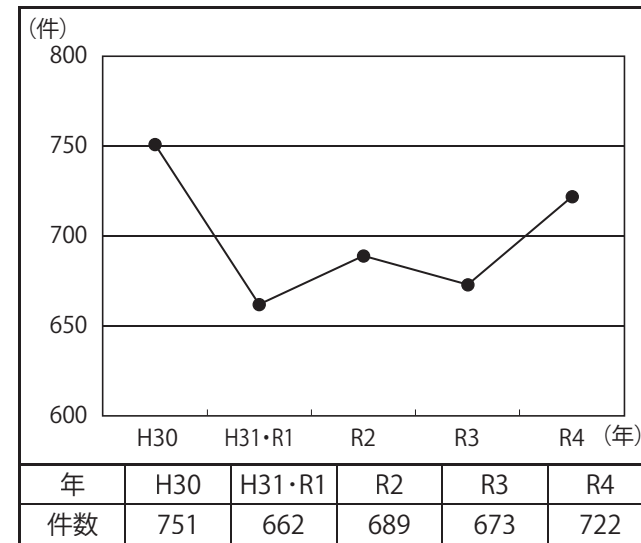


\* H-85 火災発生件数(人口1万人当たり)

順位	都道府県名	人口1万人当たり 火災発生件数(件)	(件)						
			0	1	2	3	4	5	6
1	富山	1.51							
2	神奈川	2.05							
3	石川	2.08							
3	京都	2.08							
5	大阪	2.10							
6	福井	2.28							
7	埼玉	2.32							
8	新潟	2.40							
9	愛知	2.49							
10	静岡	2.53							
11	宮城	2.57							
12	山形	2.73							
12	沖縄	2.73							
14	福岡	2.77							
15	東京	2.83							
16	岩手	2.89							
16	奈良	2.89							
18	兵庫	2.90							
	<b>全国値</b>	<b>2.91</b>							
19	千葉	2.93							
20	滋賀	3.04							
21	福島	3.18							
21	広島	3.18							
23	北海道	3.19							
24	岐阜	3.26							
25	徳島	3.30							
26	栃木	3.35							
27	秋田	3.38							
28	群馬	3.42							
29	三重	3.54							
30	鳥取	3.55							
31	愛媛	3.63							
32	長野	3.64							
33	鹿児島	3.83							
34	茨城	3.84							
<b>35</b>	<b>岡山</b>	<b>3.88</b>							
36	和歌山	3.90							
37	山梨	3.94							
38	長崎	3.95							
39	青森	4.03							
39	香川	4.03							
41	熊本	4.06							
42	佐賀	4.12							
43	島根	4.44							
44	宮崎	4.45							
45	山口	4.59							
46	高知	4.65							
47	大分	5.04							

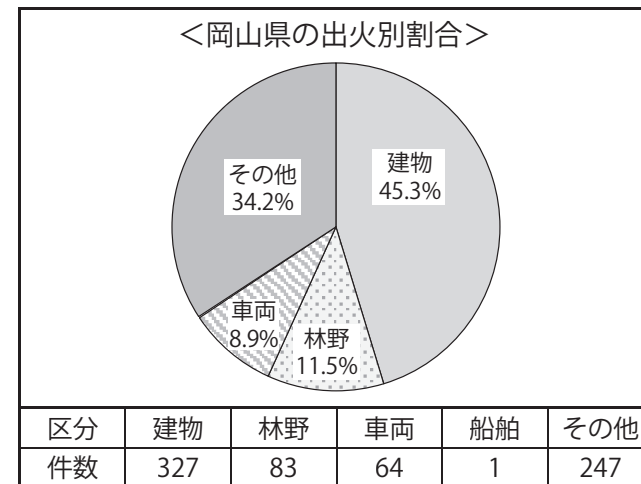
<岡山県の推移>



(件)

**H85**

<岡山県の出火別割合>



(件)

<資料出所ほか>

- 調査期間 令和4年(1.1~12.31)
- 算出方法 出火件数÷総人口×10,000
- 資料出所 消防庁「令和5年版消防白書」  
総人口は、総務省「人口推計」(令和4年10月1日時点)を使用