

95 消防ポンプ自動車台数(人口1万人当たり)

(全国)

| 都道府県 | 順位 | 数 値 | 消防ポンプ自動車台数(人口1万人当たり) | | |
|------------|----------|-------------|--|--|--|
| 岩手県 | 1 | 5.09 | <p>(単位:台)</p> <ul style="list-style-type: none"> 3.2 ~ 2.4 ~ 3.2 1.6 ~ 2.4 ~ 1.6 | | |
| 青森県 | 2 | 4.66 | | | |
| 山梨県 | 3 | 4.51 | | | |
| 富山県 | 4 | 3.79 | | | |
| 高知県 | 5 | 3.66 | | | |
| 鳥取県 | 6 | 3.60 | | | |
| 福島県 | 7 | 3.54 | | | |
| 鹿児島県 | 8 | 3.50 | | | |
| 栃木県 | 9 | 3.46 | | | |
| 茨城県 | 10 | 3.43 | | | |
| 徳島県 | 11 | 3.26 | | | |
| 群馬県 | 12 | 3.24 | | | |
| 福井県 | 13 | 3.17 | | | |
| 石川県 | 14 | 3.03 | | | |
| 岐阜県 | 15 | 3.01 | | | |
| 長崎県 | 16 | 2.94 | | | |
| 和歌山県 | 17 | 2.88 | | | |
| 香川県 | 18 | 2.77 | | | |
| 山形県 | 19 | 2.64 | | | |
| 島根県 | 20 | 2.58 | | | |
| 長野県 | 21 | 2.51 | | | |
| 静岡県 | 22 | 2.51 | | | |
| 山口県 | 23 | 2.45 | | | |
| 愛媛県 | 24 | 2.44 | | | |
| 北海道 | 25 | 2.32 | | | |
| 滋賀県 | 26 | 2.31 | | | |
| 奈良県 | 27 | 2.27 | | | |
| 岡山県 | 28 | 2.23 | | | |
| 秋田県 | 29 | 2.17 | | | |
| 宮崎県 | 30 | 2.13 | | | |
| 全 国 | - | 1.87 | | | |
| 大分県 | 31 | 1.78 | | | |
| 新潟県 | 32 | 1.76 | | | |
| 福岡県 | 33 | 1.71 | | | |
| 佐賀県 | 34 | 1.67 | | | |
| 千葉県 | 35 | 1.62 | | | |
| 三重県 | 36 | 1.57 | | | |
| 兵庫県 | 37 | 1.56 | | | |
| 広島県 | 38 | 1.56 | | | |
| 宮城県 | 39 | 1.42 | | | |
| 埼玉県 | 40 | 1.39 | | | |
| 埼玉県 | 41 | 1.36 | | | |
| 熊本県 | 42 | 1.18 | | | |
| 愛知県 | 43 | 0.97 | | | |
| 沖縄県 | 44 | 0.96 | | | |
| 大阪府 | 45 | 0.90 | | | |
| 東京都 | 46 | 0.85 | | | |
| 神奈川県 | 47 | 0.69 | | | |
| 単 位 | - | 台 | | | |

| 関 連 指 標 | 単 位 | 全 国 | 鳥 取 県 | 順 位 |
|--|-----|--------|-------|------|
| 消防ポンプ自動車台数 (消防団分を含む) (実数) | 台 | 23,814 | 213 | 43 |
| 動力ポンプ台数 (小型+手引) (消防団分を含む) (人口10万人当たり) | 台 | 44.2 | 82.6 | 17 |
| 動力ポンプ台数 (小型+手引) (消防団分を含む) (実数) | 台 | 56,311 | 488 | 40 |
| 消防機関出動回数 (消防団分を含む) (人口1万人当たり) 平成19年 | 回 | 676.0 | 594.1 | * 16 |
| 消防吏員数 (人口1万人当たり) | 人 | 12.3 | 12.3 | 28 |

◎算出方法：消防ポンプ自動車台数(消防団分を含む)÷人口総数

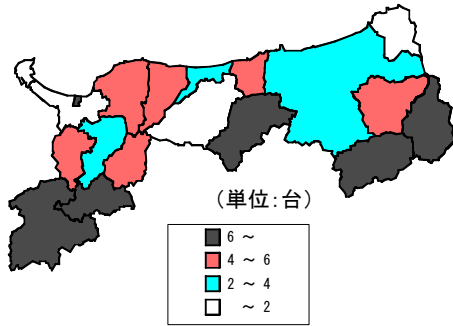
◎調査時点：(分子)平成21年4月1日
(分母)平成21年10月1日

◎資料出所：(分子)総務省消防庁「消防年報」
(分母)総務省統計局「人口推計年報」

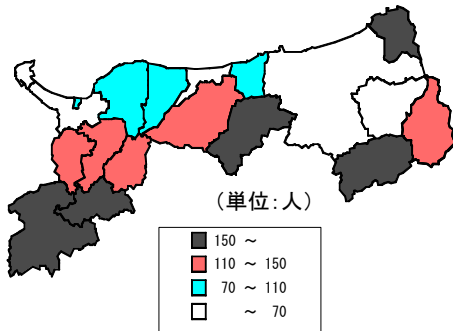
消防ポンプ自動車台数(消防団分)(人口1万人当たり)

(鳥取県)

消防ポンプ自動車台数(消防団分)(人口1万人当たり)



消防団員数(人口1万人当たり)



◎算出方法：消防団員数÷人口総数

消防ポンプ自動車台数(消防団分)(人口1万人当たり)

| 市町村 | 順位 | 数値 |
|------|----|-------|
| 県平均 | — | 2.50 |
| 市平均 | — | 1.60 |
| 鳥取市 | 15 | 2.22 |
| 米子市 | 18 | 1.01 |
| 倉吉市 | 19 | 0.79 |
| 境港市 | 16 | 1.70 |
| 郡平均 | — | 4.98 |
| 岩美町 | 17 | 1.59 |
| 若桜町 | 1 | 10.27 |
| 智頭町 | 4 | 7.50 |
| 八頭町 | 11 | 4.29 |
| 三朝町 | 5 | 7.02 |
| 湯梨浜町 | 8 | 5.81 |
| 琴浦町 | 9 | 5.39 |
| 北栄町 | 14 | 3.23 |
| 日吉津村 | 6 | 6.16 |
| 大山町 | 10 | 4.49 |
| 南部町 | 12 | 4.28 |
| 伯耆町 | 13 | 3.41 |
| 日南町 | 2 | 9.11 |
| 日野町 | 3 | 7.88 |
| 江府町 | 7 | 5.95 |
| 単位 | — | 台 |

消防団員数(人口1万人当たり)

| 市町村 | 順位 | 数値 |
|------|----|-------|
| 県平均 | — | 87.9 |
| 市平均 | — | 58.5 |
| 鳥取市 | 16 | 67.8 |
| 米子市 | 18 | 34.6 |
| 倉吉市 | 10 | 110.4 |
| 境港市 | 19 | 31.1 |
| 郡平均 | — | 168.0 |
| 岩美町 | 3 | 451.8 |
| 若桜町 | 6 | 146.4 |
| 智頭町 | 1 | 584.9 |
| 八頭町 | 15 | 68.6 |
| 三朝町 | 2 | 471.9 |
| 湯梨浜町 | 11 | 101.8 |
| 琴浦町 | 13 | 87.2 |
| 北栄町 | 17 | 64.0 |
| 日吉津村 | 14 | 76.9 |
| 大山町 | 12 | 87.5 |
| 南部町 | 8 | 120.7 |
| 伯耆町 | 9 | 120.1 |
| 日南町 | 4 | 187.6 |
| 日野町 | 5 | 157.5 |
| 江府町 | 7 | 139.8 |
| 単位 | — | 人 |

◎算出方法：消防ポンプ自動車台数(消防団分)÷人口総数

◎調査時点：(分子)平成22年4月1日
(分母)平成22年10月1日

◎資料出所：(分子)鳥取県防災局「消防防災年報」
(分母)鳥取県統計課「鳥取県の人口」