

10 情報化

10-1 教育用コンピュータ1台当たりの児童生徒数の推移

更新：R4.2

	公立小学校		公立中学校		公立高等学校		特別支援学校		計	
	本県	全国	本県	全国	本県	全国	本県	全国	本県	全国
平23	9.4	7.5	7.6	6.5	5.2	5.1	4.6	3.5	7.6	6.6
平24	9.1	7.5	7.9	6.5	5.6	5.1	4.6	3.6	7.7	6.5
平25	8.9	7.3	7.7	6.5	5.5	5.0	5.5	3.3	7.6	6.5
平26	8.6	7.2	7.5	6.4	5.5	5.0	5.7	3.2	7.5	6.4
平27	7.7	7.0	7.2	6.2	5.1	5.0	4.8	3.0	6.8	6.2
平28	7.6	6.7	6.9	5.9	4.9	4.8	5.8	2.8	6.6	5.9
平29	6.8	6.4	5.8	5.5	5.0	4.6	6.4	2.7	6.1	5.6
平30	6.5	6.1	5.5	5.2	5.2	4.4	5.9	2.5	5.9	5.4
令1	6.1	5.5	5.3	4.8	4.9	4.1	5.1	2.2	5.6	4.9
令2	0.9	1.3	0.9	1.2	3.7	2.5	1.9	1.3	1.1	1.4

(資料) 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」

10-2 普通教室のLAN整備率の推移

更新：R4.2

	公立小学校		公立中学校		公立高等学校		特別支援学校		計	
	本県	全国	本県	全国	本県	全国	本県	全国	本県	全国
平23	44.8	81.5	63.0	80.7	93.9	93.6	100.0	90.1	59.4	83.6
平24	47.5	82.5	67.5	81.8	97.5	93.5	100.0	90.2	62.5	84.4
平25	51.4	83.9	73.8	82.9	97.5	94.1	100.0	91.2	66.1	85.6
平26	53.8	84.8	72.9	83.8	97.5	94.2	98.4	91.9	67.4	86.4
平27	64.4	86.1	76.7	85.4	99.5	94.9	97.8	93.6	74.3	87.7
平28	69.3	87.9	74.5	86.7	99.5	94.7	97.5	93.3	76.6	88.9
平29	88.3	89.3	81.8	88.4	99.5	94.7	97.4	93.9	88.9	90.2
平30	87.7	89.5	75.8	88.1	99.4	93.3	98.7	92.5	87.3	89.9
令1	87.7	91.2	80.2	89.7	99.0	94.4	98.4	93.1	88.1	91.4
令2	97.0	95.4	96.9	94.7	99.4	96.4	100.0	95.4	97.4	95.4

(資料) 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」

10-3 教育用コンピュータ1台当たりの児童生徒数(県内市町村別)

更新：R4.2

公立小学校(令和3年3月1日現在)

市町村名	人/台
全国平均	1.3
本県平均	0.9
1 奈良市	0.8
2 大和高田市	0.8
3 大和郡山市	0.8
4 天理市	0.9
5 橿原市	0.9
6 桜井市	0.8
7 五條市	0.8
8 御所市	0.7
9 生駒市	0.9
10 香芝市	0.9
11 葛城市	0.9
12 宇陀市	0.7
13 山添村	0.6
14 平群町	4.9
15 三郷町	0.8
16 斑鳩町	1.5
17 安堵町	0.8
18 川西町	0.9
19 三宅町	0.9
20 田原本町	0.9
21 御杖村	0.5
22 高取町	0.9
23 明日香村	0.8
24 上牧町	0.8
25 王寺町	6.1
26 広陵町	0.9
27 河合町	0.8
28 吉野町	0.7
29 大淀町	0.8
30 下市町	0.7
31 黒滝村	0.3
32 野迫川村	0.4
33 十津川村	0.6
34 下北山村	1.9
35 川上村	0.7
36 東吉野村	0.6

公立中学校(令和3年3月1日現在)

市町村名	人/台
全国平均	1.2
本県平均	0.9
1 奈良市	0.8
2 大和高田市	0.8
3 大和郡山市	0.8
4 天理市	0.9
5 橿原市	1.2
6 桜井市	1.3
7 五條市	0.7
8 御所市	0.6
9 生駒市	0.8
10 香芝市	0.9
11 葛城市	0.9
12 宇陀市	0.7
13 山添村	0.4
14 平群町	10.2
15 三郷町	0.8
16 斑鳩町	1.6
17 安堵町	0.6
18 川西三宅学校組合	0.7
19 田原本町	0.9
20 御杖村	0.4
21 高取町	0.7
22 明日香村	0.6
23 上牧町	0.8
24 王寺町	3.5
25 広陵町	0.8
26 河合町	0.8
27 吉野町	0.5
28 大淀町	0.9
29 下市町	0.5
30 黒滝村	0.1
31 十津川村	0.5
32 野迫川村	0.4
33 下北山村	0.6
34 川上村	0.5
35 東吉野村	0.4

公立義務教育学校(令和3年3月1日現在)

市町村名	人/台
全国平均	1.3
本県平均	0.9
曾爾村	0.4
天川村	0.7
上北山村	0.2

(資料) 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」

「できる」「ややできる」と回答した教員の割合

		教材研究・指導の準備・評価・校務などにICTを活用する能力										(%)
		小学校		中学校		高等学校		特別支援学校		県全体		
		令1	令2	令1	令2	令1	令2	令1	令2	令1	令2	
本県		83.4	89.3	81.1	85.1	87.1	88.9	79.2	84.3	83.1	87.7	
全国		87.0	86.3	85.6	84.7	88.6	89.1	84.3	84.4	86.7	86.3	

		授業にICTを活用して指導する能力										(%)
		小学校		中学校		高等学校		特別支援学校		県全体		
		令1	令2	令1	令2	令1	令2	令1	令2	令1	令2	
本県		62.8	77.7	56.1	69.3	65.6	72.1	57.5	66.3	61.0	73.3	
全国		70.6	70.9	66.1	65.7	73.7	74.9	68.0	68.2	69.8	70.2	

		児童生徒のICT活用を指導する能力										(%)
		小学校		中学校		高等学校		特別支援学校		県全体		
		令1	令2	令1	令2	令1	令2	令1	令2	令1	令2	
本県		65.1	79.9	55.3	71.0	68.2	75.4	56.3	65.5	62.3	75.4	
全国		73.0	74.4	67.0	69.1	75.5	77.4	65.4	66.7	71.3	72.9	

		情報活用の基盤となる知識や態度について指導する能力										(%)
		小学校		中学校		高等学校		特別支援学校		県全体		
		令1	令2	令1	令2	令1	令2	令1	令2	令1	令2	
本県		78.3	89.1	70.3	83.1	78.8	85.4	63.3	72.5	74.8	85.2	
全国		84.6	86.3	79.2	80.5	83.0	84.1	73.0	74.7	81.8	83.3	

(資料) 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」