

*96 出火件数(人口1万人当たり)

(全国)

| 都道府県 | 順位 | 数 値 | * 出火件数(人口1万人当たり) | | | | |
|------|----|------|----------------------|-----|------------|--------|------|
| 富山県 | 1 | 1.93 | <p>(単位:件)</p> | | | | |
| 京都府 | 2 | 2.32 | | | | | |
| 福井県 | 3 | 2.37 | | | | | |
| 新潟県 | 4 | 2.75 | | | | | |
| 石川県 | 5 | 2.76 | | | | | |
| 神奈川県 | 6 | 3.04 | | | | | |
| 奈良県 | 7 | 3.12 | | | | | |
| 秋田県 | 8 | 3.13 | | | | | |
| 山形県 | 9 | 3.27 | | | | | |
| 大阪府 | 10 | 3.36 | | | | | |
| 熊本県 | 11 | 3.52 | | | | | |
| 滋賀県 | 12 | 3.56 | | | | | |
| 沖縄県 | 13 | 3.60 | | | | | |
| 徳島県 | 14 | 3.61 | | | | | |
| 佐賀県 | 15 | 3.64 | | | | | |
| 愛媛県 | 16 | 3.74 | | | | | |
| 青森県 | 17 | 3.80 | | | | | |
| 埼玉県 | 18 | 3.83 | | | | | |
| 愛知県 | 19 | 3.85 | | | | | |
| 愛知県 | 20 | 3.91 | | | | | |
| 全 国 | - | 3.91 | | | | | |
| 北海道 | 21 | 3.92 | | | | | |
| 北山 | 22 | 3.93 | | | | | |
| 静岡 | 23 | 3.95 | | | | | |
| 岐阜 | 24 | 4.07 | | | | | |
| 千葉県 | 25 | 4.07 | | | | | |
| 東京都 | 26 | 4.08 | | | | | |
| 和歌山 | 27 | 4.20 | | | | | |
| 山口 | 28 | 4.25 | | | | | |
| 福島 | 29 | 4.28 | | | | | |
| 大分 | 30 | 4.30 | | | | | |
| 岩手 | 31 | 4.30 | | | | | |
| 広島 | 32 | 4.31 | | | | | |
| 香川 | 33 | 4.31 | | | | | |
| 兵庫 | 34 | 4.32 | | | | | |
| 鳥取 | 35 | 4.34 | | | | | |
| 長崎 | 36 | 4.42 | | | | | |
| 三重 | 37 | 4.59 | | | | | |
| 栃木 | 38 | 4.68 | | | | | |
| 群馬 | 39 | 4.68 | | | | | |
| 島根 | 40 | 4.86 | | | | | |
| 鹿児島 | 41 | 4.89 | | | | | |
| 茨城 | 42 | 5.05 | | | | | |
| 宮城 | 43 | 5.16 | | | | | |
| 長野 | 44 | 5.26 | | | | | |
| 高知 | 45 | 5.33 | | | | | |
| 宮崎 | 46 | 5.37 | | | | | |
| 山梨 | 47 | 6.24 | | | | | |
| 山 位 | - | 件 | | | | | |
| | | | 関 連 指 標 | 単 位 | 全 国 | 鳥 取 県 | 順 位 |
| | | | 出火件数 (実数) | 件 | 50,006 | 254 | * 3 |
| | | | 建物火災件数 (人口1万人当たり) | 件 | 2.10 | 2.44 | * 38 |
| | | | 建物火災件数 (実数) | 件 | 26,795 | 143 | * 2 |
| | | | 火災損害額 (人口1万人当たり) | 万円 | 883 | 1,204 | * 41 |
| | | | 火災損害額 (実数) | 万円 | 11,283,517 | 70,438 | * 8 |

◎算出方法：出火件数÷人口総数

◎調査時点：(分子)平成23年

(分母)平成23年10月1日

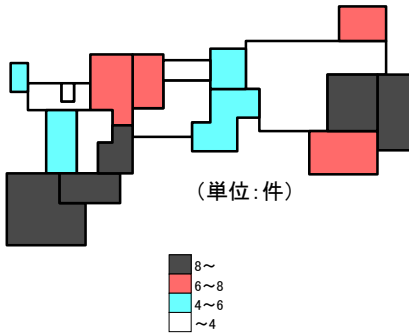
◎資料出所：(分子)総務省消防庁ホームページ「消防白書」

(分母)総務省統計局「人口推計年報」

* 出火件数(人口1万人当たり)

(鳥取県)

* 出火件数(人口1万人当たり)

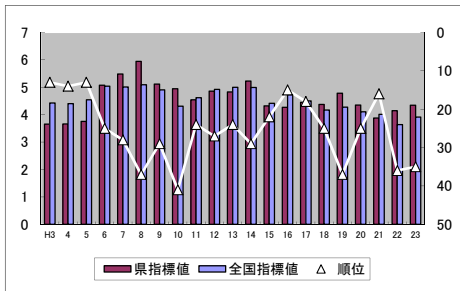


| * 出火件数(人口1万人当たり) | | |
|------------------|----|-------|
| 市町村 | 順位 | 数値 |
| 県平均 | — | 4.34 |
| 市平均 | — | 3.62 |
| 鳥取市 | 3 | 3.46 |
| 米子市 | 5 | 3.51 |
| 倉吉市 | 6 | 3.58 |
| 境港市 | 10 | 5.12 |
| 郡平均 | — | 6.32 |
| 岩美町 | 13 | 7.33 |
| 若桜町 | 17 | 10.62 |
| 智頭町 | 14 | 7.90 |
| 八頭町 | 16 | 8.85 |
| 三朝町 | 7 | 4.34 |
| 湯梨浜町 | 9 | 4.71 |
| 琴浦町 | 11 | 6.57 |
| 北栄町 | 1 | 1.97 |
| 日吉津村 | 2 | 2.93 |
| 大山町 | 12 | 6.94 |
| 南部町 | 8 | 4.36 |
| 伯耆町 | 4 | 3.48 |
| 日南町 | 19 | 15.15 |
| 日野町 | 15 | 8.20 |
| 江府町 | 18 | 12.11 |
| 単位 | — | 件 |

(時系列グラフ)

* 出火件数(人口1万人当たり)

(件) (順位)



◎資料出所：総務省消防庁ホームページ「消防白書」

| * 出火件数(人口1万人当たり) | | | |
|------------------|------|----|-------|
| 年 | 県指標値 | 順位 | 全国指標値 |
| H3 | 3.65 | 13 | 4.42 |
| 4 | 3.66 | 14 | 4.40 |
| 5 | 3.76 | 13 | 4.54 |
| 6 | 5.07 | 25 | 5.04 |
| 7 | 5.48 | 28 | 5.01 |
| 8 | 5.94 | 37 | 5.09 |
| 9 | 5.11 | 29 | 4.91 |
| 10 | 4.94 | 41 | 4.31 |
| 11 | 4.54 | 24 | 4.62 |
| 12 | 4.86 | 27 | 4.92 |
| 13 | 4.83 | 24 | 5.00 |
| 14 | 5.23 | 29 | 4.99 |
| 15 | 4.32 | 22 | 4.41 |
| 16 | 4.27 | 15 | 4.73 |
| 17 | 4.45 | 18 | 4.50 |
| 18 | 4.37 | 25 | 4.17 |
| 19 | 4.78 | 37 | 4.27 |
| 20 | 4.35 | 25 | 4.10 |
| 21 | 3.87 | 16 | 4.01 |
| 22 | 4.14 | 36 | 3.64 |
| 23 | 4.34 | 35 | 3.91 |

◎算出方法：出火件数÷人口総数

◎調査時点：(分子)平成23年
(分母)平成23年10月1日

◎資料出所：(分子)鳥取県危機管理局消防防災課「消防防災年報」
(分母)鳥取県統計課「鳥取県年齢別推計人口」