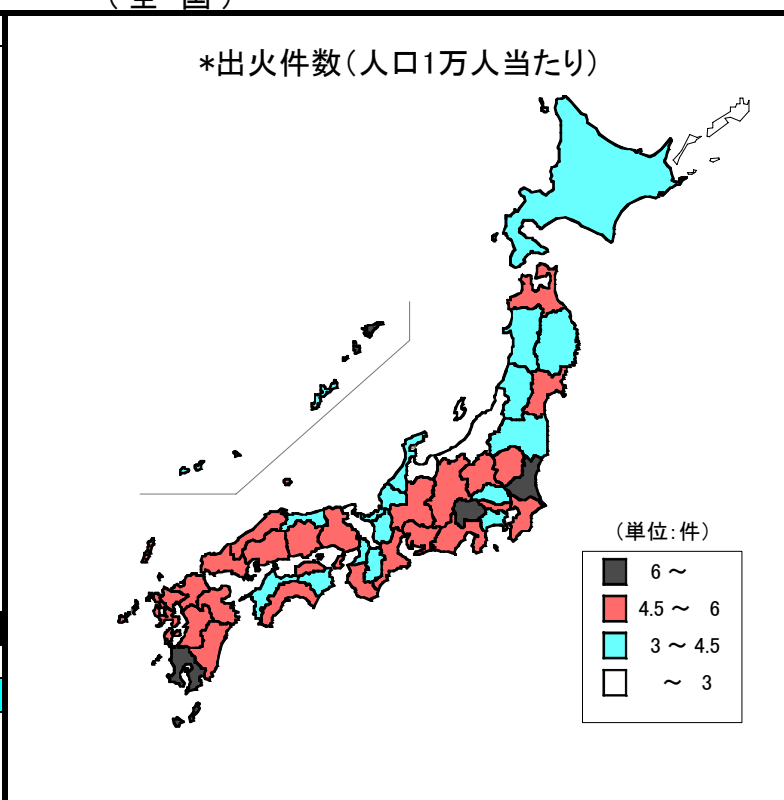


*96 出火件数(人口1万人当たり)

(全国)

都道府県	順位	数 値
富山県	1	2.47
京都府	2	2.70
新潟県	3	2.99
石川県	4	3.05
沖縄県	5	3.14
岩手県	6	3.31
神奈川県	7	3.37
奈良県	8	3.42
秋田県	9	3.61
福井県	10	3.64
山形県	11	3.72
北海道	12	3.80
滋賀県	13	3.99
大阪府	14	4.05
徳島県	15	4.12
埼玉県	16	4.31
福島県	17	4.38
鳥取県	18	4.45
愛媛県	19	4.45
全 国	-	4.50
青森県	20	4.53
静岡県	21	4.57
岐阜県	22	4.60
熊本県	23	4.62
福岡県	24	4.64
千葉県	25	4.66
群馬県	26	4.67
山口県	27	4.74
広島県	28	4.74
宮城県	29	4.75
香川県	30	4.78
和歌山県	31	4.79
兵庫県	32	4.92
長野県	33	4.94
愛知県	34	4.95
東京都	35	5.14
岡山県	36	5.19
三重県	37	5.30
長崎県	38	5.36
島根県	39	5.40
大分県	40	5.41
佐賀県	41	5.41
宮崎県	42	5.42
栃木県	43	5.51
高知県	44	5.91
山梨県	45	6.00
茨城県	46	6.12
鹿児島県	47	6.72
単 位	—	件



関 連 指 標	単 位	全 国	鳥 取 県	順 位
出火件数 (実数)	件	57,487	270	* 1
建物火災件数 (人口1万人当たり)	件	2.59	2.75	* 31
建物火災件数 (実数)	件	33,061	167	* 1
火災損害額 (人口1万人当たり)	万円	1,233	1,030	* 24
火災損害額 (実数)	万円	15,757,640	62,548	* 2

◎算出方法： 出火件数÷人口総数

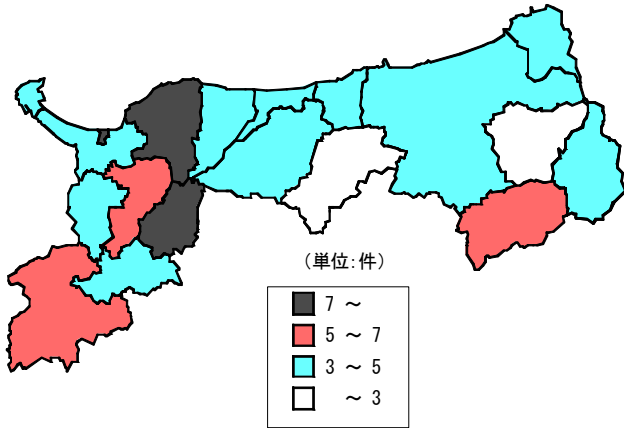
◎調査時点：(分子)平成17年
(分母)平成17年10月1日

◎資料出所：(分子)総務省消防庁「平成17年(1月～12月)における火災の概要(概数)」
(分母)総務省統計局「国勢調査」

* 出火件数(人口1万人当たり)

(鳥取県)

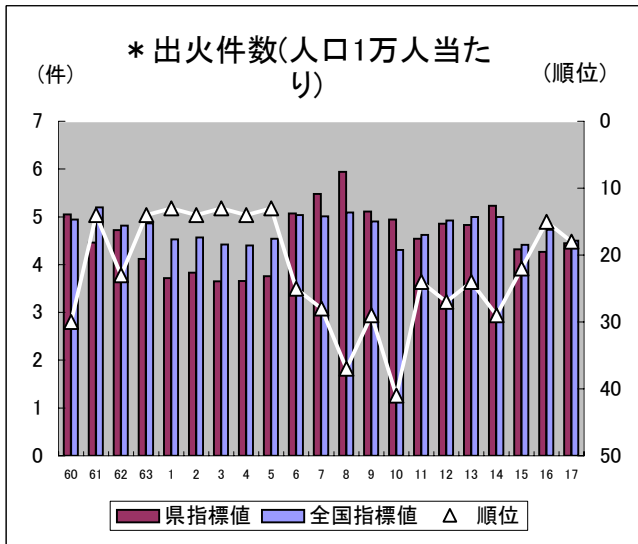
* 出火件数(人口1万人当たり)



* 出火件数(人口1万人当たり)

市町村	順位	数値
県平均	—	4.45
市平均	—	4.16
鳥取市	10	4.06
米子市	12	4.75
倉吉市	6	3.61
境港市	3	3.02
郡平均	—	5.22
岩美町	8	3.77
若桜町	11	4.57
智頭町	16	6.94
八頭町	1	2.57
三朝町	2	2.66
湯梨浜町	9	3.99
琴浦町	5	3.59
北栄町	7	3.74
日吉津村	19	13.02
大山町	18	11.64
南部町	4	3.31
伯耆町	14	6.48
日南町	15	6.54
日野町	13	4.78
江府町	17	8.23
単位	—	件

(時系列グラフ)



* 出火件数(人口1万人当たり)

年	県指標値	順位	全国指標値
60	5.05	30	4.95
61	4.46	14	5.20
62	4.72	23	4.81
63	4.12	14	4.86
1	3.72	13	4.53
2	3.83	14	4.57
3	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

◎算出方法 出火件数÷人口総数

◎調査時点 (分子)平成17年
(分母)平成17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」