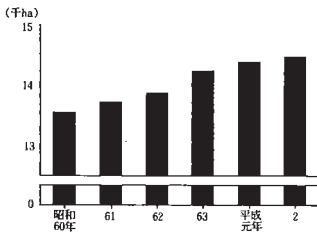

I 県 勢 編

2 可住地面積割合

| 都道府県名 | 順位 | 可住地面積割合 (%) | 都道府県名 | 順位 | 可住地面積割合 (%) |
|-------|----|-------------|-------|----|-------------|
| 大崎千茨東 | 1 | 68.5 | 滋兵岡山福 | 24 | 32.1 |
| | 2 | 66.9 | 賀 | 25 | 31.8 |
| | 2 | 66.9 | 庫 | 26 | 30.9 |
| | 4 | 64.2 | 山 | 27 | 30.7 |
| | 5 | 63.0 | 形 | 28 | 29.9 |
| 神奈川 | 6 | 59.4 | 島 | | |
| 愛知 | 7 | 56.4 | 媛 | 29 | 29.2 |
| 佐賀 | 8 | 55.5 | 口 | 30 | 27.9 |
| 福 | 9 | 55.0 | 分 | 30 | 27.9 |
| 香 | 10 | 52.3 | 道 | 32 | 27.7 |
| | | | 田 | 33 | 27.1 |
| 沖繩 | 11 | 49.1 | 海 | | |
| 栃 | 12 | 45.0 | 広 | 34 | 26.1 |
| 富 | 13 | 45.0 | 福 | 35 | 25.2 |
| 宮 | 14 | 43.4 | 鳥 | 35 | 25.2 |
| 長 | 15 | 42.4 | 京 | 37 | 24.5 |
| | | 40.0 | 長 | 38 | 24.2 |
| 新 | 16 | 36.3 | 徳 | 38 | 24.2 |
| 熊 | 17 | 36.0 | 岩 | 40 | 24.0 |
| 鹿 | 18 | 35.9 | 宮 | 41 | 23.6 |
| 群 | 19 | 35.5 | 和 | 42 | 23.0 |
| 静 | 20 | 34.8 | 歌 | 43 | 22.6 |
| | | | ☆ | | |
| 三 | 21 | 34.4 | 山 | 44 | 21.1 |
| 石 | 22 | 33.1 | 岐 | 45 | 19.6 |
| 青 | 23 | 33.0 | 島 | 46 | 19.5 |
| 全 | | 32.2 | 高 | 47 | 16.3 |
| 国 | | | | | |
| 平 | | | | | |
| 均 | | | | | |

奈良県の宅地面積の推移



資料：県企画課調(各年10月1日調～)

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) | 833 (47位) | 1,290 (36位) | 1,129 (39位) | 1,290 (36位) | 2,666 (17位) | 1,087 (41位) |
| 人口集中地区面積 (km ²) | 122 (28位) | 77 (39位) | 245 (12位) | 872 (3位) | 518 (9位) | 91 (36位) |

算出方法等

- 資料出所 建設省国土地理院「全国都道府県市区町村別面積調」
総務庁「社会生活統計指標」
- 調査時点 平成2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

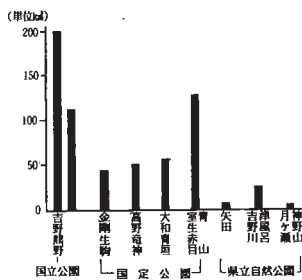
| 都道府県名 | 順位 | 総面積に占める自然公園面積の割合(%) | 都道府県名 | 順位 | 総面積に占める自然公園面積の割合(%) |
|-------|----|---------------------|-------|----|---------------------|
| 富山 | 1 | 42.8 | 沖縄 | 24 | 14.0 |
| 滋賀 | 2 | 39.1 | 宮崎 | 25 | 13.8 |
| 三重 | 3 | 36.1 | 鳥取 | 26 | 13.4 |
| 東海 | 4 | 35.7 | 青森 | 27 | 12.4 |
| 埼玉 | 5 | 31.9 | 福島 | 28 | 12.2 |
| 山梨 | 6 | 30.5 | 石川 | 29 | 11.8 |
| 大分 | 7 | 30.1 | 秋田 | 30 | 11.5 |
| 新宮 | 8 | 29.0 | 岡山 | 31 | 11.4 |
| 神奈川 | 9 | 26.5 | 山賀 | 32 | 11.3 |
| 熊本 | 10 | 22.8 | 北海道 | 34 | 10.4 |
| 長野 | 12 | 22.6 | 徳島 | 35 | 9.3 |
| 山形 | 13 | 21.0 | 和歌山 | 36 | 9.0 |
| 栃木 | 14 | 20.6 | 香川 | 37 | 8.6 |
| 兵庫 | 15 | 19.1 | 鹿兒島 | 38 | 8.3 |
| 岐阜 | 16 | 18.5 | 愛媛 | 39 | 7.3 |
| 福井 | 17 | 18.1 | 高山 | 40 | 6.8 |
| 長崎 | 17 | 18.1 | 山口 | 41 | 6.6 |
| 愛知 | 19 | 17.9 | 大阪 | 42 | 6.2 |
| 奈良 | 20 | 17.2 | 大島 | 43 | 6.1 |
| 群馬 | 21 | 14.9 | 千叶 | 44 | 5.6 |
| 茨城 | 22 | 14.8 | 岩手 | 45 | 4.9 |
| 福井 | 23 | 14.6 | 広島 | 46 | 4.1 |
| 全国平均 | | 14.1 | 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 (km ²) | 633 (30位) | 1,507 (12位) | 86 (47位) | 116 (46位) | 1,598 (9位) |
| 都市公園面積 (km ²) | 11.1 (17位) | 4.7 (42位) | 9.4 (28位) | 33.5 (4位) | 38.4 (2位) | 3.6 (44位) |

建設省「公園緑地」平成2年3月31日



資料：県環境保全課「奈良県の自然公園」

資料出
出方
所法
等

- 資料出所 環境庁「自然公園の面積」
 - 調査時点 平成3年3月31日
 - 調査周期 毎年
 - 算出方法 自然公園面積÷総面積
- (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 | 年間平均気温 (°C) | 都道府県名 | 順位 | 年間平均気温 (°C) |
|----------------|----|----------------|------------------------------|----|----------------|
| 沖縄 鹿宮 長福 | 糸島 | 23.0 | 岐阜 山平 全国平均 全島 取玉 | 25 | 16.5 |
| | 2 | 18.8 | | 26 | 16.0 |
| | 3 | 18.0 | | 27 | 15.9 |
| | 4 | 17.8 | | 28 | 15.7 |
| | 5 | 17.7 | | | 15.6 |
| 熊本 大高 和徳 | 6 | 17.5 | 島根 石奈 福滋 | 38 | 15.6 |
| | 7 | 17.4 | | 30 | 15.5 |
| | 7 | 17.4 | | 30 | 15.5 |
| | 9 | 17.3 | | 32 | 15.4 |
| | 10 | 17.2 | | 32 | 15.4 |
| 佐静 東広 愛 | 10 | 17.2 | 群馬 山新 富茨 | 34 | 15.3 |
| | 12 | 17.1 | | 34 | 15.3 |
| | 13 | 17.0 | | 36 | 14.9 |
| | 13 | 17.0 | | 36 | 14.9 |
| | 13 | 17.0 | | 38 | 14.6 |
| 大岡 香兵 千 | 13 | 17.0 | 栃 福宮 山長 | 38 | 14.6 |
| | 17 | 16.8 | | 40 | 14.1 |
| | 17 | 16.8 | | 41 | 13.6 |
| | 19 | 16.7 | | 42 | 12.9 |
| | 20 | 16.6 | | 42 | 12.9 |
| 神奈 愛三 京 | 20 | 16.6 | 秋 青岩 海 | 44 | 12.7 |
| | 20 | 16.6 | | 45 | 11.7 |
| | 20 | 16.6 | | 46 | 11.3 |
| | 20 | 16.6 | | 46 | 11.3 |
| | 20 | 16.6 | | 47 | 10.1 |

奈良県の推移

関連指標

| (°C) 年平均気温 | 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)) 1位 佐賀 35.0 | | 34.0 (6位) | 32.6 (26位) | 34.6 (4位) | 34.7 (2位) | 33.3 (16位) |
| 年間最低気温 (日最低気温の 月平均の最低 値 (°C)) 47位 北海道 △9.0 | | △0.5 (32位) | 0.7 (24位) | 1.0 (19位) | 2.4 (6位) | 1.6 (12位) | 2.5 (5位) |

資料出方
算出方法
等

・資料出所 気象庁「気象庁年報」

・調査時点 平成2年

・調査周期 毎年

(注) 数値は、各都道府県の県庁所在都市における気象官署の観測値
(ただし、埼玉県は熊谷市、滋賀県は彦根市における気象官署の観測値)

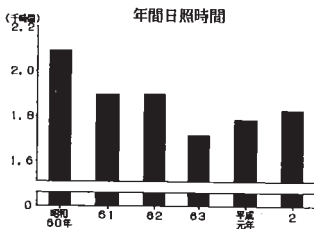
1 自然環境

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) | | |
|--------|-------|----------------|---------|-------|----------------|---------|---------|
| 高山宮愛徳 | 知梨 | 1 | 2,265.0 | 長千全東次 | 崎葉均 | 25 | 1,966.5 |
| | 崎 | 2 | 2,231.3 | | 国平 | 26 | 1,960.1 |
| | 3 | 2,227.8 | 京城 | | 27 | 1,952.4 | |
| | 知 | 4 | 2,180.7 | | 28 | 1,940.7 | |
| | 島 | 5 | 2,168.5 | | | 1,939.4 | |
| 岐群和香大 | 阜馬 | 6 | 2,157.5 | 山栃北奈滋 | 口木道良賀 | 29 | 1,937.6 |
| | 7 | 2,156.2 | 30 | | 1,924.3 | | |
| | 8 | 2,139.0 | 31 | | 1,869.3 | | |
| | 9 | 2,136.7 | 32 | | 1,829.6 | | |
| | 10 | 2,120.2 | 33 | | 1,827.3 | | |
| 広愛三静熊 | 島媛重岡本 | 11 | 2,112.7 | 島京福青沖 | 根都井森縄 | 34 | 1,779.7 |
| | 12 | 2,102.5 | 35 | | 1,773.9 | | |
| | 13 | 2,094.0 | 36 | | 1,757.1 | | |
| | 14 | 2,083.0 | 37 | | 1,756.8 | | |
| | 15 | 2,082.7 | 38 | | 1,756.7 | | |
| 埼玉岡鹿長 | 玉賀山島野 | 16 | 2,077.8 | 鳥福宮富岩 | 取島城山手 | 39 | 1,751.4 |
| | 17 | 2,052.6 | 40 | | 1,744.9 | | |
| | 18 | 2,043.0 | 41 | | 1,744.8 | | |
| | 19 | 2,035.3 | 42 | | 1,714.7 | | |
| | 20 | 2,005.5 | 43 | | 1,696.2 | | |
| 神奈川兵大福 | 川庫阪岡 | 21 | 1,999.6 | 石新秋山 | 川 | 43 | 1,695.5 |
| | 22 | 1,997.4 | 45 | | 1,682.8 | | |
| | 23 | 1,994.7 | 46 | | 1,659.7 | | |
| | 24 | 1,985.7 | 47 | | 1,604.1 | | |

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)) | 32 (23位) | 31 (24位) | 25 (29位) | 20 (36位) | 29 (26位) | 24 (30位) |
| 年間雪日数 (量にかかわり なく降雪があ った日 (日)) | 14 (19位) | 21 (15位) | 17 (16位) | 8 (36位) | 12 (23位) | 9 (34位) |

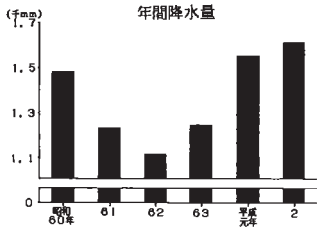
資料出方
所法等

- 資料出所 気象庁「気象庁年報」
- 調査時点 平成2年
- 調査周期 毎年

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) |
|------------|-------|---------------|--------|-------|---------------|
| 高宮 | 知 1 | 3,204 | 滋 賀 24 | 1,708 | |
| 静 岡 2 | 3,043 | 京 都 25 | 1,704 | | |
| 鹿 嶋 3 | 2,860 | 岩 手 26 | 1,702 | | |
| 鳥 取 4 | 2,580 | 栃 木 27 | 1,634 | | |
| 鳥 取 5 | 2,296 | ☆ 奈 良 28 | 1,612 | | |
| 石 川 6 | 2,293 | 香 川 29 | 1,601 | | |
| 岐 阜 7 | 2,211 | 新 潟 30 | 1,596 | | |
| 福 井 8 | 2,210 | 愛 媛 31 | 1,569 | | |
| 沖 縄 9 | 2,029 | 埼 玉 32 | 1,540 | | |
| 島 根 10 | 1,988 | 東 京 33 | 1,513 | | |
| 徳 島 11 | 1,987 | 兵 庫 34 | 1,513 | | |
| 富 山 12 | 1,982 | 和 歌 山 35 | 1,506 | | |
| 熊 本 13 | 1,953 | 茨 城 36 | 1,491 | | |
| 佐 賀 14 | 1,936 | 岡 崎 37 | 1,477 | | |
| 山 口 15 | 1,925 | 宮 城 38 | 1,337 | | |
| 愛 知 16 | 1,904 | 青 森 39 | 1,290 | | |
| 秋 田 17 | 1,893 | 千 葉 40 | 1,267 | | |
| 広 島 18 | 1,849 | 福 岡 41 | 1,255 | | |
| 三 重 19 | 1,838 | 群 馬 42 | 1,201 | | |
| 長 崎 20 | 1,811 | 山 梨 43 | 1,102 | | |
| 大 分 21 | 1,795 | 北 海 道 44 | 1,067 | | |
| 神 奈 川 22 | 1,765 | 福 島 45 | 1,056 | | |
| 全 国 平 均 23 | 1,759 | 山 形 46 | 992 | | |
| 大 阪 23 | 1,740 | 長 野 47 | 880 | | |

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) | 127 (23位) | 150 (12位) | 127 (23位) | 120 (36位) | 116 (42位) | 117 (40位) |
| 年平均相対湿度 (%) | 74 (7位) | 74 (7位) | 67 (40位) | 65 (45位) | 69 (29位) | 68 (35位) |

資料出所 気象庁「気象庁年報」
 調査時点 平成2年
 調査周期 毎年
 資料出所法等