

### 83. 小学校屋内運動場整備面積

都道府県名	順位	児童1人あたりの 屋内運動場面積 m <sup>2</sup> (平成18年度)	都道府県名	順位	児童1人あたりの 屋内運動場面積 m <sup>2</sup> (平成18年度)
島根 山形 福井 岩手 秋田 新潟 青森 高松 北陸 鳥取 鹿児島 鹿嶋 富山 徳島 石川 愛媛 福井 大分 長崎 和歌山 山梨 山形 熊三	1	4.71	岡山	25	2.92
	2	4.49	山形	26	2.92
	3	4.27	城木	27	2.88
	4	4.25	木賀	28	2.83
	5	4.20	阜賀	29	2.76
	6	4.07	茨城	30	2.72
	7	3.96	宮崎	31	2.70
	8	3.83	香川	32	2.64
	9	3.77	広島	33	2.61
	10	3.67	全均		2.50
	11	3.59	群馬	34	2.48
	12	3.50	滋賀	35	2.43
	13	3.49	沖縄	36	2.33
	14	3.43	東京	37	2.27
	15	3.41	奈良	38	2.19
	16	3.33	静岡	39	2.17
	17	3.29	千代田	40	2.14
	18	3.17	福井	41	2.13
	19	3.15	兵衛	42	2.10
	20	3.14	愛媛	43	1.88
	21	3.11	埼玉	44	1.77
	22	3.05	東京	45	1.75
	23	3.01	大阪	46	1.59
	24	2.92	奈川	47	1.40

富山県の推移		関連指標				
項目		富山	石川	福井	全国	
<p>児童1人あたり屋内運動場面積</p> <p>7 8 9 10 11 12 13 14 15 18 年度</p>	小学6年生 (11才)の体位 (平成20年度) [文部科学省 「学校保健統計 調査」]	平均身長 (男) cm (10位)	145.8 (10位)	145.9 (8位)	145.3 (17位)	145.3
	平均身長 (女) cm (5位)	147.4 (5位)	147.2 (9位)	147.4 (5位)	146.8	
	平均体重 (男) kg (16位)	39.0 (16位)	38.9 (18位)	38.5 (28位)	38.8	
	平均体重 (女) kg (16位)	39.6 (16位)	39.2 (24位)	39.2 (24位)	39.3	

資料出所 算出方法等

- 資料出所 総務省「公共施設状況調」
- 調査時点 各年5月1日現在
- 算出方法 屋内運動場面積 ÷ 児童数
- 基礎データ 公立小学校屋内運動場面積 全国 17,696,427m<sup>2</sup> 富山 213,218m<sup>2</sup>