

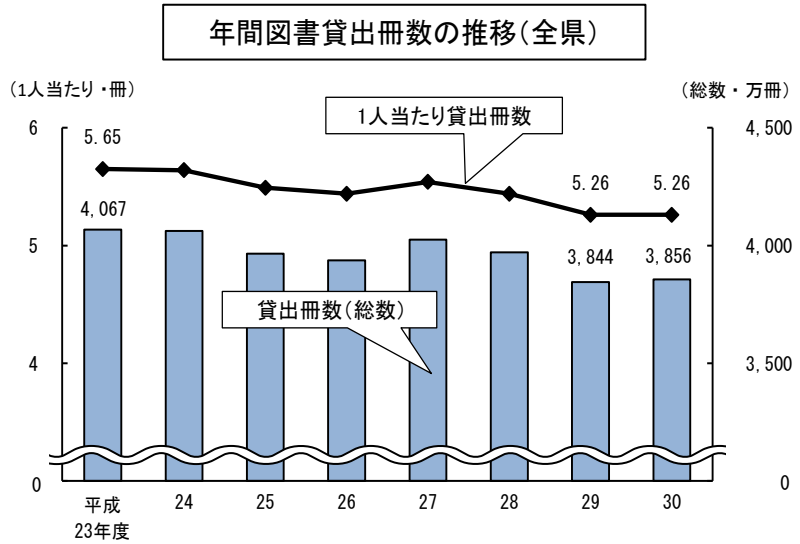
43 人口1人当たりの年間図書貸出冊数

順位	市町村	1人当たり貸出冊数(冊)	貸出冊数(総数)(冊)
	全 県	5.26	38,560,833
1	三 芳 町	11.28	433,924
2	宮 代 町	9.28	316,755
3	鶴ヶ島市	7.92	555,124
4	ふじみ野市	7.83	881,729
5	寄 居 町	7.13	233,653
6	さいたま市	6.96	9,058,191
7	鳩 山 町	6.82	93,815
8	東松山市	6.82	628,842
9	小 川 町	6.63	194,613
10	毛 呂 山 町	6.37	229,473
11	富士見市	6.25	686,155
12	吉 川 市	6.24	447,434
13	朝 霞 市	5.94	837,990
14	蓮 田 市	5.93	365,400
15	鴻 巣 市	5.85	686,324
16	杉 戸 町	5.73	253,877
17	行 田 市	5.66	450,296
18	桶 川 市	5.61	417,519
19	狭 山 市	5.52	827,521
20	狭 入 市	5.52	812,575
21	北 本 市	5.34	350,845
22	三 郷 市	5.21	734,919
23	上 尾 市	5.09	1,149,177
24	越 谷 市	5.07	1,746,841
25	志 木 市	5.05	379,300
26	加 須 市	4.99	553,989
27	新 座 市	4.98	815,368
28	久 喜 市	4.94	747,088
29	飯 能 市	4.93	393,605
30	川 口 市	4.80	2,837,219
31	ときがわ町	4.78	51,507
32	上 里 町	4.76	143,474
33	白 岡 市	4.76	247,949
34	幸 手 市	4.70	239,559
35	川 越 市	4.60	1,627,370
36	羽 生 市	4.51	243,737
37	越 生 町	4.50	50,913
38	坂 戸 市	4.46	452,054
39	所 沢 市	4.44	1,515,342
40	日 高 市	4.44	245,980
41	伊 奈 町	4.29	192,407
42	滑 川 町	4.18	81,289
43	八 潮 市	4.09	376,513
44	熊 谷 市	4.06	792,114
45	春 日 部 市	4.04	928,777
46	和 光 市	4.03	334,540
47	川 島 町	3.70	73,639
48	秩 父 市	3.66	221,974
49	草 加 市	3.66	914,366
50	本 庄 市	3.64	279,905
51	戸 田 市	3.42	482,726
52	蕨 市	3.42	254,810
53	深 谷 市	3.32	472,733
54	横 瀬 町	3.09	25,044
55	小 鹿 野 町	2.89	32,315
56	吉 見 町	2.87	53,281
57	美 里 町	1.84	20,134
58	嵐 山 町	1.76	31,829
59	神 川 町	1.37	18,263
60	東 秩 父 村	1.02	2,682
61	松 伏 町	0.92	26,814
62	皆 野 町	0.56	5,420
63	長 瀨 町	0.26	1,812

市町村の人口1人当たりの年間図書貸出冊数は、5.26冊

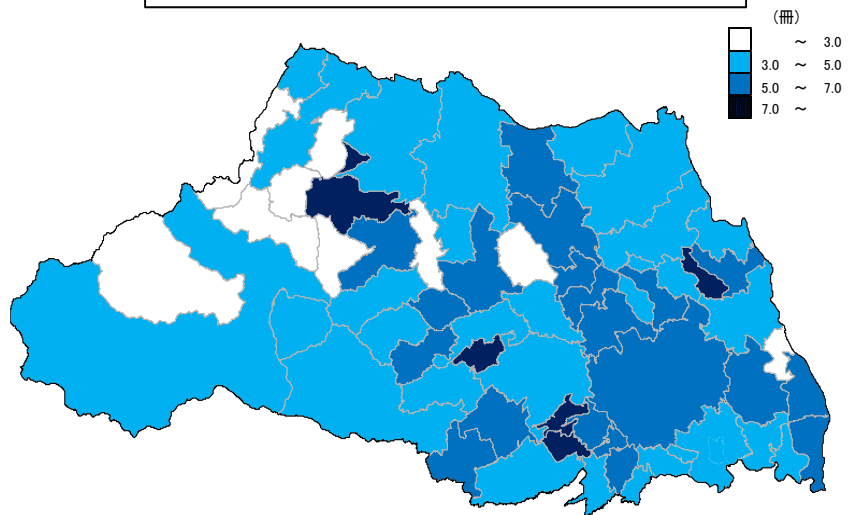
埼玉県図書館協会「埼玉の公立図書館」によると、平成30年度における県内市町村立図書館の人口1人当たりの年間図書貸出冊数の平均は5.26冊で、昨年度から横ばいとなり、貸出冊数(総数)は38,560,833冊で、微増となっています。

平成23年度からの推移をみると、人口1人当たりの貸出冊数及び貸出冊数(総数)とも、長期的には微減傾向です。



資料:埼玉県図書館協会「埼玉の公立図書館」

人口1人当たりの年間図書貸出冊数の分布



資料:埼玉県図書館協会「令和元年度埼玉の公立図書館」

●人口1人当たりの年間図書貸出冊数とは

県内各市町村立図書館の年間の貸出冊数を各自治体の人口で除した冊数。

※「貸出冊数」には団体への貸出は含まれていない。

※近隣自治体住民への貸出を含めて貸出冊数を計上している自治体もあるため、必ずしも各自治体の厳密な人口比となっていない場合もある。

平成30年度

資料:埼玉県図書館協会「令和元年度埼玉の公立図書館」

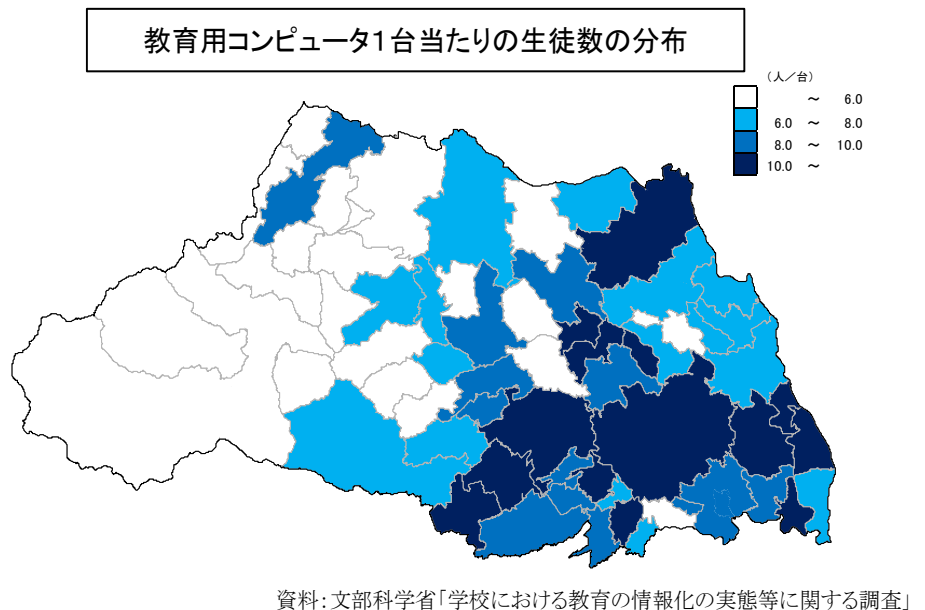
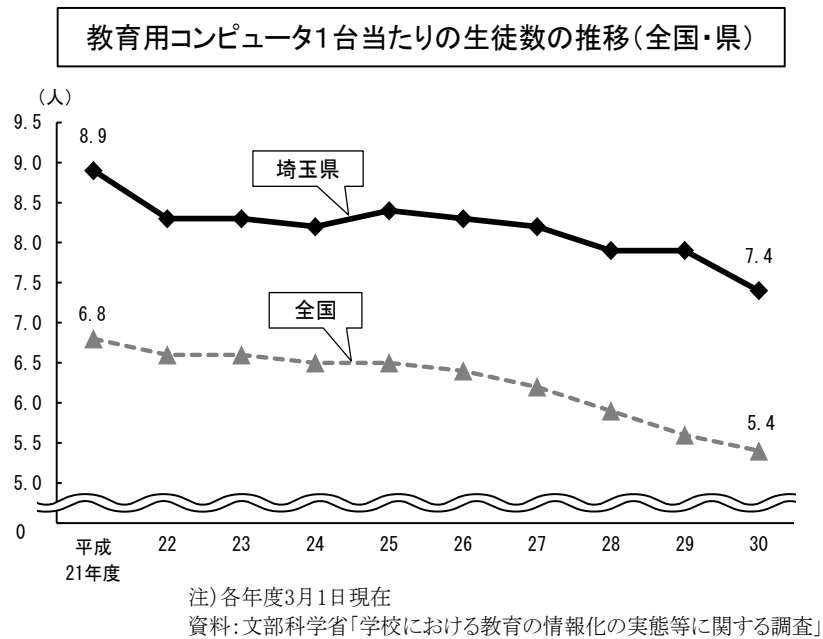
44 教育用コンピュータ設置台数

順位	市町村	1台当たりの生徒数(人)	1校当たりの台数(台)
	全 県	7.4	65
1	狭 山 市	15.8	28
2	吉 川 市	12.0	49
3	伊 奈 市	11.6	56
4	松 伏 町	11.5	42
5	入 間 市	11.5	36
6	さいたま市	11.2	55
7	八 潮 市	11.0	40
8	朝 霞 市	11.0	64
9	北 本 市	10.7	36
10	川 越 市	10.3	47
11	富 士 見 市	10.2	46
12	越 谷 市	10.1	58
13	桶 川 市	10.0	50
14	加 須 市	10.0	28
15	草 加 市	9.9	58
16	東 松 山 市	9.9	42
17	蕨 市	9.6	45
18	所 沢 市	9.6	54
19	川 口 市	9.3	62
20	坂 戸 市	9.3	45
21	本 庄 市	8.9	40
22	ふじみ野市	8.6	55
23	三 芳 町	8.5	47
24	鶴 ヶ 島 市	8.5	48
25	新 座 市	8.5	66
26	上 尾 市	8.5	60
27	鴻 巣 市	8.0	40
28	杉 戸 町	7.8	47
29	三 志 郷 市	7.8	48
30	幸 手 市	7.6	62
31	幸 手 市	7.6	39
32	春 日 部 市	7.4	60
33	熊 谷 市	7.3	43
34	小 川 町	7.1	28
35	宮 代 町	7.0	44
36	鳩 山 町	7.0	26
37	和 光 市	6.6	76
38	久 喜 市	6.3	50
39	嵐 山 町	6.3	36
40	日 高 市	6.2	62
41	羽 生 市	6.2	46
42	蓮 田 市	6.1	56
43	飯 能 市	6.0	40
44	深 谷 市	5.7	68
45	上 里 町	5.6	66
46	吉 見 町	5.4	30
47	皆 野 町	5.2	33
48	滑 川 町	5.2	87
49	白 岡 市	5.2	74
50	美 里 町	4.9	41
51	越 生 町	4.8	48
52	川 島 町	4.7	48
53	神 川 町	4.5	43
54	ときがわ町	4.4	29
55	行 田 市	3.8	64
56	長 瀨 町	3.4	46
57	長 瀨 町	3.4	92
58	戸 田 市	3.3	194
59	秩 父 市	3.1	70
60	毛 呂 山 町	3.1	120
61	寄 居 町	3.0	80
62	小 鹿 野 町	2.8	64
63	東 秩 父 村	1.9	35

■ 公立学校の教育用コンピュータ1台当たりの生徒数は、7.4人

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」によると、平成31年3月1日現在、県内の公立学校における教育用コンピュータ1台当たりの生徒数は7.4人でした。

平成21年度からの推移をみると、1台当たりの生徒数は減少傾向にあるものの、全国より多い状態で推移しており、平成30年度は千葉県と並んで全国第2位となっています。



● 教育用コンピュータ1台当たりの生徒数とは

公立の小学校、中学校、義務教育学校、高等学校、中等教育学校及び特別支援学校の児童生徒数(平成30年5月1日現在)を教育用コンピュータ総台数で除したものです。

平成31年3月1日現在
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」 注)県計には県立を含む。