 1.1 -0.1 -0.5 0.4 1.2 -0.1 -1.0 -0.2 0.8 0.8 0.8 0.2 1.2 0.5 1.4 -0.6 -1.2 1.6 0.0 -0.2 -0.5 0.3 -0.4 -0.7 -0.2 -0.5	-11 7 -15 -0.5 0.1 1.1 2.5 0.5 1.8 1.0 0.4 1.4 1.4 2.6 -0.3 0.5 1.4 2.6 0.8 2.0 1.2 0.6 0.5 0.3 1.9 -0.3 -0.3 -0.6 -0.5 -0.3 -0.3 -0.6 -0.5 -0.3 -0.3 -0.6 -0.5 -0.3 -0.2	-11 -50 -13 -0.0 0.5 0.9 -0.5 -1.4 1.3 1.5 -0.2 0.8 0.5 -0.1 0.4 1.1 -0.4 -1.5 1.3 1.6 -0.2 0.7 1.0 0.6 0.6 0.0 -0.5 -0.1 0.1 -0.2 0.7 0.0 0.6 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	-0. 9 -1. 4 -2. 2	-0. 3 0. 3	-8. 9 -14. 3	-8. 1 -5. 5	9.8	-3. 3 2. 2 -4. 6	-2. 1 -0. 6
-13 0.5 1.1 0.9 0.0 -0.2 0.5 1.7 0.8 0.0 0.9 0.4 0.7 1.5 1.1 0.4 0.1 0.2 2.3 1.1 -0.5 1.0 0.4 -0.3 -0.6 -0.3 -0.6 -0.3 -0.6 -0.5 -0.5 -0.7 -0.8 -0.7 -0.8 -0.7 -0.8 -0.9 -0.	26 -23 -0.1 0.7 0.3 1.1-0.1 0.5 0.4 1.2 -0.1 -1.0 -0.2 0.8 0.8 0.8 0.2 1.2 0.5 1.4 -0.6 -1.2 1.6 0.0 -0.2 -0.5 0.3 -0.4 -0.7 -0.2	-11 7 -15 -0.5 0.1 1.1 2.5 0.5 1.8 1.0 0.4 1.4 0.1 1.6 -0.3 0.5 1.4 2.6 0.8 2.0 1.2 0.6 0.5 0.3 1.9 -0.3 -0.6 -0.3 -0.3 -0.3 -0.4 -0.3 -0.3 -0.4 -0.3 -0.3 -0.4 -0.3 -0.3 -0.4	-11 -50 -13 0.0 0.5 0.9 -0.5 -1.4 1.3 1.5 -0.2 0.8 1.0 0.5 -0.1 0.4 1.1 -0.4 -1.5 1.3 1.6 -0.2 0.7 1.0 0.6 0.6 0.0 0.5 -0.1 0.1 -0.2 0.7 1.0 0.6 0.0 0.6	-0. 9 -1. 4 -2. 2	-0. 3 0. 3	-8. 9 -14. 3	-8. 1 -5. 5	9.8	-3. 3 2. 2 -4. 6	-2. 1 -0. 6
-13 0.5 1.1 0.9 0.0 -0.2 0.5 1.7 0.8 0.0 0.9 0.4 0.7 1.5 1.1 0.4 0.1 0.2 2.3 1.1 -0.5 1.0 0.4 -0.3 -0.6 -0.3 -0.4 -0.3 0.2 -0.8 -0.2	26 -23 -0.1 0.7 0.3 1.1 -0.1 -0.5 0.4 1.2 -0.1 -1.0 -0.2 0.8 0.8 0.8 0.2 1.2 0.5 1.4 -0.6 -1.2 1.6 0.0 -0.2 -0.5 0.3 -0.4 -0.7 -0.2	-11 7 -15 -0.5 0.1 1.1 2.5 0.5 1.8 1.0 0.4 1.4 1.4 2.6 -0.3 0.5 1.4 2.6 0.8 2.0 1.2 0.6 0.5 0.3 1.9 -0.3 -0.3 -0.6 -0.5 -0.3 -0.3 -0.6 -0.5 -0.3 -0.3 -0.6 -0.5 -0.3 -0.2	-11 -50 -13 -0.0 0.5 0.9 -0.5 -1.4 1.3 1.5 -0.2 0.8 0.5 -0.1 0.4 1.1 -0.4 -1.5 1.3 1.6 -0.2 0.7 1.0 0.6 0.6 0.0 -0.5 -0.1 0.1 -0.2 0.7 0.0 0.6 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	-0. 9 -1. 4 -2. 2	-0. 3 0. 3	-8. 9 -14. 3	-8. 1 -5. 5	9.8	-3. 3 2. 2 -4. 6	-2. 1 -0. 6

第 3 表 年齢階級別就業状態(男)

	日			実						対	前年
	区分・年			25~34歳	35~44歳	45~54歳 55		65歳以上		5~24歳 2	25~34歳
1.5	平成24年平均 25	5, 768 5, 787	670 661	1, 008 995	1, 167 1, 160	903 938	824 789	1, 196 1, 245	12 19	-12 -9	-18 -13
15 歳	26	5, 815	654	987	1, 150	971	763	1, 290	28	-7	-8
以	27 28	5, 853 5, 920	650 700	983 959	1, 139 1, 129	1, 005 1, 043	748 744	1, 329 1, 345	38 67	-4 50	-4 -24
上	29	5, 962	711	955	1, 109	1,074	748	1, 365	42	11	-4
人口	30 31・令和元	6, 000 6, 040	720 718	953 962	1, 087 1, 067	1, 102 1, 124	760 781	1, 378 1, 388	38 40	9 -2	-2 9
Н	令和 2 3	6,067	705 700	978 981	1, 048 1, 039	1, 132 1, 154	808 832	1, 396 1, 384	27 22	-13 -5	16 3
-	4	6, 089 6, 080	690	976	1,015	1, 153	862	1, 384	-9	-10	-5
	平成24年平均 25	4, 328 4, 315	258 262	942 917	1, 132 1, 121	871 902	702 666	423 447	-8 -13	-12 4	-16 -25
労	25 26	4, 315 4, 353	265	924	1, 107	930	651	475	38	3	7
働	27 28	4, 401 4, 429	277 320	921 909	1, 098 1, 090	967 993	660 653	479 464	48 28	12 43	-3 -12
カ	29 30	4, 466 4, 542	323 359	901 900	1, 064 1, 051	1, 030 1, 054	661 675	485 503	37 76	3 36	-8 -1
人口	31・令和元	4, 584	366	904	1,030	1,076	694	514	42	7	4
Н	令和 2 3	4, 638 4, 672	346 340	921 931	1, 015 1, 003	1, 088 1, 103	731 751	538 543	54 34	-20 -6	17 10
	4	4, 689	324	933	982	1, 107	787	556	17	-16	2
	平成24年平均 25	4, 130 4, 130	239 245	895 868	1, 081 1, 078	841 870	664 636	408 432	8	-7 6	-5 -27
445	26 27	4, 183 4, 232	251 262	876	1, 068 1, 064	902 934	$624 \\ 634$	462 465	53 49	6	8 -3
就業	28	4, 288	304	873 873	1,062	964	633	452	56	$\frac{11}{42}$	0
業者数	29 30	4, 332 4, 418	310 346	873 867	1, 030 1, 023	1, 004 1, 031	642 658	473 493	44 86	6 36	0 -6
数	31・令和元	4, 470	353	875	1,009	1,056	676	502	52	7	8
	令和 2 3	4, 485 4, 513	$\frac{326}{321}$	884 887	985 975	1, 063 1, 070	705 729	521 530	15 28	-27 -5	9
	4	4, 559	307	900	958	1,083	766	545	46	-14	13
	平成24年平均 25	198 185	19 16	47 49	51 43	29 31	38 30	15 15	-16 -13	-4 -3	-12 2
完全	26 27	170 169	15 15	48 47	39 34	28 33	28 26	13 13	-15 -1	$-1 \\ 0$	-1 -1
土 失	28	142	16	36	28	29	20	12	-27	1	-11
業	29 30	134 123	14 12	28 33	34 28	26 22	19 17	12 11	-8 -11	$-2 \\ -2$	-8 5
完全失業者数	31・令和元 令和 2	113	12	29	22	20	18	11	-10	0	-4
数	令和 2 3	153 159	20 19	37 44	30 28	24 33	26 22	16 13	40 6	8 -1	8 7
	4 平成24年平均	130 1, 439	17 412	32 65	24 36	24 32	21 122	11 773	-29 21	-2 0	-12 -3
非	25 26	1, 468 1, 459	399 387	76 63	37	36 41	122 111	798 815	29 -9	-13 -12	11 -13
労働	27	1, 449	372	62	41 40	37	88	850	-10	-15	-1
働	28 29	1, 489 1, 494	381 388	49 53	38 44	49 44	91 86	881 879	40 5	9 7	-13 4
力	30	1, 456	361	52	36	48	86	873	-38	-27	-1
人口	31・令和元 令和 2 3	1, 449 1, 426	$\frac{351}{359}$	56 56	36 33	47 44	86 77	874 858	-7 -23	-10 8	4
	3 4	1, 413 1, 387	$\frac{359}{364}$	49 43	35 33	49 45	80 75	840 828	-13 -26	0 5	-7 -6
	平成24年平均	75.0	38.5	93.5	97.0	96. 5	85.2	35. 4	-0.3	-1.1	0.1
労	25 26	74. 6 74. 9	39. 6 40. 5	92. 2 93. 6	96. 6 96. 3	96. 2 95. 8	84. 4 85. 3	35. 9 36. 8	-0. 4 0. 3	1. 1 0. 9	-1. 3 1. 4
働 力	27	75. 2	42.6	93.7	96.4	96. 2 95. 2	88.2	36.0	0.3	2.1	0.1
人	28 29	74. 8 74. 9	45. 7 45. 4	94. 8 94. 3	96. 5 95. 9	95. 2 95. 9	87. 8 88. 4	34. 5 35. 5	-0. 4 0. 1	3. 1 -0. 3	1. 1 -0. 5
	30	75. 7 75. 9	49. 9 51. 0	94. 4 94. 0	96. 7 96. 5	95. 6 95. 7	88. 8 88. 9	36. 5 37. 0	0. 8 0. 2	4. 5 1. 1	0. 1 -0. 4
比 率	31・令和元 令和 2	76. 4	49.1	94. 2	96. 9	96. 1	90.5	38.5	0.5	-1.9	0.2
平	3 4	76. 7 77. 1	48. 6 47. 0	94. 9 95. 6	96. 5 96. 7	95. 6 96. 0	90. 3 91. 3	39. 2 40. 2	0. 3 0. 4	-0. 5 -1. 6	0. 7 0. 7
	平成24年平均	71.6	35. 7	88.8	92.6	93. 1	80.6	34. 1	0.0	-0.4	1. 1
	25 26	71. 4 71. 9	37. 1 38. 4	87. 2 88. 8	92. 9 92. 9	92. 8 92. 9	80. 6 81. 8	34. 7 35. 8	-0. 2 0. 5	1. 4 1. 3	-1. 6 1. 6
Lite	27	72.3	40.3	88.8	93.4	92.9	84.8	35.0	0.4	1.9	0.0
就 業	28 29	72. 4 72. 7	43. 4 43. 6	91. 0 91. 4	94. 1 92. 9	92. 4 93. 5	85. 1 85. 8	33. 6 34. 7	0. 1 0. 3	3. 1 0. 2	2. 2 0. 4
奉率	30	73. 6	48. 1	91. 4	94. 1	93. 6	86.6	35. 8	0. 9	4. 5	-0.4
•	31・令和元	74. 0	49. 2	91.0	94.6	94.0	86.6	36. 2	0.4	1.1	0.0
	令和 2 3	73. 9 74. 1	46. 2 45. 9	90. 4 90. 4	94. 0 93. 8	93. 9 92. 7	87. 3 87. 6	37. 3 38. 3	-0. 1 0. 2	-3. 0 -0. 3	-0. 6 0. 0
	4	75.0	44.5	92.2	94.4	93.9	88.9	39.4	0.9	-1.4	1.8
	平成24年平均 25	4. 6 4. 3	7. 4 6. 1	5. 0 5. 3	4. 5 3. 8	3. 3 3. 4	5. 4 4. 5	3. 5 3. 4	-0. 3 -0. 3	-1.1 -1.3	-1. 2 0. 3
完	25 26	3.9	5. 7	5.2	3. 5	3.0	4.3	2.7	-0.4	-0.4	-0.1
全	27 28	3. 8 3. 2	5. 4 5. 0	5. 1 4. 0	3. 1 2. 6	3. 4 2. 9	3. 9 3. 1	2. 7 2. 6	-0. 1 -0. 6	-0. 3 -0. 4	-0. 1 -1. 1
完全失業	29 30	3. 0 2. 7	4.3	3. 1	3. 2 2. 7	2. 5	2. 9 2. 5	2. 5 2. 2	-0.2	-0. 7 -1. 0	-0. 9 0. 6
業 率	31 • 令和元	2.5	3. 3 3. 3	3. 7 3. 2	2. 1	2. 1 1. 9	2.6	2. 1	-0. 3 -0. 2	0.0	-0.5
	令和 2 3	3. 3 3. 4	5. 8 5. 6	4. 0 4. 7	3. 0 2. 8	2. 2 3. 0	3. 6 2. 9	3. 0 2. 4	0. 8 0. 1	2. 5 -0. 2	0.8 0.7
	4	2.8	5. 2	3. 4	2. 4	2. 2	2. 7	2. 0	-0.6	-0.4	-1.3

				ı				(単位:千)	人、%、ポ/	イント)
増減		5 014E 0	= 1F 1/1 1	40 W.	5 01 15 1			咸率	5 0445 0	2545 17 1
35~44歳 4	5~54歳 5 30	55~64歳 6 -28	5歳以上	総数1	.5~24歳 -1.8	25~34歳 3 -1.8	5~44歳 -0.1	45~54歳 5 3.4	5~64歳 -3.3	3.5
-7	35	-35	49	0.3	-1.3	-1.3	-0.6	3.9	-4.2	4.1
-10 -11	33 34	-26 -15	45 39	0. 5 0. 7	-1. 1 -0. 6	-0. 8 -0. 4	-0. 9 -1. 0	3. 5 3. 5	-3. 3 -2. 0	3. 6 3. 0
-10	38	-4	16	1. 1	7.7	-2.4	-0.9	3.8	-0.5	1.2
-20 -22	31 28	$\begin{array}{c} 4 \\ 12 \end{array}$	20 13	0. 7 0. 6	1. 6 1. 3	-0. 4 -0. 2	-1.8 -2.0	3. 0 2. 6	0. 5 1. 6	1. 5 1. 0
-20	22	21	10	0.7	-0.3	0.9	-1.8	2.0	2.8	0.7
-19 -9	8 22	27 24	8 -12	0. 4 0. 4	-1. 8 -0. 7	1. 7 0. 3	-1. 8 -0. 9	0. 7 1. 9	3. 5 3. 0	0. 6 -0. 9
-24	-1	30	0	-0.1	-1.4	-0.5	-2.3	-0.1	3.6	0.0
9 -11	30 31	-38 -36	19 24	-0. 2 -0. 3	-4. 4 1. 6	-1. 7 -2. 7	0. 8 -1. 0	3. 6 3. 6	-5. 1 -5. 1	4. 7 5. 7
-14	28	-15	28	0.9	1. 1	0.8	-1.2	3. 1	-2.3	6.3
-9 -8	37 26	9 -7	4 -15	1. 1 0. 6	4. 5 15. 5	-0. 3 -1. 3	-0. 8 -0. 7	4. 0 2. 7	1. 4 -1. 1	0. 8 -3. 1
-26	37	8	21	0.8	0.9	-0.9	-2.4	3. 7	1.2	4. 5
-13 -21	24 22	14 19	18 11	1. 7 0. 9	11. 1 1. 9	-0. 1 0. 4	-1. 2 -2. 0	2. 3 2. 1	2. 1 2. 8	3. 7 2. 2
-15	12 15	37	24	1. 2	-5. 5	1.9	-1.5	1.1	5. 3	4. 7
-12 -21	15 4	20 36	5 13	0. 7 0. 4	-1. 7 -4. 7	1. 1 0. 2	-1. 2 -2. 1	1. 4 0. 4	2. 7 4. 8	0. 9 2. 4
8 -3	27 29	$-32 \\ -28$	$\frac{15}{24}$	0. 2 0. 0	-2. 8 2. 5	-0. 6 -3. 0	0. 7 -0. 3	3. 3 3. 4	-4. 6 -4. 2	3. 8 5. 9
-10	32	-12	30	1.3	2.4	0.9	-0.9	3. 7	-1.9	6.9
-4 -2	32 30	10 -1	3 -13	1. 2 1. 3	4. 4 16. 0	-0. 3 0. 0	-0. 4 -0. 2	3. 5 3. 2	1. 6 -0. 2	0. 6 -2. 8
-32	40	9	21	1.0	2.0	0.0	-3.0	4. 1	1.4	4.6
−7 −14	27 25	16 18	20 9	2. 0 1. 2	11. 6 2. 0	-0. 7 0. 9	-0. 7 -1. 4	2. 7 2. 4	2. 5 2. 7	4. 2 1. 8
-24	7	29	19	0.3	-7.6	1.0	-2.4	0.7	4.3	3.8
$^{-10}_{-17}$	7 13	24 37	9 15	0. 6 1. 0	-1. 5 -4. 4	0. 3 1. 5	-1.0 -1.7	0. 7 1. 2	3. 4 5. 1	1. 7 2. 8
1 -8	2 2	-6 -8	3	-7. 5 -6. 6	-17. 4 -15. 8	-20. 3 4. 3	2. 0 -15. 7	7. 4 6. 9	-13. 6 -21. 1	25. 0 0. 0
-4	-3	-2	-2	-8. 1	-6.3	-2.0	-9.3	-9.7	-6.7	-13.3
-5 -6	5 -4	-2 -6	0 -1	-0. 6 -16. 0	0. 0 6. 7	-2. 1 -23. 4	-12. 8 -17. 6	17. 9 -12. 1	-7. 1 -23. 1	0. 0 -7. 7
6	-3	-1	0	-5.6	-12.5	-22.2	21.4	-10.3	-5.0	0.0
-6 -6	-4 -2	-2 1	$-1 \\ 0$	-8. 2 -8. 1	-14. 3 0. 0	17. 9 -12. 1	-17. 6 -21. 4	-15. 4 -9. 1	-10. 5 5. 9	-8. 3 0. 0
8	4	8	5	35.4	66.7	27.6	36.4	20.0	44.4	45.5
-2 -4	9 -9	-4 -1	-3 -2	3. 9 -18. 2	-5. 0 -10. 5	18. 9 -27. 3	-6. 7 -14. 3	37. 5 -27. 3	-15. 4 -4. 5	-18. 8 -15. 4
-8	0	11	23	1.5	0.0	-4. 4	-18.2	0.0	9.9	3. 1 3. 2
$\frac{1}{4}$	4 5	0 -11	25 17	2. 0 -0. 6	-3. 2 -3. 0	16. 9 -17. 1	2. 8 10. 8	12. 5 13. 9	0. 0 -9. 0	3. 2 2. 1
-1 -2	$-4 \\ 12$	-23 3	35 31	-0. 7 2. 8	-3. 9 2. 4	-1.6 -21.0	-2. 4 -5. 0	-9. 8 32. 4	-20. 7 3. 4	4. 3 3. 6
6	-5	-5	-2	0.3	1.8	8. 2	15.8	-10.2	-5. 5	-0.2
-8 0	$^{4}_{-1}$	0	-6 1	-2. 5 -0. 5	-7. 0 -2. 8	-1. 9 7. 7	-18. 2 0. 0	9. 1 -2. 1	0. 0 0. 0	-0. 7 0. 1
-3	-3	-9	-16	-1.6	2.3	0.0	-8.3	-6.4	-10.5	-1.8
2 -2	5 -4	3 -5	-18 -12	-0. 9 -1. 8	0. 0 1. 4	-12. 5 -12. 2	6. 1 -5. 7	11. 4 -8. 2	3. 9 -6. 3	-2. 1 -1. 4
0. 9	0. 2	-1. 7	0.4							
-0. 4 -0. 3	-0. 3 -0. 4	-0. 8 0. 9	0. 5 0. 9							
0. 1 0. 1	0.4 -1.0	2. 9 -0. 4	-0. 8 -1. 5							
-0.6	0. 7	0. 4	1. 0	•••						•••
0. 8 -0. 2	-0. 3 0. 1	0. 4 0. 1	1. 0 0. 5	•••			•••			
0.4	0.4	1.6	1.5	•••			•••			
-0. 4 0. 2	-0. 5 0. 4	-0. 2 1. 0	0. 7 1. 0							
0. 7	-0.1	-1. 1	0.1	•••						•••
0. 3 0. 0	-0. 3 0. 1	0. 0 1. 2	0. 6 1. 1							
0.5	0.0	3.0	-0.8					•••		
0. 7 -1. 2	-0. 5 1. 1	0. 3 0. 7	-1. 4 1. 1							
1. 2	0. 1	0. 7	1. 1						•••	
0.5	0.4	0.0	0.4	•••		•••	•••	•••	•••	•••
-0. 6 -0. 2	-0. 1 -1. 2	0. 7 0. 3	1. 1 1. 0							
0.6	1.2	1.3	1. 1	•••		•••	•••			
0. 0 -0. 7	0. 1 0. 1	-0. 5 -0. 9	0. 5 -0. 1							
-0.3	-0.4	-0.2	-0.7	•••		•••				
-0. 4 -0. 5	0. 4 -0. 5	-0. 4 -0. 8	0. 0 -0. 1							
0.6	-0.4	-0.2	-0.1	•••						•••
-0. 5 -0. 6	-0. 4 -0. 2	-0. 4 0. 1	-0. 3 -0. 1						•••	
0.9	0.3	1.0	0.9						•••	
-0. 2 -0. 4	0.8 -0.8	-0. 7 -0. 2	-0. 6 -0. 4	•••						
	-									

	- A	1000米(1)25		 実						対	前年
	区分・年		5~24歳		35~44歳		5~64歳	65歳以上			25~34歳
	平成24年平均	5, 962 5, 989	644 636	954 944	1, 111 1, 106	847 881	811 773	1, 595 1, 648	24 27	-10 -8	-16 -10
15 歳	25 26	6,026	630	937	1, 100	916	744	1,699	37	-6	-10 -7
以	27	6,072	627	933	1,093	951	727	1, 741	46	-3	-4
Ĺ	28 29	6, 144 6, 197	672 685	921 919	1, 082 1, 063	985 1, 021	719 720	1, 766 1, 789	72 53	45 13	-12 -2
人	30	6, 250 6, 303	699	919	1,042	1, 055 1, 082	730	1,805	53	14	0
口	31・令和元 令和 2	6, 342	705 695	927 942	1, 024 1, 008	1, 082 1, 096	$\frac{748}{773}$	1,817 1,829	53 39	6 -10	8 15
	3	6, 387 6, 382	694	963	1,000	1, 120	792	1,818	45	-1	21
-	4 平成24年平均	3, 078	682 288	959 722	980 750	1, 122 600	819 456	1, 820 263	-5 -6	-12 -2	$\frac{-4}{-17}$
	25 26	3, 160 3, 247	296 292	730	775 704	639	441	278	82	8	8
労 働	27	3, 274	286	747 734	794 791	676 720	434 438	303 306	87 27	-4 -6	17 -13
뼰 力	28 29	3, 338 3, 442	327 339	752 758	777 780	753 784	$\frac{444}{464}$	286 316	64 104	41 12	18
人	30	3, 591	374	765	792	823	485	351	149	35	6 7
П	31・令和元 令和 2	3, 670 3, 724	389 386	773 806	797 782	869 874	501 527	342 350	79 54	15 -3	8 33
	3	3,813	388	837	797	876	544	371	89	2	31
-	<u>4</u> 平成24年平均	3, 869 2, 940	378 268	852 689	787 716	898 573	580 437	374 258	56 0	-10 -3	-13
	25	3, 033	281	698	744	614	425	272	93	13	9
就	26 27	3, 129 3, 168	$\frac{278}{274}$	717 707	764 765	652 695	422 427	296 301	96 39	-3 -4	19 -10
業	28	3, 229	312	727	751	728	430	280	61	38	20
業者数	29 30	3, 349 3, 504	$\frac{326}{364}$	736 739	756 776	767 805	$\frac{454}{474}$	310 347	120 155	14 38	9
数	31・令和元	3, 590	375	751	781	852	494	338	86	11	12
	令和 2 3	3, 619 3, 718	373 376	776 816	765 780	849 856	513 526	344 364	29 99	-2 3	25 40
	4	3, 718 3, 773	368	824	767	881	565	368	55	-8	8
	平成24年平均 25	138 127	20 15	33 32	34 32	27 25	18 16	5 6	-6 -11	1 -5	-4 -1
完	26	117	14	30	30	24	12	7	-10	-1 -2	-2
生生	27 28	106 110	12 15	27 25	26 26	25 24	11 14	$\begin{array}{c c}4\\6\end{array}$	$^{-11}_{4}$	3	-1 -2 -3 -2 -3
業	29 30	92 87	13	22 26	23 16	17 19	10 11	6	-18 -5	$-2 \\ -2$	-3
完全失業者数	30 31・令和元 令和 2	80	11 14	20	16	17	7	5 5	-7	3	4 -5 9
数	令和 2 3	105 96	14 12	30 21	17 17	25 21	14 18	5 7	25 -9	$_{-2}^{0}$	9
	4	96	9	28	20	17	15	6	0	-3	-9 7
	平成24年平均 25	2, 883 2, 826 2, 776	$\frac{356}{340}$	233 213	361 329	247 242 239	355 332	1, 332 1, 370	30 -57	-8 -16	3 -20
非	25 26 27	2, 776 2, 796	337 341	189 199	305 301	239 231	310 288	1, 395 1, 435	-50 20	-3 4	-24 10
· 労 働	28 29	2, 804	345	168	305	231	275	1, 480	8	4	-31
力	29 30	2, 750 2, 654	$\frac{346}{325}$	160 153	282 249	236 230	$\frac{255}{245}$	1, 472 1, 453	-54 -96	$^{-21}$	-8 -7
人	31・令和元 令和 2	2,627	315	153	226	213	246	1, 474	-27	-10	0
口	令和 2 3	2, 613	$\frac{307}{304}$	136 126	226 203	222 242	244 247	1, 479 1, 446	-14 -44	-8 -3	-17 -10
	4	2, 569 2, 508	303	107	192	223	238	1, 446	-61	-1	-19
労	平成24年平均	51. 6 52. 8	44. 7 46. 5	75. 7 77. 3	67. 5 70. 1	70. 8 72. 5	56. 2 57. 1	16. 5 16. 9	-0. 3 1. 2	0. 4 1. 8	-0. 5 1. 6
働	25 26	53. 9	46.3	79.7	72.2	73.8	58.3	17.8	1. 1	-0.2	2.4
力	27 28	53. 9 54. 3	45. 6 48. 7	78. 7 81. 7	72. 4 71. 8	75. 7 76. 4	60. 2 61. 8	17. 6 16. 2	0. 0 0. 4	-0. 7 3. 1	-1. 0 3. 0
人	29	55. 5	49.5	82.5	73.4	76.8	64.4	17.7	1.2	0.8	0.8
口 比	30 31・令和元	57. 5 58. 2	53. 5 55. 2	83. 2 83. 4	76. 0 77. 8	78. 0 80. 3	66. 4 67. 0	19. 4 18. 8	2. 0 0. 7	4. 0 1. 7	0. 7 0. 2
率	31·令和元 令和 2	58. 7	55. 5	85.6	77.6	79. 7	68.2	19. 1	0.5	0.3	2.2
	3 4	59. 7 60. 6	55. 9 55. 4	86. 9 88. 8	79. 7 80. 3	78. 2 80. 0	68. 7 70. 8	20. 4 20. 5	1. 0 0. 9	0. 4 -0. 5	1. 3 1. 9
	平成24年平均 25	49. 3 50. 6	41. 6 44. 2	72. 2 73. 9	64. 4 67. 3	67. 7 69. 7	53. 9 55. 0	16. 2 16. 5	-0. 2 1. 3	0. 2 2. 6	-0. 2 1. 7
	26	51. 9	44. 1	76. 5	69. 5	71. 2	56. 7	17. 4	1. 3	-0.1	2.6
4.1	27	52. 2	43. 7	75.8	70.0	73. 1	58. 7	17.3	0.3	-0.4	-0.7
就 業	28 29	52. 6 54. 0	46. 4 47. 6	78. 9 80. 1	69. 4 71. 1	73. 9 75. 1	59. 8 63. 1	15. 9 17. 3	0. 4 1. 4	2. 7 1. 2	3. 1 1. 2
率	30	56. 1	52. 1	80. 4	74. 5	76. 3	64. 9	19. 2	2. 1	4. 5	0. 3
	31・令和元	57. 0	53. 2	81.0	76. 3	78. 7	66.0	18.6	0.9	1. 1	0.6
	令和 2 3	57. 1 58. 2	53. 7 54. 2	82. 4 84. 7	75. 9 78. 0	77. 5 76. 4	66. 4 66. 4	18. 8 20. 0	0. 1 1. 1	0. 5 0. 5	1. 4 2. 3
	4	59. 1	54.0	85.9	78.3	78. 5	69.0	20.2	0.9	-0.2	1.2
	平成24年平均	4. 5 4. 0	6. 9 5. 1	4.6	4. 5	4. 5 3. 9	3. 9 3. 6	1. 9 2. 2	-0. 2 -0. 5	0. 3 -1. 8	-0. 4 -0. 2
<u>=</u>	25 26	3.6	4.8	4. 4 4. 0	4. 1 3. 8	3.6	2.8	2.3	-0.4	-0.3	-0.4
元 全	27 28	3. 2 3. 3	4. 2 4. 6	3. 7 3. 3	3. 3 3. 3	3. 5 3. 2	2. 5 3. 2	1.3 2.1	-0. 4 0. 1	-0. 6 0. 4	-0.3 -0.4
完全失業	29	2. 7	3.8	2.9	2.9	2.2	2.2	1.9	-0.6	-0.8	-0.4
業	30 31・令和元	2. 4 2. 2	2. 9 3. 6	3. 4 2. 7	2. 0 2. 0	2. 3 2. 0	2. 3 1. 4	1. 4 1. 5	-0. 3 -0. 2	-0. 9 0. 7	0. 5 -0. 7
率	令和 2 3	2.8	3.6	3.7	2.2	2.9	2.7	1.4	0.6	0.0	1.0
	3 4	2. 5 2. 5	3. 1 2. 4	2. 5 3. 3	2. 1 2. 5	2. 4 1. 9	3. 3 2. 6	1. 9 1. 6	-0. 3 0. 0	-0. 5 -0. 7	-1. 2 0. 8

埠									(単位:千	-人、%、ポ	<u>イント)</u>
							対 前	年 増	減率		
5 ∼ 44		5~54歳	55~64歳	65歳以上				35~44歳			65歳以上
_	3 -5	28 34	-29 -38	47 53	0. 4 0. 5	-1. 5 -1. 2	-1. 6 -1. 0	0. 3 -0. 5	3. 4 4. 0	-3. 5 -4. 7	3. 0 3. 3
-	-6	35	-29	51	0.6	-0.9	-0.7	-0.5	4.0	-3.8	3. 1
-1	-7 1 1	35 34	-17 -8	42 25	0. 8 1. 2	-0. 5 7. 2	-0. 4 -1. 3	-0. 6 -1. 0	3. 8 3. 6	-2. 3 -1. 1	2. 5 1. 4
-1		36	1	23	0. 9	1. 9	-0. 2	-1. 8	3. 7	0. 1	1. 3
-2		34	10	16	0. 9	2.0	0.0	-2.0	3. 3	1. 4	0.9
	18 16	27 14	18 25	12 12	0. 8 0. 6	0. 9 -1. 4	0. 9 1. 6	-1. 7 -1. 6	2. 6 1. 3	2. 5 3. 3	0. 7 0. 7
	-8	24	19	-11	0. 7	-0.1	2. 2	-0.8	2. 2	2. 5	-0.6
	20	2	27	2	-0.1	-1.7	-0.4	-2.0	0.2	3.4	0.1
5	4 25	16 39	-11 -15	3 15	-0. 2 2. 7	-0. 7 2. 8	-2. 3 1. 1	0. 5 3. 3	2. 7 6. 5	-2. 4 -3. 3	1. 2 5. 7
1	19	37	-7	25	2. 8	-1.4	2. 3	2. 5	5. 8	-1.6	9. 0
	-3	44	4	3	0.8	-2.1	-1. 7	-0.4	6. 5	0.9	1.0
-]	14 3	33 31	$\frac{6}{20}$	-20 30	2. 0 3. 1	14. 3 3. 7	2. 5 0. 8	-1. 8 0. 4	4. 6 4. 1	1. 4 4. 5	-6. 5 10. 5
1	12	39	21	35	4.3	10.3	0.9	1.5	5.0	4.5	11. 1
_1	5 15	$\frac{46}{5}$	16 26	-9 8	2. 2 1. 5	4. 0 -0. 8	1. 0 4. 3	0. 6 -1. 9	5. 6	3. 3 5. 2	-2. 6 2. 3
	15 15	2	17	21	2. 4	0. 5	3.8	1. 9	0. 6 0. 2	3. 2	6. 0
-1	10	22	36	3	1.5	-2.6	1.8	-1.3	2.5	6.6	0.8
	10 28	17 41	-12 -12	$\begin{array}{c} 1\\14\end{array}$	0. 0 3. 2	-1. 1 4. 9	-1. 9 1. 3	1. 4 3. 9	3. 1 7. 2	-2. 7 -2. 7	0. 4 5. 4
2	20	38	-3	24	3. 2	-1.1	2.7	2. 7	6. 2	-0.7	8.8
	1	43	5	5	1.2	-1.4	-1.4	0.1	6.6	1. 2	1.7
	14 5	33 39	$\frac{3}{24}$	-21 30	1. 9 3. 7	13. 9 4. 5	2. 8 1. 2	-1. 8 0. 7	4. 7 5. 4	0. 7 5. 6	-7. 0 10. 7
2	20	38	20	37	4.6	11.7	0.4	2.6	5.0	4.4	11.9
_1	5 16	47 -3	20 19	-9 6	2. 5 0. 8	3. 0 -0. 5	1. 6 3. 3	0. 6 -2. 0	5. 8 -0. 4	4. 2 3. 8	-2. 6 1. 8
	16 15	7	19	20	2. 7	0.8	5. 3 5. 2	-2. 0 2. 0	0.8	3. 8 2. 5	1. 8 5. 8
-1	13	25	39	4	1.5	-2.1	1.0	-1.7	2. 9	7.4	1. 1
	-6 -2	-1 -2	$\begin{array}{c} 0 \\ -2 \end{array}$	2 1	-4. 2 -8. 0	5. 3 -25. 0	-10. 8 -3. 0	-15. 0 -5. 9	-3. 6 -7. 4	0. 0 -11. 1	66. 7 20. 0
-	-2 -2	-1	-4	1	-7.9	-6.7	-6. 3	-6. 3	-4.0	-25.0	16. 7
-	-4 0	1 -1	-1 3	-3 2	-9.4	-14.3	-10.0	-13.3	4. 2 -4. 0	-8.3	-42. 9
-	-3	-1 -7	-4	0	3. 8 -16. 4	25. 0 -13. 3	-7. 4 -12. 0	0. 0 -11. 5	-4. 0 -29. 2	27. 3 -28. 6	50. 0 0. 0
-	-7	2	1	-1	-5. 4	-15.4	18. 2	-30.4	11.8	10.0	-16. 7
	0 1	-2 8	$^{-4}$ 7	0	-8. 0 31. 3	27. 3 0. 0	-19. 2 42. 9	0. 0 6. 3	-10. 5 47. 1	-36. 4 100. 0	0. 0 0. 0
	0	-4	4	2	-8.6	-14.3	-30. 0	0.0	-16.0	28. 6	40.0
	3 -1	-4 12	-3 -18	-1 44	0. 0 1. 1	-25. 0 -2. 2	33. 3 1. 3	17. 6 -0. 3	-19. 0 5. 1	-16. 7	-14. 3 3. 4
	-1 32	12 -5	-18 -23	38	-2. 0	-2. 2 -4. 5	-8. 6	-0. 3 -8. 9	-2. 0	-4. 8 -6. 5	3. 4 2. 9
-2	24	-3	-22	25	-1.8	-0.9	-11.3	-7.3	-1.2	-6.6	1.8
-	-4 4	-8 0	-22 -12	$\frac{40}{45}$	0. 7 0. 3	1. 2 1. 2	5. 3 -15. 6	-1. 3 1. 3	-3. 3 0. 0	-7. 1 -4. 5	2. 9 3. 1
	4			40	0. 5			-7. 5			J. 1
-:	23	5	-13 -20	-8	-1.9	0.3	-4.8	1.0	2. 2	-7.3	-0.5
	23 33	5 -6	-20 -10	-19	-3.5	-6.1	-4.4	-11.7	-2.5	-3.9	-1.3
-2	23 33 23	5 -6 -17	-20 -10 1	$^{-19}_{21}$	-3. 5 -1. 0	-6. 1 -3. 1	-4. 4 0. 0	-11. 7 -9. 2	-2. 5 -7. 4	-3.9 0.4	-1. 3 1. 4
-2 -2	23 33 23 0 23	5 -6 -17 9 20	-20 -10 1 -2 3	-19 21 5 -33	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2
-2 -2 -1	23 33 23 0 23 11	5 -6 -17 9 20 -19	-20 -10 1 -2 3 -9	-19 21 5 -33	-3. 5 -1. 0 -0. 5	-6. 1 -3. 1 -2. 5	-4. 4 0. 0 -11. 1	-11. 7 -9. 2 0. 0	-2. 5 -7. 4 4. 2	-3. 9 0. 4 -0. 8	-1. 3 1. 4 0. 3
-2 -2 -1 0. 2.	23 33 23 0 23 11 . 2	5 -6 -17 9 20 -19 -0.5 1.7	-20 -10 1 -2 3 -9 0.6 0.9	-19 21 5 -33 0 -0.3 0.4	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7 -2. 4	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0 -0. 3	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4 -15. 1	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2 -5. 4	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0 -7. 9	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2 -3. 6	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2 0. 0
-2 -2 -1 0. 2. 2.	23 33 23 0 23 11 . 2 . 6	5 -6 -17 9 20 -19 -0. 5 1. 7 1. 3	-20 -10 1 -2 3 -9 0.6 0.9 1.2	-19 21 5 -33 0 -0.3 0.4 0.9	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7 -2. 4	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0 -0. 3	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4 -15. 1	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2 -5. 4	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0 -7. 9 	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2 -3. 6 	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2 0. 0
-2 -2 -1 0. 2.	23 33 0 23 11 . 2 . 6 . 1	5 -6 -17 9 20 -19 -0.5 1.7	-20 -10 1 -2 3 -9 0.6 0.9	-19 21 5 -33 0 -0.3 0.4	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7 -2. 4	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0 -0. 3	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4 -15. 1	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2 -5. 4	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0 -7. 9	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2 -3. 6	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2 0. 0
-2 -2 -1 0. 2. 2. 0. -0.	23 33 0 23 11 . 2 . 6 . 1 . 2	5 -6 -17 9 20 -19 -0.5 1.7 1.3 1.9 0.7 0.4	-20 -10 1 -2 3 -9 0.6 0.9 1.2 1.9 1.6 2.6	-19 21 5 -33 0 -0.3 0.4 0.9 -0.2 -1.4 1.5	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7 -2. 4 	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0 -0. 3	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4 -15. 1 	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2 -5. 4	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0 -7. 9 	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2 -3. 6 	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2 0. 0
-2 -2 -1 0. 2. 2. 0. -0. 1. 2.	23 33 0 23 11 . 2 . 6 . 1 . 2 . 6	5 -6 -17 9 20 -19 -0.5 1.7 1.3 1.9 0.7 0.4 1.2	-20 -10 1 -2 3 -9 0.6 0.9 1.2 1.9 1.6 2.6 2.0	-19 21 5 -33 0 -0.3 0.4 0.9 -0.2 -1.4 1.5 1.7	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7 -2. 4 	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0 -0. 3 	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4 -15. 1 	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2 -5. 4	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0 -7. 9 	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2 -3. 6 	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2 0. 0
-2 -2 -1 0. 2. 2. 0. -0. 1. 2.	23 33 23 0 23 11 . 2 . 6 . 1 . 2 . 6 . 6 . 6 6	5 -6 -17 9 20 -19 -0.5 1.7 1.3 1.9 0.7 0.4 1.2 2.3 -0.6	-20 -10 1 -2 3 -9 0.6 0.9 1.2 1.9 1.6 2.6 2.0 0.6 1.2	-19 21 5 -33 0 -0.3 0.4 0.9 -0.2 -1.4 1.5 1.7 -0.6 0.3	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7 -2. 4 	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0 -0. 3 -0	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4 -15. 1 	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2 -5. 4	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0 -7. 9 	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2 -3. 6 	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2 0. 0
-2 -2 -1 0. 2. 2. 0. -0. 1. 2. 2.	23 33 0 23 11 . 2 . 6 . 1 . 2 . 6 . 6 . 6 . 8	5 -6 -17 9 20 -19 -0.5 1.7 1.3 1.9 0.7 0.4 1.2 2.3 -0.6 -1.5	-20 -10 1 -2 3 -9 0.6 0.9 1.2 1.9 1.6 2.6 2.0 0.6 1.2 0.5	-19 21 5 -33 0 -0.3 0.4 0.9 -0.2 -1.4 1.5 1.7 -0.6 0.3 1.3	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7 -2. 4	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0 -0. 3	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4 -15. 1 	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2 -5. 4	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0 -7. 9 	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2 -3. 6 	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2 0. 0
-2 -2 -1 0. 2. 2. 0. -0. 1. 2. 2.	23 33 0 23 11 . 2 . 6 . 1 2 6 6 8 2 1	5 -6 -17 9 20 -19 -0.5 1.7 1.3 1.9 0.7 0.4 1.2 2.3 -0.6	-20 -10 1 -2 3 -9 0.6 0.9 1.2 1.9 1.6 2.6 2.0 0.6 1.2	-19 21 5 -33 0 -0.3 0.4 0.9 -0.2 -1.4 1.5 1.7 -0.6 0.3	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7 -2. 4 	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0 -0. 3 -0	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4 -15. 1 	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2 -5. 4	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0 -7. 9 	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2 -3. 6 	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2 0. 0
-2 -2 -1 0. 2. 2. 0. -0. 1. -0. 2. 0. -0. 2. 2. 2. 0. -0. 2. 2. 2. 2. 3. 4. 4. 4. 4. 5. 6. 6. 6. 7. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8	23 33 33 0 23 11 . 2 . 6 . 1 2 6 6 6 8 2 1 6 7	5 -6 -17 9 20 -19 -0.5 1.7 1.3 1.9 0.7 0.4 1.2 2.3 -0.6 -1.5 1.8 -0.2 2.0	-20 -10 1 -2 3 -9 0.6 0.9 1.2 1.9 1.6 2.6 2.0 0.6 1.2 0.5 2.1 0.4	-19 21 5 -33 0 -0.3 0.4 0.9 -0.2 -1.4 1.5 1.7 -0.6 0.3 1.3 0.1 -0.4 0.3	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7 -2. 4	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0 -0. 3	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4 -15. 1 	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2 -5. 4	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0 -7. 9 	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2 -3. 6	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2 0. 0
-2 -2 -1 0. 2. 0. -0. 1. -0. 2. 0. -0. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 3. 4. 4. 4. 4. 5. 6. 6. 6. 7. 7. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8. 8	23 33 23 0 23 11 1 2 6 6 6 6 6 8 8 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 -6 -17 9 20 -19 -0.5 1.7 1.3 1.9 0.7 0.4 1.2 2.3 -0.6 -1.5 1.8 -0.2 2.0 1.5	-20 -10 1 -2 3 -9 0.6 0.9 1.2 1.9 1.6 2.6 2.0 0.6 1.2 0.5 2.1 0.4 1.7	-19 21 5 -33 0 -0.3 0.4 0.9 -0.2 -1.4 1.5 1.7 -0.6 0.3 1.3 0.1 -0.4 0.3 0.9	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7 -2. 4	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0 -0. 3 -0	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4 -15. 1	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2 -5. 4	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0 -7. 9	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2 -3. 6	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2 0. 0
-2 -2 -1 0. 2. 2. 0. -0. 1. 2. 2. 0. -0. 2. 2. 2. 0. -0. 2. 2. 0. -0. 2. 2. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0. 0.	223 333 223 0 223 11 2 6 6 6 6 6 6 6 7 9 2 5 5	5 -6 -17 9 20 -19 -0.5 1.7 1.3 1.9 0.7 0.4 1.2 2.3 -0.6 -1.5 1.8 -0.2 2.0 1.5 1.9	-20 -10 1 -2 3 -9 0.6 0.9 1.2 1.9 1.6 2.6 2.0 0.6 1.2 0.5 2.1 0.4 1.7 2.0	-19 21 5 -33 0 -0.3 0.4 0.9 -0.2 -1.4 1.5 1.7 -0.6 0.3 1.3 0.1 -0.4 0.3 0.9 -0.1	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7 -2. 4	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0 -0. 3 -0	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4 -15. 1	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2 -5. 4	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0 -7. 9	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2 -3. 6	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2 0. 0
-22 -1 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2	23 33 23 0 223 111 2 6 6 6 6 6 6 8 8 2 1 1 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	5 -6 -17 9 20 -19 -0.5 1.7 1.3 1.9 0.7 0.4 1.2 2.3 -0.6 -1.5 1.8 -0.2 2.0 1.5 1.8	-20 -10 1 -2 3 -9 0.6 0.9 1.2 1.9 1.6 2.6 2.0 0.6 1.2 0.5 2.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.5 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7	-19 21 5 -33 0 -0.3 0.4 0.9 -0.2 -1.4 1.5 1.7 -0.6 0.3 1.3 0.1 -0.4 0.3 0.9 -0.1 -1.4	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7 -2. 4	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0 -0. 3 -0	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4 -15. 1	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2 -5. 4	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0 -7. 9	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2 -3. 6	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2 0. 0
-22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22	23 33 23 0 223 111 2 6 6 6 6 6 6 8 8 2 1 1 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	5 -6 -17 9 20 -19 -0.5 1.7 1.3 1.9 0.7 0.4 1.2 2.3 -0.6 -1.5 1.8 -0.2 2.0 1.5 1.9	-20 -10 1 -2 3 -9 0.6 0.9 1.2 1.9 1.6 2.6 2.0 0.6 1.2 0.5 2.1 0.4 1.7 2.0	-19 21 5 -33 0 -0.3 0.4 0.9 -0.2 -1.4 1.5 1.7 -0.6 0.3 1.3 0.1 -0.4 0.3 0.9 -0.1	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7 -2. 4	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0 -0. 3 -0. 3 -0	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4 -15. 1	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2 -5. 4	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0 -7. 9	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2 -3. 6	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2 0. 0
-2 -2 -1 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2 -2	23 33 33 22 0 22 3 11 2 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 9 2 5 5 6 7 4 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	5 -6 -17 9 20 -19 -0.5 1.7 1.3 1.9 0.7 0.4 1.2 2.3 -0.6 -1.5 1.8 -0.2 2.0 1.5 1.9 0.7 0.4 1.2 2.3 -0.6 -1.5 1.8 -1.5 1.9 -1.5 1.9 -1.5 1.9 -1.5 1.9 -1.5 1.9 -1.5 -1.	-20 -10 1 1 -2 3 -9 0.6 0.9 1.2 1.9 1.6 2.6 2.0 0.6 1.2 0.5 2.1 0.4 1.1 1.7 2.0 1.1 3.3 1.8 1.1	-19 21 5 -33 0 -0.3 0.4 0.9 -0.2 -1.4 1.5 1.7 -0.6 0.3 1.3 0.1 -0.4 0.3 0.9 -0.1 -1.4 1.9 -0.6	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7 -2. 4	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0 -0. 3	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4 -15. 1	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2 -5. 4	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0 -7. 9	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2 -3. 6	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2 0. 0
-22 -22 -22 -22 -23 -24 -24 -24 -24 -24 -24 -24 -24 -24 -24	23 33 33 22 0 0 223 11 2 6 6 1 1 2 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	5 -6 -17 9 20 -19 -0.5 1.7 1.3 1.9 0.7 0.4 1.2 2.3 -0.6 -1.5 1.8 -0.2 2.0 1.5 1.9 0.8 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9	-20 -10 1 1-2 3 -9 0.6 0.9 1.2 1.9 1.6 2.0 0.6 1.2 0.5 2.1 0.4 1.1 1.7 2.0 1.1 3.3 1.8 1.1 0.4	-19 21 5 -33 0 -0.3 0.4 0.9 -0.2 -1.4 1.5 1.7 -0.6 0.3 1.3 0.1 -0.4 0.3 0.9 -0.1 -1.4 1.9 -0.6 0.2	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7 -2. 4	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0 -0. 3	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4 -15. 1	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2 -5. 4	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0 -7. 9	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2 -3. 6	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2 0. 0
-22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22	23 33 33 22 0 223 111 2 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 9 9 2 5 5 6 7 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	5 -6 -17 9 20 -19 -0.5 1.7 1.3 1.9 0.7 0.4 1.2 2.3 -0.6 -1.5 1.8 -0.2 2.0 1.5 1.9 0.8 1.2 1.2 2.4 -1.2 -1.1	-20 -10 1 1-2 3 -9 0.6 0.9 1.2 1.9 1.6 2.6 2.0 0.6 1.2 2.1 0.4 1.1 1.7 2.0 1.1 3.3 1.8 1.1 0.4 0.0	-19 21 5 -33 0 -0.3 0.4 0.9 -0.2 -1.4 1.5 1.7 -0.6 0.3 1.3 0.1 -0.4 0.3 0.9 -0.1 -1.4 1.4 1.9 -0.6 0.2 1.2	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7 -2. 4	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0 -0. 3	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4 -15. 1	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2 -5. 4	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0 -7. 9	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2 -3. 6	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2 0. 0
-22-11-20-22-23-23-23-23-23-23-23-23-23-23-23-23-	23 33 33 22 0 223 111 2 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 9 9 2 5 5 6 7 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	5 -6 -17 9 20 -19 -0.5 1.7 1.3 1.9 0.7 0.4 1.2 2.3 -0.6 -1.5 1.8 -0.2 2.0 1.5 1.9 0.8 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9	-20 -10 1 1-2 3 -9 0.6 0.9 1.2 1.9 1.6 2.0 0.6 1.2 0.5 2.1 0.4 1.1 1.7 2.0 1.1 3.3 1.8 1.1 0.4	-19 21 5 -33 0 -0.3 0.4 0.9 -0.2 -1.4 1.5 1.7 -0.6 0.3 1.3 0.1 -0.4 0.3 0.9 -0.1 -1.4 1.9 -0.6 0.2	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7 -2. 4	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0 -0. 3	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4 -15. 1	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2 -5. 4	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0 -7. 9	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2 -3. 6	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2 0. 0
-22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22	$\begin{array}{c} 23\\ 33\\ 33\\ 33\\ 22\\ 3\\ 0\\ 22\\ 3\\ 11\\ 2\\ 6\\ 6\\ 6\\ 6\\ 6\\ 6\\ 6\\ 6\\ 6\\ 6\\ 6\\ 6\\ 6\\$	5 -6 -17 9 20 -19 -0.5 1.7 1.3 1.9 0.7 0.4 1.2 2.3 -0.6 -1.5 1.8 -0.2 2.0 1.5 1.9 0.8 1.2 2.4 -1.2 2.1 -0.3 -0.6	-20 -10 1 1 -2 3 -9 0.6 0.9 1.2 1.9 1.6 2.6 2.0 0.5 2.1 0.4 1.1 1.7 2.0 1.1 3.3 1.8 1.1 0.4 0.0 0.6 0.0 0.0 0.0	-19 21 5 -33 0 -0.3 0.4 0.9 -0.2 -1.4 1.5 1.7 -0.6 0.3 1.3 0.1 -0.4 1.4 1.9 -0.6 0.2 1.2 0.2 0.7 0.3	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7 -2. 4	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0 -0. 3 -0. 3 -0	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4 -15. 1	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2 -5. 4	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0 -7. 9	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2 -3. 6	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2 0. 0
-22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22	$\begin{array}{c} 23\\ 33\\ 33\\ 33\\ 33\\ 33\\ 22\\ 3\\ 0\\ 22\\ 3\\ 1\\ 1\\ 2\\ 2\\ 6\\ 6\\ 6\\ 6\\ 6\\ 6\\ 6\\ 6\\ 6\\ 6\\ 6\\ 6\\ 6\\$	5 -6 -17 9 20 -19 -0.5 1.7 1.3 1.9 0.7 0.4 1.2 2.3 -0.6 -1.5 1.8 -0.2 2.0 1.5 1.9 0.8 1.2 2.0 1.5 1.9 0.7 1.3 1.9 0.7 0.4 1.2 2.3 -0.6 -1.5 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9	-20 -10 1 1 -2 3 -9 0.6 0.9 1.2 1.9 1.6 2.6 2.0 0.6 1.2 0.5 2.1 0.4 1.1 1.7 2.0 1.1 3.3 1.8 1.1 0.4 0.0 2.6 0.0 -0.3 -0.8	-19 21 5 -33 0 -0.3 0.4 0.9 -0.2 -1.4 1.5 1.7 -0.6 0.3 1.3 0.1 -0.4 0.3 0.9 -0.1 -1.4 1.9 -0.6 0.2 1.2 0.2 0.7 0.3 0.1	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7 -2. 4	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0 -0. 3	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4 -15. 1	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2 -5. 4	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0 -7. 9	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2 -3. 6	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2 0. 0
-22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22	23 33 33 22 0 22 3 11 2 6 6 1 1 2 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7 9 9 9 9 9 9 9 9	5 -6 -17 9 20 -19 -0.5 1.7 1.3 1.9 0.7 0.4 1.2 2.3 -0.6 -1.5 1.8 -0.2 2.0 1.5 1.9 0.8 1.2 2.4 -1.2 2.1 -0.3 -0.6	-20 -10 1 1 -2 3 -9 0.6 0.9 1.2 1.9 1.6 2.6 2.0 0.5 2.1 0.4 1.1 1.7 2.0 1.1 3.3 1.8 1.1 0.4 0.0 0.6 0.0 0.0 0.0	-19 21 5 -33 0 -0.3 0.4 0.9 -0.2 -1.4 1.5 1.7 -0.6 0.3 1.3 0.1 -0.4 1.4 1.9 -0.6 0.2 1.2 0.2 0.7 0.3	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7 -2. 4	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0 -0. 3 -0. 3 -0	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4 -15. 1	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2 -5. 4	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0 -7. 9	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2 -3. 6	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2 0. 0
-22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22	23 33 33 22 0 223 11 2 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 9 9 2 5 5 6 7 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	5 -6 -17 9 20 -19 -0.5 1.7 1.3 1.9 0.7 0.4 1.2 2.3 -0.6 -1.5 1.8 -0.2 2.0 1.5 1.9 0.8 1.2 2.4 -1.2 -1.1 2.1 -0.3 -0.6 -0.3 -0.1 -0.3 -1.0	-20 -10 1 1 -2 3 -9 0.6 0.9 1.2 1.9 1.6 2.6 2.0 0.5 2.1 0.4 1.7 2.0 1.1 3.3 1.8 1.1 0.4 0.0 2.6 0.0 -0.3 -0.8 -0.3 0.7 -1.0	-19 21 5 -33 0 -0.3 0.4 0.9 -0.2 -1.4 1.5 1.7 -0.6 0.3 1.3 0.1 -1.4 1.9 -0.6 0.2 1.2 0.2 0.7 0.3 0.1 -1.0 0.8 -0.2	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7 -2. 4	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0 -0. 3 -0. 3 -0	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4 -15. 1	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2 -5. 4	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0 -7. 9	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2 -3. 6	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2 0. 0
-22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22	$\begin{array}{c} 23 \\ 33 \\ 33 \\ 33 \\ 33 \\ 32 \\ 20 \\ 0 \\ 223 \\ 11 \\ 2 \\ 2 \\ 6 \\ 6 \\ 6 \\ 6 \\ 6 \\ 6 \\ 6 \\ 6$	5 -6 -17 9 20 -19 -0.5 1.7 1.3 1.9 0.7 0.4 1.2 2.3 -0.6 -1.5 1.8 -0.2 2.0 1.5 1.9 0.8 1.2 2.0 1.5 1.9 0.7 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9 1.9	-20 -10 1 1 -2 3 -9 0.6 0.9 1.2 1.9 1.6 2.6 2.0 0.6 1.2 0.5 2.1 0.4 1.1 1.7 2.0 1.1 3.3 1.8 1.1 0.4 0.0 2.6 0.0 -0.3 -0.8 -0.3 0.7 -1.0 0.1	-19 21 5 -33 0 -0.3 0.4 0.9 -0.2 -1.4 1.5 1.7 -0.6 0.3 1.3 0.1 -1.4 1.9 -0.6 0.2 1.2 0.7 0.3 0.1 -1.0 0.8 -0.2 -0.5	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7 -2. 4	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0 -0. 3 -0. 3 -0	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4 -15. 1	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2 -5. 4	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0 -7. 9	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2 -3. 6	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2 0. 0
-22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22 -22	23 33 33 22 0 22 3 11 2 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7 9 9 2 5 5 6 7 7 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	5 -6 -17 9 20 -19 -0.5 1.7 1.3 1.9 0.7 0.4 1.2 2.3 -0.6 -1.5 1.8 -0.2 2.0 1.5 1.9 0.8 1.2 2.4 -1.2 -1.1 2.1 -0.3 -0.6 -0.3 -0.1 -0.3 -1.0	-20 -10 1 1 -2 3 -9 0.6 0.9 1.2 1.9 1.6 2.6 2.0 0.5 2.1 0.4 1.7 2.0 1.1 3.3 1.8 1.1 0.4 0.0 2.6 0.0 -0.3 -0.8 -0.3 0.7 -1.0	-19 21 5 -33 0 -0.3 0.4 0.9 -0.2 -1.4 1.5 1.7 -0.6 0.3 1.3 0.1 -1.4 1.9 -0.6 0.2 1.2 0.2 0.7 0.3 0.1 -1.0 0.8 -0.2	-3. 5 -1. 0 -0. 5 -1. 7 -2. 4	-6. 1 -3. 1 -2. 5 -1. 0 -0. 3	-4. 4 0. 0 -11. 1 -7. 4 -15. 1	-11. 7 -9. 2 0. 0 -10. 2 -5. 4	-2. 5 -7. 4 4. 2 9. 0 -7. 9	-3. 9 0. 4 -0. 8 1. 2 -3. 6	-1. 3 1. 4 0. 3 -2. 2 0. 0

(単位:千人)

	男女・年	建設業	製造業	情報 通信業	運輸業,郵便業	卸売業, 小売業	金融業, 保険業	不動産業,物品賃 貸業	学術研究 ,専門・技 術サービス 業	宿泊業, 飲食サービ ス業	生活関連 サービス業, 娯楽業	教育,学 習支援業	医療, 福祉	サーヒ [*] ス業 (他に分類さ れないもの)	その他 (左記以外の もの)
	平成30年平均	466	691	747	377	1, 304	298	256	546	567	285	368	809	650	557
月	31・令和元	457	728	795	355	1, 292	301	260	542	540	298	408	819	703	564
が 言	令和 2	429	711	830	374	1, 273	343	305	547	481	273	455	839	711	533
Ē	3	421	685	902	402	1, 294	354	297	570	480	272	458	883	671	541
	4	430	667	973	383	1, 302	352	295	587	506	302	420	919	675	520
実	平成30年平均	380	496	530	298	659	133	149	344	258	106	155	218	370	321
	31·令和元	365	509	544	278	644	152	152	340	251	122	169	212	405	330
月	令和 2	346	489	567	284	629	168	172	341	221	125	193	214	419	318
M67 .	3	335	482	616	304	642	170	174	342	214	117	196	223	382	317
数	4	351	469	670	293	648	179	171	346	216	124	181	230	379	301
	平成30年平均	86	196	217	78	645	165	107	202	310	178	213	592	280	237
	31·令和元	93	220	251	77	648	149	109	202	289	176	239	607	298	234
\$	令和 2	83	221	263	91	644	176	133	206	260	148	263	625	292	215
	3	86	203	286	99	652	183	123	228	266	155	262	660	289	224
	4	79	198	304	91	654	173	124	241	290	178	238	689	296	219
	平成31・令和元年平均	-9	37	48	-22	-12	3	4	-4	-27	13	40	10	53	7
り かき	令和 2	-28	-17	35	19	-19	42	45	5	-59	-25	47	20	8	-31
言	3	-8	-26	72	28	21	11	-8	23	-1	-1	3	44	-40	8
÷+	4	9	-18	71	-19	8	-2	-2	17	26	30	-38	36	4	-21
対前	平成31・令和元年平均	-15	13	14	-20	-15	19	3	-4	-7	16	14	-6	35	9
	令和 2	-19	-20	23	6	-15	16	20	1	-30	3	24	2	14	-12
年増減数	3	-11	-7	49	20	13	2	2	1	-7	-8	3	9	-37	-1
数	4	16	-13	54	-11	6	9	-3	4	2	7	-15	7	-3	-16
	平成31・令和元年平均	7	24	34	-1	3	-16	2	0	-21	-2	26	15	18	-3
4	令和 2	-10	1	12	14	-4	27	24	4	-29	-28	24	18	-6	-19
	3	3	-18	23	8	8	7	-10	22	6	7	-1	35	-3	9
	4	-7	-5	18	-8	2	-10	1	13	24	23	-24	29	7	-5

第 5 表 主な産業別雇用者数

(単位:千人)

														(平匹	: 十八)
	男女・年	建設業	製造業	情報 通信業	運輸業, 郵便業	卸売業, 小売業	金融業, 保険業	不動産業,物品賃 貸業	学術研究 , 専門・技 術サービス 業	宿泊業, 飲食サービ ス業	生活関連 サービス業, 娯楽業	教育,学 習支援業	医療, 福祉	サーヒ [*] ス業 (他に分類さ れないもの)	その他 (左記以外の もの)
	平成30年平均	401	662	707	350	1, 233	296	227	400	498	228	330	773	601	464
男	31·令和元	387	666	761	330	1, 239	300	229	413	479	237	373	780	638	477
女計	令和 2	359	664	792	352	1,217	341	260	420	430	221	417	796	636	463
計	3	362	661	853	378	1,228	351	260	444	417	210	419	835	621	455
	4	370	641	924	356	1, 236	347	253	447	454	231	384	875	624	445
実	平成30年平均	322	477	502	272	617	132	135	249	222	84	147	195	338	263
	31・令和元	301	471	516	254	612	151	132	258	214	93	162	186	363	281
男	令和 2	284	463	537	263	600	166	147	259	193	99	180	187	365	278
161	3	281	466	581	281	608	169	154	263	178	88	180	195	347	265
数	4	297	452	633	266	613	176	149	265	188	91	174	202	343	254
	平成30年平均	80	185	205	78	617	164	92	150	277	144	183	579	263	202
	31·令和元	85	195	244	76	627	149	97	155	264	144	211	593	275	195
女	令和 2	75	200	254	89	618	175	113	160	237	121	236	609	271	184
	3	82	195	272	97	620	182	105	181	239	123	239	640	273	191
	4	73	189	291	90	622	171	104	183	266	140	211	673	281	191
	平成31・令和元年平均	-14	4	54	-20	6	4	2	13	-19	9	43	7	37	13
男女	令和 2	-28	-2	31	22	-22	41	31	7	-49	-16	44	16	-2	-14
計	3	3	-3	61	26	11	10	0	24	-13	-11	2	39	-15	-8
6.1	4	8	-20	71	-22	8	-4	-7	3	37	21	-35	40	3	-10
対前	平成31・令和元年平均	-21	-6	14	-18	-5	19	-3	9	-8	9	15	-9	25	18
年男	令和 2	-17	-8	21	9	-12	15	15	1	-21	6	18	1	2	-3
前年増減数	3	-3	3	44	18	8	3	7	4	-15	-11	0	8	-18	-13
数	4	16	-14	52	-15	5	7	-5	2	10	3	-6	7	-4	-11
	平成31・令和元年平均	5	10	39	-2	10	-15	5	5	-13	0	28	14	12	-7
女	令和 2	-10	5	10	13	-9	26	16	5	-27	-23	25	16	-4	-11
	3	7	-5	18	8	2	7	-8	21	2	2	3	31	2	7
	4	-9	-6	19	-7	2	-11	-1	2	27	17	-28	33	8	0

第 6 表 主な職業別就業者数

	Đ U) 衣 土な帆未加が	1.未日 奴					(単位:千人)
		男女・年	専門的・技術 的職業従事者	事務従事者	販売従事者	サービス 職業従事者	生産工程 従事者	運搬・清掃・ 包装等従事者	その他 (左記以外の もの)
	男	令和 2年平均	1, 961	2, 213	1, 161	893	469	490	917
	女	3	2,058	2, 261	1, 169	896	469	457	920
実	計	4	2,099	2, 326	1, 150	946	466	442	902
		令和 2年平均	1, 140	921	688	340	317	299	781
	男	3	1, 188	920	695	331	318	280	780
数		4	1, 236	952	685	343	306	264	773
		令和 2年平均	821	1, 292	473	553	152	191	136
	女	3	870	1, 340	474	566	151	177	140
		4	863	1, 374	466	604	160	177	130
삵	男女	令和 3年平均	97	48	8	3	0	-33	3
対 前	計	4	41	65	-19	50	-3	-15	-18
年	男	令和 3年平均	48	-1	7	-9	1	-19	-1
年増減数	ガ	4	48	32	-10	12	-12	-16	-7
/政 坐分	女	令和 3年平均	49	48	1	13	-1	-14	4
<i>5</i> X	丛	4	-7	34	-8	38	9	0	-10

注)日本標準職業分類(平成21年12月改定)に基づく職業別で、結果表章を行っている。その他(左記以外のもの) には、「管理的職業従事者」、「保安職業従事者」、「農林漁業従事者」、「輸送・機械運転従事者」、「建設・採掘従事者」及び「分類不能の職業」が含まれている。

第 7 表 企業の従業者規模別非農林業雇用者数

									(単	位:千人)	
			男女計			男		女			
	年	1~	30∼	500人	1~	30∼	500人	1~	30∼	500人	
		29人	499人	以上	29人	499人	以上	29人	499人	以上	
	平成24年平均	1,746	1,968	2, 105	1,010	1, 104	1, 250	736	863	855	
	25	1,717	2,001	2, 167	967	1, 121	1, 296	750	881	872	
実	26	1,726	2,022	2, 296	959	1, 131	1,370	767	891	926	
	27	1,717	2,062	2, 379	961	1, 131	1, 405	756	931	974	
	28	1,704	2, 108	2, 474	953	1, 144	1, 444	750	964	1,030	
	29	1,720	2, 111	2,573	949	1, 139	1, 498	772	972	1,075	
数	30	1,737	2, 164	2,699	960	1, 163	1,532	777	1,001	1, 167	
	31·令和元	1,744	2, 201	2, 767	929	1, 197	1,553	815	1,004	1,214	
	令和 2	1,681	2, 234	2,836	909	1, 195	1, 594	772	1,039	1,242	
	3	1,681	2, 256	2, 954	884	1, 208	1,657	797	1,048	1,296	
	4	1,723	2, 246	3,054	893	1, 213	1,702	830	1,032	1,352	
	平成25年平均	-29	33	62	-43	17	46	14	18	17	
対	26	9	21	129	-8	10	74	17	10	54	
前	27	-9	40	83	2	0	35	-11	40	48	
年	28	-13	46	95	-8	13	39	-6	33	56	
増	29	16	3	99	-4	-5	54	22	8	45	
減	30	17	53	126	11	24	34	5	29	92	
数	31 • 令和元	7	37	68	-31	34	21	38	3	47	
	令和 2	-63	33	69	-20	-2	41	-43	35	28	
	3	0	22	118	-25	13	63	25	9	54	
	4	42	-10	100	9	5	45	33	-16	56	

第8表 年齢階級、雇用形態別の役員を除く雇用者数

(単位: 千人) 規 非 正 規 年 45~ 55~ 65歳 25~ 35~ 65歳 15~ 25~ 35~ 15~ 45~ 55~ 総数 総数 34歳 54歳 64歳 以上 24歳 34歳 44歳 54歳 64歳 以上 24歳 44歳 4, 292 平成30年平均 109 2, 386 390 487 302 1, 183 1, 167 1,066 465 326 416 403 364 4, 397 男 31年·令和元 298 1,221 1,170 1,103 500 106 2,417 410 323 406 493 405 380 令和 2 女 4,513 292 1,268 1, 175 536 127 2,352 394 306 504 404 380 1,116 363 計 4,625 573 294 503 306 1.314 1.188 1.119 125 2. 340 374 361 409 400 3 505 4 4,656 278 1,320 1, 165 1,166 608 117 2,394 381 294 352 444 418 実 平成30年平均 2,772 145682 780 758 338 69 814 190 126 100 76 137 185 31年·令和元 2,784 145 694 766 750 360 68 839 194 130 99 89 134 193 男 令和 2 2,817 130 705 752 766 383 81 817 190 122 91 93 128 192 2,850 139 710 746 773 403 79 795 172 93 84 134 196 3 117 125 2,849 709 733 789 71 840 172 91 93 148 211 数 平成30年平均 1,521 502 387 308 126 40 1,572 199 201 316 411 266 179 31年·令和元 1,614 153 527 404 352 140 38 1,579 216 193 307 271 187 404 女 **令和** 2 1.697 162 423 350 46 1,535 184 272 275 189 563 152 203 411 604 347 201 275 3 1,775 167 442 169 46 1,544 176 268 419 204 1,806 153 612 432 377 186 46 1, 554 209 169 261 412 296 207 平成31年·令和元年平均 105 38 37 35 -3 31 20 -3 -10 6 2 16 男 令和 2 116 -6 47 5 13 21 -65 -16 -17-43 11 女 37 112 14 46 13 3 -2 -12-20 -12 -2 5 20 -131 -28 -23 47 35 -8 54 0 -9 35 18 6 平成31年•令和元年平均 22 12 12 -1425 13 前年 0 -8 -14 4 -1-38 23 33 16 13 -22 -8 -6 令和 2 -1511 -14-4-8 4 -1 男 増 3 33 9 5 -6 7 20 -2-22-18 -5 2 -9 6 4 -1-14 -1316 19 -8 45 0 8 -2 9 15 数 平成31年·令和元年平均 93 25 17 44 14 -2 17 -8 -9 -7 8 -4 5 令和 2 83 9 36 19 -2 12 8 44 -13 -9 -35 4 2 女 -8 78 41 19 -3 17 -2 -4 8 0 15 31 -14 -10 30 10 8 21 3 17

注)正規:正規の職員・従業員 非正規:非正規の職員・従業員

参考表 東京都、南関東及び全国の完全失業率

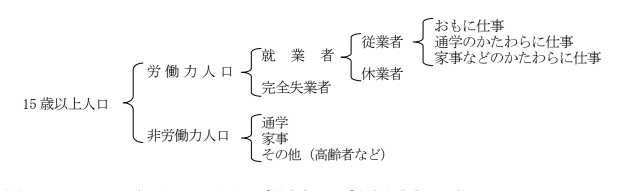
(単位:% 関 京 都 全 玉 年 男女計 男 男女計 男 男女計 男 女 女 女 平成24年平均 4.5 4.6 4.5 4.4 4.5 4.3 4.3 4.6 4.0 25 4.2 4. 3 4.0 4. 1 4. 2 3.9 4.0 4.3 3. 7 26 3.8 3.9 3.6 3.5 3.6 3.4 3.6 3.7 3.4 実 27 3.6 3.2 3.3 3.5 3.1 3.8 3.4 3.6 3.1 3. 2 3. 2 3.3 3. 2 3.3 3.1 2.8 3.1 3.3 29 2.9 3.0 2.7 2.9 3.0 2.8 2.8 2.7 3.0 30 2.6 2. 7 2.5 2.3 2.4 2.6 2.4 2.6 2. 2 31·令和元 2.3 2.5 2.2 2.3 2.4 2.1 2.4 2.5 2.2 数 令和 2 3.1 3.3 2.8 3.0 3. 2 2.7 2.8 3.0 2.5 3 3.0 3.4 2.5 3.0 3.3 2.6 2.8 3. 1 2.5 2.6 2.8 2.5 2.5 2.6 2.4 平成25年平均 -0.3 -0.3 -0.5 -0.3 -0.3 -0.4 -0.3 -0.3 -0.3 26 -0.4 -0.4 -0.4 -0.6 -0.6 -0.5 -0.4 -0.6 -0.3 27 -0.2-0.1-0.2-0.1-0.3-0.1-0.4-0.2-0.328 -0.4 前 -0.60.1 -0.1-0.20.0-0.3-0.3-0.3年 29 -0.3-0.2-0.6-0.3-0.3-0.3-0.3-0.3-0.1増 30 -0.3 -0.3 -0.3 -0.4-0.4-0.5-0.4-0.4-0.5 減 31年· 令和元 -0.3 -0.2 -0.2 -0.2 -0.2 -0.2 0.0 -0.1 0.0 数 令和 2 0.8 0.8 0.6 0.7 0.8 0.5 0.3 0.6 0.4 3 -0.1 0.1 -0.3 0.0 0.1 -0.1 0.0 0.1 0.0 -0.4 0.0 -0.3 -0.1 -0.6 -0.5 -0. 2 -0.1

注) 南関東:埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県

付録 用語の解説

<就業状態>

15歳以上人口について、調査週間中(月末1週間)の活動状態に基づいて次のように区分している。



労働力人口:15歳以上人口のうち、「就業者」と「完全失業者」を合わせたもの

就業者:「従業者」と「休業者」を合わせたもの

従業者:調査週間中に賃金、給料、諸手当、内職収入などの収入を伴う仕事に1時間以上従事

した者(家族従業者の場合は無給であっても「従業者」とする)

休業者:仕事を持ちながら、調査週間中、少しも仕事をしなかった者のうち

① 雇用者で、給料、賃金(休業手当を含む)の支払いを受けている者又は受けることになっている者

② 自営業主で、自分の経営する事業を持ったままで、その仕事を休み始めてから30日にならない者

完全失業者:次の三つの条件を満たす者

① 仕事がなくて調査週間中に少しも仕事をしなかった(就業者ではない)

② 仕事があればすぐ就くことができる

③ 調査週間中に、仕事を探す活動や事業を始める準備をしていた(過去の求職活動の結果を待っている者を含む)

非労働力人口:15歳以上人口のうち、「就業者」と「完全失業者」以外の者

労働力人口比率 : 15 歳以上人口に占める「労働力人口」の割合

就 業 率:15歳以上人口に占める「就業者」の割合

完全失業率:「労働力人口」に占める「完全失業者」の割合

<従業上の地位>

就業者を次のように区分している。

自 営 業 主 : 個人経営の事業を営んでいる者

家 族 従 業 者 :自営業主の家族で、その自営業主の営む事業に無給で従事している者

雇用者:会社、団体、官公庁、あるいは個人経営の事業体に雇われ、給料、賃金を得ている者

及び会社、団体の役員

〈雇用形態〉

会社・団体等の役員を除く雇用者について、次のように区分している。

正規の職員・従業員:勤め先で「正規の職員・従業員」と呼称されている者

非正規の職員・従業員:上記を除く全ての雇用者

<就業者の属性>

産業: 勤め先・業主の主な事業の種類を日本標準産業分類に基づいて分類した。

ただし、本文及び統計表中の「非農林業」とは「農業、林業」以外の産業をいう。

職 業: 就業者本人について、実際にしていた仕事の種類を日本標準職業分類に基づいて分類した。

主な職業分類

分類事項	主な職種
専門的・技術的職業従事者	技術者 (開発、製造、建築、情報処理等)、保健医療従事者、 法務従事者、専門職 (社会福祉、経営等)、教員、著述家など
事務従事者	一般事務従事者など
販売従事者	商品販売従事者、営業職業従事者など
サービス職業従事者	介護サービス職業従事者、生活衛生サービス職業従事者、飲食 物調理従事者、接客・給仕職業従事者など
生産工程従事者	製品製造・加工処理従事者、製品検査従事者など
運搬・清掃・包装等従事者	運搬従事者、清掃従事者など
その他(上記以外の職業)	「管理的職業従事者」、「保安職業従事者」、「農林漁業従事者」、 「輸送・機械運転従事者」、「建設・採掘従事者」及び「分類不 能の職業」

「東京の労働力」は、インターネットでご覧いただけます。 https://www.toukei.metro.tokyo.lg.jp/roudou/rd-index.htm



東京の労働力(労働力調査結果) 令和4年平均結果 令和5年3月発行

東京都総務局統計部社会統計課 東京都新宿区西新宿二丁目8番1号 電話代表 03-5321-1111 内線 25-631 直通 03-5388-2555