

# I 県 勢 編

## 「100の指標」こぼれ話

### ごひいきの店はありますか？

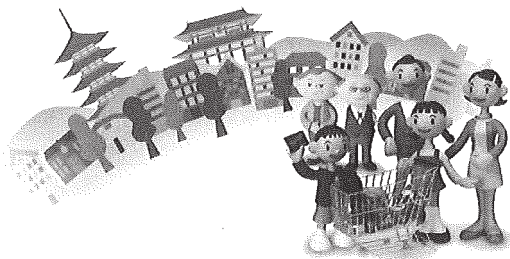
皆さんが買い物によく行かれるお店は、どのようなお店ですか？

私たちの日常生活と関わりの深い小売店などの動向を「平成14年商業統計調査」結果でみると、奈良県の商業事業所数（卸売・小売業の商店数をいい、飲食店を除く）は、14,838店で、前回の平成11年調査時から1,337店（▲8.3%）減少しています。

一方で、卸売・小売業の就業者数は、102,634人となり前回から850人（0.8%）増加し、奈良県の同就業者数の増加率は他の45都道府県が軒並み減少したのに対し、沖縄県の1.4%に次いで第2位でした。また、小売業の就業者数でみると85,788人と前回より2,872人（3.5%）増加し、増加率は沖縄県、群馬県、鳥取県に次いで第4位でした。1商店あたりの売り場面積は106.8㎡と、前回調査より10.4㎡増加しています。

同調査の全国結果では、正社員・正職員が13.1%減少したのに対し、パート・アルバイト等が増加し、小売業就業者全体の半数近くを占めるまでになっています。ホームセンター、ドラッグストアなどでの店舗の大型化や、コンビニエンスストアなどで営業時間の長時間化が進むなか、パート・アルバイト等の就業者数が7.2%増えました。

時代とともに店舗形態や、そこで働く人たちの就業構造が変化しつつありますが、店主や店員の方と会話をしながら商品を選ぶ買い物の楽しさも大切にしていきたいですね。

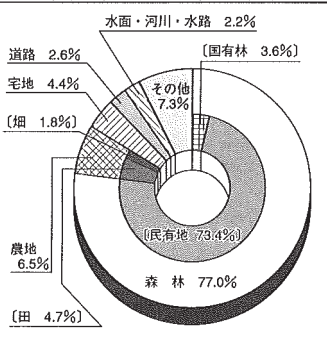


1 自然環境

1 総面積

都道府県名	順位	総面積 (km <sup>2</sup> )	都道府県名	順位	総面積 (km <sup>2</sup> )
北海道	1	83,454.08	三重	25	5,776.45
北岩	2	15,278.53	愛媛	26	5,676.59
福島	3	13,782.54	愛知	27	5,157.84
長野	4	13,585.22	千葉	28	5,156.58
新潟	5	12,582.44	福岡	29	4,972.98
秋田	6	11,612.22	和歌山	30	4,725.63
岐阜	7	10,598.18	京都	31	4,612.97
青山	8	9,606.59	山梨	32	4,465.37
鹿	9	9,323.39	山井	33	4,247.30
児	10	9,187.08	福	34	4,188.99
広島	11	8,477.36	石川	35	4,185.37
兵庫	12	8,392.83	徳島	36	4,145.32
静岡	13	7,779.63	長崎	37	4,093.57
宮	14	7,734.67	滋賀	38	4,017.36
岡	15	7,404.14	本	39	3,797.30
高	16	7,285.27	★奈良	40	3,691.09
島	17	7,112.32	鳥取	41	3,507.20
根	18	7,104.86	佐賀	42	2,439.26
木	19	6,707.34	神奈川	43	2,415.47
栃	20	6,408.28	沖繩	44	2,272.13
群馬	21	6,363.16	東大	45	2,186.90
大山	22	6,338.41	阪	46	1,893.59
茨	23	6,110.83	京	47	1,875.98
城	24	6,095.62	全		377,887.25
			国計		

奈良県の土地利用現況



資料：県資源調整課調べ（平成14年10月1日）

関連指標

項目	奈良	滋賀	京都	大阪	兵庫	和歌山
面積割合 (%)	0.98	1.06	1.22	0.50	2.22	1.25
(対全国総面積)	(40位)	(38位)	(31位)	(46位)	(12位)	(30位)
民有地 (km <sup>2</sup> ) (課税対象分)						
総務省	1,385	1,622	1,555	885	3,976	2,347
「固定資産の価格等の概要調査」 (平成14年1月1日)	(39位)	(35位)	(37位)	(47位)	(12位)	(30位)

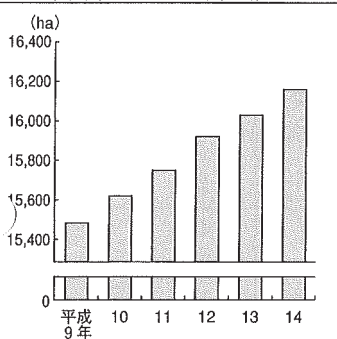
資料出所等

・資料出所 総務省「社会生活統計指標」(P. 20に指標メモあり)  
 ・調査時点 平成14年10月1日  
 ・調査周期 毎年  
 ・算出方法  
 ・北方地域及びび鳥島を含む。  
 ・十和田湖(青森県・秋田県)については、水面境界未定のため、当該県の面積には含んでないが、全国計には含んでいる。  
 ・都道府県値には、総務省で推計したものを含む。

2 可住地面積割合

都道府県名	順位	総面積に占める 可住地面積の割合(%)	都道府県名	順位	総面積に占める 可住地面積の割合(%)	
大 埼	阪 玉	1	69.4	全 国 平 均		32.5
千 玉	業	2	67.6	滋 賀	25	32.1
茨 城	2	67.6	岡 山	26	31.1	
東 京	4	65.2	山 形	27	30.6	
	5	63.8	福 島	27	30.6	
神 奈 川	6	60.4	愛 媛	29	29.4	
愛 知	7	57.3	山 北	30	28.6	
福 岡	8	55.1	海 道	31	27.9	
佐 賀	9	54.9	大 分	31	27.9	
香 川	10	52.8	秋 田	33	27.2	
沖 縄	11	51.0	広 島	34	26.6	
栃 木	12	46.0	取 寄	35	26.0	
富 山	13	43.6	福 井	36	25.5	
宮 城	14	43.0	京 都	37	25.0	
長 崎	15	39.5	徳 島	38	24.6	
熊 本	16	37.1	長 野	39	24.5	
群 馬	17	36.1	岩 手	40	24.3	
新 潟	18	35.6	崎 野	41	23.7	
鹿 島	19	35.3	和 歌 山	42	23.2	
静 岡	20	35.1	★ 奈 良	43	23.0	
三 重	21	35.0	山 梨	44	21.3	
青 森	22	33.3	岐 阜	45	20.2	
石 川	23	33.0	島 根	46	18.7	
兵 庫	24	32.8	高 知	47	16.4	

奈良県の宅地面積の推移



資料：県資源調整課調（各年10月1日）

項 目	関 連 指 標					
	奈良	滋賀	京都	大阪	兵庫	和歌山
可住地面積 (km <sup>2</sup> )	851 (47位)	1,289 (36位)	1,155 (40位)	1,315 (35位)	2,756 (15位)	1,097 (41位)
人口集中地区 面積 (km <sup>2</sup> )	137	97	255	898	558	90
総務省 「国勢調査報告」 (平成12年10月1日)	(27位)	(36位)	(12位)	(3位)	(8位)	(37位)

資料出所等

- 資料出所 総務省「社会生活統計指標」
- 調査時点 平成14年10月1日
- 調査周期 毎年
- 算出方法 可住地面積 ÷ 総面積
- (注) 可住地面積 = 総面積 - (林野面積 + 主要湖沼面積)

1 自然環境

3 自然公園面積割合

都道府県名	順位	総面積に占める自然公園面積の割合(%)	都道府県名	順位	総面積に占める自然公園面積の割合(%)
滋東	1	37.3	群馬	24	14.2
三京	2	36.3	鳥取	25	14.0
埼重	3	35.8	石川	26	12.5
富玉	4	32.8	石福	27	12.2
	5	28.0	青島	28	11.9
大山	6	27.6	宮崎	28	11.9
山新	7	27.1	岡崎	30	11.3
宮分	8	25.2	北海道	31	11.0
神奈	9	23.5	北海	31	11.0
	10	22.8	佐賀	33	10.9
熊本	11	21.0	静岡	34	10.8
栃木	12	20.6	秋田	35	10.6
長野	13	20.5	大田	36	10.1
兵野	14	19.8	徳阪	37	9.2
岐庫	15	18.4	和歌	38	9.1
長崎	16	18.1	鹿島	39	8.9
福愛	17	17.7	愛媛	40	7.3
★奈山	18	17.4	山知	41	7.0
	19	17.2	高知	42	6.7
	20	16.6	高島	43	6.0
沖繩	21	16.1	千葉	44	5.5
茨城	22	14.8	岩手	45	4.6
福井	23	14.7	広島	46	4.5
全国平均		14.4	東京都	47	1.9

奈良県の自然公園面積一覧

関連指標

項目	奈良	滋賀	京都	大阪	兵庫	和歌山
自然公園面積 (ha)	63,328 (30位)	149,957 (12位)	8,701 (47位)	19,092 (46位)	166,015 (9位)	42,903 (36位)
都市公園面積 (ha)	1,499 (25位)	1,009 (37位)	1,501 (24位)	4,335 (5位)	5,480 (2位)	577 (45位)
※日本公園緑地協会調べ (平成15年3月31日)						

<p>奈良県の自然公園面積一覧</p> <p>県立吉野川津風呂自然公園 2,462ha</p> <p>金剛生駒紀泉国定公園 4,880ha</p> <p>高野龍神国定公園 5,156ha</p> <p>大和青垣国定公園 5,742ha</p> <p>県立自然公園 3,493ha</p> <p>県立矢田自然公園 524ha</p> <p>月ヶ瀬神野山自然公園 507ha</p> <p>国立公園 31,313ha</p> <p>吉野龍野国立公園</p> <p>国定公園 28,522ha</p> <p>室生赤目青山国定公園 12,744ha</p>
--

資料出所等

- 資料出所 環境省自然環境局自然環境計画課調べ
- 調査時点 平成15年3月31日
- 調査周期 毎年
- 算出方法 自然公園面積 ÷ 総面積 (北方地域及び竹島を除く。)

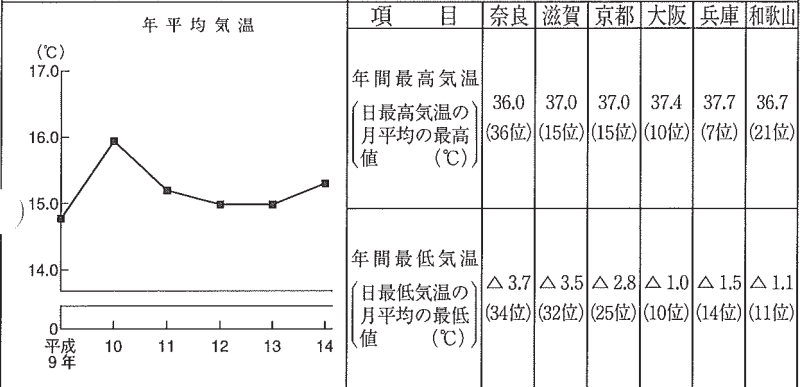
(注) 自然公園とは、国立公園、国定公園及び県立自然公園の合計。

4 年平均気温

都道府県名	順位	年平均気温 (°C)	都道府県名	順位	年平均気温 (°C)
沖鹿 宮長 熊	1	23.2	愛山	23	16.1
	2	18.8	知口	26	15.9
	3	18.0	全平均		15.5
	4	17.5	国平均		15.4
	5	17.4	★奈	27	15.4
大福 高兵 和	6	17.3	島根	29	15.3
	6	17.3	石川	30	15.2
	8	17.2	鳥取	30	15.2
	9	17.1	滋賀	32	15.1
	10	17.0	山梨	33	15.0
愛大 静香 佐	10	17.0	群馬	34	14.8
	10	17.0	福井	34	14.8
	13	16.9	富山	36	14.5
	13	16.9	富山	36	14.5
	13	16.9	栃木	37	14.3
徳東 岡広 三	13	16.9	新	38	14.2
	16	16.8	茨城	39	14.0
	17	16.7	福島	40	13.3
	18	16.6	宮城	41	12.7
	19	16.5	長野	42	12.3
京岐 千神	20	16.3	山形	43	12.0
	20	16.3	秋田	44	11.8
	22	16.2	青森	45	10.5
	23	16.1	岩手	46	10.2
	23	16.1	北海道	47	9.1

奈良県の推移

関連指標



算出方法  
資料出所等

資料出所 気象庁「気象庁年報」  
 調査時期 平成14年  
 調査周期 毎年  
 注 数値は各都道府県の県庁所在地の気象官署の観測値。(ただし、埼玉県は熊谷市、滋賀県は彦根市の気象官署の観測値)  
 ※ 全国平均は、47都道府県の算術平均

1 自然環境

5 年間日照時間

都道府県名	順位	年間日照時間(時間)	都道府県名	順位	年間日照時間(時間)	
山 静 徳 群 埼	梨 岡	1	2,244.6	千 東 山 児 全 国 平 均	25	1,991.4
	2	2,165.9	26		1,990.0	
	3	2,147.4	27		1,955.8	
	4	2,144.8	28		1,943.6	
	5	2,141.4			1,919.2	
三 高 宮 和 香	重 知	6	2,098.5	福 長 ★ 奈 宮 滋	29	1,892.7
	7	2,096.1	30		1,870.3	
	8	2,085.7	31		1,864.9	
	9	2,077.7	32		1,861.7	
	10	2,074.3	33		1,845.8	
神 愛 広 熊 岐	歌 川	11	2,073.9	京 福 島 鳥 沖	34	1,820.7
	12	2,069.8	35		1,755.7	
	13	2,065.6	36		1,754.2	
	14	2,062.3	37		1,712.9	
	15	2,053.8	38		1,704.0	
大 大 岡 愛 長	阪 分	16	2,053.3	石 北 福 新 富	39	1,703.5
	17	2,047.9	40		1,669.5	
	18	2,034.6	41		1,661.4	
	19	2,032.4	42		1,657.0	
	20	2,018.6	43		1,625.8	
兵 佐 茨 栃	庫 賀	21	2,011.6	山 岩 青 秋	44	1,625.3
	22	2,010.5	45		1,583.6	
	23	2,002.9	46		1,458.8	
	24	1,997.4	47		1,441.5	

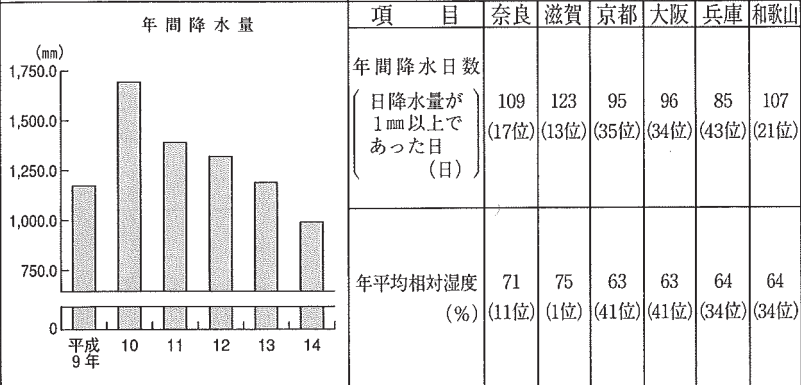
奈良県の推移		関連指標						
年間日照時間		項 目	奈良	滋賀	京都	大阪	兵庫	和歌山
<p>(時間)</p> <p>2,200.0</p> <p>2,000.0</p> <p>1,800.0</p> <p>1,600.0</p> <p>1,400.0</p> <p>0</p> <p>平成 9年 10 11 12 13 14</p>	年間快晴日数 (月平均雲量が1.5未満(10分比)の日(日))	22 (27位)	15 (37位)	18 (33位)	18 (33位)	22 (27位)	23 (26位)	
	年間雪日数 (量にかかわらずなく降雪があった日(日))	19 (20位)	30 (15位)	25 (16位)	12 (27位)	14 (25位)	12 (27位)	
算出方法等	資料出所 気象庁「気象庁年報」 調査時点 平成14年 調査周期 毎年 (注) 数値は各都道府県の県庁所在地の気象官署の観測値。(ただし、埼玉県は熊谷市、滋賀県は彦根市の気象官署の観測値) ※ 全国平均は、47都道府県の算術平均							

6 年間降水量

都道府県名	順位	年間降水量 (mm)	都道府県名	順位	年間降水量 (mm)	
石富福新静	川山	1	2,793.0	福岡	24	1,371.5
	山井	2	2,707.5	千葉	25	1,370.0
	井湯	3	2,368.5	東京	26	1,294.5
	湯岡	4	2,283.0	京島	27	1,272.5
	岡	5	2,131.5	埼玉	28	1,261.0
鹿高沖秋宮	児高	6	2,082.0	三宮	29	1,251.0
	高知	7	2,058.0	重城	30	1,240.5
	沖繩	8	2,027.0	滋賀	31	1,232.5
	秋田	9	1,926.5	山形	32	1,215.0
	宮崎	10	1,789.5	福島	33	1,188.0
鳥島神佐岩	取根	11	1,776.5	茨城	34	1,180.0
	島川	12	1,639.5	徳島	35	1,170.5
	神賀	13	1,638.0	北海	36	1,101.0
	佐賀	14	1,623.0	山梨	37	1,082.5
	岩	15	1,620.5	愛梨	38	1,050.5
長柄山熊青	崎木	16	1,614.0	京長	39	1,024.5
	木口	17	1,571.5	★奈良	40	990.0
	口本	18	1,546.0	長野	41	975.0
	本森	19	1,543.5	野阪	42	954.0
	森	20	1,525.5	大和	43	945.5
群大全岐	馬分	21	1,503.0	愛媛	44	930.5
	大均	22	1,474.5	岡山	45	827.5
	全平	23	1,471.4	兵庫	46	823.5
	岐		1,397.5	香川	47	765.5

奈良県の推移

関連指標



資料出所等

資料出所 気象庁「気象庁年報」  
 調査時点 平成14年  
 調査周期 毎年  
 (注) 数値は各都道府県の県庁所在地の気象官署の観測値。(ただし、埼玉県は熊谷市、滋賀県は彦根市の気象官署の観測値)  
 ※ 全国平均は、47都道府県の算術平均