

60. 公立小学校遠距離通学者比率

時点 平成5年度

単位 %

偏差値 40.1

順位	都道府県名	数	値	順位	都道府県名	数	値
—	全 国		1.53	24	愛 媛		1.85
1	島 根		5.86	25	山 口		1.81
2	岩 手		5.65	26	福 井		1.72
3	秋 田		4.67	27	福 青		1.68
4	鳥 取		4.63	28	滋 賀		1.60
5	長 野		4.51	29	奈 良		1.58
6	福 島		4.20	30	広 島		1.56
7	宮 崎		3.66	31	広 静		1.47
8	富 山		3.32	32	群 馬		1.44
8	岡 山		3.32	33	徳 島		1.41
10	宮 城		3.13	34	和 歌 山		1.29
11	岐 阜		3.08	35	香 川		1.16
12	長 崎		3.07	36	三 重		1.12
13	高 知		2.88	37	京 都		1.11
14	大 分		2.77	38	茨 城		0.98
15	北 海 道		2.67	39	茨 沖		0.85
16	新 潟		2.42	40	兵 庫		0.78
17	山 形		2.38	41	◎千 葉		0.77
18	鹿 児 島		2.37	42	東 京		0.52
19	佐 賀		2.34	43	福 岡		0.41
20	山 梨		2.30	44	福 埼		0.39
21	熊 本		2.13	45	愛 知		0.23
22	石 川		1.91	46	神 奈 川		0.10
23	栃 木		1.90	46	大 阪		0.10

<p>摘 要</p>	<p>・資料 文部省「学校基本調査報告書」</p> <p>・遠距離通学者は、公立小学校に通学する児童で通常経路が4 Km以上の者及び船舶利用者をいう。</p> <p style="text-align: center;">公立小学校遠距離通学児童数</p> <p>・比率= $\frac{\text{公立小学校遠距離通学児童数}}{\text{公立小学校児童数}} \times 100$</p>
------------	---