

61. 公立小中学校遠距離通学者比率

時点 平成9年5月1日 (毎年)

単位 %

偏差値 40.8

順位	都道府県名	数	値	順位	都道府県名	数	値
—	全 国		1.90	24	山 梨		2.61
1	島 根		7.01	25	滋 賀		2.41
2	岩 手		6.68	26	栃 木		2.37
3	秋 田		6.05	26	広 島		2.37
4	鳥 取		5.71	28	佐 賀		2.07
5	福 島		4.69	29	山 口		2.02
6	長 野		4.31	30	奈 良		1.93
7	岡 山		3.94	31	徳 島		1.81
8	高 知		3.93	32	三 重		1.78
9	山 形		3.92	33	茨 城		1.76
10	新 潟		3.50	34	京 都		1.68
11	長 崎		3.43	35	群 馬		1.65
12	宮 城		3.32	36	香 川		1.58
13	大 分		3.20	37	静 岡		1.51
14	北 海 道		3.19	38	和 歌 山		1.45
15	富 山		3.18	39	兵 庫		1.31
16	鹿 児 島		3.10	40	◎ 千 葉		1.18
17	宮 崎		3.09	41	沖 縄		0.88
18	福 井		3.08	42	東 京		0.66
19	岐 阜		3.05	43	福 岡		0.55
20	青 森		2.76	44	愛 知		0.40
21	石 川		2.74	45	愛 玉		0.36
21	愛 媛		2.74	46	大 阪		0.18
23	熊 本		2.63	47	神 奈 川		0.15

《摘 要》

- ・資料出所 文部省「学校基本調査報告書」
 - ・算出方法 公立小中学校遠距離通学者数÷公立小中学校児童生徒数×100
 - ・参 考 遠距離通学者数は、6,410人で12位。(全国は、227,215人)
- 注) 遠距離通学者とは、公立小学校に通学する通常通学経路が4km以上の児童、公立中学校に通学する通常通学経路が6km以上の生徒及び船舶利用者である。