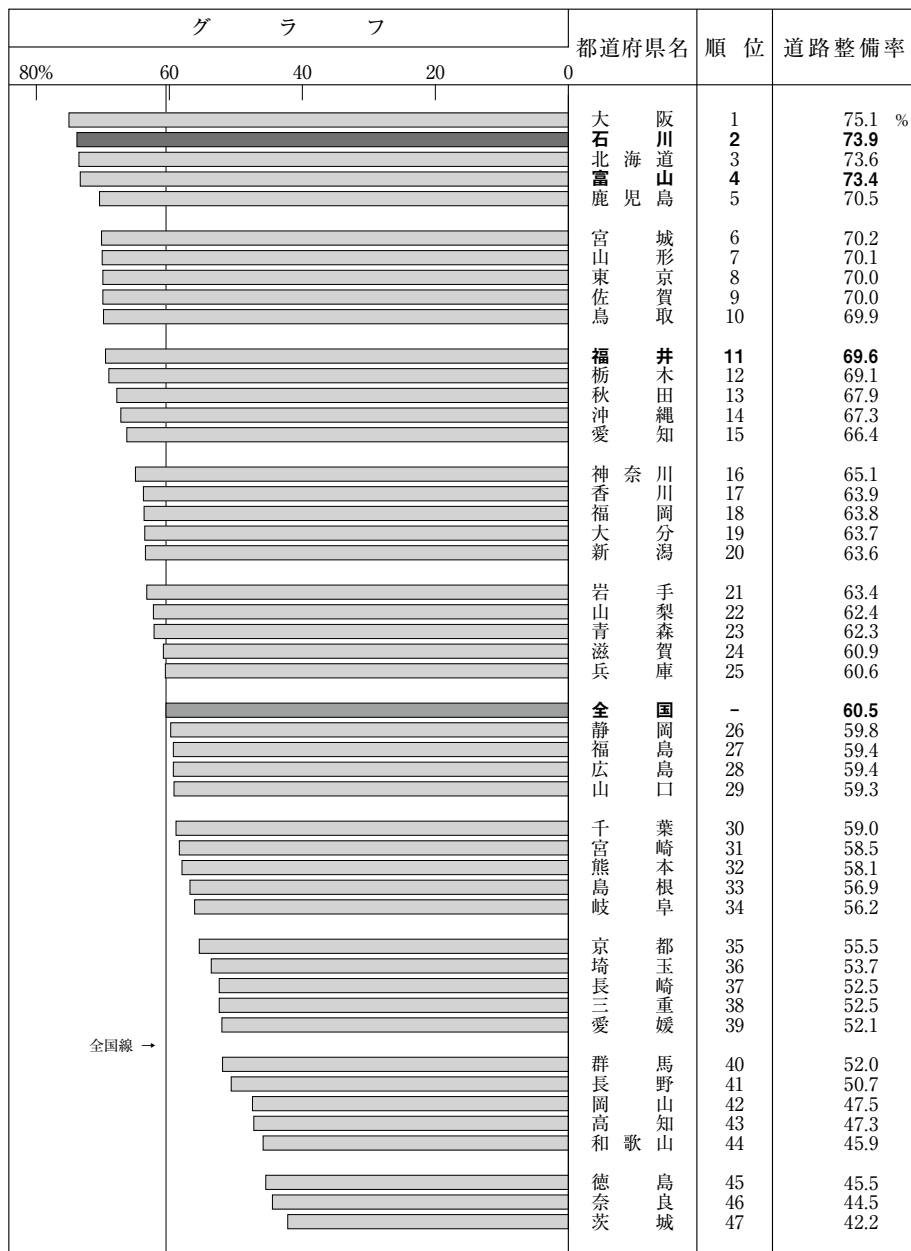


44 道路整備率（一般道路）



●資料出所 国土交通省道路局「道路統計年報」

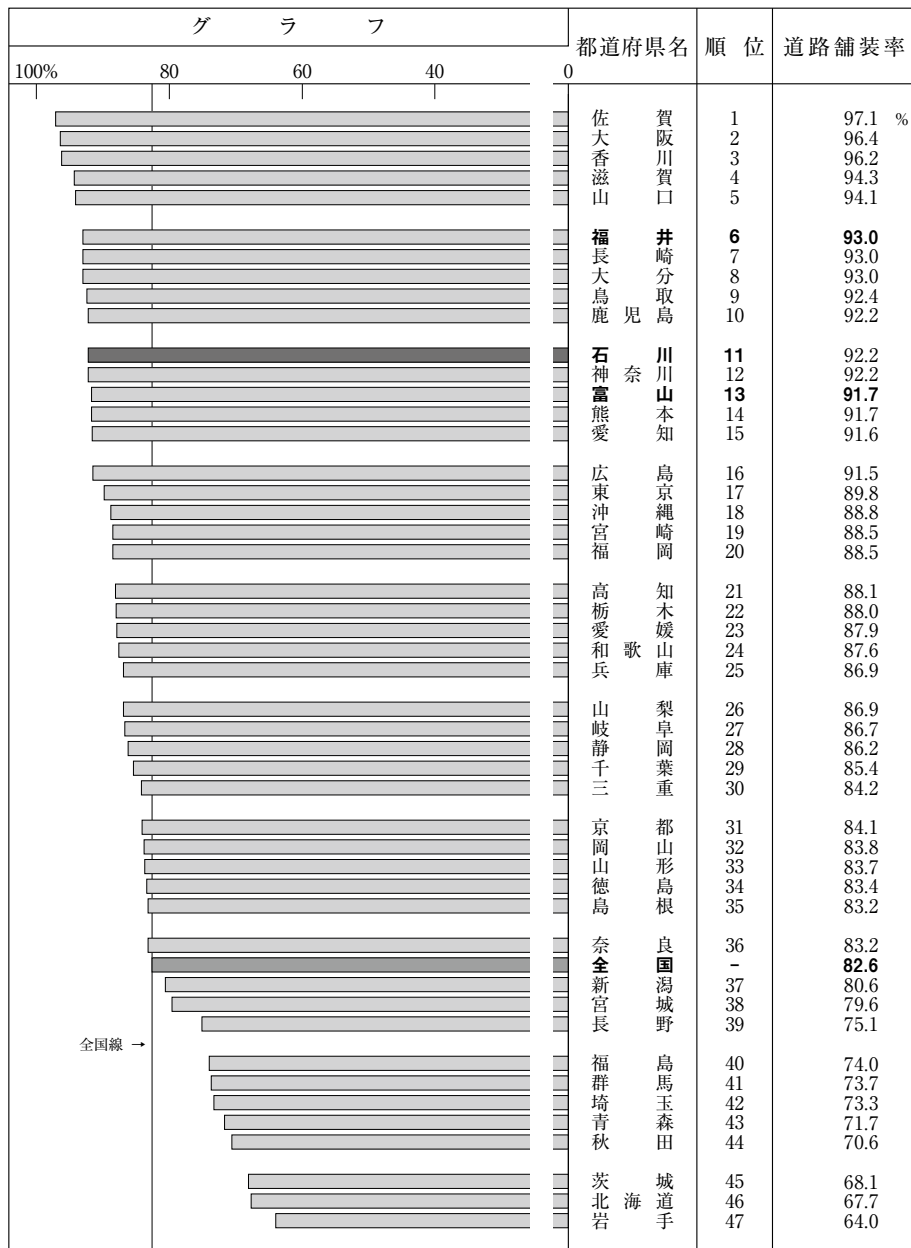
●調査時点 令和3年3月31日現在 ●調査周期 毎年

●算出方法 一般道路整備済延長(改良済みかつ混雑度1.0未満の延長)÷実延長

注1)整備率は平成27年度全国道路・街路交通情勢調査と令和2年交通調査基本区間交通量に基づき算出。市町村道は改良済延長で算出。

注2)一般道路…高速自動車国道を除く一般国道、都道府県道、市町村道

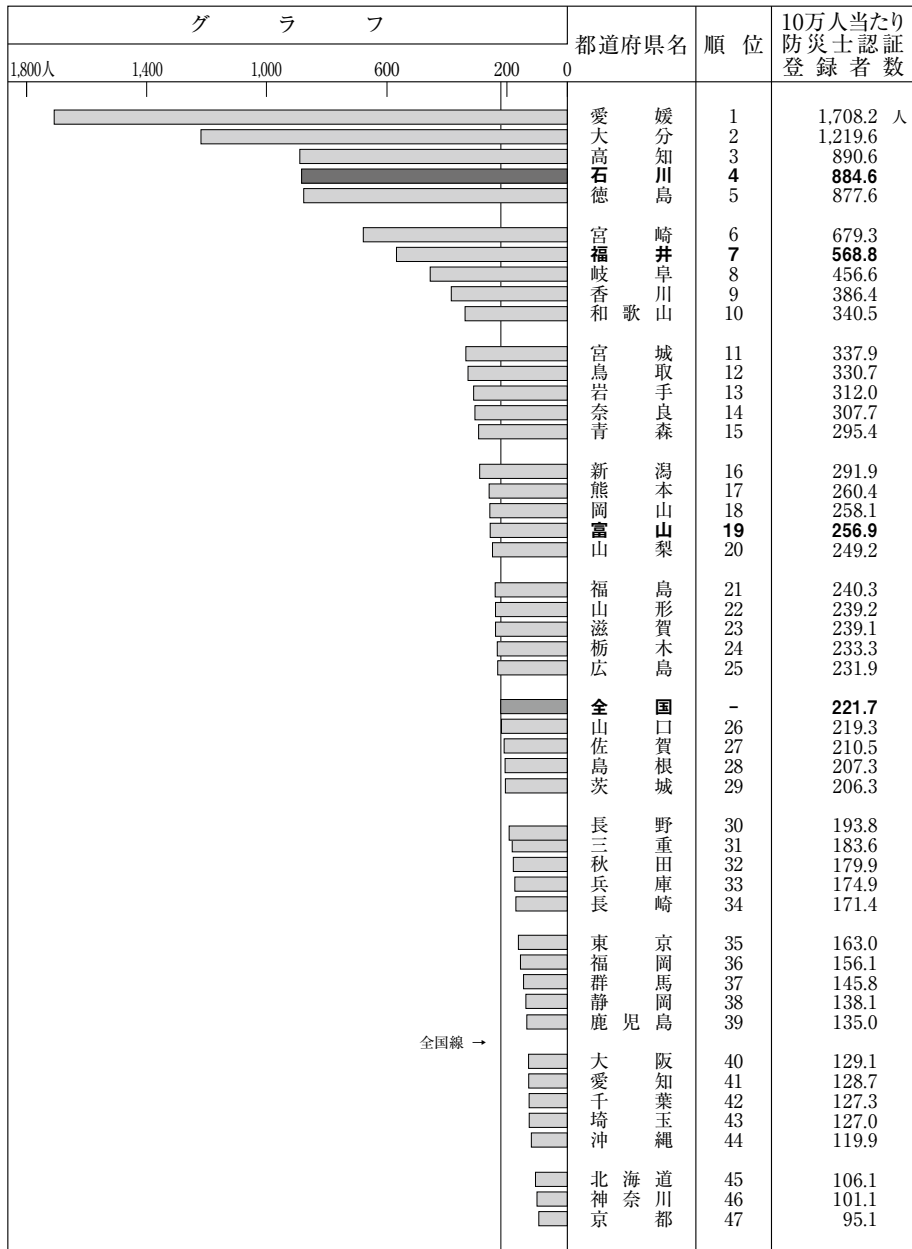
45 道路舗装率（一般道路）



IV 安全

●資料出所 国土交通省道路局「道路統計年報」
 ●調査時点 令和3年3月31日現在 ●調査周期 毎年
 ●算出方法 一般道路舗装済延長÷実延長
 注) 簡易舗装を含む。

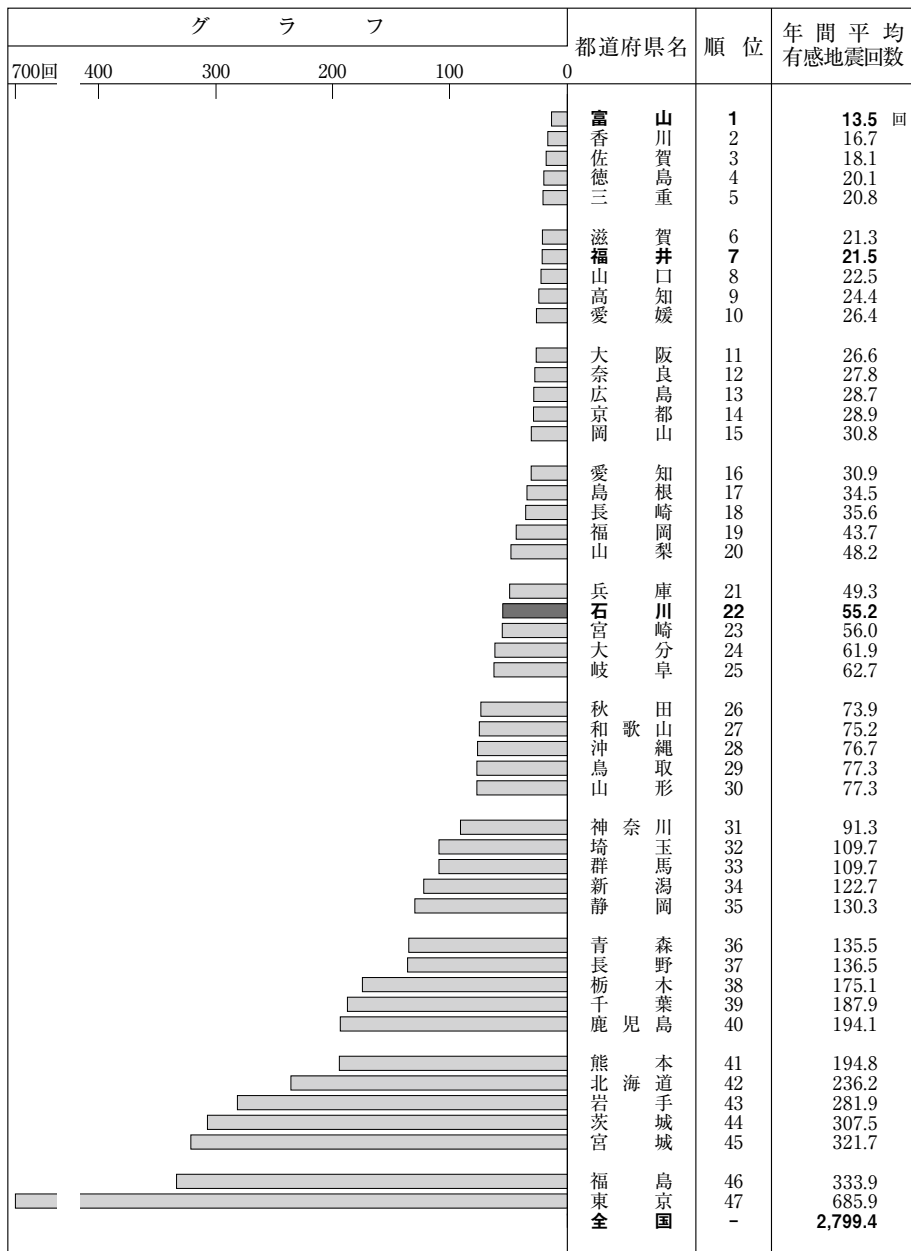
46 防災士認証登録者数（人口10万人当たり）



●資料出所 日本防災士機構ホームページ
 ●調査時点 令和6年1月31日現在 ●調査周期 毎月
 ●算出方法 防災士認証登録者数÷総人口

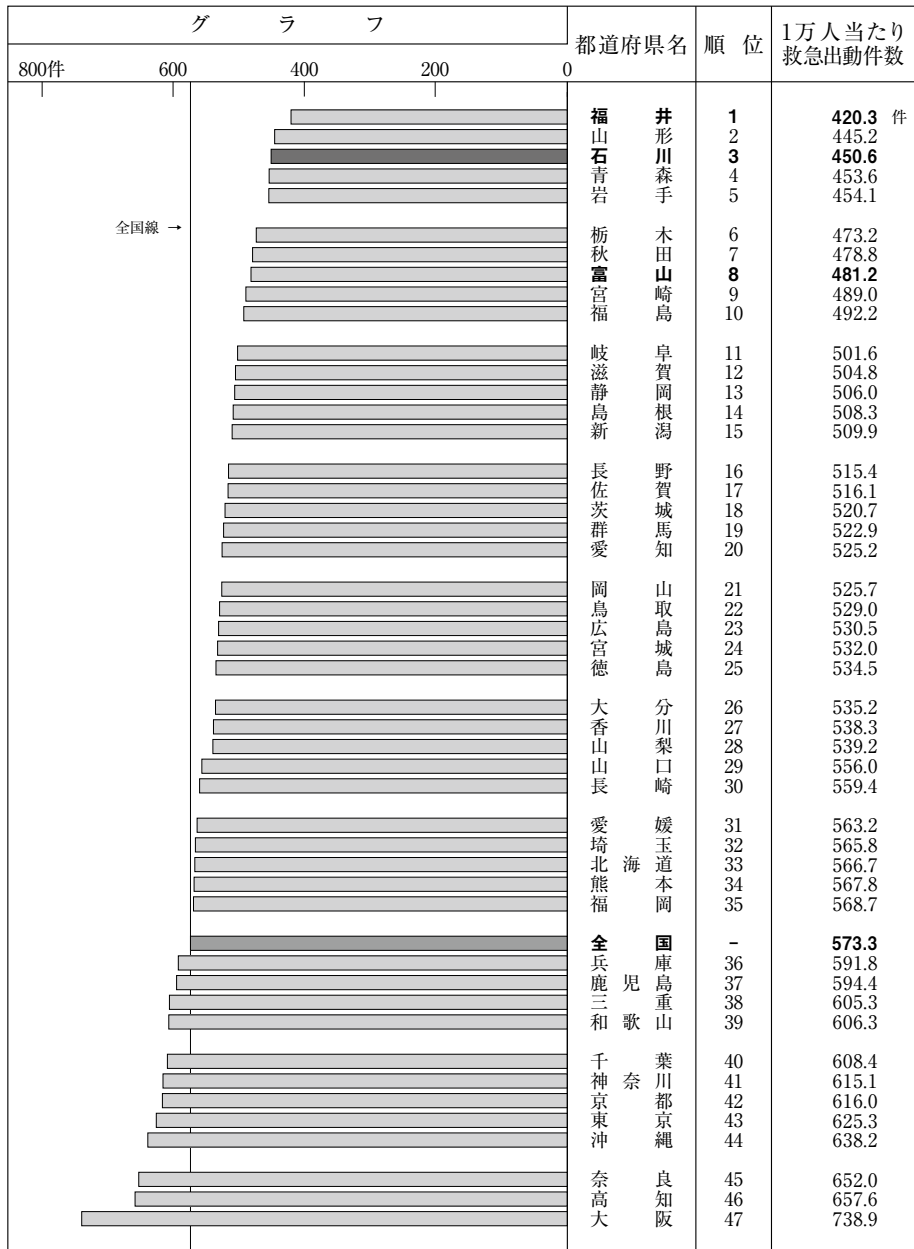
IV
安全

47 年間平均有感地震回数（平成6年～令和5年平均）



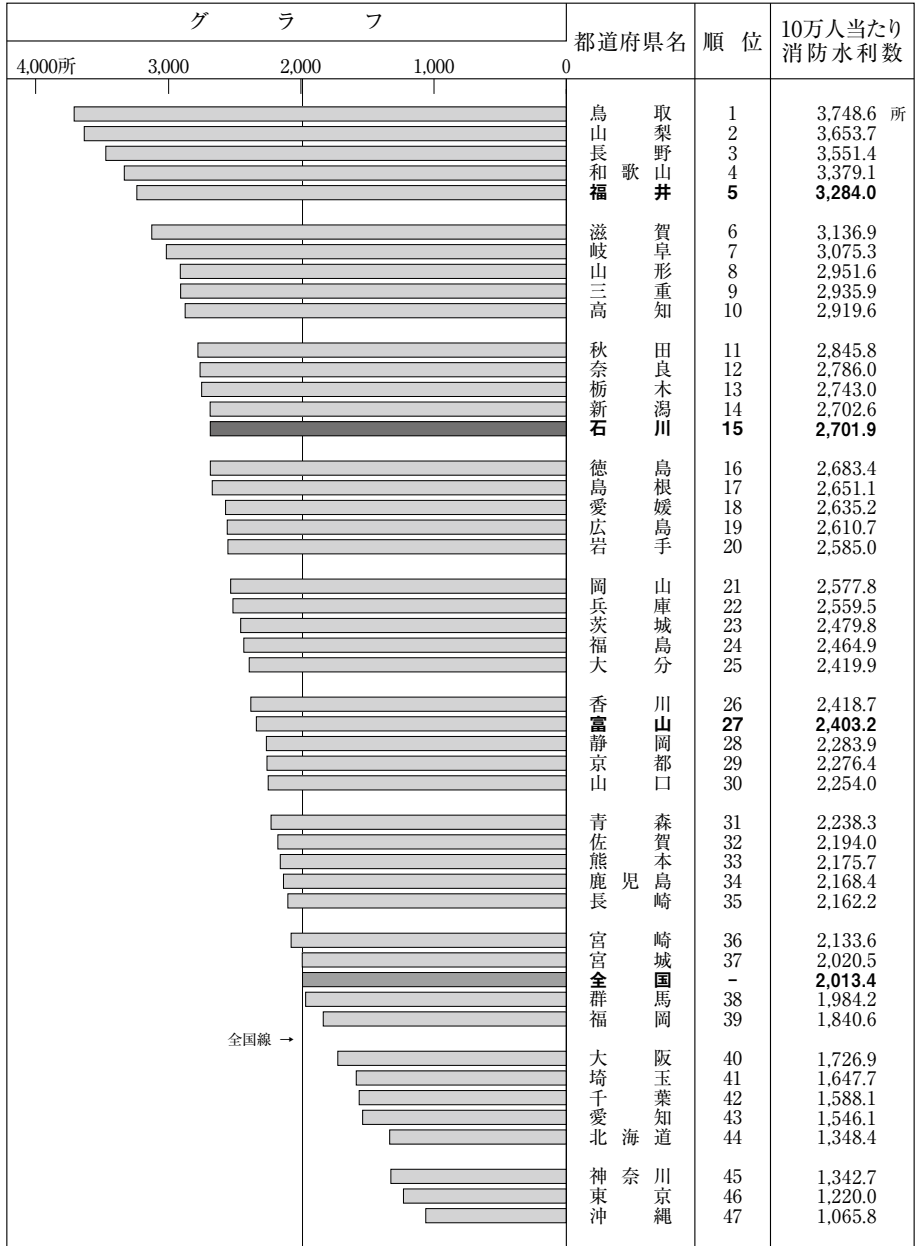
●資料出所 国土交通省気象庁ホームページ「震度データベース」
 ●調査時点 平成6年～令和5年 ●調査周期 毎日(2日前まで検索可能)
 注1) 各都道府県のいずれかの地点で観測された有感地震(震度1以上)の発生回数(平均年間回数)。
 注2) 同一の地震であれば同じ県の複数の地点で観測されても1回として算定。ただし、複数の県で一斉に観測された場合は、それぞれの都道府県の発生回数として算定。

48 年間救急出動件数（人口1万人当たり）



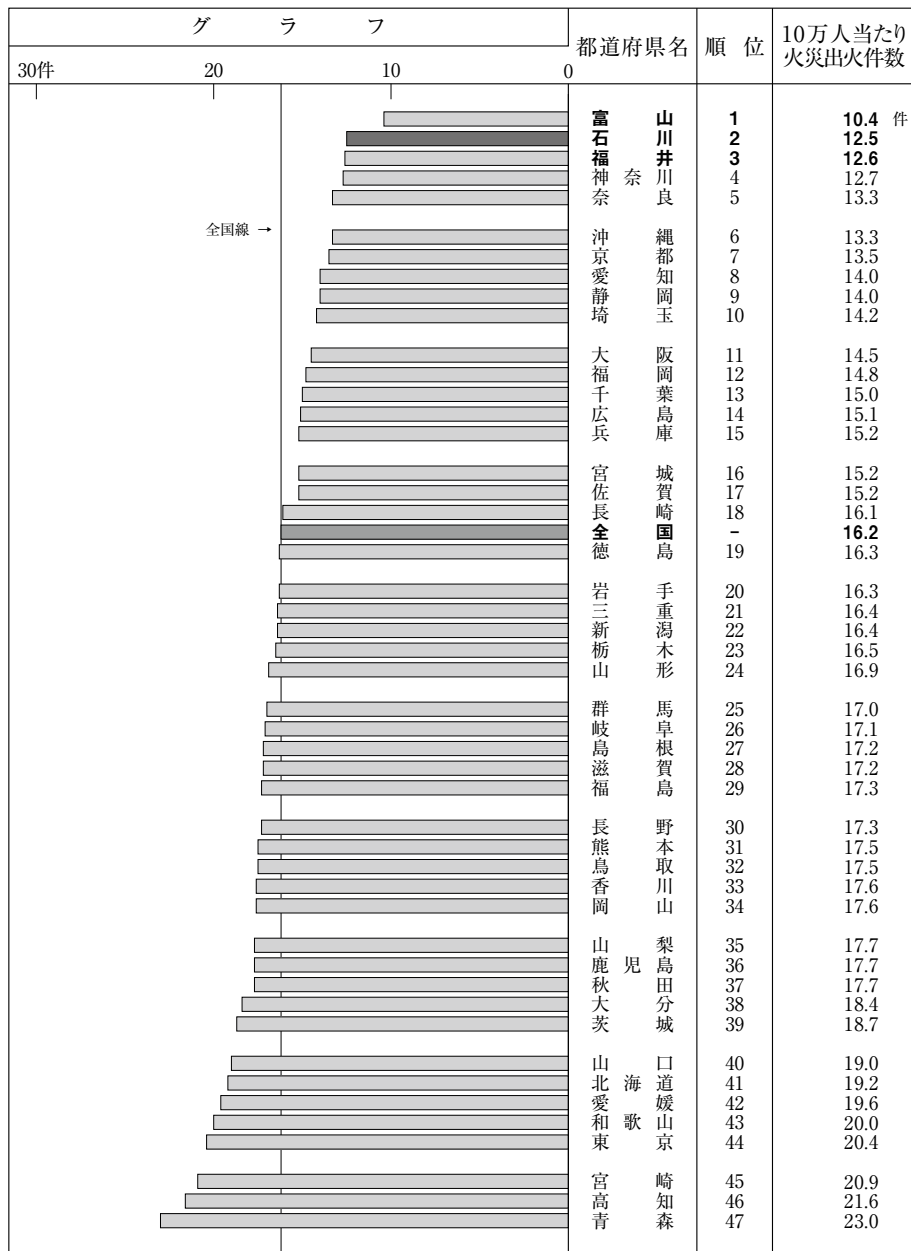
●資料出所 総務省消防庁「救急・救助の現況」
 ●調査時点 令和4年 ●調査周期 毎年

49 消防水利数（人口10万人当たり）



●資料出所 総務省消防庁「消防年報」
 ●調査時点 令和4年4月1日現在 ●調査周期 毎年
 注) 消防水利とは、消火栓、防火水槽、井戸、プール等である。

50 建物火災出火件数（人口10万人当たり）



●資料出所 総務省消防庁「令和4年(1月～12月)における火災の状況」
 ●調査時点 令和4年 ●調査周期 毎年

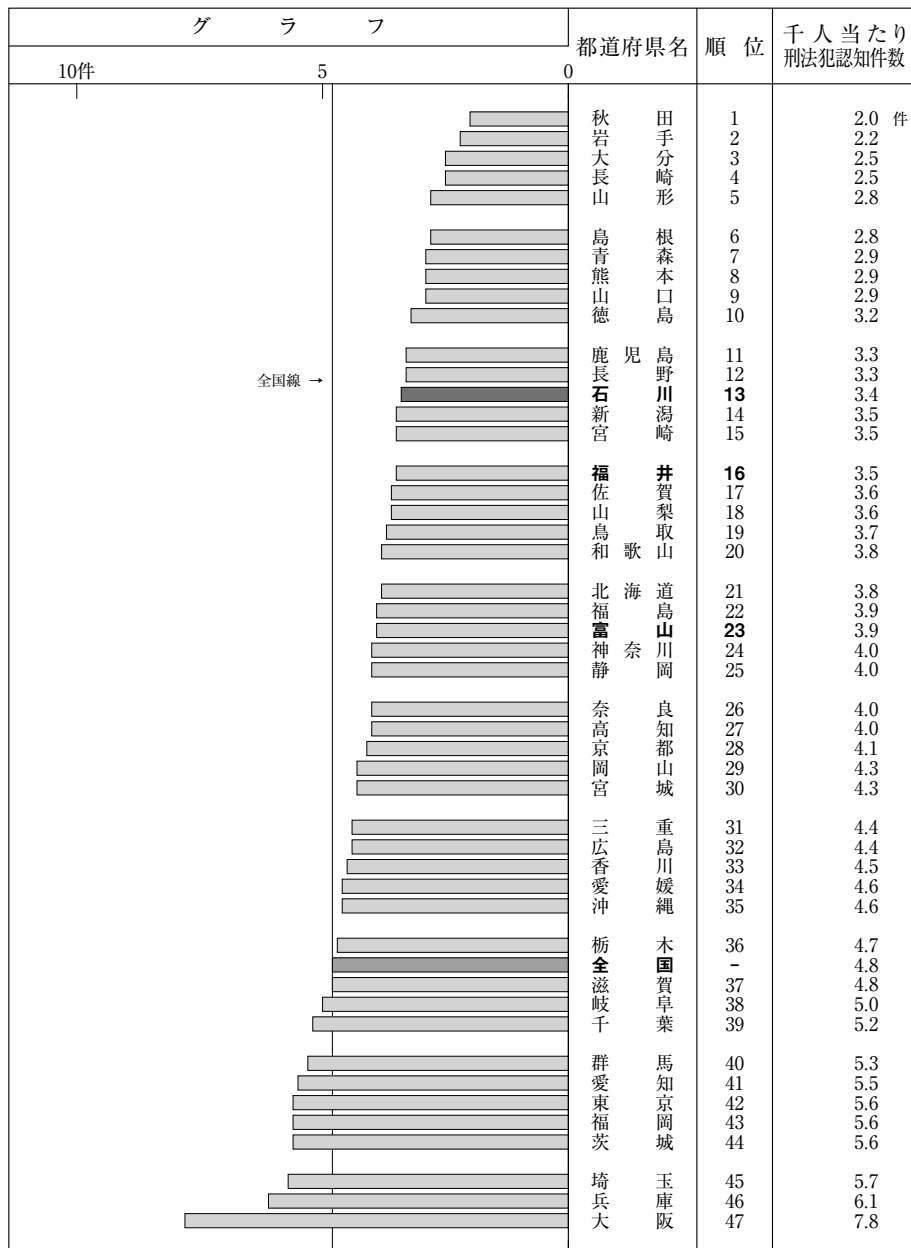
51 交通事故死者数（人口10万人当たり）

グラフ		都道府県名	順位	10万人当たり交通事故死者数
6人	3	0		
		東 京	1	0.97
		神 奈 川	2	1.25
		佐 賀	3	1.62
		埼 玉	4	1.66
		大 阪	5	1.69
	全国線 →			
		兵 庫	6	1.91
		愛 知	7	1.93
		静 岡	8	1.95
		奈 良	9	1.99
		福 岡	10	2.01
		千 葉	11	2.03
		宮 城	12	2.06
		長 野	13	2.08
		全 国	-	2.14
		熊 本	14	2.15
		京 群	15	2.31
		馬 川	16	2.46
		石 北	17	2.50
		海 道	18	2.55
		新 潟	18	2.55
		鹿 島	20	2.56
		岐 阜	21	2.57
		鳥 取	21	2.57
		沖 縄	23	2.59
		山 梨	24	2.63
		福 井	25	2.66
		山 口	26	2.67
		長 崎	27	2.81
		広 島	28	2.83
		宮 崎	29	2.85
		大 分	30	2.89
		岩 手	31	2.96
		富 山	32	3.05
		滋 賀	32	3.05
		福 島	34	3.07
		栃 山	35	3.09
		山 形	36	3.27
		茨 城	36	3.27
		愛 媛	38	3.29
		島 根	39	3.34
		高 知	40	3.40
		和 歌 山	41	3.43
		秋 田	42	3.44
		香 川	43	3.53
		山 梨	44	3.62
		青 森	45	3.74
		三 重	46	3.79
		徳 島	47	3.98

IV 安全

●資料出所 警察庁調べ
 ●調査時点 令和5年 ●調査周期 毎年
 ●算出方法 交通事故死者数÷総人口
 注) 事故発生地別の数

52 刑法犯認知件数（人口千人当たり）



●資料出所 警察庁刑事局「犯罪統計資料」
 ●調査時点 令和4年 ●調査周期 毎年
 ●算出方法 刑法犯認知件数 ÷ 総人口