



5年生までに授業で ICTを利用した割合

(2021年度)

※ICTをほぼ毎日と週1回以上利用した割合の合計

1位	熊本県	61.5%
2位	奈良県	54.4%
3位	東京都	49.9%
4位	岐阜県	48.2%
5位	愛媛県	47.8%
6位	福岡県	46.4%
7位	青森県	45.5%
8位	茨城県	44.8%
9位	兵庫県	44.1%
10位	三重県	43.3%
11位	富山県	42.3%
12位	埼玉県	41.8%
13位	栃木県	41.7%
14位	大阪府	41.6%
15位	京都府	40.8%
16位	沖縄県	39.4%
17位	北海道、香川県	39.3%
19位	新潟県	39.1%
20位	宮城県	39.0%
21位	愛知県	38.4%
22位	千葉県、石川県	38.0%
24位	佐賀県	37.6%
25位	山口県	37.3%
26位	群馬県	37.2%
27位	滋賀県	36.7%
28位	福井県、高知県	36.5%
30位	静岡県	35.7%
31位	福島県	35.3%
32位	山梨県	35.0%
33位	広島県	34.9%
34位	長崎県	34.6%
35位	大分県	34.5%
36位	徳島県、鹿児島県	33.4%
38位	和歌山県	32.1%
39位	神奈川県	31.8%
40位	岡山県	31.3%
41位	山形県	31.0%
42位	秋田県	30.7%
43位	長野県	30.1%
44位	島根県	30.0%
45位	鳥取県	27.8%
46位	宮崎県	25.8%
47位	岩手県	24.5%

国立教育政策研究所「令和3年度全国学力・学習状況調査」より作成。調査対象は公立小学校6年生。

※ICTはパソコン、スマートフォン、タブレットなど
情報通信技術のこと