

95 消防ポンプ自動車台数(人口1万人当たり)

(全国)

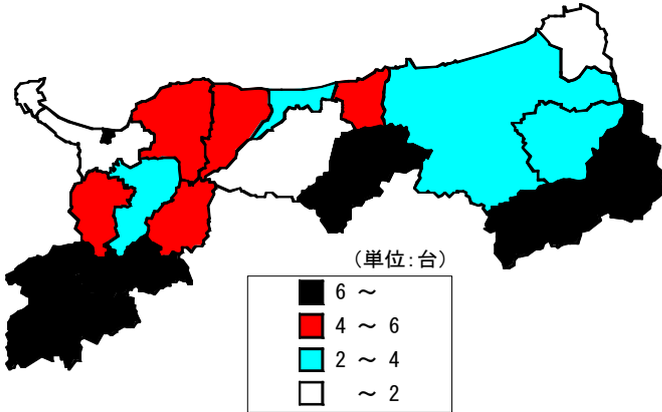
都道府県	順位	数 値	消防ポンプ自動車台数(人口1万人当たり)			
岩手県	1	4.86	<p>(単位:台)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>4 ~</li> <li>3 ~ 4</li> <li>2 ~ 3</li> <li>~ 2</li> </ul>			
山梨県	2	4.74				
青森県	3	4.41				
富山県	4	3.68				
鳥取県	5	3.51				
福島県	6	3.46				
鹿児島県	7	3.44				
栃木県	8	3.42				
茨城県	9	3.39				
高知県	10	3.36				
福井県	11	3.20				
徳島県	12	3.20				
群馬県	13	3.19				
石川県	14	3.04				
岐阜県	15	3.00				
和歌山県	16	2.90				
長崎県	17	2.84				
香川県	18	2.78				
長野県	19	2.57				
島根県	20	2.56				
静岡県	21	2.56				
山形県	22	2.51				
山口県	23	2.39				
愛媛県	24	2.38				
北海道	25	2.35				
滋賀県	26	2.33				
岡山県	27	2.26				
秋田県	28	2.25				
奈良県	29	2.23				
宮崎県	30	2.13				
<b>全 国</b>	<b>—</b>	<b>1.90</b>				
新潟県	31	1.80				
大分県	32	1.80				
千葉県	33	1.72				
三重県	34	1.72				
佐賀県	35	1.71				
福岡県	36	1.70				
兵庫県	37	1.60				
広島県	38	1.57				
宮城県	39	1.45				
埼玉県	40	1.42				
京都府	41	1.38				
熊本県	42	1.18				
愛知県	43	1.08				
沖縄県	44	1.05				
大阪府	45	0.90				
東京都	46	0.87				
神奈川県	47	0.75				
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	24,262	214	44
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	45.3	144.5	4
動力ポンプ台数(小型+手引) (消防団分を含む) (実数)			台	57,789	880	34
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15年			回	635.8	579.8	* 23
消防吏員数 (人口1万人当たり)			人	12.1	11.7	27

◎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16年4月1日  
 (分母)平成15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」

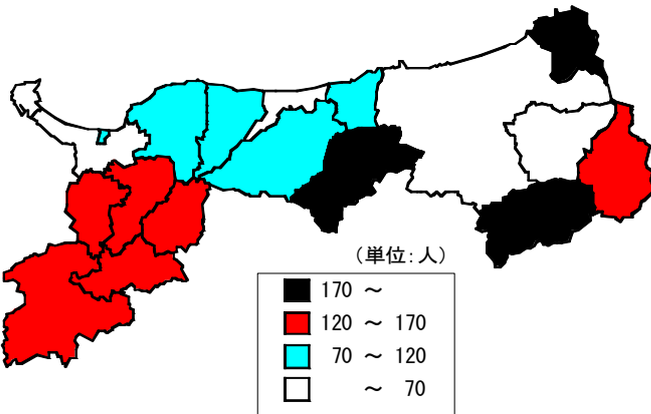
消防ポンプ自動車台数(消防団分)(人口1万人当たり)

(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	—	2.44
市平均	—	1.63
鳥取市	15	2.23
米子市	18	1.00
倉吉市	19	0.94
境港市	16	1.89
郡平均	—	4.56
岩美町	17	1.49
若桜町	2	8.73
智頭町	4	6.76
八頭町	12	3.55
三朝町	6	6.56
湯梨浜町	9	4.56
琴浦町	8	5.05
北栄町	14	3.04
日吉津村	5	6.59
大山町	10	4.20
南部町	11	4.14
伯耆町	13	3.23
日南町	3	8.02
日野町	1	9.25
江府町	7	5.42
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	—	86.5
市平均	—	57.4
鳥取市	15	67.0
米子市	18	33.4
倉吉市	10	108.4
境港市	19	28.9
郡平均	—	162.8
岩美町	3	432.9
若桜町	8	124.4
智頭町	1	577.8
八頭町	17	60.4
三朝町	2	452.8
湯梨浜町	12	91.8
琴浦町	13	79.7
北栄町	16	60.8
日吉津村	11	92.3
大山町	14	78.3
南部町	6	131.8
伯耆町	9	123.7
日南町	5	165.2
日野町	4	166.5
江府町	7	127.5
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16年4月1日現在

(分母)平成16年10月1日

◎資料出所:(分子)鳥取県消防課「消防防災年報」

(分母)鳥取県統計課「鳥取県の人口」