

I 県 勢 編

「100の指標」 こぼれ話

1日のフリータイム。あなたの場合は？

仕事や家事から離れた時間を皆さんはどのように活用されているのでしょうか？

「平成13年社会生活基本調査」の結果によると、奈良県民の1日の生活時間（週全体平均）のうち、余暇活動、休養などに充てられる3次活動の時間は6時間22分となりました。そのうちの3時間46分をテレビを見るなどの休養等自由活動時間、残りを趣味などの積極的自由活動時間として過ごしています。行動の種類別でみると、学習研究（学業以外）が17分、趣味・娯楽が40分、スポーツが12分、ボランティア活動・社会参加活動が5分となりました。

近年関心が高まっているボランティア活動ですが、1年間にボランティア活動を行った人は全体の32.2%でした。活動内容は、まちづくりの活動、自然環境を守るための活動、高齢者を対象とした活動など多岐にわたっています。活動を行った時間は平日が2時間35分だったのに比べ、土曜日が3時間37分、日曜日が3時間20分と土曜日が一番長くなっています。奈良県では、ボランティア活動の情報をインターネットでも紹介しています。ちなみに、奈良県民のインターネットの利用の行動者率は49.6%で、主に情報交換、情報収集の手段として利用されています。

自由に使える時間の選択肢を「自分のため」「家族のため」に加え、「地域のため」まで広げてみるのも良いかもしれませんね。



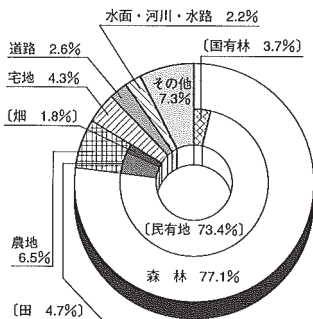
（数字は社会生活基本調査（対象10歳以上）による）

1 自然環境

1 総面積

都道府県名	順位	総面積 (km ²)	都道府県名	順位	総面積 (km ²)	
北海道	1	83,453.57	三重	25	5,776.44	
青森	2	15,278.51	愛媛	26	5,676.44	
岩手	3	13,782.54	愛知	27	5,156.66	
福島	4	13,585.22	千葉	28	5,156.41	
新潟	5	12,582.39	福井	29	4,972.57	
秋田	6	11,612.22	和歌山	30	4,725.58	
岐阜	7	10,598.18	京都	31	4,612.93	
青森	8	9,606.52	山梨	32	4,465.37	
山梨	9	9,323.39	富山	33	4,247.22	
鹿兒島	10	9,186.90	山井	34	4,188.76	
広島	11	8,477.06	石川	35	4,185.32	
兵庫	12	8,392.42	島根	36	4,145.26	
静岡	13	7,779.55	長崎	37	4,092.80	
宮城	14	7,734.63	滋賀	38	4,017.36	
熊本	15	7,403.81	埼玉	39	3,797.30	
宮城	16	7,285.16	★奈良	良	40	3,691.09
岡山	17	7,112.21	鳥取	41	3,507.19	
高知	18	7,104.70	佐賀	42	2,439.23	
高島	19	6,707.32	賀川	43	2,415.42	
栃木	20	6,408.28	神奈川	44	2,271.57	
群馬	21	6,363.16	神沖	奈	44	2,271.57
大山	22	6,338.19	東京	京	45	2,186.90
山茨	23	6,110.76	大阪	阪	46	1,893.18
	24	6,095.62	香川	川	47	1,875.92
			全計	国		377,880.25

奈良県の土地利用現況



資料：県資源調整課調べ（平成13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 (%) (対全国総面積)	0.98 (40位)	1.06 (38位)	1.22 (31位)	0.50 (46位)	2.22 (12位)	1.25 (30位)
民有地 (km ²) (課税対象分)						
総務省 「固定資産の価格 等の概要調査」 (平成13年1月1日)	1,388 (39位)	1,629 (35位)	1,556 (37位)	887 (47位)	3,967 (12位)	2,364 (30位)

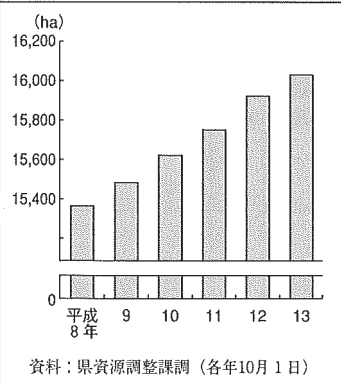
資料出所等

- 資料出所 総務省「社会生活統計指標」
- 調査時点 平成13年10月1日
- 調査周期 毎年
- 算出方法
- ・北方地域及び竹島を含む。
- ・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いないが、全国計には計上してある。
- ・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 可住地面積割合(%)	都道府県名	順位	総面積に占める 可住地面積割合(%)
大阪府	1	69.4	全国平均		32.5
大崎	2	67.6	滋賀	25	32.1
千代田	2	67.6	岡山	26	31.1
茨城	4	65.2	山形	27	30.6
東京	5	63.8	福島	27	30.6
奈良	6	60.4	愛媛	29	29.4
神奈川	7	57.3	山口	30	28.6
愛知	8	55.1	北海道	31	27.9
福井	9	54.9	北大	31	27.9
佐賀	10	52.8	秋田	33	27.2
香川	10	52.8	徳島	33	27.2
沖縄	11	51.0	広島	34	26.6
栃木	12	46.0	鳥取	35	26.0
富山	13	43.6	福井	36	25.5
宮城	14	43.0	京都	37	25.0
長野	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	宮城	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	高知	46	18.7
兵庫	24	32.8		47	16.4

奈良県の宅地面積の推移



関連指標

項目	奈良	滋賀	京都	大阪	兵庫	和歌山
可住地面積 (km ²)	851 (47位)	1,289 (36位)	1,155 (40位)	1,314 (35位)	2,756 (15位)	1,097 (41位)
人口集中地区面積 (km ²)	137 (27位)	97 (36位)	255 (12位)	898 (3位)	558 (8位)	90 (37位)

総務省「国勢調査報告」(平成12年10月1日)

資料出所等

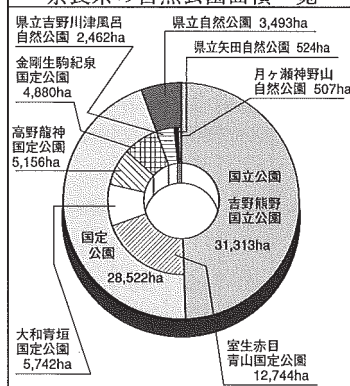
- 資料出所 総務省「社会生活統計指標」
- 調査時点 平成13年10月1日
- 調査周期 毎年
- 算出方法 可住地面積 ÷ 総面積
- (注) 可住地面積 = 総面積 - (林野面積 + 主要湖沼面積)

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(%)
滋賀	1	37.3	群馬	24	14.2
東	2	36.3	馬取	25	14.0
三	3	35.8	石川	26	12.5
埼	4	32.8	福	27	12.2
富	5	28.2	青	28	11.9
大山	6	27.6	宮	28	11.9
新	7	27.1	岡	30	11.3
宮	8	25.2	佐	31	11.1
神	9	23.5	北	32	11.0
奈	10	22.8	香	33	10.9
熊	11	21.0	静	34	10.8
栃	12	20.6	秋	35	10.6
長	13	20.5	大	36	10.1
兵	14	19.8	徳	37	9.2
岐	15	18.4	鹿	38	8.9
長	16	18.1	和	39	8.7
福	17	17.7	歌	40	7.3
愛	18	17.4	山	41	7.0
★奈	19	17.2	高	42	6.7
山	20	16.6	島	43	6.0
沖	21	15.7	千	44	5.5
茨	22	14.8	岩	45	4.6
福	23	14.7	広	46	4.4
全		14.4	京	47	1.9
国					
平					
均					

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)	19,082 (46位)	166,015 (9位)	41,053 (38位)
都市公園面積 (ha)	1,471 (24位)	960 (37位)	1,469 (25位)	4,309 (5位)	5,402 (2位)	569 (45位)
御日本公園緑地協会調べ (平成14年3月31日)						

資料出所
出方
所法
等

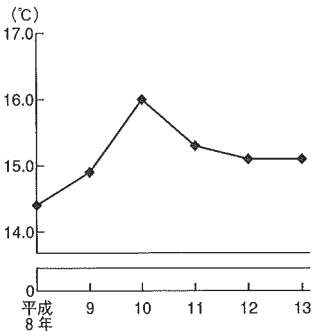
・資料出所 環境省自然環境局自然環境計画課調べ
 ・調査時点 平成14年3月31日
 ・調査周期 毎年
 ・算出方法 自然公園面積 ÷ 総面積 (北方地域及び竹島を除く。)
 (注) 自然公園とは、国立公園、国定公園及び県立自然公園の合計。

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 宮長高	縄島	23.4	千山全 国平均	25	15.8
	児島	18.9		26	15.6
	崎	17.7		27	15.3
	長崎	17.4		28	15.2
	高知	17.2		★奈	15.1
熊大福 兵大	本	17.2	島	29	15.0
	阪	17.1	滋	30	14.9
	岡	17.1	鳥	30	14.9
	庫	16.9	群	32	14.8
	分	16.8	石	32	14.8
和佐 静愛東	山	16.7	福	34	14.6
	歌	16.7	山	34	14.6
	賀	16.6	富	36	14.3
	岡	16.6	栃	37	14.0
	媛	16.5	新	37	14.0
徳香 岡広三	京	16.5	茨	39	13.7
	島	16.5	福	40	12.8
	川	16.3	城	40	12.8
	山	16.3	島	41	12.2
	島	16.3	城	41	12.2
京岐 愛神	重	16.1	野	42	11.8
	都	16.1	田	43	11.6
	阜	16.0	山	43	11.6
	知	16.0	青	45	9.9
	川	16.0	岩	45	9.9
奈	24	15.9	北	47	8.3
			海	道	

奈良県の推移

年平均気温



関連指標

項目	奈良	滋賀	京都	大阪	兵庫	和歌山
年間最高気温 (日最高気温の 月平均の最高 値 (°C))	33.5 (9位)	32.3 (26位)	34.3 (3位)	34.0 (6位)	33.0 (15位)	32.3 (26位)
年間最低気温 (日最低気温の 月平均の最低 値 (°C))	△0.2 (30位)	0.2 (26位)	0.7 (22位)	2.6 (6位)	2.4 (8位)	2.1 (9位)

資料出所等

- ・資料出所
- ・調査時点
- ・調査周期

気象庁「気象庁年報」

平成13年

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)

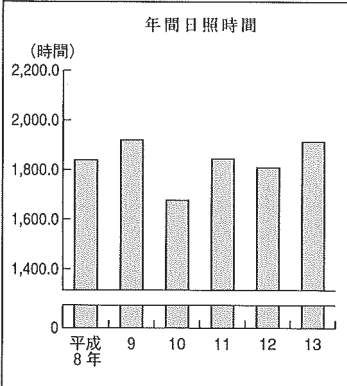
※ 全国平均は、47都道府県の算術平均

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 高 埼 静 群	梨	1	2,337.1	千 鹿 児 東 全 山	葉	25	2,006.3
	知	2	2,220.0		島	26	1,978.8
	玉	3	2,206.0		京	27	1,976.5
	岡	4	2,204.0		平		1,960.6
	馬	5	2,200.0		口	28	1,954.7
德 大 愛 三 和	鳥	6	2,160.6	★ 長 福 滋 京	崎	29	1,920.9
	阪	7	2,154.3		良	30	1,913.0
	知	8	2,147.1		岡	31	1,910.6
	重	9	2,143.3		賀	32	1,891.9
	山	10	2,139.7		都	33	1,871.7
岐 岡 香 広 兵	阜	11	2,133.1	宮 石 岩 鳥 福	城	34	1,835.7
	山	12	2,130.1		川	35	1,790.1
	川	13	2,113.5		手	36	1,745.1
	島	14	2,103.1		根	37	1,744.8
	庫	15	2,101.3		井	38	1,737.6
宮 神 茨 栃 熊	崎	16	2,079.3	新 鳥 富 北 福	湯	39	1,733.4
	川	17	2,063.6		取	40	1,724.2
	城	18	2,060.5		山	41	1,723.7
	木	19	2,057.8		道	42	1,721.7
	本	20	2,052.9		島	43	1,692.1
佐 愛 大 長	賀	21	2,051.8	山 沖 青 秋	形	44	1,648.5
	媛	22	2,040.5		繩	45	1,601.9
	分	23	2,039.8		森	46	1,580.6
	野	24	2,037.5		田	47	1,466.0

奈良県の推移



関連指標

項 目	奈良	滋賀	京都	大阪	兵庫	和歌山
年間快晴日数 (月平均雲量が1.5未満(10分比)の日(日))	23 (34位)	28 (24位)	18 (39位)	24 (31位)	25 (30位)	32 (18位)
年間雪日数 (量にかかわらず降雪があった日(日))	26 (18位)	40 (15位)	30 (17位)	16 (28位)	20 (25位)	13 (37位)

資料出所等

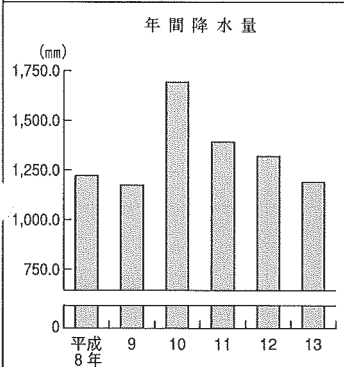
- 資料出所 気象庁「気象庁年報」
- 調査時点 平成13年
- 調査周期 毎年

(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)
宮崎	1	2,650.5	愛媛	24	1,501.5
沖縄	2	2,644.0	東京	25	1,491.0
高知	3	2,417.0	千葉	26	1,482.0
富山	4	2,245.0	滋賀	27	1,479.5
福岡	5	2,165.0	愛知	28	1,415.0
鳥取	6	2,085.5	秋田	29	1,409.5
島根	7	2,061.0	山梨	30	1,408.0
静岡	8	2,009.0	歌	31	1,400.5
鹿児島	9	1,990.0	青森	32	1,376.0
山	10	1,954.5	埼玉	33	1,316.0
福佐	11	1,942.5	岡山	34	1,282.5
石川	12	1,924.5	茨城	35	1,243.5
熊徳	13	1,921.0	京都	36	1,234.5
本島	14	1,798.5	★奈良	37	1,189.0
	15	1,737.0	山形	38	1,141.0
新大	16	1,708.0	北海	39	1,125.0
神奈	17	1,679.5	香	40	1,102.5
全	18	1,630.5	宮	41	1,092.5
三	19	1,585.8	岩	42	1,069.5
		1,582.5	大	43	1,041.5
岐阜	20	1,580.0	福	44	991.0
長	21	1,558.5	長	45	926.0
広	22	1,556.0	兵	46	864.0
栃	23	1,525.0	山		—

奈良県の推移



関連指標

項目	奈良	滋賀	京都	大阪	兵庫	和歌山
年間降水日数 (日降水量が 1mm以上で あった日 (日))	101 (26位)	123 (12位)	94 (35位)	86 (45位)	83 (47位)	90 (42位)
年平均相対湿度 (%)	71 (12位)	71 (12位)	64 (38位)	61 (46位)	62 (44位)	65 (35位)

資料出所等

- 資料出所
- 調査時点
- 調査周期

気象庁「気象庁年報」

平成13年

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

山梨県は、欠測のため不詳。