53 労働力率

<u> </u>	到ノノギ				
都道府県名	%	順位			
東京	68.7	1			
愛知	65.2	2	1	1 1	<i>2</i>
沖縄	64.7	3	1	10	( 3)
福井	64.7	4	1		
神奈川	64.1	5	1		, 7
滋賀	63.7	6	1		
長野	63.7	7	1		
埼玉	63.6	8		1	
静岡	63.4	9		P. Singal	
石川	63.3	10			
山梨	63.3	11		· ·	
千葉	63.1	12			
栃木	63.1	13		by State	(%)
全国	62.9	-	~ ر		63.7
岐阜	62.8	14	] ^ 💆		63.1
佐賀	62.8	15			62.2 61.8
富山	62.7	16	ภ		60.9
群馬	62.6	17	<i>[</i> ]		59.5
三重	62.5	18	1.5	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
大阪	62.3	19	LPW ?		
鳥取	62.2	20	,		
宮城	62.2	21		£7834	
茨城	62.1	22		$\diamond$ $l$	
山形	62.1	23		0	400km
福岡	62.0	24			
広島	62.0	25			
福島	61.8	26			
島根	61.6	27	〈参考〉	年齢階層別労働力人口の推移(高知県	· H27年 とD2年)
京都	61.5	28	(多句 /	十四阳后办力 割刀入口 少证物 (同从东	·112/4CN24/
熊本	61.3	29			1
岩手	61.3		65歳以上		67,686
新潟	61.2	31	60~64	33,133	8,616
岡山	61.0	32		35,558	
宮崎	60.9	33	55 <b>~</b> 59	36,440   38,249	
香川	60.8		50 <b>~</b> 54	36,511	
兵庫	60.3			38,054   44,396	
青森	60.1	36	45 <b>~</b> 49	37,228	
鹿児島	59.9	37	40~44	38,454 44,651	
北海道	59.7	38	35 <b>~</b> 39	31,895	
和歌山	59.6	39	3339	25,887	
高知	59.5	40	30 <b>~</b> 34	31,094	
大分	59.5	41	25~29	22,719	
愛媛	59.3	42		25,452	 ■ R2年
長崎	59.3		20~24	18,477	
秋田	58.6	44	15~19	3,889 4,257	□H27年 □ .
徳島	58.5			<del>                                     </del>	——— 人
山口	58.3	46		0 10,000 20,000 30,000 40,000 50,000 60,000	70,000 80,000
奈良	57.2	47			
時占· 会和2年	=				

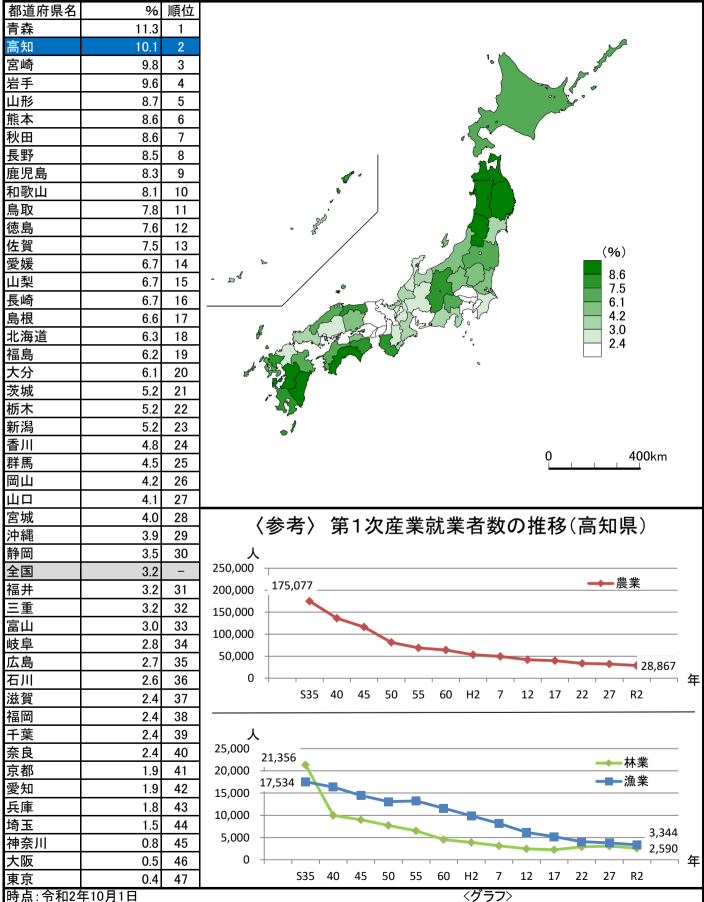
時点:令和2年

出典: 国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査) 計算式:労働力率=労働力人ロ・15歳以上人口×100

労働力人ロ=就業者+完全失業者 備考:労働力人口については、労働力状態「不詳」を補完。

参考:本県は全国平均の94.6%

54 第1次産業就業者比率



時点:令和2年10月1日

出典:国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査)

計算式:第1次産業就業者比率 =第1次産業就業者数÷就業者数×100

備考:就業者数については、労働力状態「不詳」を補完。

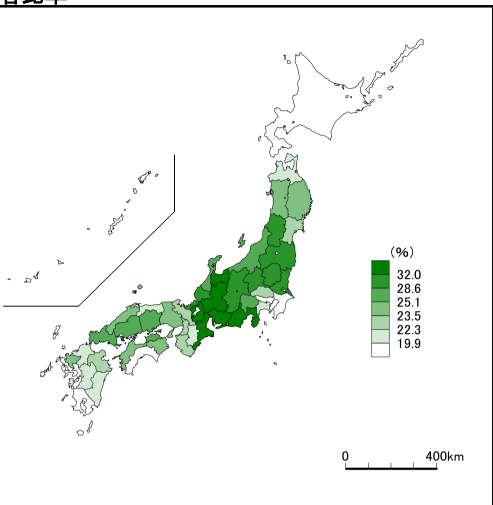
参考:本県は全国平均の310.7%

平成22年までは労働力状態「不詳」を除く。

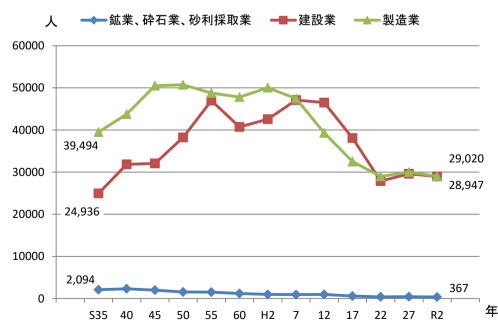
平成27年からは労働力状態「不詳」を補完。

### 55 第2次産業就業者比率

55	第	2次産業	:沉美
都道府	県名	%	
富山		33.2	1
滋賀		33.0	2
岐阜		32.7	3
静岡		32.7	4
愛知		32.4	-
三重		32.0	6
 福井		31.6	-
群馬		31.4	1 1
栃木		31.3	
福島		29.6	
茨城		29.0	
長野		28.7	-
山形		28.6	
新潟		28.4	
山梨		27.9	-
石川		27.8	1
岡山		27.0	_
山口		26.4	1 1
広島		26.1	19
香川		25.1	20
岩手		24.8	
兵庫		24.8	
佐賀		24.0	
秋田		23.9	
愛媛		23.8	_
島根		23.5	_
徳島		23.5	-
全国		23.4	
大分		23.4	
埼玉		23.2	
大阪		23.0	29 30
京都		22.4	
和歌山		22.4	
宮城			_
		22.3	_
奈良		22.1	34
鳥取		21.7	1
熊本		21.1	36
宮崎		20.7	37
神奈川		20.3	
青森		20.0	
福岡		19.9	
長崎		19.3	
鹿児島		19.2	
千葉		19.1	43
高知		16.9	
北海道		16.9	-
東京		15.0	_
沖縄	\ <b>-</b>	14.4	47
1時点:含	デオログ	年10月1日	



#### 〈参考〉第2次産業就業者数の推移(高知県)



時点:令和2年10月1日

出典:国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査)

計算式:第2次産業就業者比率=第2次産業就業者数÷就業者数×100

備考:就業者数については、労働力状態「不詳」を補完。

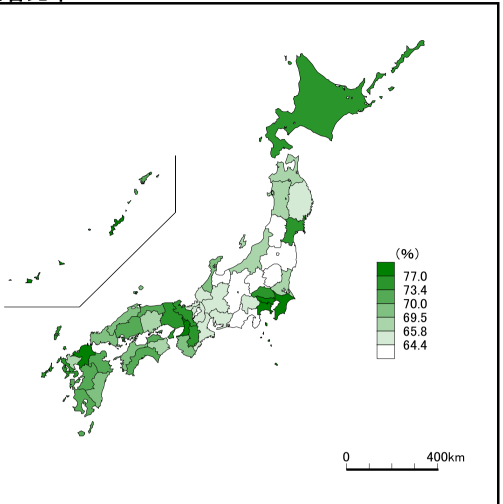
参考:本県は全国平均の72.3%

#### 〈グラフ〉

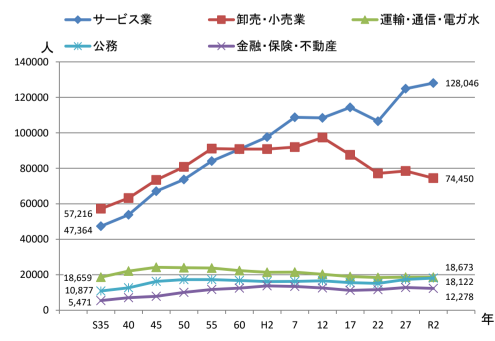
産業分類が「鉱業」であったものが、 平成22年から「鉱業、砕石業、砂利採取業」 に改称された。

平成22年までは労働力状態「不詳」を除く。 平成27年からは労働力状態「不詳」を補完。 56 第3次産業就業者比率

56 第	3次産業	就業
都道府県名		順位
東京	84.6	1
沖縄	81.7	2
神奈川	79.0	3
千葉	78.5	4
福岡	77.7	5
大阪	77.0	6
北海道	76.8	7
京都	75.7	8
奈良	75.5	9
埼玉	75.5	10
長崎	74.0	11
宮城	73.7	12
兵庫	73.4	13
全国	73.4	_
高知	73.0	14
鹿児島	72.5	15
広島	71.2	16
大分	70.7	17
鳥取	70.5	18
熊本	70.2	19
香川	70.0	20
島根	69.9	21
石川	69.6	22
和歌山	69.6	23
宮崎	69.5	24
山口	69.5	25
愛媛	69.5	26
徳島	68.9	27
岡山	68.9	28
青森	68.7	29
佐賀	68.5	30
秋田	67.5	31
新潟	66.4	32
茨城	65.8	33
愛知	65.7	34
岩手	65.5	35
山梨	65.3	36
福井	65.1	37
三重	64.8	38
滋賀	64.6	39
岐阜	64.4	40
福島	64.2	41
群馬	64.1	42
静岡	63.8	43
富山	63.8	44
栃木	63.5	45
長野	62.8	46
山形	62.8	47
時点:令和2		



#### 〈参考〉第3次産業就業者数の推移(高知県)



時点:令和2年10月1日

出典:国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査)

計算式:第3次産業就業者比率=第3次産業就業者数÷就業者数×100

備考:就業者数については、労働力状態「不詳」を補完。

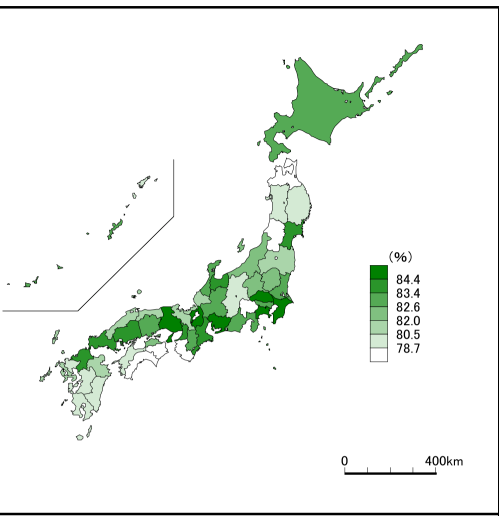
参考:本県は全国平均の99.5%

〈グラフ〉

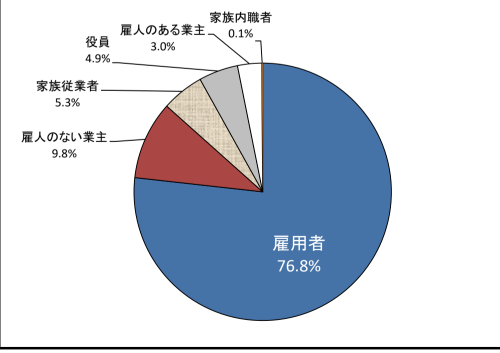
産業分類の改訂により、過去の数値とは 必ずしも接続しない。

平成22年までは労働力状態「不詳」を除く。 平成27年からは労働力状態「不詳」を補完。 57 雇用者比率

57 雇	用者比率	<u>Z</u>
都道府県名	%	順位
神奈川	86.8	1
千葉	86.0	2
埼玉	85.8	3
滋賀	85.6	4
愛知	85.4	5
兵庫	84.4	6
富山	84.2	7
宮城	84.2	8
三重	84.1	9
大阪	84.1	10
広島	84.0	11
福岡	83.6	12
山口	83.4	13
全国	83.3	_
静岡	83.1	14
東京	83.1	15
北海道	83.1	16
茨城	83.0	17
石川	82.9	18
岡山	82.7	19
岐阜	82.6	20
沖縄	82.6	21
奈良	82.6	22
栃木	82.4	23
新潟	82.3	24
群馬	82.1	25
香川	82.0	26
福井	81.9	27
京都	81.6	28
島根	81.3	29
大分	81.3	30
福島	81.0	31
鳥取	80.6	32
長崎	80.5	33
岩手	80.4	34
佐賀	80.2	35
秋田	79.9	36
愛媛	79.8	37
鹿児島	79.7	38
熊本	79.0	39
宮崎	78.7	40
長野	78.7	41
青森	78.5	42
山形	78.5	43
徳島	78.4	44
山梨	78.1	45
高知	76.8	46
和歌山	76.7	47
時点:令和2		



〈参考〉 従業上の地位別就業者数の構成比(高知県:R2年)



時点:令和2年10月1日

出典: 国勢調査(総務省統計局: 5年毎の調査)

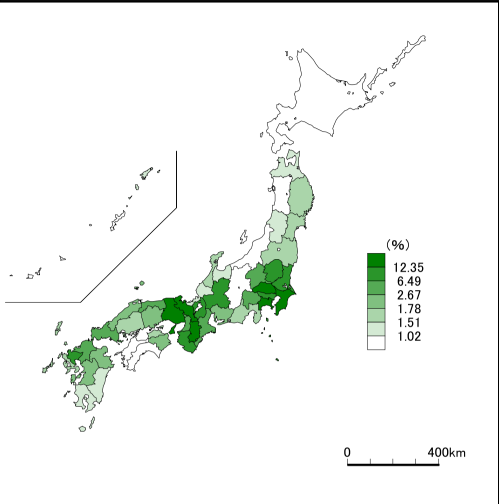
計算式:雇用者比率=雇用者数(役員を除く)÷就業者数×100

備考:雇用者数及び就業者数については、労働力状態「不詳」を補完。

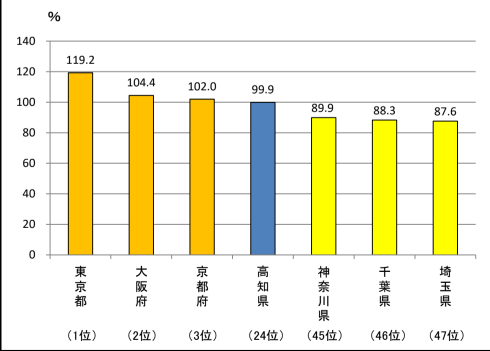
参考: 本県は全国平均の92.1%

58 県外就業者比率

58	<u>県</u>	外就業者	批≥	拏
都道府	県名	%	順位	
埼玉		29.28	1	
千葉		27.42	2	
奈良		27.33	3	
神奈川		24.94	4	
兵庫		14.05	5	
京都		12.35	6	
滋賀		11.02	7	
岐阜		10.97	8	
茨城		9.67	9	
全国		8.95	-	
佐賀		8.46	10	
東京		7.50	11	
栃木		7.08	12	
和歌山		6.49	13	
大阪		6.03	14	
群馬		5.61	15	
三重		5.50	16	
山梨		3.18	17	
鳥取		3.13	18	
山口		2.69	19	
福岡		2.67	20	
島根		2.38	21	
岡山		2.31	22	
愛知		2.25	23	
熊本		2.11	24	
大分		1.96	25	
徳島		1.78	26	
宮城		1.75	27	
岩手		1.74		<
静岡		1.74		
広島		1.70		
長崎		1.62	31	
石川		1.59	32	
福島		1.51	33	
香川		1.51	34	
宮崎		1.50	35	
富山		1.36	36	
福井		1.26	37	
鹿児島		1.16	38	
山形		1.05	39	
青森		1.02	40	
愛媛		0.98	41	
長野		0.89	42	
高知		0.77	43	
秋田		0.72	44	
新潟		0.45	45	
北海道		0.17	46	
沖縄		0.17	47	
	和2年	<u>₹10月1日</u>	. ,	



〈参考〉 昼夜間人口比率(上位·下位3位都道府県と高知県:R2年)



時点:令和2年10月1日

出典:国勢調査(総務省統計局:5年毎の調査)

計算式:県外就業者比率 =県外就業者数÷就業者数×100

備考:県外就業者数及び就業者数については、従業地「不詳」を補完。

参考: 本県は全国平均の8.6%

県外就業者とは、常住地と異なる都道府県で就業している者である。

〈グラフ〉

100を超えているときは通勤・通学人口の 流入超過を示し、100を下回っているときは 流出超過を示す。

昼夜間人口については、従業地「不詳」を 補完。

# 59 女性就業者比率(対女性15歳以上人口)

		יטען:	<u> </u>
都道府県名	%	順位	
東京	58.1	1	
福井	55.6	2	
沖縄	54.9	3	1° (*)
石川	54.1	4	a A F
愛知	54.1	5	
長野	53.9	6	
佐賀	53.5	7	
富山	53.4	8	
鳥取	53.3	9	1
滋賀	53.2	10	
山梨	53.2	11	
静岡	53.0	12	
岐阜	53.0	13	(%)
島根	52.8	14	53.9
神奈川	52.6	15	53.9
山形	52.6	16	52.2
埼玉	52.4	17	51.5 50.9
全国	52.4	ı	50.9
 群馬	52.3	18	
三重	52.3	19	
熊本	52.2	20	
<u> </u>	52.1	21	
栃木	52.0	22	
宮崎	52.0	23	
福岡	51.6	24	0 400km
大阪	51.5	25	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
新潟	51.5	26	
広島	51.4	27	/ <del>/                                  </del>
京都	51.3	28	〈参考〉 年齢階層別女性就業者数の推移(高知県:H27年とR2年)
茨城	51.1	29	
岡山	51.1	30	65歳以上 30,556
香川	51.1	31	14.852 26,165
高知	51.1	32	60~64
宮城	50.9	33	55~59
<del>日郊</del> 岩手	50.9	34	17,301
鹿児島	50.7	35	50~54
福島	50.6	36	45~49
青森	49.7	37	17,509
<u> </u>	49.7	38	20.492
兵庫	49.6	39	35~39
愛媛	49.4	40	30~34
大分	49.4	41	13,799
和歌山	49.2	42	25~29
徳島	49.2	43	8,112 ■ R2年
北海道	48.8	44	1 614 DH27年
秋田	48.2	45	15~19 1,744
山口	48.1	46	0 5,000 10,000 15,000 20,000 25,000 30,000 35,000
奈良	46.7	47	2 3,000 13,000 23,000 23,000 30,000 33,000
宗及 時点∶令和24		7/	
147 m . T 1412	T10/71   H		

時点: 令和2年10月1日 出典: 国勢調査(総務省統計局: 5年毎の調査)

計算式:女性就業者比率=女性就業者数÷15歳以上女性人口×100備考:女性就業者数については、労働力状態「不詳」を補完。

参考:本県は全国平均の97.5%

60 有効求人 倍率(新担党 本者とパートタイムを除く)

60 有:	<u> </u>	1平	(新規字卒者とバートダイムを除く)
都道府県名	倍		
福井	1.87	1	
島根	1.73	2	
新潟	1.56	3	10
長野	1.52	4	
岐阜	1.50	5	
秋田	1.50	6	
熊本	1.50	7	
富山	1.48	8	
山口	1.48	9	
鳥取	1.45	10	
山形	1.45	11	
宮崎	1.44	12	
香川	1.42	13	(倍)
愛媛	1.42	14	
広島	1.41	15	1.42
福島	1.41	16	1.37
宮城	1.40	17	1.26
鹿児島	1.39	18	1.12
岡山	1.39	19	
石川	1.37	20	
茨城	1.35	21	
三重	1.31	22	
岩手	1.29	23	•/
佐賀	1.28	24	0 400km
大分	1.28	25	- 400KIII
愛知	1.26	26	
徳島	1.25	27	
山梨	1.25	28	〈参考〉 高等学校新規卒業者の就職状況の推移(高知県)
静岡	1.25	29	\多为/ 同等于仅利风干未省以姚峨仍从以胜物(同州东/  
群馬	1.25	30	
長崎	1.16	31	人
全国	1.16	-	2,500 100
東京	1.14	32	2,339
栃木	1.12	33	
青森	1.10	34	2,000
大阪	1.09	35	72.1
奈良	1.09		66.1
高知	1.08	37	1,500
和歌山	1.07	38	
京都	1.07	39	
北海道	1.05	40	1,000 40 881
福岡	1.04	41	794
滋賀	0.93	42	
兵庫	0.91	43	500
埼玉	0.91	44	246
千葉	0.83	45	
沖縄	0.80	46	0 十一十一十一十一十一十一十一十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十
神奈川	0.78	47	
時点:令和3年	年度		〈グラフ〉

出典:一般職業紹介状況(職業安定業務統計)(厚生労働省)

計算式:有効求人倍率=有効求人数÷有効求職者数

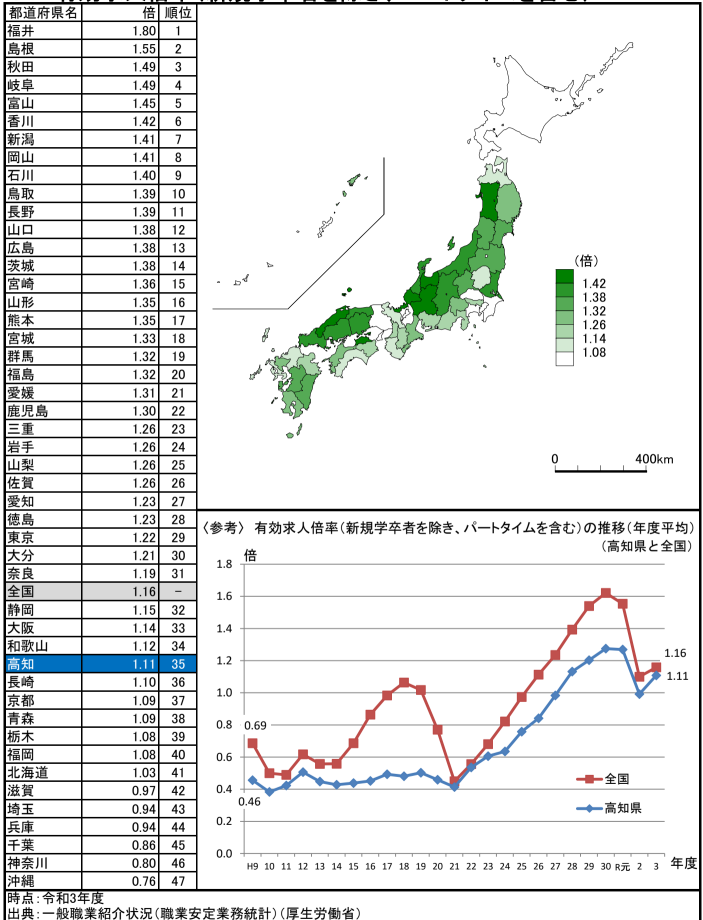
参考:本県は全国平均の93.5%

有効求人倍率とは、公共職業安定所に申し込まれている 求職者数に対する求人数の割合であり、労働力の需給状況を 示すものである。

〈グラフ〉 時点:各年3月卒

出典:学校基本調査(文部科学省)

### 61 有効求人倍率(新規学卒者を除き、パートタイムを含む)



計算式:有効求人倍率=有効求人数÷有効求職者数

参考:本県は全国平均の95.7%

# 62 就職率

	似平		
都道府県名	%	順位	
秋田	42.5	1	
福井	42.1	2	
島根	41.7	3	10 1
岩手	40.9	4	
鳥取	39.9	5	
山形	38.7	6	
宮崎	38.6	7	
大分	37.7	8	
徳島	37.5	9	
鹿児島	37.3	10	
富山	36.9	11	
佐賀	36.8	12	
長崎	36.4	13	<b>b 1</b>
山口	35.9	14	(%)
青森	35.7	15	38.7
新潟	35.6	16	36.4
長野	35.4	17	32.1
福島	34.3	18	29.1
香川	34.0	19	23.6
高知	33.2	20	
山梨	33.1	21	
熊本	32.9	22	
石川	32.8	23	1
和歌山	32.5	24	•
岐阜	32.1	25	0 400km
滋賀	32.1	26	<del></del>
愛媛	32.0	27	•
奈良	31.1	28	/ />
岡山	30.8	29	
三重	30.4	30	%
<del>二里</del> 広島	29.9	31	39   70
栃木	29.9		•
宮城	29.1	33	37
群馬	28.8	34	35.9
茨城	27.5	35	35
全国	26.8		1 335
沖縄	26.3		33.2
静岡	26.0		33
京都	25.9	38	
福岡	24.4	39	31
兵庫	23.6		
<del>共熚</del> 愛知	23.0		29 —— 高知県 ————————————————————————————————
<u>変和</u> 千葉	23.0		-
	21.4		20.0
北海道			27
大阪 埼玉	20.4	44	<u> </u>
_	19.9	45	25
神奈川	18.2	46	H27 28 29 30 R元 2 3 年度
東京 時点:令和3 <sup>2</sup>	16.7	47	
1時点:7和35	<b>+</b> /₩		

時点:令和3年度

出典:一般職業紹介状況(職業安定業務統計)(厚生労働省) 計算式:就職率=就職件数÷新規求職申込件数×100 参考:本県は全国平均の123.7%

### 63 常用労働者月間現金給与総額(事業所規模5人以上)

	用力惻径	<u> 1月</u> 1	<u>间块金桁子総額(争耒川規模)人以上)</u>
都道府県名	円	順位	
東京	412,797	1	
愛知	340,961	2	
大阪	330,176	3	'°
神奈川	327,151	4	and a
茨城	322,651	5	
全国	319,461	_	
広島	318,616	6	
福井	316,499	7	55
三重	314,076	8	
静岡	308,087	9	0 4 1
徳島	306,098	10	
滋賀	305,973	11	
栃木	303,789	12	(円)
宮城	301,360	13	
群馬	301,192	14	318,616 301,360
兵庫	300,034	15	295,712
福岡	298,060	16	290,613 281,976
長野	296,970	17	281,976 268,788
山口	296,968	18	
山梨	296,027	19	
石川	295,712	20	
香川	294,694	21	×5) 54
千葉	292,913	22	o l
富山	292,633	23	0 400km
北海道	292,281	24	400KIII
埼玉	291,665	25	
岡山	290,613	26	
新潟	289,503	27	〈参考〉 産業別月間現金給与総額(高知県と全国:R3年)
福島	289,139	28	\多为/ 连未办方间选並帕子秘钦\同从宋C主色.113年/ 
和歌山	287,843	29	千円
京都	284,884	30	0 100 200 300 400 500 600 700
島根	284,257	31	電気・ガス業等
岩手	282,811	32	10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
熊本	281,976	33	教育, 学習支援業 367 410
愛媛	278,680	34	建設業 400
山形	278,451	35	<b>建</b> 放来 416 382
岐阜	277,132	36	学術研究等 469
秋田	276,635	37	367
長崎	270,911	38	情報通信業
大分	269,496		複合サービス事業 356 369 月 京知県
鳥取	268,788		
鹿児島	265,273		金融業, 保険業 477 □全国
宮崎	264,859	42	医域 短地 300
高知	264,771	43	
青森	263,815	44	製造業 283 385
佐賀	261,737	45	247
奈良	253,086		運輸業,郵便業 345
沖縄	250,796	47	
時点:令和3	年 —	_	〈グラフ〉

時点:令和3年

出典:每月勤労統計調査地方調査(厚生労働省)

参考: 本県は全国平均の82.9%

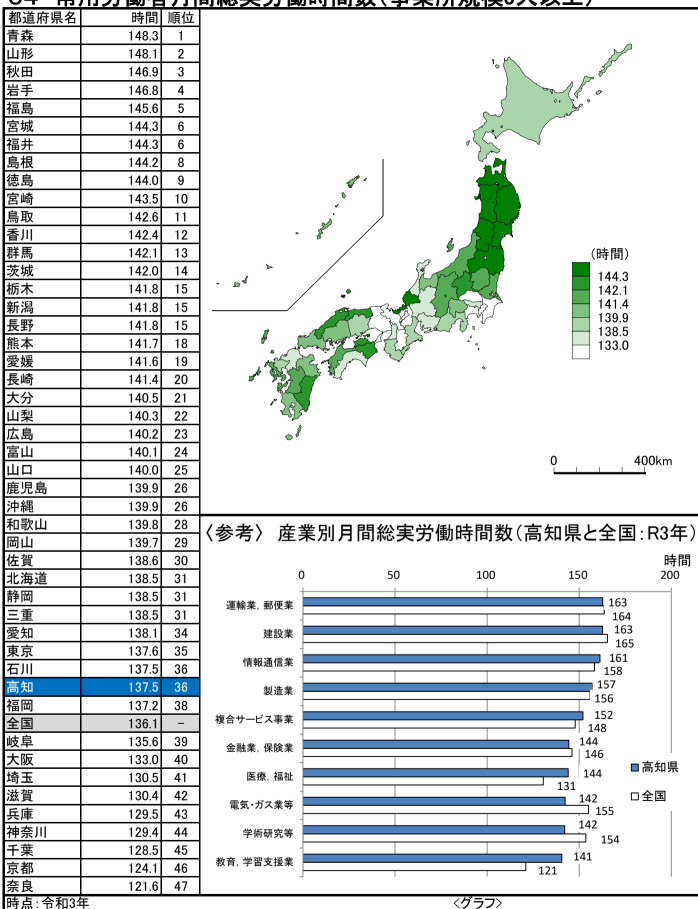
現金給与総額とは、所得税・社会保険料等を差し引く前の金額で、超過労働給与、賞与、諸手当等を含む。

出典:毎月勤労統計調査全国調査 (厚生労働省)

毎月勤労統計調査地方調査

(県統計分析課)

常用労働者月間総実労働時間数(事業所規模5人以上) 64



出典: 毎月勤労統計調査地方調査(厚生労働省)

参考: 本県は全国平均の101.0%

総実労働時間数とは、就業規則等で定められた所定内労働時間数と 残業、休日出勤、早出等の所定外労働時間数の合計である。

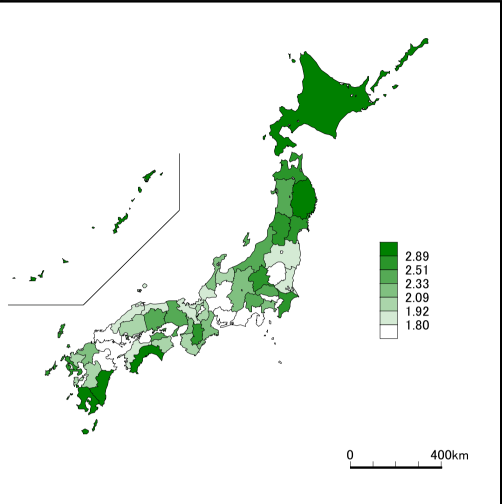
出典:每月勤労統計調査全国調査

(厚生労働省)

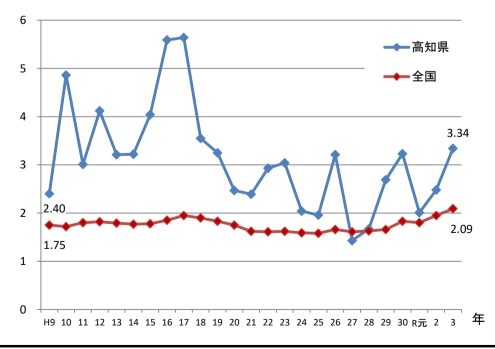
毎月勤労統計調査地方調査

(県統計分析課)

65	労	働災害度	E 数3
都道府			順位
沖縄		4.26	1
宮崎		3.55	2
高知		3.34	3
北海道		3.22	4
岩手		2.91	5
鹿児島		2.89	6
長崎		2.80	7
千葉		2.77	8
宮城		2.73	9
奈良		2.67	10
山形		2.63	11
青森		2.61	12
群馬		2.51	13
秋田		2.45	14
埼玉		2.45	14
新潟		2.44	16
香川		2.41	17
岡山		2.38	18
兵庫		2.36	19
山梨		2.33	20
石川		2.24	21
神奈川		2.21	22
三重		2.16	23
福岡		2.15	24
大阪		2.12	25
長野		2.09	26
全国		2.09	_
広島		2.07	27
佐賀		2.06	28
和歌山		2.03	29
徳島		2.01	30
富山		1.96	31
滋賀		1.93	32
熊本		1.92	33
福島		1.91	34
鳥取		1.88	35
島根		1.87	36
福井		1.86	37
茨城		1.84	38
京都		1.84	38
愛媛		1.80	40
岐阜		1.74	41
静岡		1.71	42
愛知		1.59	43
東京		1.58	44
大分		1.23	45
栃木		1.22	46
山口	\100	0.80	47
時点:台	1131	<del>F</del> .	



### 〈参考〉 労働災害度数率の推移(高知県と全国・年平均)



出典: 労働災害動向調査(厚生労働省)

計算式:労働災害度数率=労働災害による死傷者数÷延べ実労働時間数×1,000,000

参考:本県は全国平均の159.8%

労働災害度数率とは、100万延べ実労働時間当たりの労働災害による死傷者数をもって災害発生の頻度を 表したものである。