

83. 小学校普通教室のLAN整備率

都道府県名	順位	小学校普通教室のLAN整備率 % (平成27年度)	都道府県名	順位	小学校普通教室のLAN整備率 % (平成27年度)
徳島	1	99.1	山形	25	87.7
☆ 富山	2	99.0	静岡	26	87.0
長野	3	98.2	全国平均		86.1
兵庫	4	98.2	愛媛	27	84.9
大分	5	96.8	愛宮	28	83.9
佐賀	6	96.7	福岡	29	83.5
香川	7	96.4	宮崎	30	83.5
長崎	8	96.0	茨城	31	82.5
愛知	9	96.0	和歌山	32	82.4
岐阜	10	95.7	秋田	33	81.5
鹿児島	11	95.4	鳥取	34	80.7
福井	12	95.4	滋賀	35	80.1
熊本	13	94.2	広島	36	79.7
岡山	14	92.5	島根	37	79.0
群馬	15	92.4	福島	38	78.1
千葉	16	92.2	山梨	39	78.1
石川	17	91.9	北海道	40	77.9
沖縄	18	91.7	北東	41	76.2
大分	19	91.6	三重	42	74.9
新潟	20	91.1	埼玉	43	69.0
栃木	21	90.6	高知	44	67.2
山梨	22	89.2	奈良	45	64.4
神奈川	23	89.1	岩手	46	60.6
東京都	24	88.0	青森	47	48.8

富山県の推移		関連指標				
小学校普通教室のLAN整備率		項目	富山	石川	福井	全国
		中学校普通教室のLAN整備率 %	96.5 (3位)	89.5 (21位)	91.7 (13位)	85.4
		コンピュータ1台あたりの児童数(小学校) 人	5.9 (31位)	6.2 (28位)	5.6 (37位)	7.0
		コンピュータ1台あたりの生徒数(中学校) 人	6.3 (16位)	7.6 (5位)	5.1 (31位)	6.2

資料出所 算出方法等	<ul style="list-style-type: none"> 資料出所 文部科学省「学校における教育の情報化の実態等に関する調査」 調査時点 各年度3月1日現在
---------------	--