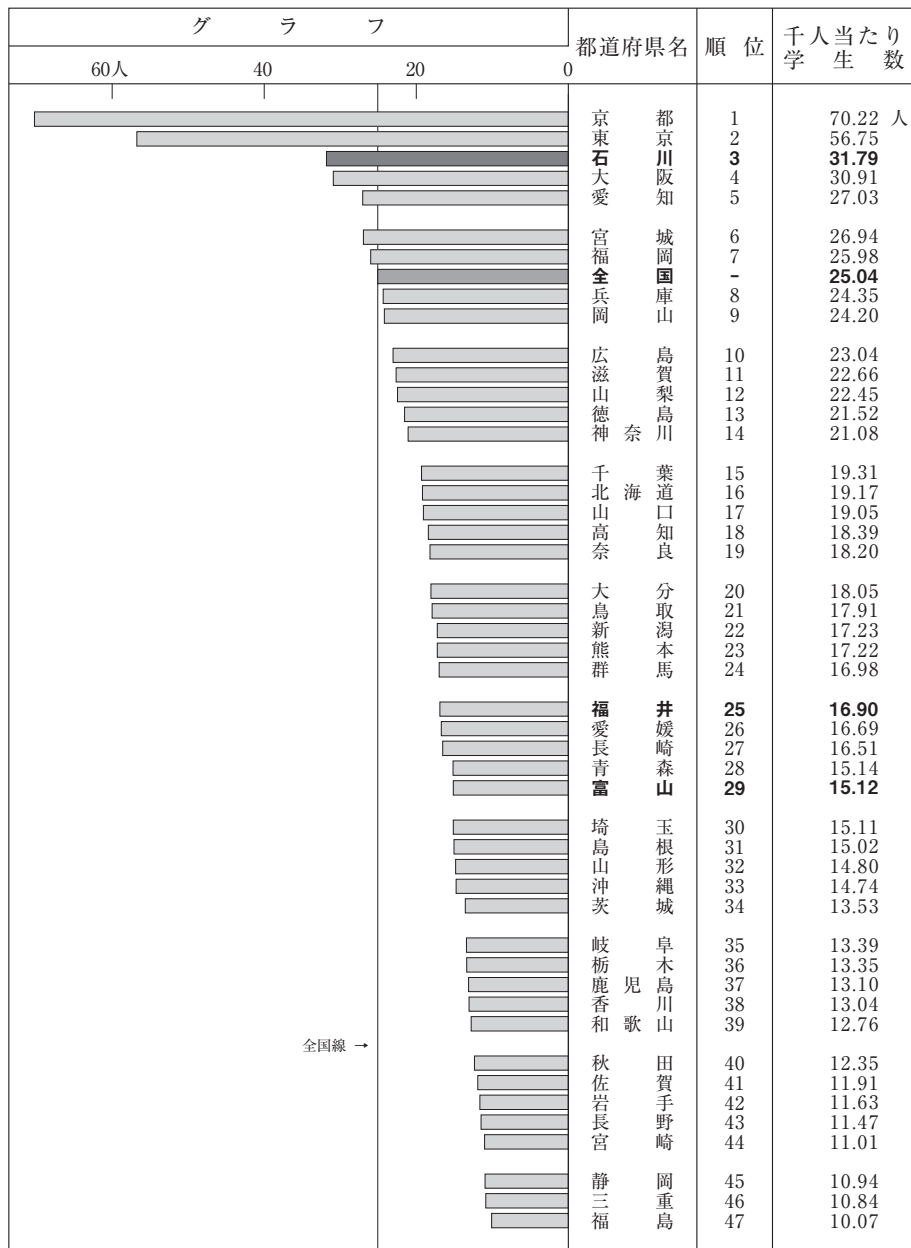


67 大学・短大等学生数（人口千人当たり）

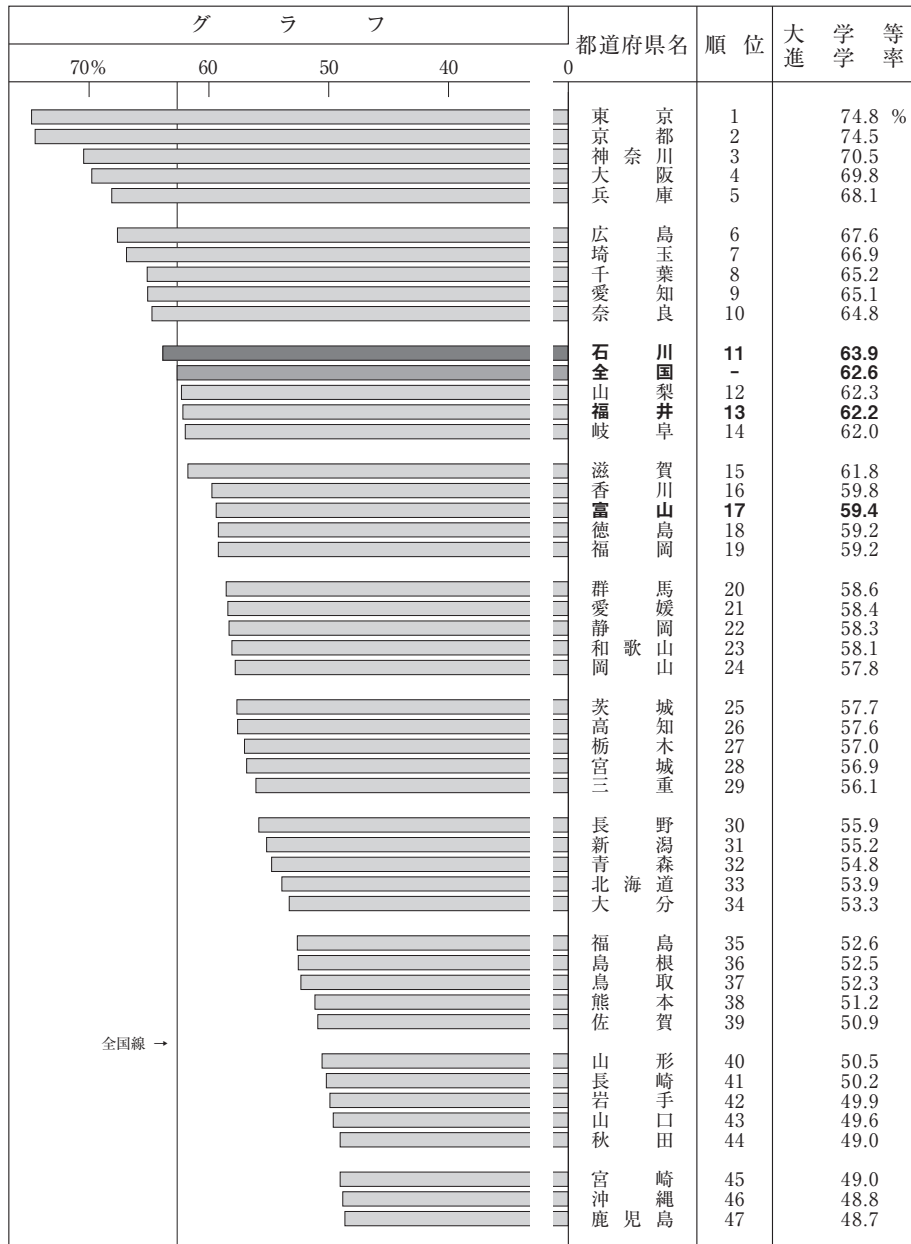


●資料出所 文部科学省総合教育政策局「学校基本調査」

●調査時点 令和7年5月1日現在 ●調査周期 毎年

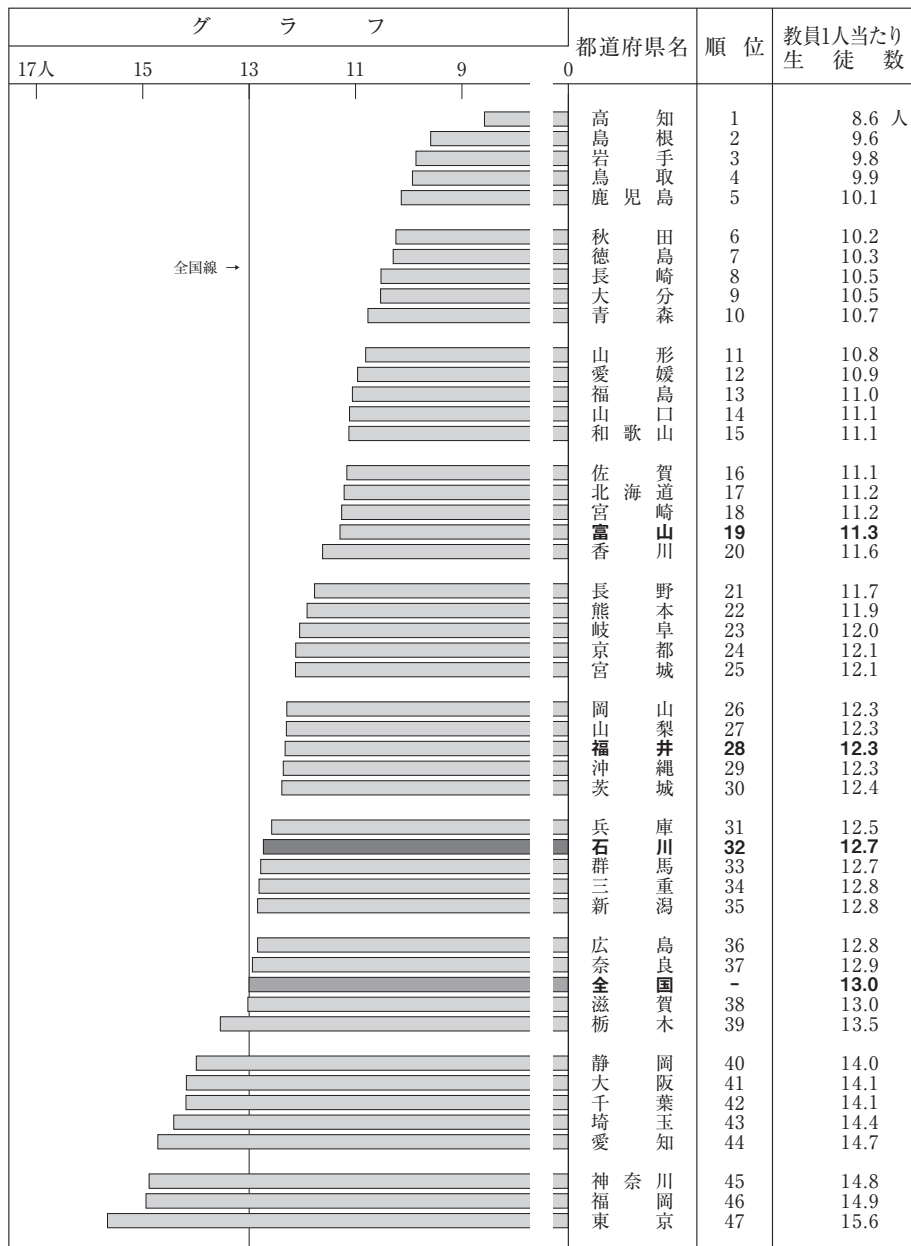
注) 学生数は、在籍する大学・短期大学・高等専門学校における学部・研究科等の所在地による。なお、学部学生のほか大学院、専攻科及び別科の学生並びに科目等履修生等を含む。

68 大学等進学率（進学者/高卒者）



●資料出所 文部科学省総合教育政策局「学校基本調査」
 ●調査時点 令和7年5月1日現在 ●調査周期 毎年
 注) 分子の進学者には、就職進学者を含む。
 分母の高卒者は、高等学校（全日制課程・定時制課程）を卒業した者である。

69 高等学校生徒数（生徒数/教員数）

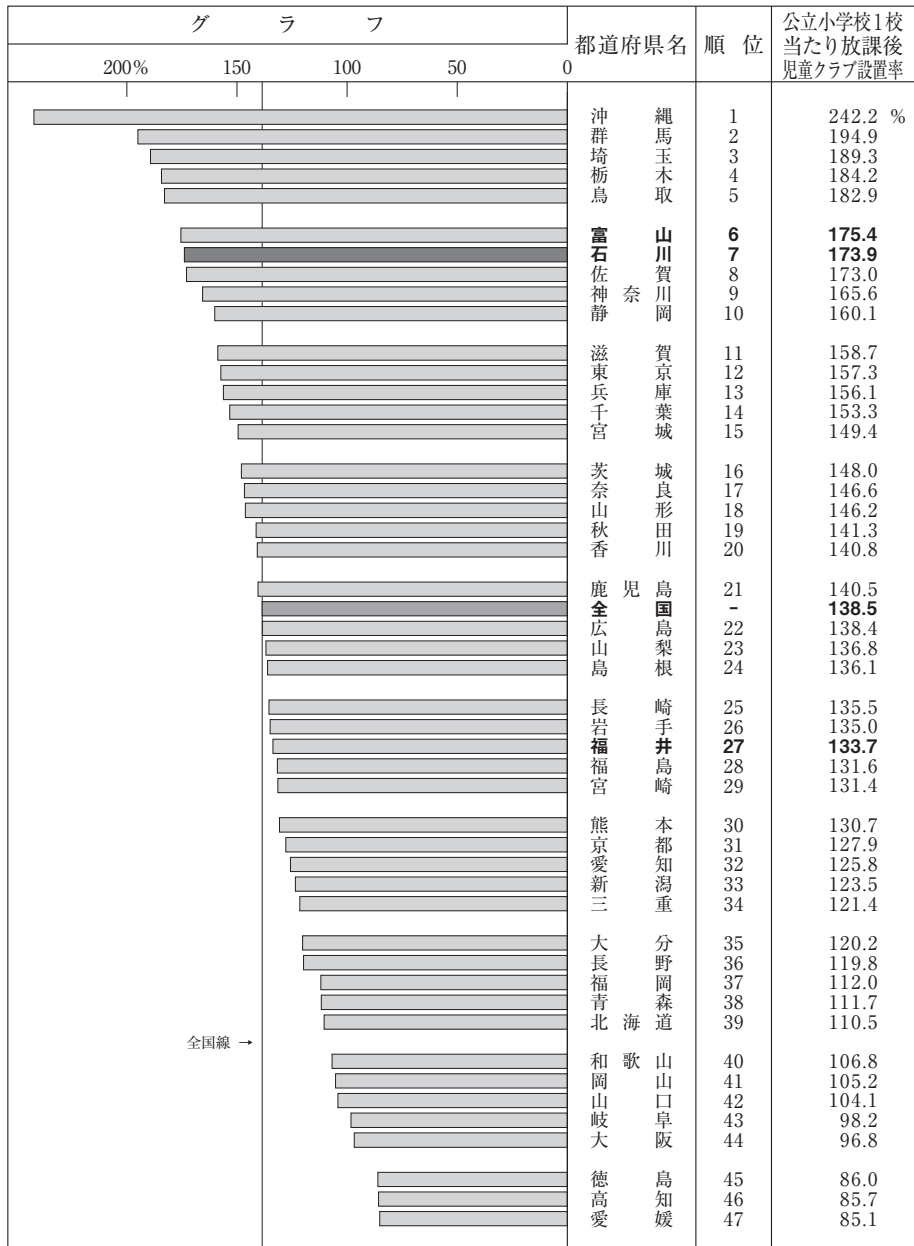


●資料出所 文部科学省総合教育政策局「学校基本調査」

●調査時点 令和7年5月1日現在 ●調査周期 毎年

注) 分母の教員数は本務の教員数であり、校長、副校長、教頭、主幹教諭、指導教諭、教諭、助教諭、養護教諭、養護助教諭、栄養教諭及び講師の合計である。

70 放課後児童クラブ設置率（放課後児童クラブ数／公立小学校数）



●資料出所 こども家庭庁「放課後児童健全育成事業（放課後児童クラブ）の実施状況」
 ●調査時点 令和6年5月1日現在 ●調査周期 毎年

71 中学校生徒数 (生徒数/教員数)

グラフ				都道府県名	順位	教員1人当たり 生徒数
18人	15	12	9			
				高知	1	8.7
				島根	2	9.1
				青森	3	9.5
				和歌山	4	9.7
				秋田	5	9.9
				北海道	6	10.3
				徳島	7	10.3
				岩手	8	10.4
				鹿兒島	9	10.4
				鳥取	10	10.5
				佐賀	11	10.5
				福岡	12	10.6
				長崎	13	10.8
				山梨	14	10.8
				新潟	15	10.9
				福井	16	11.1
				長野	17	11.1
				山口	18	11.2
				宮城	19	11.2
				山形	20	11.5
				大分	21	11.5
				茨城	22	11.6
				熊本	23	11.8
				熊本	24	11.8
				三重	25	11.9
				群馬	26	11.9
				山梨	27	12.0
				奈良	28	12.0
				京都	29	12.0
				愛媛	30	12.0
				栃木	31	12.1
				香取	32	12.2
				大阪	33	12.2
				阪和	34	12.3
				和歌山	35	12.3
				富山	36	12.3
				山梨	-	12.6
				滋賀	37	12.7
				広島	38	12.8
				石川	39	13.0
				福井	40	13.2
				兵庫	41	13.3
				静岡	42	13.4
				千葉	43	13.9
				愛知	44	14.1
				埼玉	45	14.3
				神奈川	46	14.8
				東京	47	15.0

全国線 →

●資料出所 文部科学省総合教育政策局「学校基本調査」

●調査時点 令和7年5月1日現在 ●調査周期 毎年

注) 分母の教員数は本務の教員数であり、校長、副校長、教頭、主幹教諭、指導教諭、教諭、助教諭、養護教諭、養護助教諭、栄養教諭及び講師の合計である。

72 小学校児童数（児童数/教員数）

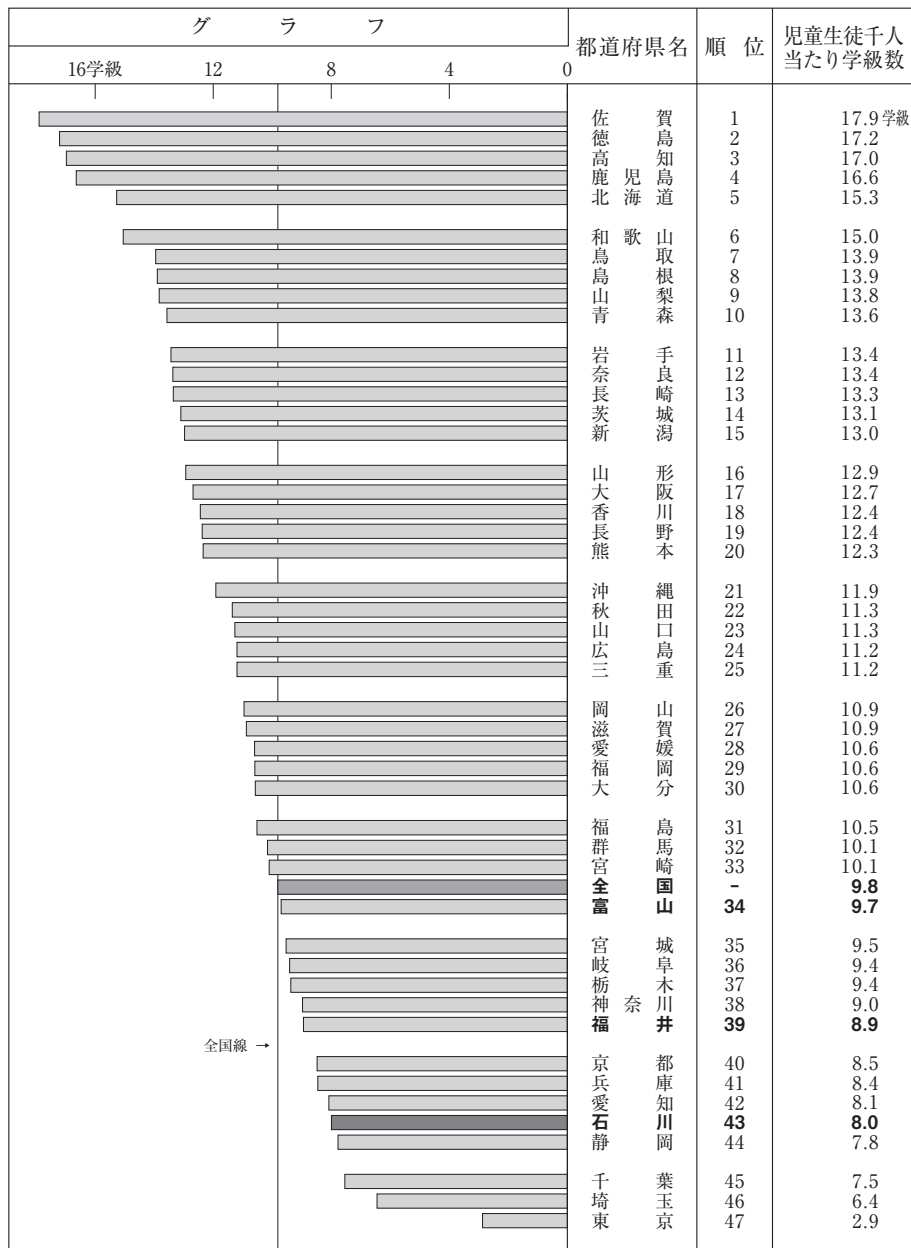
グ ラ フ					都道府県名	順 位	教員1人当たり 児 童 数
20人	17	14	11	0			
					和歌山	1	10.1
					徳島	2	10.5
					高知県	3	10.6
					鳥取県	4	10.8
					山梨県	5	10.9
					鹿児島	6	11.0
					北海道	7	11.3
					北見	8	11.4
					鳥取県	9	11.6
					福井県	10	11.7
					佐賀	11	11.7
					新潟	12	11.7
					青森	13	11.7
					山形	14	11.8
					長崎	15	12.0
					秋田	16	12.1
					山口	17	12.1
					山重	18	12.1
					三重	19	12.2
					富山	20	12.3
					大分	21	12.4
					奈良	22	12.6
					宮崎	23	12.6
					福島	24	12.6
					茨城	25	12.9
					香川	26	13.0
					愛媛	27	13.0
					岐阜	28	13.0
					群馬	29	13.0
					栃木	30	13.0
					宮城	31	13.2
					長野	32	13.2
					新潟	33	13.2
					京都	34	13.3
					広島	35	13.3
					熊本	36	13.3
					石川	37	13.3
					大阪	38	13.4
					全	-	13.7
					兵庫	39	13.9
					沖繩	40	14.4
					福岡	41	14.4
					愛知	42	14.7
					静岡	43	14.8
					千叶	44	15.5
					神奈川	45	15.6
					埼玉	46	15.7
					東京	47	16.5

●資料出所 文部科学省総合教育政策局「学校基本調査」

●調査時点 令和7年5月1日現在 ●調査周期 毎年

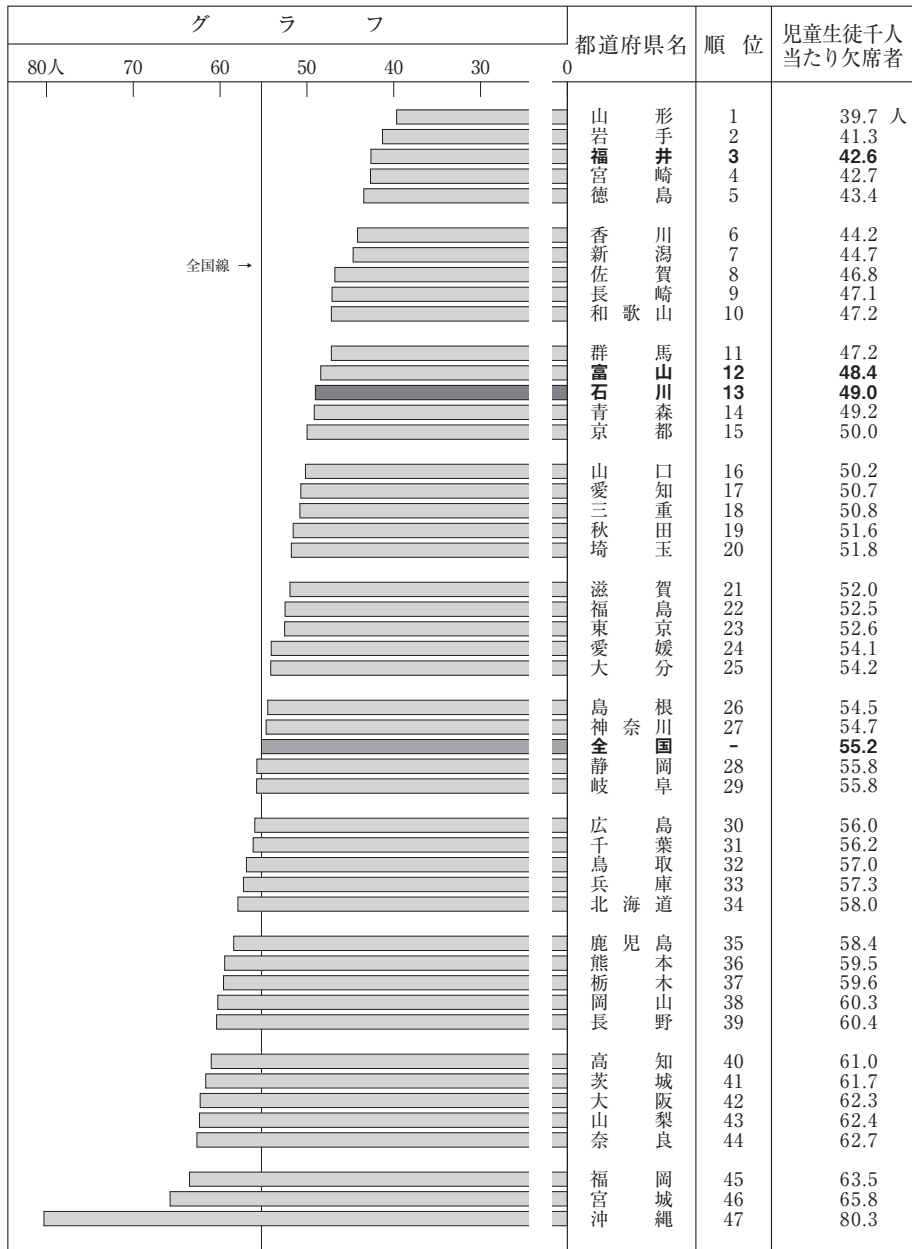
注) 分母の教員数は本務の教員数であり、校長、副校長、教頭、主幹教諭、指導教諭、教諭、助教諭、養護教諭、養護助教諭、栄養教諭及び講師の合計である。

73 公立小中学校特別支援学級数（児童生徒千人当たり）



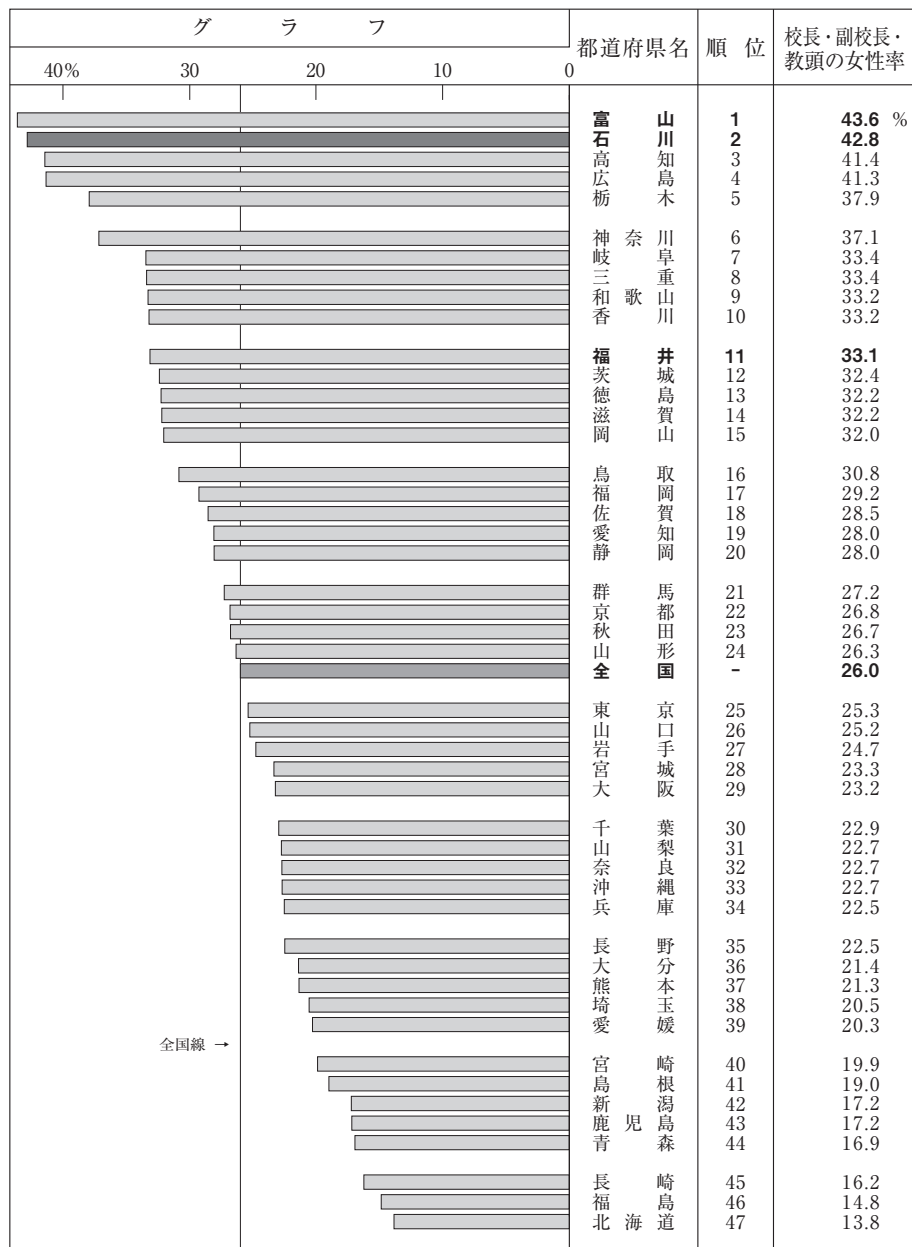
●資料出所 文部科学省総合教育政策局「学校基本調査」
 ●調査時点 令和7年5月1日現在 ●調査周期 毎年
 注) 公立小中学校に限る。

74 小中学校長期欠席者（児童生徒千人当たり）



●資料出所 文部科学省初等中等教育局「児童生徒の問題行動・不登校等生徒指導上の諸課題に関する調査」
 ●調査時点 令和6年度 ●調査周期 毎年
 注) 長期欠席児童(生徒)とは、令和6年度において病気、経済的理由、不登校等の理由で通算30日以上欠席した児童(生徒)をいう。

76 女性管理職（公立学校教職員）の割合



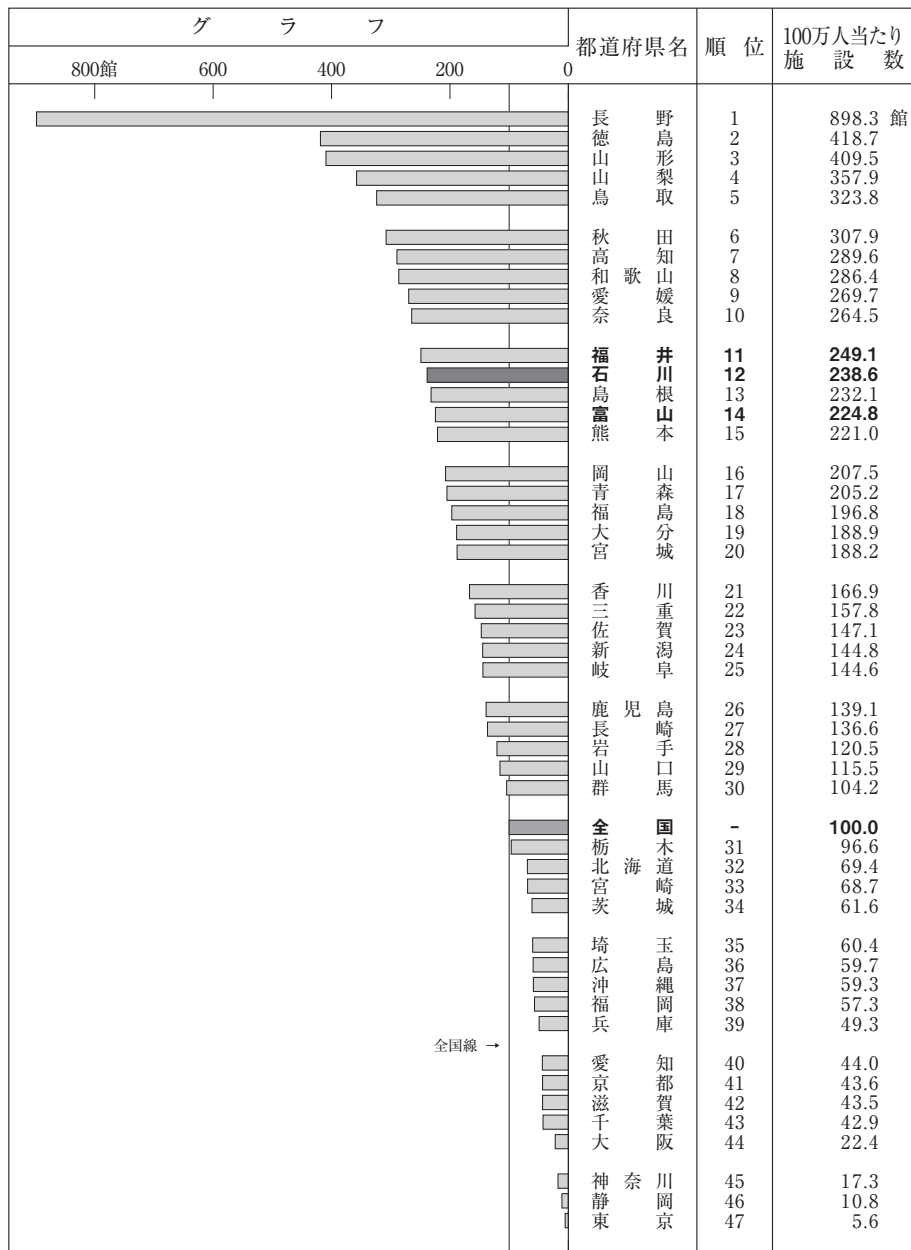
●資料出所 文部科学省総合教育政策局「学校基本調査」

●調査時点 令和7年5月1日現在 ●調査周期 毎年

●算出方法 女性管理職数÷管理職総数

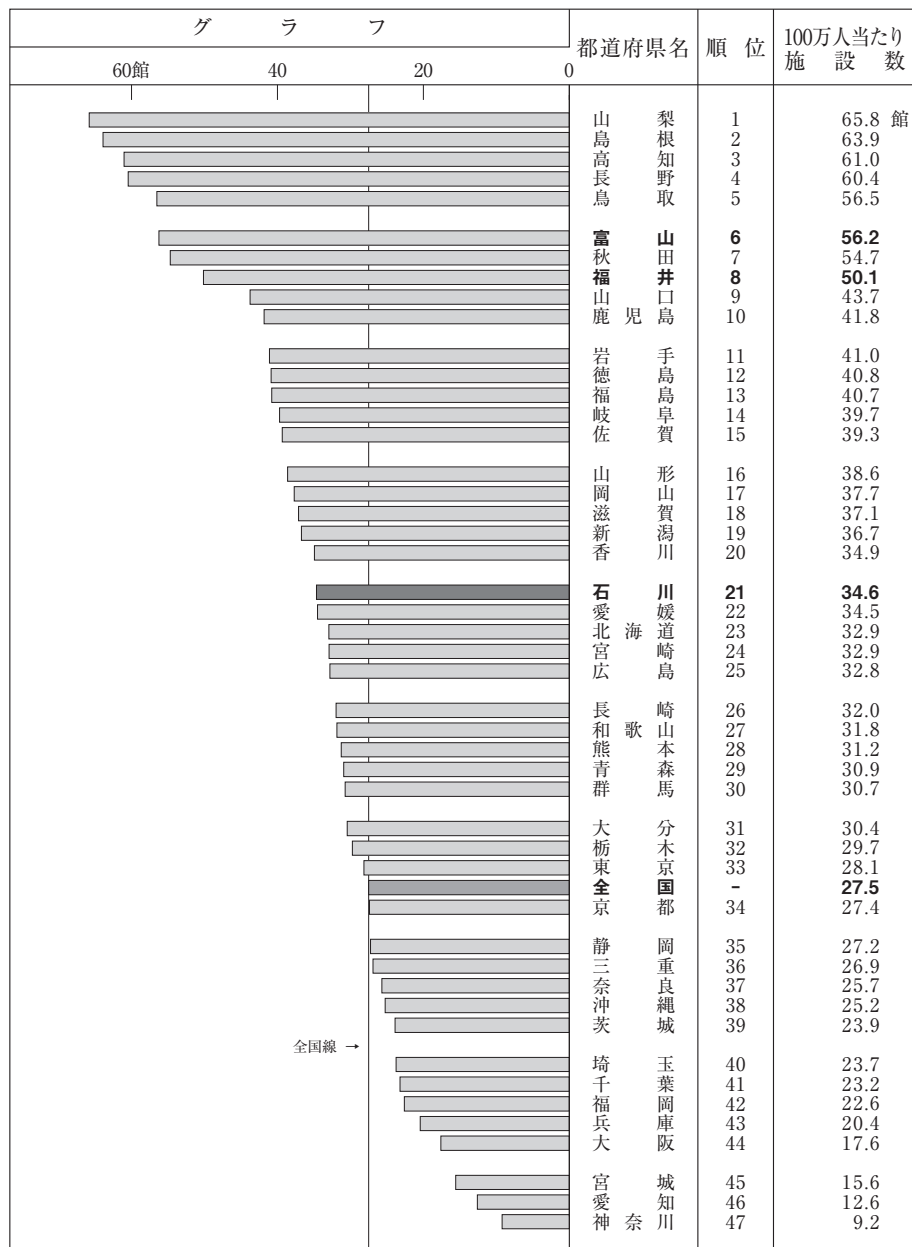
注) 管理職数…公立の小学校、中学校、義務教育学校、高等学校、中等教育学校、特別支援学校における
教員のうち、校長、副校長、教頭の数

77 公民館数（人口100万人当たり）



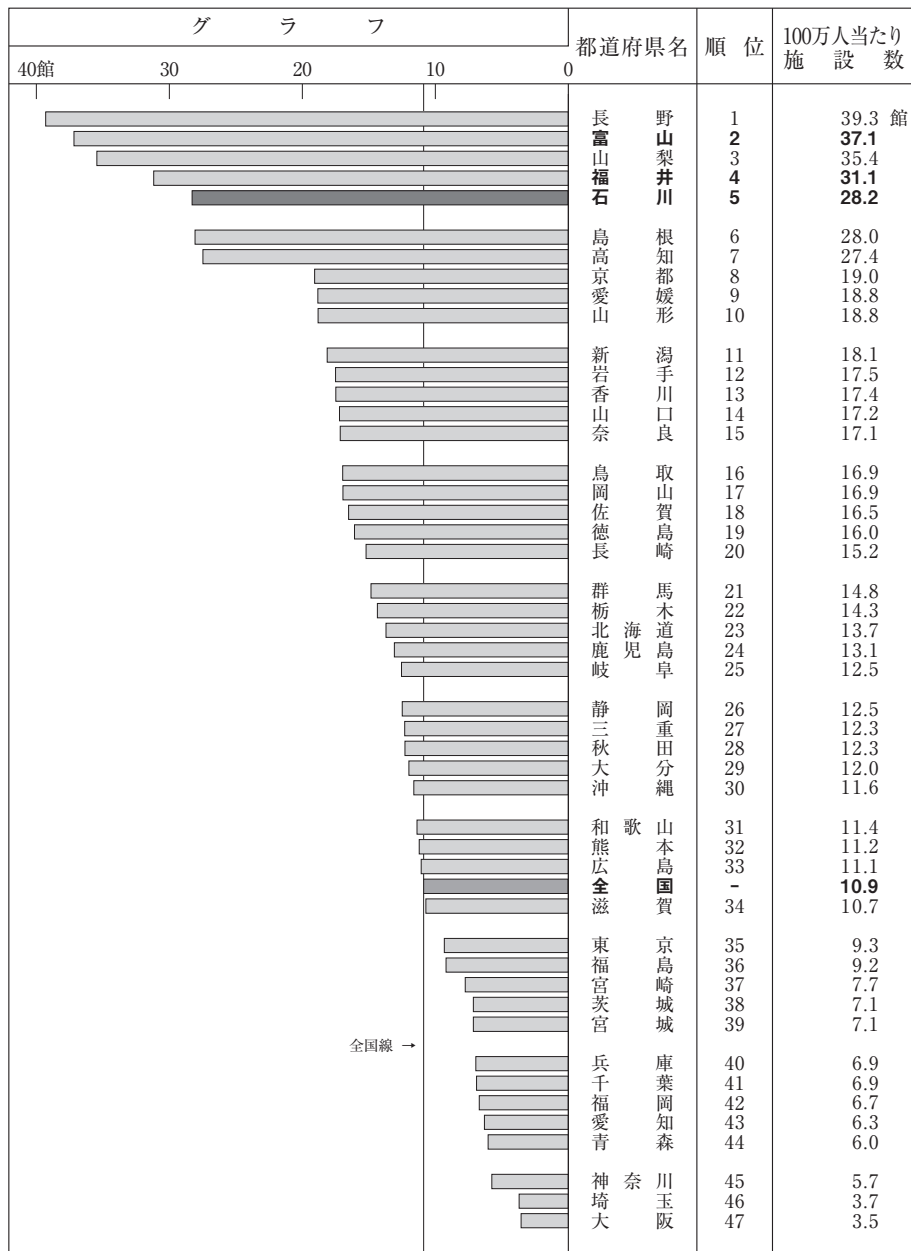
●資料出所 文部科学省総合教育政策局「令和6年度社会教育調査（中間報告）」
 ●調査時点 令和6年10月1日現在 ●調査周期 3～4年毎

78 図書館数（人口100万人当たり）



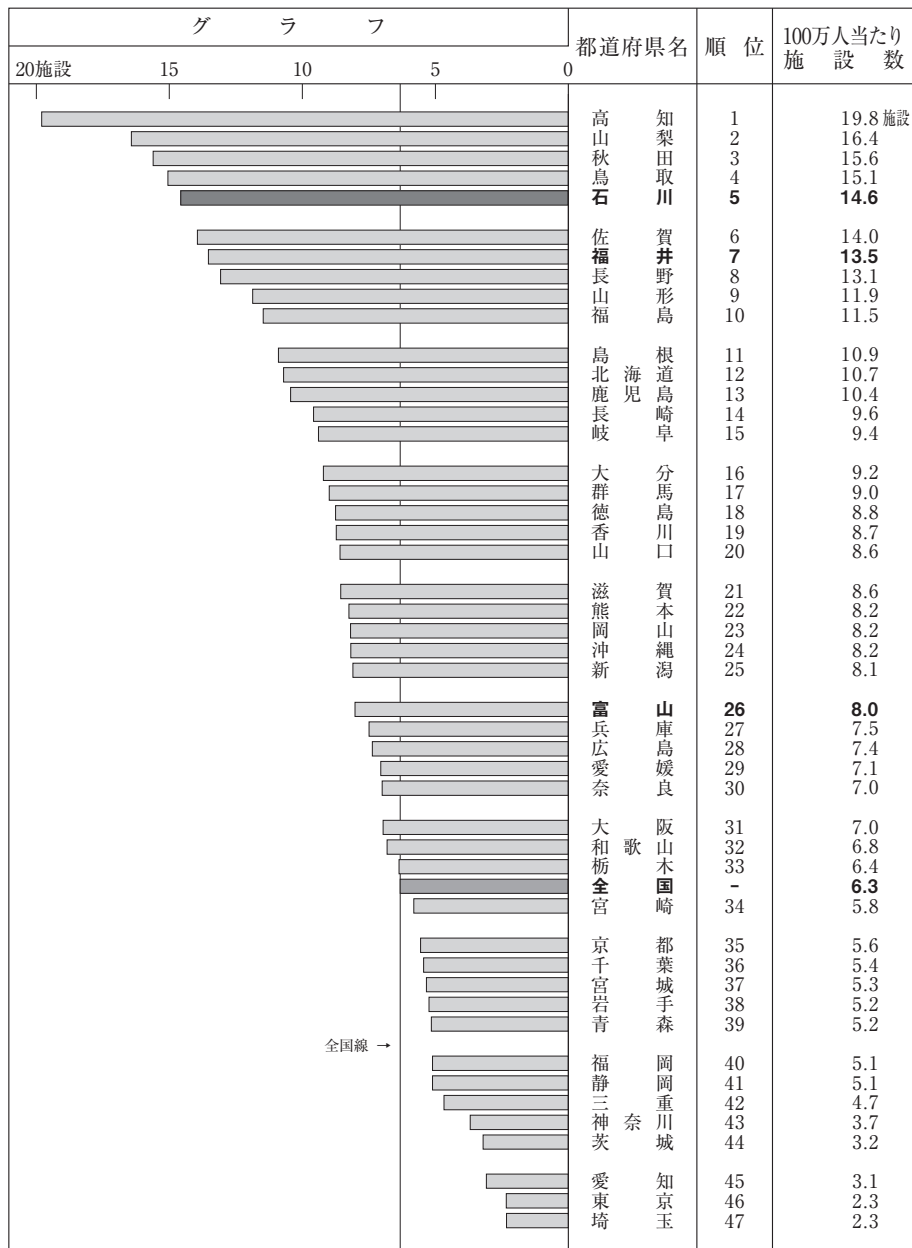
●資料出所 文部科学省総合教育政策局「令和6年度社会教育調査（中間報告）」
 ●調査時点 令和6年10月1日現在 ●調査周期 3～4年毎

79 博物館数（人口100万人当たり）



●資料出所 文部科学省総合教育政策局「令和6年度社会教育調査（中間報告）」
 ●調査時点 令和6年10月1日現在 ●調査周期 3～4年毎
 注) 博物館…総合博物館・科学博物館・歴史博物館・美術博物館・野外博物館・動物園・植物園・
 動植物園・水族館

80 青少年教育施設数（人口100万人当たり）

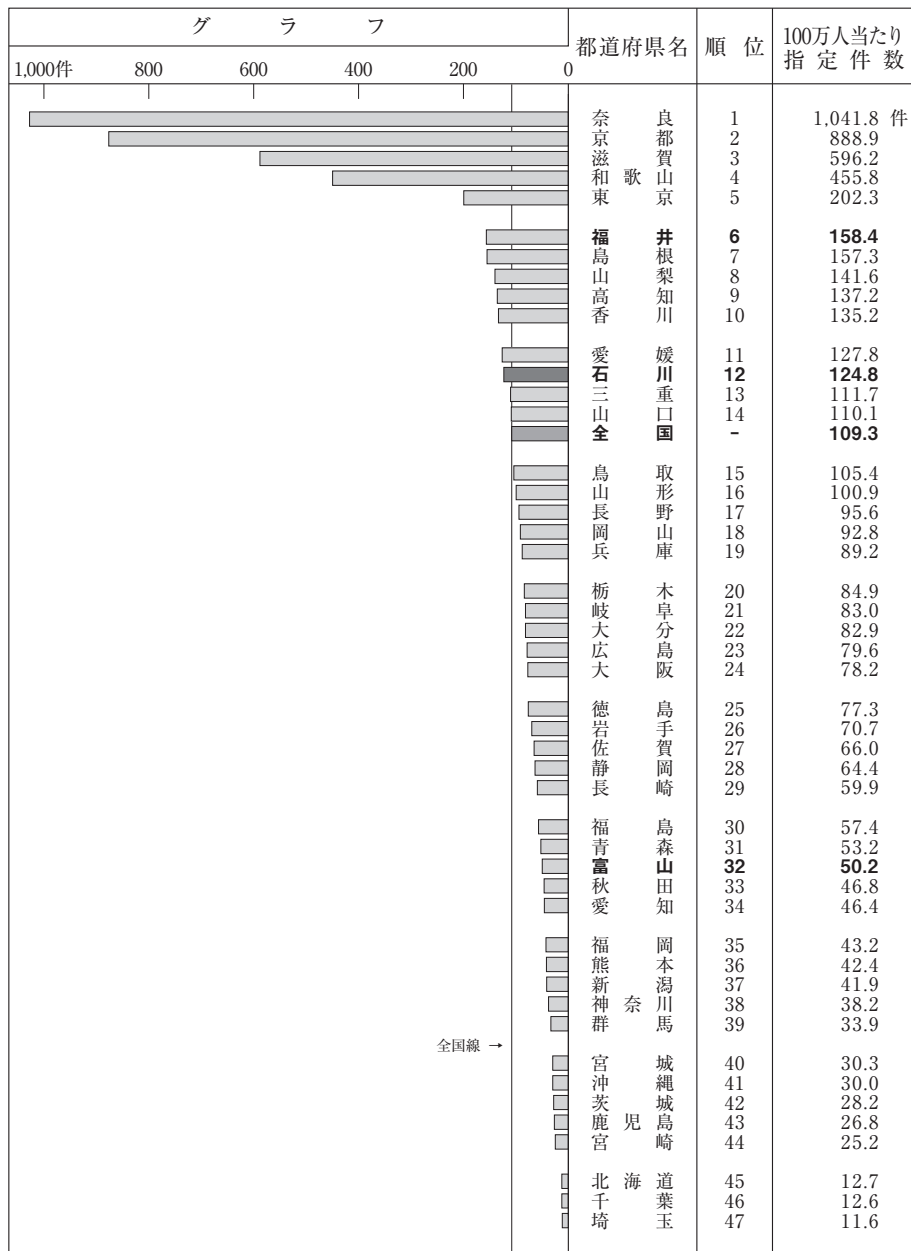


●資料出所 文部科学省総合教育政策局「令和6年度社会教育調査（中間報告）」

●調査時点 令和6年10月1日現在 ●調査周期 3～4年毎

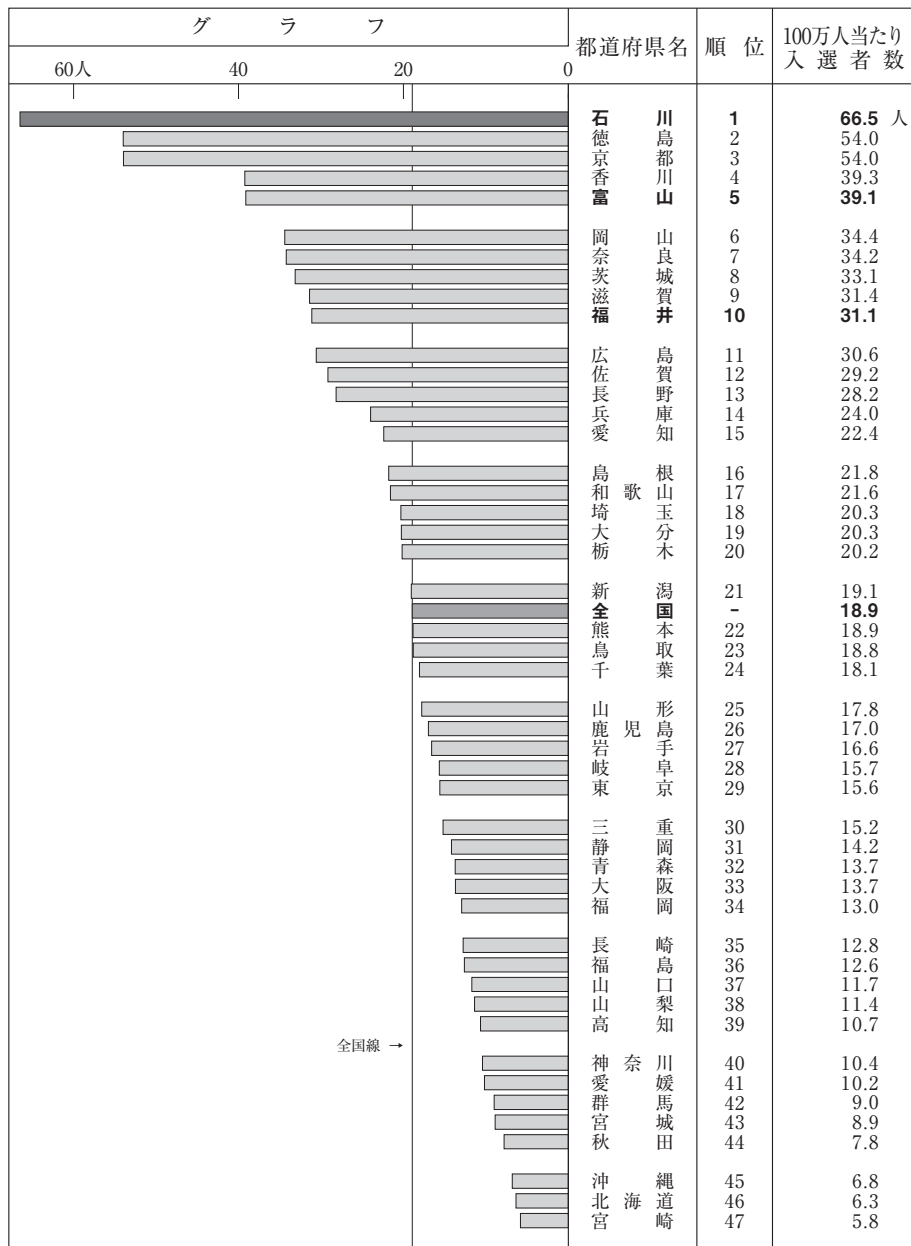
注) 青少年教育施設…少年自然の家・青年の家・児童文化センターなど

81 国宝・重要文化財指定件数（人口100万人当たり）



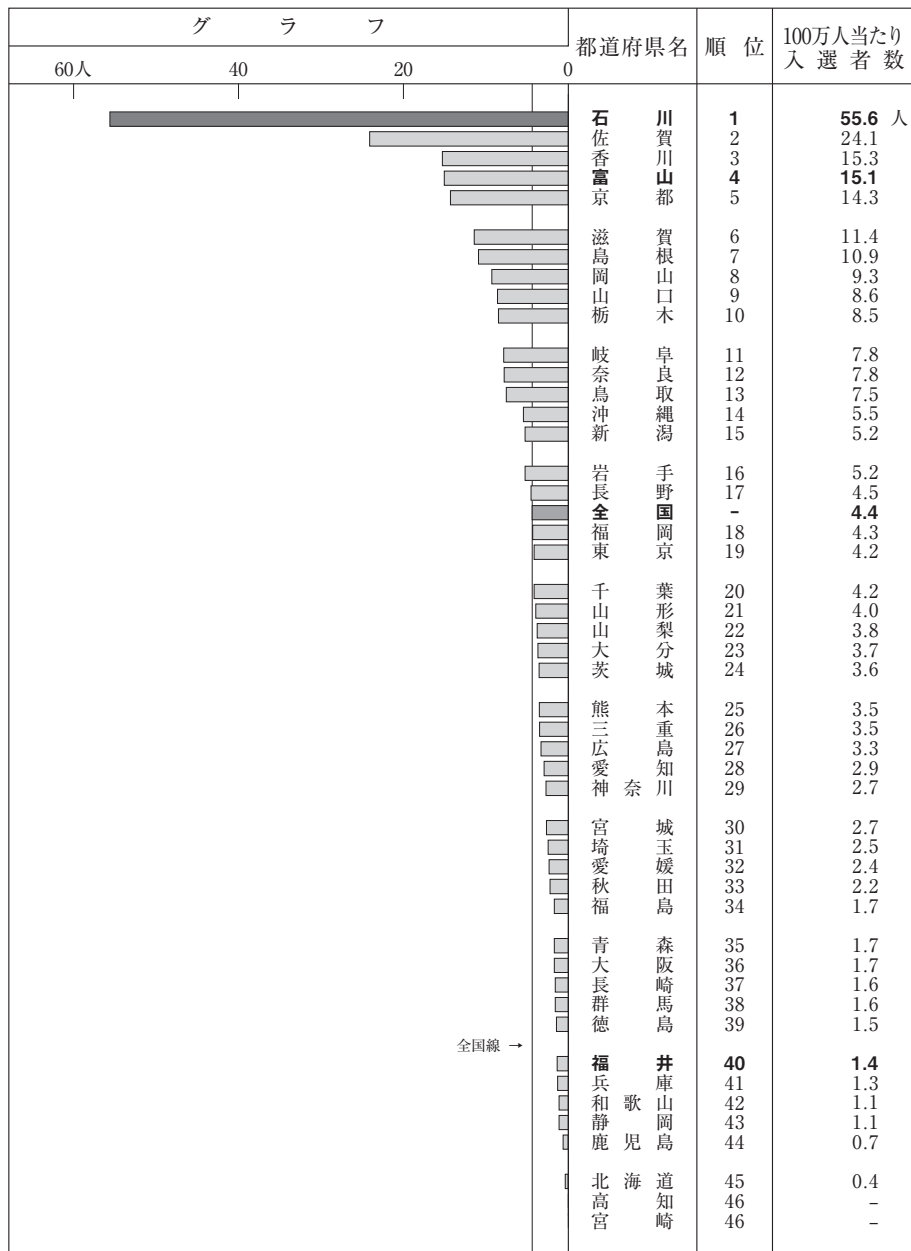
●資料出所 文部科学省文化庁「国宝・重要文化財都道府県別指定件数一覧」
 ●調査時点 令和8年1月1日現在
 ●算出方法 国宝・重要文化財指定件数÷総人口
 注1) 上記の国宝・重要文化財は、美術工芸(絵画、彫刻、工芸、書跡、古書、考古、歴史)と建造物の指定件数の合計であり、無形文化財は含まない。
 注2) 全国平均は、都道府県別件数の合計を人口で除したものであり、「補遺」分の件数を含まない。

82 日展入選者数（人口100万人当たり）



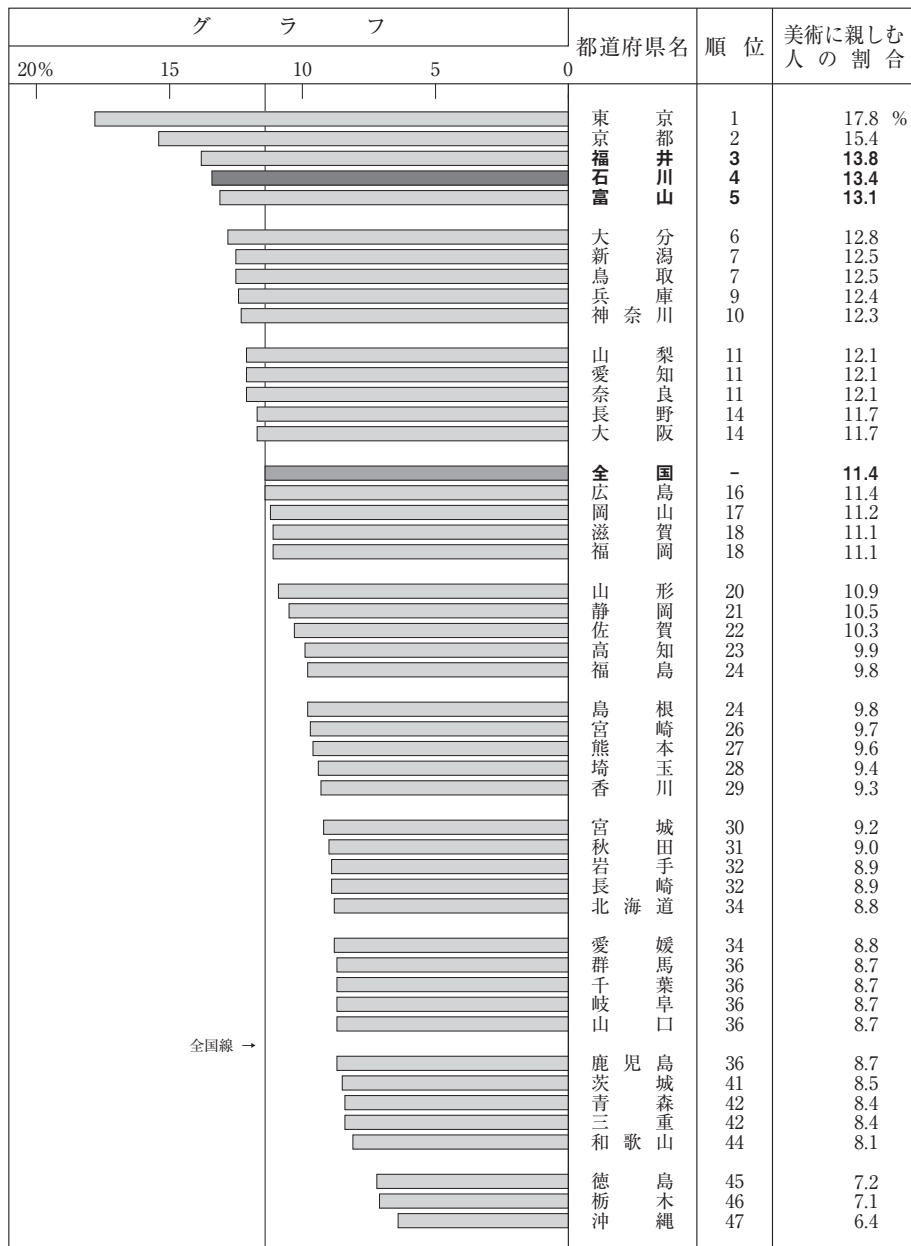
- 資料出所 公益社団法人日展ホームページ
- 調査時点 令和7年度(第118回展)
- 調査周期 毎年
- 算出方法 日展入選者÷総人口

83 日本伝統工芸展入選者数（人口100万人当たり）



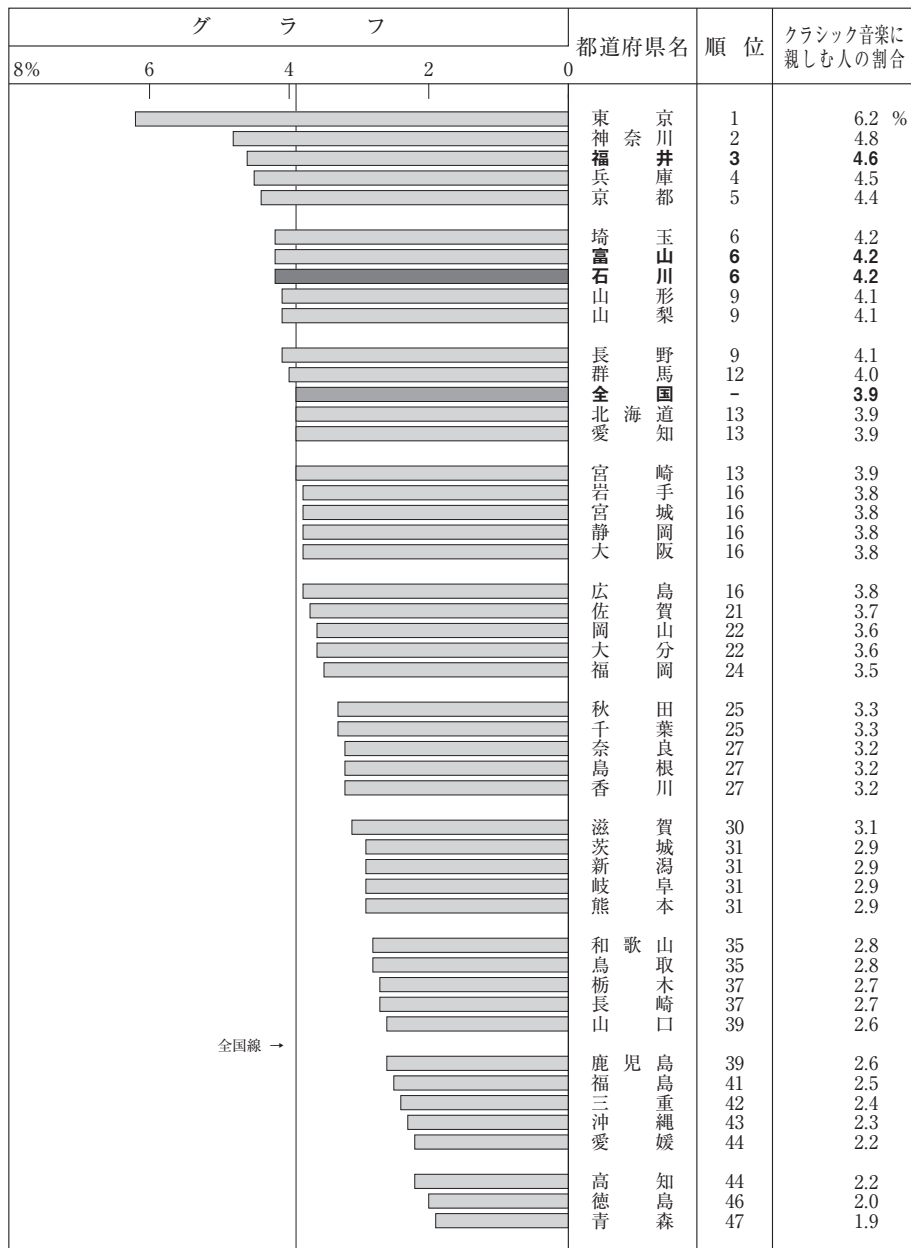
●資料出所 公益社団法人日本工芸会調べ
 ●調査時点 令和7年(第72回展) ●調査周期 毎年
 ●算出方法 日本伝統工芸展入選者数÷総人口

84 美術に親しむ人の割合（行動者率）



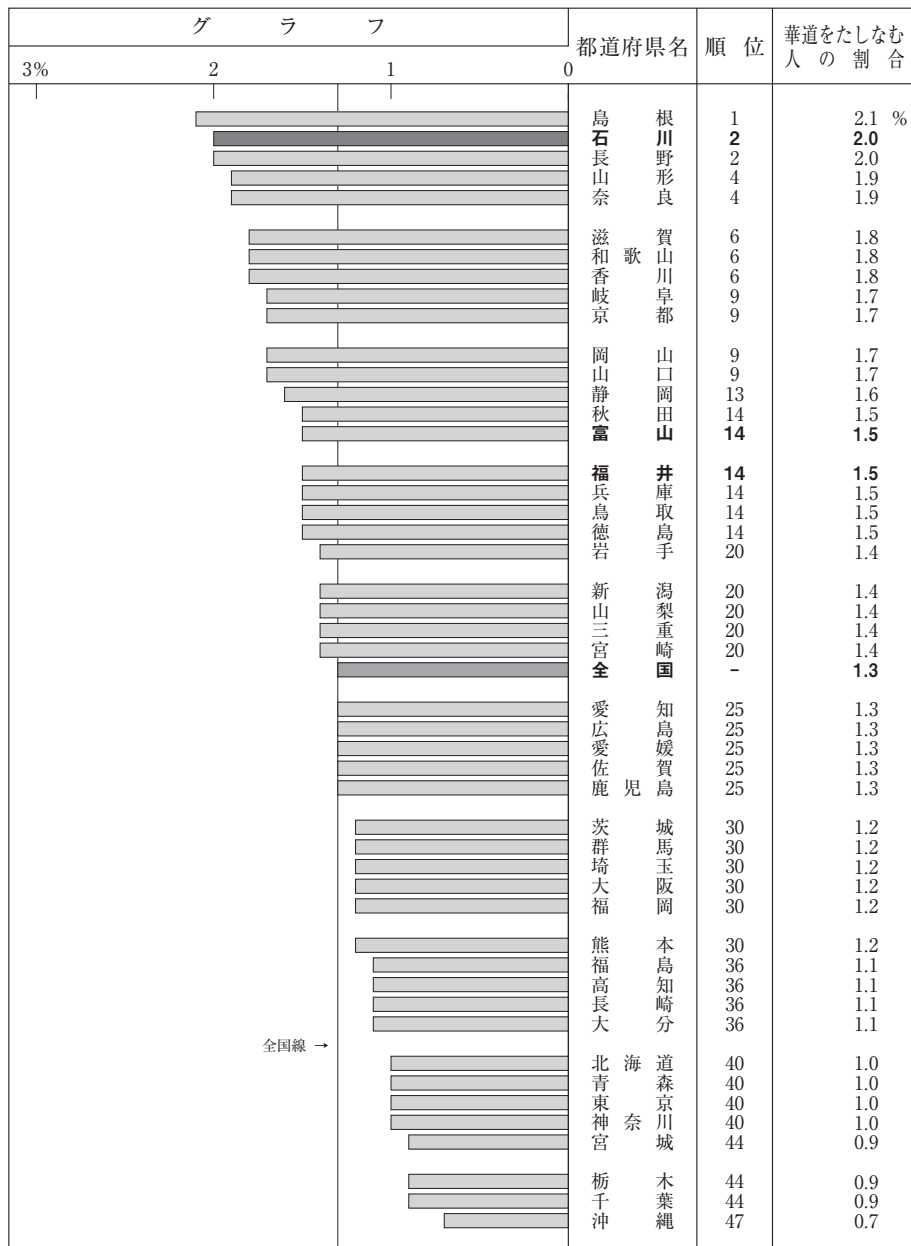
●資料出所 総務省統計局「社会生活基本調査」
 ●調査時点 令和3年10月20日現在 ●調査周期 5年毎
 ●算出方法 行動者率=行動者数(過去1年間に1回以上美術を鑑賞したことのある人の数)÷10歳以上人口
 注) 上記の美術鑑賞には、テレビ・スマートフォン・パソコンなどによるものを含まない。

85 クラシック音楽に親しむ人の割合（行動者率）



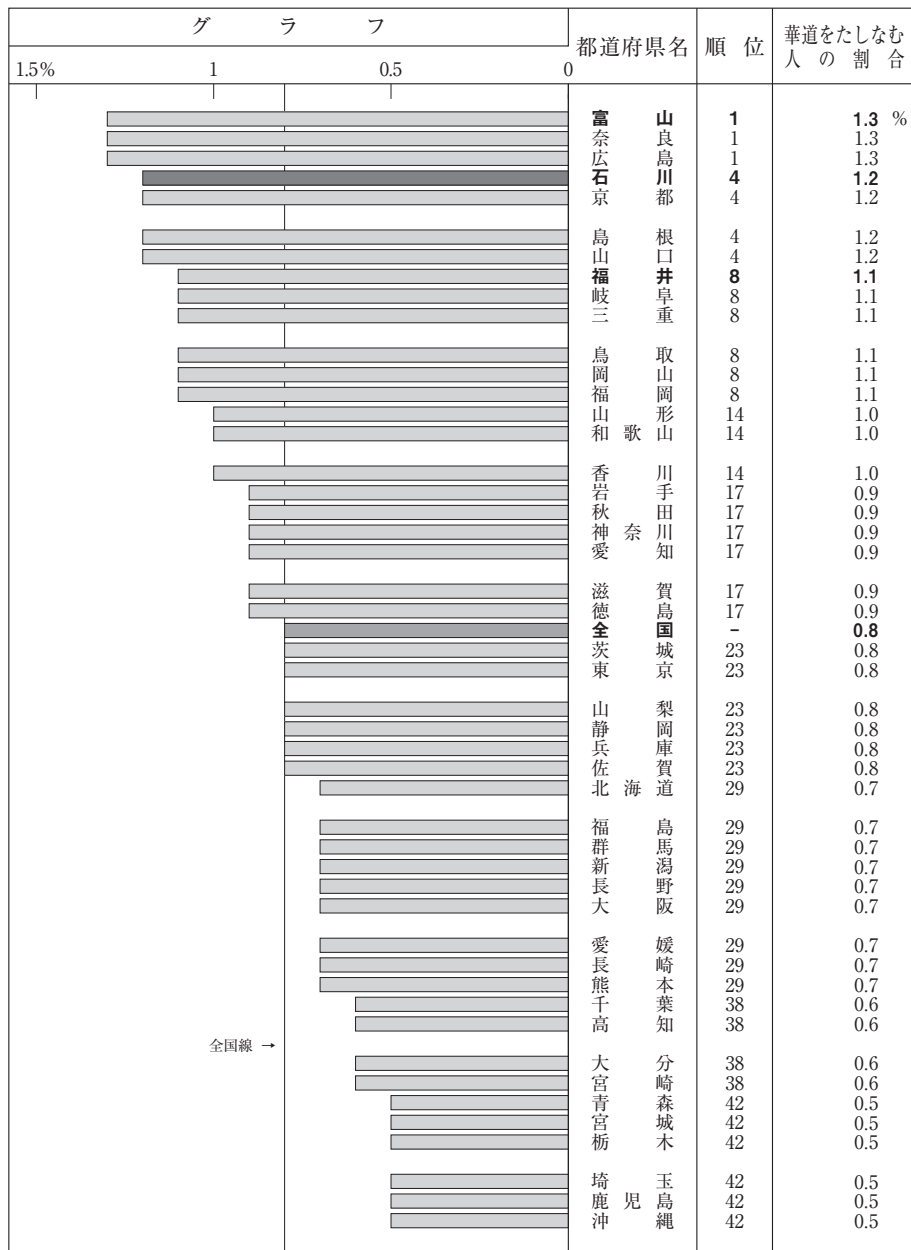
●資料出所 総務省統計局「社会生活基本調査」
 ●調査時点 令和3年10月20日現在 ●調査周期 5年毎
 ●算出方法 行動者率=行動者数(過去1年間に1回以上音楽会などによるクラシック音楽鑑賞をしたことのある人の数)÷10歳以上人口
 注) 上記の音楽鑑賞には、CDやレコードによるものを含まない。

86 華道をたしなむ人の割合（行動者率）



●資料出所 総務省統計局「社会生活基本調査」
 ●調査時点 令和3年10月20日現在 ●調査周期 5年毎
 ●算出方法 行動者率=行動者数(過去1年間に1回以上華道をたしなんだことのある人の数)÷10歳以上人口

87 茶道をたしなむ人の割合（行動者率）



●資料出所 総務省統計局「社会生活基本調査」
 ●調査時点 令和3年10月20日現在 ●調査周期 5年毎
 ●算出方法 行動者率=行動者数(過去1年間に1回以上茶道をたしなんだことのある人の数)÷10歳以上人口